

# دفتر هفتم

زندگی نامه و دستاوردهای  
دانش آموختگان دوره هفتم (وردی ۱۳۵۱)  
دانشگاه صنعتی شریف

جمع آوری و تدوین توسط کارگروه اطلاعات و کتاب  
ستاد برگزاری هفتمین جشن سالیانه انجمن فارغ التحصیلان

مهرماه ۱۳۹۵



## مطالب فهرست

### مقدمه

|     |   |   |
|-----|---|---|
| ۳   | پیام انجمن  | - |
| ۶   | پیشگفتار  | - |
| ۹   | فرم خام بیوگرافی مورد استفاده در تدوین زندگی نامه                           | - |
| ۱۲  | اسامی حامیان حقوقی و حقیقی جشن  | - |
| ۱۴  | عکس قدیمی دوره دانشجویی   | - |
| ۱۵  | فصل اول: اطلاعات و آمار   | - |
| ۱۶  | آمار از دوره هفتمی ها   | - |
| ۲۰  | فهرست دانش آموختگان دوره هفتم با تحصیلات تکمیلی فوق لیسانس و دکتری          | - |
| ۲۹  | فهرست دانش آموختگان دوره هفتم شاغل در مراکز آموزشی و پژوهشی                 | - |
| ۳۲  | فهرست فارغ التحصیلان دوره هفتم دارای ثبت اختراعات ملی و بین المللی          | - |
| ۳۴  | فهرست دوره هفتمی های دارای خویشاوندان هم دانشگاهی درجه اول                  | - |
| ۳۸  | آمار مقایسه ای وضعیت فارغ التحصیلان هفت دوره نخست دانشگاه                   | - |
| ۳۹  | آمار مقایسه ای وضعیت شش دوره نخست دانشگاه                                   | - |
| ۴۰  | فصل دوم: مشخصات فارغ التحصیلان دانشکده مهندسی سازه (مهندسی عمران)           | - |
| ۹۴  | فصل سوم: مشخصات فارغ التحصیلان دانشکده مهندسی صنایع                         | - |
| ۱۶۵ | فصل چهارم: مشخصات فارغ التحصیلان دانشکده ریاضی و علوم کامپیوتر (علوم ریاضی) | - |
| ۱۸۶ | فصل پنجم: مشخصات فارغ التحصیلان دانشکده شیمی                                | - |
| ۲۱۷ | فصل ششم: مشخصات فارغ التحصیلان دانشکده فیزیک                                | - |
| ۲۳۱ | فصل هفتم: مشخصات فارغ التحصیلان دانشکده مهندسی برق                          | - |
| ۳۷۴ | فصل هشتم: مشخصات فارغ التحصیلان دانشکده مهندسی شیمی                         | - |
| ۴۳۸ | فصل نهم: مشخصات فارغ التحصیلان دانشکده مهندسی متالورژی (مهندسی و علم مواد)  | - |
| ۵۳۰ | فصل دهم: مشخصات فارغ التحصیلان دانشکده مهندسی مکانیک                        | - |
|     | فصل یازدهم: مشخصات فارغ التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد دوره هفتم (ورودی       | - |
| ۶۵۴ | (۱۳۵۱)  | - |
| ۶۷۵ | فصل دوازدهم: مشخصات درگذشتگان دوره هفتم                                     | - |
| ۷۰۳ | نمایه دانش آموختگان دوره هفتم   | - |



## پیام انجمن

در آبان ماه ۱۳۴۴ فرمان تاسیس دانشگاه صنعتی آریامهر که بعداً به صنعتی شریف تغییر نام یافت صادر شد. مرحوم دکتر محمد علی مجتهدی رئیس وقت دبیرستان البرز مامور تاسیس این دانشگاه شد. عوامل و شرایط گوناگون و متفاوتی دست به دست هم داد تا این دانشگاه تازه تاسیس به فاصله کوتاهی مسیر بالندگی خود را طی نماید. حمایت و پشتیبانی مقامات وقت کشور و تلاش خدمتگزاران وارسته و متعهدی چون زنده یاد دکتر محمد علی مجتهدی، دکتر فضل اله رضا، زنده یاد دکتر محمد امین و بسیاری دیگر بستر کار را فراهم کرد.

این دانشگاه به مدت کوتاهی گوی سبقت را از سایر دانشگاه‌های فنی کشور ربود و به محبوبیت زیادی در میان جوانان طالب علم و فن دست یافت. در طی این سالها صدها نفر کادر اداری و اعضای هیئت علمی به حفظ و بالندگی این نهال که هم اکنون به درختی تنومند تبدیل شده است یاری رساندند. در آستانه پنجاهمین سال تاسیس دانشگاه طی یک سال از آبان ماه ۱۳۹۴ تا مهرماه ۱۳۹۵ مراسم مختلفی برای بزرگداشت این مناسبت در دانشگاه برگزار گردید. در این مدت علاوه بر مراسم کلی دانشگاه در اردیبهشت ۱۳۹۵، برای هر یک از دانشکده‌ها نیز مراسم ویژه‌ای برگزار شده است.

ما در انجمن فارغ التحصیلان وظیفه خود دیدیم در کنار کوشش‌هایی که متولیان و اعضای هیئت علمی دانشگاه در اداره این نهاد و سرمایه ملی می‌کنند، در جبهه دیگر به بررسی نقش فارغ التحصیلان دانشگاه در توسعه کشور و ارائه پیشنهاد برای ارتقای نظام آموزشی دانشگاه پردازیم. چنین بود که به ابتکار انجمن سلسله جشن‌های چهلمین سال فارغ التحصیلی برای دوره‌های مختلف دانشگاه طراحی و بنیان نهاده شد. اولین جشن سالیانه ویژه دوره اولی‌ها با شکوه هرچه تمامتر در شانزدهم مهرماه ۱۳۸۹ با حضور قریب ۱۵۰۰ نفر در محل دانشگاه برگزار شد. پس از آن برگزاری جشن‌های سالیانه به یک سنت تبدیل شد و در ماه مهر هر سال از ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۴ جشن سالیانه با محوریت تجلیل دانش‌آموختگان دوره دوم تا ششم برگزار شد. امسال نیز هم‌راستا با مجموعه برنامه‌های بزرگداشت پنجاهمین سال تاسیس دانشگاه، شاهد برگزاری جشن بزرگ سالیانه با محوریت گرامیداشت دانش‌آموختگان دوره هفتم (ورودی ۱۳۵۱) در روزهای ۸ و ۹ مهرماه در محل دانشگاه خواهیم بود. جشن امسال با نشست یک روزه با عنوان "نشست دستاوردهای چهل ساله فارغ التحصیلان" همراه خواهد بود و در این نشست چند تن از دانش‌آموختگان منتخب و برجسته دوره هفتم سخنرانی خواهند نمود.

ستاد ویژه‌ای متشکل از اعضای ثابت و متغیر مسئولیت برگزاری جشن‌های سالیانه را به عهده دارد. اعضای متغییر ستاد را فارغ التحصیلان علاقمند و فعال از همان دوره تشکیل می‌دهند. ستاد برگزاری هفتمین جشن سالیانه از مهر ماه ۱۳۹۴ کار خود را آغاز کرد و در مدت یکسال کوشش مداوم و برگزاری جلسات هفتگی مستمر توانست مقدمات برگزاری جشن امسال را فراهم کند. این جشن اهداف مهمی دارد که هر ساله با همفکری اعضای ستاد مورد بازنگری قرار می‌گیرد. اهداف تعیین شده برای جشن دوره هفتم به شرح زیر است:



برقراری ارتباط با همه فارغ التحصیلان دوره هفتم در اقصا نقاط ایران و جهان  
 تکریم دوره هفتمی‌ها با حضور خانواده و مهمانان  
 تقدیر از پایه گذاران دانشگاه و استادان پیشکسوت  
 تهیه و انتشار کتاب مصور معرفی دانش آموختگان دوره هفتم و انعکاس چکیده دستاوردها و خدمات  
 ۴۰ ساله آنان به جامعه  
 بزرگداشت یاد و خاطره درگذشتگان از دوره هفتم و استادان پیشکسوت  
 تقویت رابطه فارغ التحصیلان دوره هفتم با سایر فارغ التحصیلان و آشنایی نسل جدید با نسل قدیم  
 تبیین اثرات و نقش دوره هفتمی‌ها در توسعه صنعتی کشور  
 ایجاد شبکه های اجتماعی بین فارغ التحصیلان دوره های مختلف و تقویت احساس تعلق به دانشگاه  
 گرفتن بازخورد در خصوص میزان اثر بخشی نظام آموزشی دانشگاه  
 یادآوری و بازسازی تاریخچه تاسیس و بالندگی دانشگاه به کمک مصاحبه های انجام شده با  
 پیشکسوتان  
 تهیه و انتشار فیلم مستند مصاحبه با دانش آموختگان دوره هفتم و استادان پیشکسوت  
 برای برنامه‌ریزی و اجرای جشن‌های سالیانه از روش‌های استاندارد مدیریت پروژه استفاده می‌شود. در  
 این راستا فعالیت‌ها میان ۸ کارگروه مختلف تقسیم می‌شود. اعضای این کارگروه‌ها را تعدادی از اعضای  
 ستاد و اعضای داوطلب از میان فارغ‌التحصیلان علاقمند تشکیل می‌دهند. در ادامه وظایف کارگروه‌های  
 هشت‌گانه به اجمال بیان می‌شود.  
 کارگروه تامین مالی وظیفه جلب حمایت و جذب هدایای مالی از فارغ‌التحصیلان و شرکت‌ها را به  
 عهده دارد. کارگروه مصاحبه و فیلم اقدام به برگزاری جلسات مصاحبه و فیلم برداری از دانش‌آموختگان  
 و استادان پیشکسوت می‌نماید. کارگروه اطلاعات و کتاب مسئول جمع آوری اطلاعات دانش آموختگان  
 هر دوره و تهیه کتاب زندگی نامه می‌باشد. کارگروه اطلاع رسانی و تبلیغات به اطلاع رسانی و دعوت از  
 مخاطبین و مهمانان می‌پردازد. کارگروه تامین و تدارکات جشن کلیه لوازم و خدمات جشن را فراهم  
 می‌کند. وظیفه برنامه‌ریزی و اجرای برنامه‌های روز جشن به عهده کارگروه برنامه ریزی و اجرای جشن  
 می‌باشد. کارگروه نشست وظیفه برنامه ریزی و اجرای نشست دستاوردهای چهل ساله را به عهده دارد.  
 در نهایت کارگروه فعالیت‌های پس از جشن نیز آخرین فعالیت‌ها را برای برچیدن و مستند سازی  
 جشن انجام خواهد داد.  
 کتابی که در دست دارید نتیجه فعالیت‌های یک‌ساله کارگروه اطلاعات و کتاب است. در این کتاب  
 زندگی‌نامه و دستاوردهای دوره هفتمی‌ها بر اساس اطلاعات دریافتی از خودشان و برخی اطلاعات  
 اینترنتی تدوین شده است. در کنار زندگی‌نامه، نظرات و بازخوردهای آنان در مورد نظام آموزشی  
 دانشگاه و توصیه و پیام آنان به نسل جدید جمع آوری و مدون شده است.



جا دارد از عموم شرکت‌های عضو حقوقی انجمن و حامیان مالی هفتمین جشن سالیانه که امکانات برگزاری این جشن را فراهم کردند تشکر کنیم. از خانم مهندس فروزنده طبیبی رئیس ستاد برگزاری جشن دوره هفتم و سایر اعضای این ستاد و کارگروه‌های آن شامل خانم‌ها؛ هدی کریمی دستجردی، منصوره کاویانی نژاد، خدیجه حجازی، شهره شهیدی، شهربانو فریزه‌ندی و آقایان؛ محمود محبی، حجت اله بابایی، محمد زهرایی، سید محمد علی هاشمی، علیرضا حمزه لو، محمد حسین قنبری، قدرت اله وثوقیان، آقاولی موسوی نژاد، میرحسن جمالی اسکوئی، علی صادقی، حسین مجدفر، علمی محمد معماریان، کاوه سیروس، عبدالله جعفروند، محمد علی یاقوتی، نصراله سلطان محمدی، حمید رضا مومنی، مصطفی خسروشاهلی، ناصر طارقی، علی رنجبر مشفق، مسعود عبدالله زاده، کاظم گرامی، محمود پناهنده، محمد رضا زنبق، ابوالفضل توسلی و مسعود خاموشی سپاسگزاریم. همکاران موظف سازمان مرکزی انجمن شامل خانم‌ها هدی کریمی دستجردی (مدیر اجرایی انجمن)، سمیه حسانی، فریبا اسماعیل زاده، ریحانه اقوامی، محبوبه پیراهش، تارا حیدری و همکار پیشکسوت ما آقای احسان‌اله ارض پیمان به مدت یکسال امور مختلف جشن را پشتیبانی کردند که خدمات آنان قابل تقدیر است.

از جناب دکتر محمود فتوحی رئیس محترم دانشگاه برای راهنمایی‌ها و حمایت ایشان از جشن تشکر می‌کنیم. همچنین از آقای دکتر حبیب باقری نماینده رئیس دانشگاه در ستاد، آقای دکتر محمد رضا هرمزی نژاد مدیر روابط عمومی، آقای دکتر محمود سعادت فومنی معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه، آقای مهندس عباس ملک ثابت از همکاران معاونت فرهنگی، دانشگاه و سایر معاونین و مدیران دانشگاه برای همراهی آنان با ستاد و انجام هماهنگی با ادارات مختلف دانشگاه سپاسگزاریم. بالاخره مراتب قدردانی خود را از شرکت رویدادسازان آراد با مدیریت آقای امیر آراد ثنایی که وظیفه انجام امور اجرایی جشن امسال را به عهده داشتند ابراز می‌داریم.

مهر ماه ۱۳۹۵

محمود شیری

دبیرکل انجمن فارغ التحصیلان



## پیشگفتار

دفتر هفتم از دست آوردهای مهم هفتمین جشن سالیانه انجمن به میزبانی دوره هفتمی‌ها است که همزمان با برگزاری جشن از آن رونمایی می‌شود. این کتاب در چارچوب اهداف برگزاری جشن سالیانه و به منظور معرفی دانش آموختگان دوره هفتم و دستاوردهای آرایه شده آنان به جامعه ایران و جهان تهیه و انتشار یافته است. بررسی نقش دوره هفتمی‌ها در توسعه صنعتی کشور و اثر آنان پیشبرد علم و فناوری در ایران و جهان از جمله اهداف تدوین این کتاب است. در کنار آن نظرات دوره هفتمی‌ها در مورد نظام آموزشی دانشگاه و پیام‌های آنان به نسل جوان جمع آوری و در انتهای زندگی‌نامه‌ها آورده شده است.

برای جمع آوری اطلاعات این کتاب فرآیند ویژه‌ای طی شده است. اولین مرحله یافتن دوره هفتمی‌ها و ثبت اطلاعات تماس آنان است. این فعالیت از تابستان ۱۳۹۴ آغاز شد در ابتدا حدود ۲۰۰ نفر از ۵۵۱ نفر با انجمن ارتباط داشتند که لازم بود این تعداد به سطح قابل قبولی برسد. برای یافتن دوره هفتمی‌ها از روش‌های مختلفی بهره برداری شده که در زیر به آنها اشاره می‌شود:

### ۱- ارتباطات زنجیره‌ای و شبکه‌ای میان فارغ‌التحصیلان

در این روش از پرس و جوی شخص به شخص استفاده گردید، یعنی به کمک افراد آشنا افراد دیگر جستجو شده‌اند. مرحله به مرحله این شبکه گسترش یافته است و افراد جدید به مجموعه افزوده شده‌اند. در این دوره با استفاده از فناوری جدید موبایل، گروه ویژه‌ای نیز در شبکه تلگرام برای دوره هفتمی‌ها با عضویت حدود ۲۰۰ نفر ایجاد شد که این گروه در تحکیم ارتباطات و جمع آوری اطلاعات بسیار مفید بود.

### ۲- ارتباطات خویشاوندی

بستگان هم‌دانشگاهی دوره هفتمی‌ها از طریق بانک اطلاعاتی انجمن شناسایی شده‌اند و از طریق آنان تعداد قابل ملاحظه‌ای از دوره هفتمی‌ها پیدا شدند. بیش از ۱۵۰ نفر از دوره هفتمی‌ها حداقل دارای یک خویشاوند هم‌دانشگاهی از میان فارغ‌التحصیلان و اعضای هیئت علمی دانشگاه صنعتی شریف هستند.

### ۳- جستجوی اینترنتی

تعداد قابل ملاحظه‌ای از دوره هفتمی‌ها از طریق جستجوی اینترنتی پیدا شدند. بعضی از مراجع اینترنتی کاربرد بیشتری داشته‌اند که در زیر به آنها اشاره می‌شود:

سایت راهنمای تلفن ایران به نشانی [www.118.tct.ir](http://www.118.tct.ir)

سایت دایرکتوری آمریکا به نشانی [www.whitepages.com](http://www.whitepages.com)

سایت‌های دایرکتوری سایر کشورها نظیر کانادا، انگلستان، فرانسه، آلمان، سوئد و استرالیا

سایت شبکه اجتماعی فیس بوک به نشانی [www.facebook.com](http://www.facebook.com)

سایت شبکه متخصصین به نشانی [www.linkedin.com](http://www.linkedin.com)



## ۴- روش ترکیبی

در بعضی موارد یک روش به تنهایی کافی نبوده است و از ترکیب روشهای فوق برای برقراری ارتباط با دوره هفتمی‌ها استفاده شده است.

به موازات فعالیت برای یافتن دوره هفتمی‌ها فعالیت برای جمع آوری بیوگرافی‌ها نیز آغاز و پیگیری گردید. پرسشنامه بیوگرافی مطابق فرمت ارائه شده در صفحه بعد با روش های مختلف ارسال با ایمیل، ارسال با تلگرام، فاکس و تحویل حضوری به دوره هفتمی‌ها داده شد تا آنها تکمیل و مرجوع کنند. اعضای ستاد برگزاری جشن، اعضای کارگروه اطلاعات و کتاب و بسیاری دیگر برای جمع آوری بیوگرافی‌ها پیگیری و اقدام نمودند. اعضای این کارگروه شامل آقای محمد زهرایی (مسئول کارگروه) و خانم‌ها فروزنده طیبی، هدی کریمی دستجردی، شهره شهیدی، منصوره کاویانی نژاد و فریبا اسماعیل زاده و آقایان محمد علی یاقوتی، علی رنجبر مشفق، ناصر طارقی، محمود پناهنده، عباداله جعفروند و امیرمنصور فرد بهبهانی فعالیت‌ها را راهبری کردند. جمع آوری عکس‌های دوره دانشجویی اشخاص نیز مرسوم زحمات آقای ارض‌پیما و مساعدت دفتر امور دانش‌آموختگان دانشگاه می‌باشد. البته در میانه راه به علت مخالفت معاونت آموزشی دانشگاه با در اختیار قرار دادن بقیه عکس‌های دانشجویی، جمع آوری بخشی از عکس‌ها میسر نشد. به این دلیل برای جبران کسری‌ها از خود افراد کمک خواسته شد که در نهایت با جمیع کوشش‌ها جمع آوری ۷۳ عکس دانشجویی از کل ۵۵۱ نفر میسر نشد. کار جمع آوری زندگی‌نامه‌ها بعضاً با دشواری‌هایی همراه بوده است، چنانچه در مدت یک سال کوشش زیادی برای اطلاع رسانی و جلب نظر دوره هفتمی‌ها ساکن در بخش‌های مختلف ایران و جهان شده است. بعد مکانی و عدم آشنایی فارغ‌التحصیلان با اهداف انجمن جشن در این موضوع تاثیر گذار بوده است. به این دلیل زمان فوق‌العاده‌ای صرف گفتگو و ارائه توضیحات به آنان گردید. البته در جلب نظر عده‌ای نیز موفق نبوده‌ایم که نتایج در متن کتاب منعکس است. به هر حال به نظر آنچه در این کتاب فراهم شده ارزشمند است و جا دارد خوانندگان به دقت آنرا مطالعه نمایند. مطالعه این کتاب می‌تواند از مناظر مختلف زیر برای مخاطبان مختلف مفید باشد:

- ۱- مسئولین و اعضای هیئت علمی دانشگاه می‌توانند ماحصل و اثربخشی تربیت دانشجویان خود را مشاهده کنند و از بازخوردهای دریافتی برای ارزیابی و بازنگری نظام آموزشی دانشگاه بهره برداری کنند.
- ۲- دانشجویان جوان می‌توانند با مطالعه کتاب، راهنمایی‌های لازم را برای تعیین مسیر زندگی و کار حرفه‌ای خود برداشت کنند.
- ۳- این کتاب می‌تواند مبنای انجام یک سلسله مطالعات اجتماعی قرار گیرد چرا که دانش‌آموختگان دانشگاه صنعتی شریف یک جامعه آماری نمونه و شاخص از قشر تحصیل کرده



جامعه هستند و بررسی سرگذشت آنان بسیار می تواند برای پژوهشگران اجتماعی مفید و آموزنده باشد.

دوره هفتمی‌ها در عرصه های مختلف صنایع، تولید، تجارت و فعالیتهای آموزشی و تحقیقاتی و غیره به کار اشتغال داشته و دارند. برخی از آنان در زمینه‌های دیگر اجتماعی، فرهنگی، سیاسی یا عام المنفعه فعال هستند. از نظر پراکندگی جغرافیایی حدود ۶۰ درصد در ایران و ۴۰ درصد در سایر کشورهای جهان سکونت دارند. از نظر تحصیلات تکمیلی نیز تعداد قابل توجهی تحصیلات خود را تا مقاطع کارشناسی ارشد و دکتری ادامه داده اند. کتاب‌های بسیاری توسط دوره هفتمی‌ها تالیف یا ترجمه شده است که البته قرار است نمونه کتابها در نمایشگاه دستاوردها در کنار جشن ارایه شود. در این کتاب ضمناً اطلاعاتی در خصوص خویشاوندان هم‌دانشگاهی از جمله زوجها و فرزندان استخراج شده که نتایج آن در جداول و آلبوم‌های مربوطه ارایه شده است.

مهرماه ۱۳۹۵

کارگروه اطلاعات و کتاب

ستاد برگزاری هفتمین جشن سالبانه به میزبانی دوره هفتمی‌ها





## فرم خام بیوگرافی مورد استفاده در تدوین زندگی‌نامه دوره هفتمی‌ها (صفحه ۱ از ۳)

|   |  |  |
|---|--|--|
| <p>چهلمین<br/>سال فارغ التحصیلان<br/>دانش آموختگان<br/>دانشگاه صنعتی شریف<br/>دوره هفتم</p> | <h3>زندگی‌نامه و دستاوردهای</h3> <h4>دانش آموختگان دوره هفتم دانشگاه صنعتی شریف</h4> | <p>انجمن فارغ التحصیلان<br/>دانشگاه صنعتی شریف</p> |
|---|--|--|

**دانش آموخته گرامی دوره هفتم:** همانطور که می‌دانید قرار است هفتمین جشن سالانه فارغ‌التحصیلان شریف به میزبانی دانش آموختگان دوره هفتم دانشگاه در مهرماه ۱۳۹۵ برگزار شود. یکی از دستاوردهای مهم این جشن تهیه و انتشار کتاب "دفتر هفتم" خواهد بود. هدف از تهیه این کتاب تدوین زندگی‌نامه و دست‌آوردهای چهار ساله دانش‌آموختگان دوره هفتم و آرایه آن به عموم هم‌دانشگاهیان و سایر اقشار جامعه خصوصاً جوانان است تا برای یادگیری و بهره‌برداری از تجارب مورد استفاده قرار گیرد.

در این راستا از شما تقاضا می‌شود فرم زیر را به فارسی یا انگلیسی تکمیل و آنرا در اولین فرصت به انجمن بفرستید. در این راستا چنانچه رزومه‌های آماده نیز در اختیار دارید به پیوست ارسال نمایید. در صورت تمایل می‌توانید بجای تکمیل این فرم، زندگی‌نامه خود را بقلم خود به زبان فارسی یا انگلیسی و با فرمت آزاد (توبیوگرافی) بنویسید. پس از دریافت اطلاعات مورد نظر، زندگی‌نامه شما بر اساس فرمت کتاب تنظیم و برای بررسی و تایید شما ارسال خواهد شد.

باتشکر  
کارگروه اطاعات و کتاب - ستاد برگزاری هفتمین جشن سالانه

### ۱- اطلاعات پایه و تماس مورد نظر برای درج در کتاب

|                                 |                       |  |
|---------------------------------|-----------------------|--|
| نام خانوادگی:                   | نام:                  | دانشکده:   |
| شهر و کشور محل اقامت:           | پست الکترونیک:        |  |
| تلفن همراه:                     | تلفن ثابت:            | منزل <input type="checkbox"/> کار <input type="checkbox"/> |
| وب سایت یا صفحه شخصی / سازمانی: | تاریخ تنظیم پرسشنامه: |  |

### ۲- سوابق اخذ دیپلم دبیرستان و تحصیلات تکمیلی خارج از دانشگاه شریف

| مقطع تحصیلی | نام موسسه / کشور / شهر | رشته و گرایش | سال اخذ |
|-------------|------------------------|--------------|---------|
|             |                        |              |         |
|             |                        |              |         |
|             |                        |              |         |

### ۳- دوره‌های آموزشی، کارورزی و ضمن خدمت قابل ملاحظه

| عنوان دوره | محل برگزاری | سال | مدت دوره |
|------------|-------------|-----|----------|
|            |             |     |          |
|            |             |     |          |
|            |             |     |          |

### ۴- شایستگی‌ها و دستاوردهای شخصی و خانوادگی

|   |
|---|
| ۱-۴- تخصص‌های علمی و حرفه‌ای (از نظر امکان بهره‌برداری دیگران از تخصص شما در فعالیت‌های کسب و کار)      |
| ۲-۴- آشنایی با زبان‌های خارجی (نام زبان و میزان آشنایی)   |
| ۳-۴- تجربه و درس آموخته‌های شما در سفرهای خارجی و اقامت در کشورهای مختلف (پاسخ به این سؤال اختیاری است) |
| ۴-۴- علایق شخصی (علمی، ورزشی، هنری، اجتماعی، فرهنگی و غیره)، پاسخ به این سؤال اختیاری است               |
| ۵-۴- وضعیت خانواده (همسر و فرزندان به همراه منارج و موفقیت‌های آنان)، پاسخ به این سؤال اختیاری است      |





### فرم خام بیوگرافی مورد استفاده در تدوین زندگی‌نامه دوره هفتمی‌ها (صفحه ۳ از ۳)

#### ۹- سوالات عمومی

پاسخ‌دهی و نحوه پاسخ به این سوالات آزاد و بستگی به سلیقه شما دارد. لطفاً این سوالات را جدی تلقی نموده و ما را از تجارب خود به عنوان فرد فرهیخته و سرمایه علمی کشور بهره‌مند سازید. این پاسخ‌ها بازخور و فیدبک حیاتی برای بالندگی جوانان دانشگاه است و تصور می‌کنیم انعکاس آنها در کتاب تأثیر زیادی بر جوانان و نسل‌های بعدی داشته باشد. توجه داشته باشید که به هر میزان برای آرایه تجارب خود اهمیت قائل باشید برای شما فضای مناسب در کتاب فراهم خواهد شد.

۱-۹- شیوه‌های آموزشی آن دوران تا چه میزان شما را برای فعالیت حرفه‌ای تجهیز نموده است؟

|  |
|--|
|  |
|  |
|  |

۲-۹- تحصیل در دانشگاه صنعتی شریف چه تأثیری در پیشرفت شخصی و حرفه‌ای شما داشته است؟

|  |
|--|
|  |
|  |
|  |

۳-۹- با آنچه شما طی سالها در کار و کسب، زندگی شخصی و خانوادگی و فعالیت‌های اجتماعی آموخته و تجربه کرده‌اید، اگر فرضاً دوباره به دوران جوانی و دانشجویی باز می‌گشتید، به چه چیزهایی بیشتر توجه می‌کردید و آنها را انجام می‌دادید یا چه کارهایی را انجام نمی‌دادید تا در نتیجه امروز بعد از ۴۰ سال احساس موفقیت و خوشبختی بیشتری نمایید؟

|  |
|--|
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

۴-۹- عصاره تجارب شما از سالها گذران عمر که نهایتاً شما را به این درجه از شکوفایی و سرخوشی و کمال رسانیده چیست؟ چگونه می‌توانید چکیده ارزشمند تجارب خود را در قالب توصیه‌هایی به نسل امروز که گفتمان متفاوتی دارد بیان کنید تا سوزنه‌هایی برای توجه و اندیشیدن آنان فراهم شود؟

|  |
|--|
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

۵-۹- پیام ویژه شما برای خوانندگان کتاب چیست؟

|  |
|--|
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

۶-۹- سایر نظرات و توضیحات؟

|  |
|--|
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |



## اسامی شرکت های حامی هفتمین جشن سالیانه

(تا تاریخ ۹۵/۷/۱)

۱. شرکت صنایع لاستیک شیمیکار
۲. شرکت آریا رسانه تدبیر(شاتل)
۳. شرکت مهندسان مشاور سازه
۴. شرکت ایران نوسا
۵. شرکت پارس رگولاتور
۶. شرکت نفت بهران



## اسامی اشخاص حامی هفتمین جشن سالیانه

(تا تاریخ ۹۵/۷/۱)

۱. احسانی یگانه، بهمن
۲. اقلیمی، سیروس
۳. الماسی زاده، سعید
۴. امیرنیا، محیط
۵. امین افشار، منصور
۶. بیگلر همدانی، بیژن
۷. پاک بین، نوذر
۸. پناهنده، محمود
۹. پوررفیع عربانی، محسن
۱۰. پیراسته، محمدرضا
۱۱. تحصیلی، محمود
۱۲. توکلی، علیرضا
۱۳. ثنائی شعار، محمد
۱۴. جافریان، یحیی
۱۵. جعفروند، عبدالله
۱۶. جلالی، مسعود
۱۷. چهری، محمدحسین
۱۸. حاجی آقازاده لوحی، محمد
۱۹. حجازی، خدیجه
۲۰. حقی، محمدهادی
۲۱. خاموشی، مسعود
۲۲. خرازی فروش اصفهانی، اصغر
۲۳. خسروشاهلی، مصطفی
۲۴. خسروی، فریبرز
۲۵. دباغی، سیروس
۲۶. دهقان، خلیل
۲۷. رادور، رسول
۲۸. رضوانی نراقی، بهروز
۲۹. رنجبر مشفق، علی
۳۰. رنجبر، علی اصغر
۳۱. رواندوست، نوشین
۳۲. روحانی، سید حمید
۳۳. روحانی، احمدرضا
۳۴. زارع حاجی باقر، عبدالرحیم
۳۵. زرعیان، عبدالعلی
۳۶. زنبق، محمدرضا
۳۷. سادات منصوری، کامران
۳۸. سرلتی، فرزاد
۳۹. سلطان محمدی، نصراله
۴۰. سهاله، رضا
۴۱. سیدمحمود، سیدمرتضی
۴۲. سیروس، کاوه محمد
۴۳. شاه محمدی، مجتبی
۴۴. شفیع نیک آبادی، محمود
۴۵. شمس الدین، سعد
۴۶. شهنواز، مریم
۴۷. شهیدی، شهره
۴۸. شیرازی، حسین
۴۹. صیوری، اسداله
۵۰. صحرائیان، سعید
۵۱. صفائی، پرویز
۵۲. طارقی، ناصر
۵۳. طالبی انارکی، ابوالحسن
۵۴. طبیبی بوشهری، فروزنده
۵۵. طلوثیان، خسرو
۵۶. عبدالله زاده سروری، مسعود
۵۷. عبدالله زاده، گیتی
۵۸. عطارزاده جوزدانی، مرتضی
۵۹. فخر طباطبایی، سیدمسعود
۶۰. فریزهندی، شهربانو (ناهید)
۶۱. قمی اسکوئی، علی
۶۲. قنبری، محمد حسین
۶۳. کاظمی، حسین
۶۴. کیانی نژاد، محمدعلی
۶۵. گرامی، کاظم
۶۶. لاجوردی، علیرضا
۶۷. مجذوبی، غلامعلی
۶۸. مجیبیان، مسعود
۶۹. محب شاهدین، حسن
۷۰. محبی، محمود
۷۱. محجوب، منوچهر
۷۲. محرابی، حسین
۷۳. محمد حسین فلاح، نصراله
۷۴. مختاری گرکانی، محمدعلی
۷۵. مرعشی شوشتری، نصراله
۷۶. مصباح زاده، محمد
۷۷. مظفر زاده، سوسن
۷۸. معماریان، علی محمد
۷۹. ملکیان، ذبیح اله
۸۰. منزوی، علی
۸۱. مهدیقلی، حمید
۸۲. موذن زاده، مصطفی
۸۳. میرهادی، همایون
۸۴. نصیری، عباس
۸۵. نیکزاد، کامبیز
۸۶. هورشاد، علیرضا
۸۷. همتی، منوچهر
۸۸. یاقوتی، محمدعلی
۸۹. یزدانفر، محمد
۹۰. زرشکیان، غلامحسین



سفر دانشجویی ورودی‌های ۵۰ و ۵۱ و استادان دانشکده صنایع به خوزستان  
 اسفندماه ۱۳۵۵ جزیره مینو- عکس از آلبوم شخصی خانم فروزنده طبیعی  
 ردیف جلو از سمت راست: منصور جاویدان (۵۰)، زنده یاد یحیی جزایری (۵۰)، فتحعلی کریملو (۵۱)، سید جواد  
 معصومی فخار (۵۰)، نجم الدین مشکوتی (۵۰)، سید محسن خردمند (۵۱) (نیم خیز)  
 ردیف دوم از سمت راست: فرزانه ناصح لطف آبادی (۵۱)، فروزنده طبیعی بوشهری (پشت سر)، (۵۱)، نوشین  
 انصاری مهابادان (نیم خیز)، (۵۱)، میر علی اکبر مصطفایی (۵۰)، محمد علی سوخکیان (۵۰)، امیر حسینی  
 خبازی (۵۱)، مریم شهنواز (۵۱)، ژوبین غیور (۵۰)، ملک پور (استاد)  
 ردیف سوم از سمت راست: محمد رجایی کذاب (۵۱)، دکتر رسول حجی (استاد)، دکتر بیژن داوری (استاد)، مهدی  
 میر معزی (۵۱)  
 ردیف آخر از سمت راست: نامشخص، پرویز زرگر ارشادی (بالای سر) (۵۰)، علی محمد معماریان (۵۱)



# فصل اول

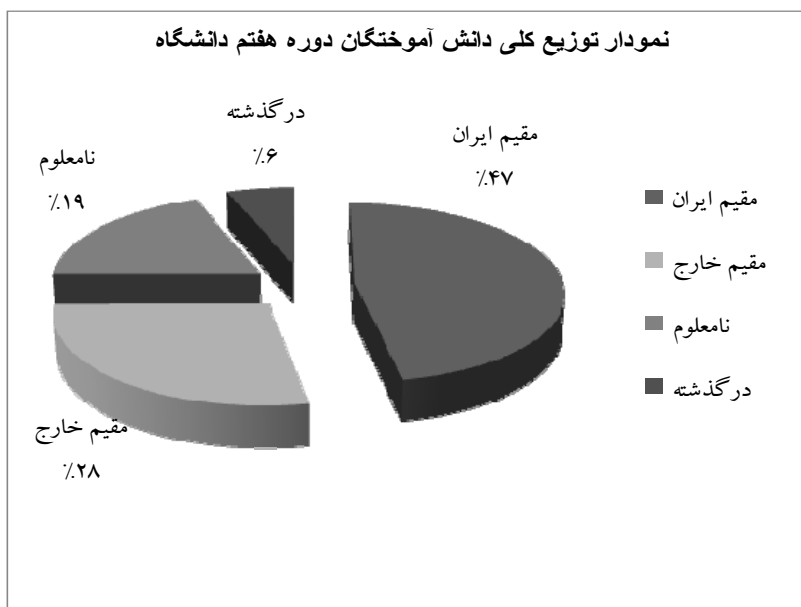
## اطلاعات و آمار



## آماري از دوره هفتمی‌ها

دانشجویان دوره هفتم در سال ۱۳۵۱ وارد دانشگاه صنعتی شریف شدند و در حوالی سال ۱۳۵۵ به بعد فارغ‌التحصیل شدند. آنان مدرک کارشناسی خود را در رشته‌های مهندسی برق، مهندسی مکانیک، مهندسی متالورژی، مهندسی شیمی، مهندسی صنایع، مهندسی سازه، شیمی، فیزیک و ریاضی و علوم کامپیوتر دریافت نمودند. در این دوره علاوه بر رشته ریاضی و علوم کامپیوتر، نخستین گروه کارشناسی ارشد در رشته‌های شیمی، فیزیک و مهندسی برق پذیرفته شدند. از این عده جمعاً ۲۶ نفر در مقطع کارشناسی ارشد فارغ‌التحصیل شده‌اند که در زمره فارغ‌التحصیلان دوره هفتم تلقی شده‌اند. بیش از ۹۲ نفر از ورودی‌های ۱۳۵۱ نیز به دلایل مختلف نظیر شرکت در مبارزات سیاسی، رفتن به خارج و یا ترک تحصیل موفق به تکمیل تحصیلات خود نشدند. مشخصات این عده در خبرنامه شماره ۴۳ انجمن فارغ‌التحصیلان منتشره در بهمن ۱۳۹۴ درج شده است.

به مدت یک سال قبل از برگزاری هفتمین جشن سالیانه انجمن یعنی از مهر ۱۳۹۴ تا مهر ۱۳۹۵ تلاش گسترده‌ای برای برقراری تماس با دوره هفتمی‌ها و جمع‌آوری اطلاعات آنان شامل اطلاعات تماس، عکس جدید و بیوگرافی صورت گرفت که نتیجه این کوشش‌ها در جدول وضعیت برقراری تماس ارائه شده است.







### جدول وضعیت برقراری تماس با دانش آموختگان دوره هفتم

| دانشکده                             | تعداد کل | در تماس | اطلاعات نافص | نامعلوم | در گذشته | عکس جدید | بیوگرافی |
|-------------------------------------|----------|---------|--------------|---------|----------|----------|----------|
| مهندسی سازه                         | ۵۶       | ۴۲      | ۵            | ۲       | ۷        | ۳۵       | ۲۶       |
| مهندسی صنایع                        | ۶۵       | ۵۰      | ۳            | ۱۰      | ۲        | ۴۷       | ۳۱       |
| ریاضی و علوم کامپیوتر               | ۲۱       | ۱۱      | ۳            | ۷       | ۰        | ۹        | ۶        |
| شیمی                                | ۲۷       | ۱۸      | ۲            | ۴       | ۳        | ۱۹       | ۱۵       |
| فیزیک                               | ۱۷       | ۱۰      | ۲            | ۳       | ۲        | ۱۰       | ۸        |
| مهندسی برق                          | ۱۱۴      | ۹۷      | ۵            | ۸       | ۴        | ۸۶       | ۶۸       |
| مهندسی شیمی                         | ۶۰       | ۴۴      | ۶            | ۴       | ۶        | ۳۷       | ۲۷       |
| مهندسی متالورژی                     | ۵۸       | ۴۵      | ۶            | ۳       | ۴        | ۴۱       | ۳۵       |
| مهندسی مکانیک                       | ۱۰۷      | ۸۰      | ۱۲           | ۱۳      | ۲        | ۶۵       | ۵۲       |
| کارشناسی ارشد ریاضی و علوم کامپیوتر | ۹        | ۶       | ۱            | ۲       | ۰        | ۳        | ۲        |
| کارشناسی ارشد شیمی                  | ۵        | ۳       | ۲            | ۰       | ۰        | ۳        | ۲        |
| کارشناسی ارشد فیزیک                 | ۷        | ۳       | ۰            | ۲       | ۲        | ۴        | ۴        |
| کارشناسی ارشد مهندسی برق            | ۵        | ۴       | ۰            | ۱       | ۰        | ۴        | ۴        |
| جمع                                 | ۵۵۱      | ۴۱۳     | ۴۷           | ۵۹      | ۳۲       | ۳۶۳      | ۲۸۰      |
| درصد از کل                          | ۱۰۰      | ۷۵.۰    | ۸.۵          | ۸.۵     | ۵.۸      | ۶۵.۹     | ۵۰.۸     |

برخی از دانش آموختگان دوره هفتم پس از اتمام تحصیل یا در سالهای بعد به کشورهای دیگر مهاجرت کردند. دهها نفر تحصیلات تکمیلی خود را تا مرحله فوق لیسانس و دکتری در ایران و سایر کشورها ادامه دادند. بر اساس اطلاعات جمع آوری شده تا زمان تدوین این کتاب از تعداد ۴۱۳ نفر افراد دوره که با آنان در تماس هستیم ۱۵۴ نفر مقیم خارج هستند که درصد وزنی ۳۷.۲ را تشکیل می دهد. از دانش آموختگان مقیم ایران نیز ۸۳.۰ درصد آنان در تهران اقامت دارند. توزیع جغرافیایی محل سکونت این فارغ التحصیلان به نسبت تعداد کل ۴۱۳ نفر در جدول پراکنندگی جغرافیایی ارایه شده است.



### جدول پراکندگی جغرافیایی دانش آموختگان دوره هفتم

| درصد وزنی | تعداد ساکنین | توزیع سایر کشورها | در صد وزنی | تعداد ساکنین | توزیع در استانی  |
|-----------|--------------|-------------------|------------|--------------|------------------|
| ۶۶.۹      | ۱۰۳          | آمریکا            | ۸۳.۰       | ۲۱۵          | تهران            |
| ۲۰.۱      | ۳۱           | کانادا            | ۲.۷        | ۷            | اصفهان           |
| ۱.۹       | ۳            | انگلستان          | ۲.۷        | ۷            | خراسان رضوی      |
| ۳.۲       | ۵            | استرالیا          | ۱.۵        | ۴            | البرز            |
| ۰.۶       | ۱            | فرانسه            | ۱.۵        | ۴            | فارس             |
| ۱.۳       | ۲            | امارات متحده عربی | ۱.۵        | ۴            | کرمان            |
| ۱.۳       | ۲            | سوئد              | ۱.۲        | ۳            | آذربایجان شرقی   |
| ۱.۳       | ۲            | آلمان             | ۱.۲        | ۳            | سمنان            |
| ۱.۳       | ۲            | ایتالیا           | ۰.۸        | ۲            | یزد              |
| ۰.۶       | ۱            | لوکزامبورگ        | ۰.۸        | ۲            | قزوین            |
| ۰.۶       | ۱            | هلند              | ۰.۸        | ۲            | مازندران         |
| ۰.۶       | ۱            | مالزی             | ۰.۸        | ۲            | آذربایجان غربی   |
|           | ۰            |                   | ۰.۴        | ۱            | خراسان شمالی     |
|           |              |                   | ۰.۴        | ۱            | گلستان           |
|           |              |                   | ۰.۴        | ۱            | چهارمحال بختیاری |
|           |              |                   | ۰.۴        | ۱            | خوزستان          |
| ۱۰۰       | ۱۵۴          | جمع مقیم خارج     | ۱۰۰        | ۲۵۹          | جمع مقیم ایران   |



تعدادی از دانش آموختگان مقطع دوره هفتم به تحصیلات تکمیلی در داخل و خارج کشور پرداختند بطوریکه ۹۲ نفر از فارغ التحصیلان دوره لیسانس موفق به اخذ مدرک فوق لیسانس و ۱۱۷ نفر از فارغ التحصیلان مقطع لیسانس و فوق لیسانس موفق به اخذ مدرک دکتری شدند. از میان ۱۱۷ نفر فارغ التحصیلان دارای درجه دکتری، ۵۸ نفر فعالیت دانشگاهی دارند و ۵۹ نفر دیگر در سایر حرفه ها فعالیت داشته‌اند. توزیع فراوانی تحصیلات تکمیلی این فارغ التحصیلان چنین است:

| آخرین مدرک تحصیلی | کل  | دانشگاهی | سایر مشاغل |
|-------------------|-----|----------|------------|
| فوق لیسانس        | ۹۲  | ۳        | ۸۹         |
| دکتری             | ۱۱۷ | ۵۸       | ۵۹         |
| جمع               | ۲۰۹ | ۶۱       | ۱۴۸        |

در جدول زیر رتبه دانشگاهی فارغ التحصیلان دکتری شاغل در مراکز آموزشی و پژوهشی ارایه شده است.

| رتبه دانشگاهی دوره هفتمی‌های دارای مدرک دکتری شاغل در مراکز آموزشی پژوهشی |         |          |        |     |
|---|---------|----------|--------|-----|
| استاد   | دانشیار | استادیار | نامشخص | جمع |
| ۲۳  | ۱۳      | ۱۰       | ۱۲     | ۵۸  |

در جداول بعد اسامی دوره هفتمی‌های دارای آخرین مدرک فوق لیسانس و دکتری شاغل ارایه می‌شود. سپس فهرست فارغ التحصیلان دکتری که در مراکز آموزشی و پژوهشی به کار اشتغال داشته‌اند ارایه می‌شود.



### فهرست دانش آموختگان مقطع لیسانس دوره هفتم با تحصیلات تکمیلی فوق لیسانس

| ردیف | نام خانوادگی، نام            | دانشگاه محل تحصیل                        | رشته تحصیلی                   |
|------|------------------------------|--|-------------------------------|
| ۱.   | آبانی، کاوه                  | University of Detroit                    | کامپیوتر                      |
| ۲.   | آرمودلی، یوسف                | دانشگاه علم و صنعت ایران                 | مدیریت صنعتی و بهره‌وری       |
| ۳.   | آزاد، مینا                   | University of Michigan                   | مهندسی کامپیوتر               |
| ۴.   | احسانی یگانه، بهمن           | Catholic University of America           | مهندسی مکانیک                 |
| ۵.   | احمدزاده، علیرضا             | سازمان مدیریت صنعتی                      | System Science                |
| ۶.   | اخوان ذاکری، منصور           | Texas A&M University-Kingsville          | مهندسی شیمی                   |
| ۷.   | اردکانیان، محسن              | University of Toronto                    | مهندسی برق                    |
| ۸.   | اسلامی، اسداله               | آموزشکده عالی صنایع                      | مدیریت بهره‌وری و بهبود سیستم |
| ۹.   | اشیدری، پرویز                | Syracuse University                      | مهندسی مکانیک                 |
| ۱۰.  | افشار هاشمخانی، علی اکبر     | University of Southern California        | مهندسی سازه                   |
| ۱۱.  | باذیل، سیروج                 | Queen Mary, University of London         | علوم کامپیوتر                 |
| ۱۲.  | باقر، کامران                 | Southern methodist University            | مهندسی مکانیک                 |
| ۱۳.  | برزگر بفرولی، محمدرضا        | University of Birmingham                 | مهندسی حمل و نقل ترافیک       |
| ۱۴.  | بیگلر همدانی، بیژن           | University of Wisconsin - Madison        | مهندسی مکانیک                 |
| ۱۵.  | پوریوسفی، محمد علی           | سازمان مدیریت صنعتی                      | مدیریت اجرایی (MBA)           |
| ۱۶.  | تبریزی، علی                  | University of Bridgeport                 | مهندسی برق                    |
| ۱۷.  | تقوی، کاظم                   | University of Glasgow                    | مهندسی مکانیک                 |
| ۱۸.  | توتونچی همدانی، هرمین        | University of wales                      | علوم مدیریت                   |
| ۱۹.  | جامی، مهرانگیز               | مرکز مدیریت صنعتی                        | مهندسی صنایع                  |
| ۲۰.  | جعفرزاده سرهنگ آبادی، معصومه | University of waterloo                   | مهندسی صنایع                  |
| ۲۱.  | جعفرونند گیکلو، عباداله      | دانشگاه صنعتی شریف - پردیس بین‌الملل کیش | مکاترونیک                     |
| ۲۲.  | جلالی، میرکاظم               | دانشگاه تهران                            | ژئوفیزیک                      |
| ۲۳.  | خسروشاهلی، مصطفی             | دانشگاه صنعتی شریف                       | مهندسی مکانیک                 |



| ردیف | نام خانوادگی، نام    | دانشگاه محل تحصیل                 | رشته تحصیلی            |
|------|----------------------|-----------------------------------|------------------------|
| ۲۴   | خلوصی، منوچهر        | دانشگاه امیر کبیر                 | مهندسی مکانیک          |
| ۲۵   | خوئینی، محسن         | دانشکده صدا و سیما                | الکترونیک              |
| ۲۶   | داودی، جعفر          | دانشگاه صنعتی امیر کبیر           | مهندسی شیمی و پتروشیمی |
| ۲۷   | دهقان، خلیل          | University of Texas at Arlington  | مهندسی مواد            |
| ۲۸   | دهقانی، رویا         | University of southern California |                        |
| ۲۹   | رجبیه شایان، ناصر    | Concordia University              | مهندسی برق             |
| ۳۰   | رحمتیان، یداله       | دانشگاه صنعتی شریف                | فیزیک                  |
| ۳۱   | رضائی، احمدعلی       | موسسه آموزشی مدیریت کرج           | مدیریت پروژه           |
| ۳۲   | سادات منصوری، کامران | Oklahoma State University         | مهندسی سازه            |
| ۳۳   | سالاری، ولی اله      | Wayne State University            | علوم کامپیوتر          |
| ۳۴   | سپهر، حمید           | دانشگاه صنعتی شریف                | مهندسی صنایع           |
| ۳۵   | سرحدی، سیامک         | Santa Clara University            | MBA                    |
| ۳۶   | سالاری، ولی اله      | Wayne State University            | علوم کامپیوتر          |
| ۳۷   | شاهنظری ثانی         | واحد آموزش عالی وزارت صنایع       | مدیریت صنعتی           |
| ۳۸   | شاهی، محمود          | University of Central Florida     | مهندسی برق             |
| ۳۹   | شمس‌آباد، کیهان      | University of southern California | مهندسی کامپیوتر        |
| ۴۰   | شمس‌الدین لوی، هوشنگ | Delft University of Technology    | محیط زیست              |
| ۴۱   | شمیم محمود           | University of Southern California | مهندسی مکانیک          |
| ۴۲   | شهنواز، مریم         | Ohio University                   | مهندسی صنایع و سیستم   |
| ۴۳   | صابری حسینعلی        | Stanford university               | مهندسی هوافضا          |
| ۴۴   | صبوری، اسدالله       | University of Manchester-UMIST    | مهندسی برق             |
| ۴۵   | صحرانیان، سعید       | Leeds University                  | مهندسی مکانیک          |
| ۴۶   | صفائی، پرویز         | University of Minnesota           | مهندسی سازه            |
| ۴۷   | صفاکیش، عباس         | دانشگاه صنعتی شریف                | مهندسی سیستم‌ها        |
| ۴۸   | صیرفیان، امیرناصر    | University of Pittsburgh          | مهندسی صنایع           |
| ۴۹   | طباطبائی مقدم، مصطفی | Purdue University                 | مهندسی عمران           |
| ۵۰   | طیب زاده قمصری، علی  | سازمان مدیریت صنعتی               | مدیریت                 |
| ۵۱   | عباسعلی پور کبیره    | دانشگاه صنعتی امیر کبیر           | مهندسی صنایع           |



| رشته تحصیلی                                   | دانشگاه محل تحصیل                           | نام خانوادگی، نام             | ردیف |
|---|---|-------------------------------|------|
| علوم سیستم                                    | سازمان مدیریت صنعتی                         | علیمی، محمدرضا                | ۵۲   |
| MBA   | Santa Clara University                      | فاطمی، همایون                 | ۵۳   |
| سیستم های انرژی و سیالات                      | University of Iowa                          | فرد بهبهانی، امیرمنصور        | ۵۴   |
| مهندسی مکانیک                                 | Ohio State University                       | فرزوان، حمید                  | ۵۵   |
|   | Ecole d'Architecture de Toulouse            | فرگاهی، عبدالامیر             | ۵۶   |
| مهندسی برق                                    | Ohio State University                       | فیروزمند، فرزین               | ۵۷   |
| مهندسی صنایع                                  | دانشگاه صنعتی شریف                          | قائمیان، مسیح                 | ۵۸   |
| مخابرات                                       | دانشکده صدا و سیما                          | قهرمانی، علی اصغر             | ۵۹   |
| شیمی معدنی                                    | فرانسه                                      | کردگاری، علی اصغر             | ۶۰   |
| مهندسی مکانیک                                 | دانشگاه صنعتی امیرکبیر                      | کشاوریان، محمد حسن (مهران)    | ۶۱   |
| مهندسی مکانیک                                 | University of Wisconsin - Madison           | گلستانی، مهدی رضا             | ۶۲   |
| مهندسی صنایع                                  | Stanford university                         | کیهان، مرتضی                  | ۶۳   |
| مهندسی مکانیک                                 | University of Wisconsin Madison             | گلستانی، مهدی رضا             | ۶۴   |
| مهندسی مکانیک                                 | دانشگاه شهید رجایی                          | متوالی زاده اردکانی، محمدصادق | ۶۵   |
| مهندسی سیستم منابع آب                         | University of Californi, los Angeles        | محبوب، منوچهر                 | ۶۶   |
| MBA   | سازمان مدیریت صنعتی                         | محمدی بوساری، احمد            | ۶۷   |
| ریاضی   | California State University Channel Islands | محوری نیکجه، اسماعیل          | ۶۸   |
| مهندسی صنایع                                  | دانشگاه مالک اشتر                           | مختاری گرکانی، محمدعلی        | ۶۹   |
| MBA   | University of Northern Virginia             | مرتضوی، میرجواد               | ۷۰   |
| شیمی  | University of Texas at Arlington            | مساح، فرهاد                   | ۷۱   |
| مهندسی کامپیوتر                               | McGill University                           | مشتاق، وفا                    | ۷۲   |
| MBA   | University of California, Los Angeles       | مشکانیان، ژرژ                 | ۷۳   |
| مهندسی برق                                    | Loyola Marymount University                 | مظفری کرمانی، کامیل           | ۷۴   |
| Power Electronic and Electronic Motor Control | Karlsruher Institut für Technologie (KIT)   | معینی عراقی، مجتبی            | ۷۵   |



| ردیف | نام خانوادگی، نام       | دانشگاه محل تحصیل                       | رشته تحصیلی     |
|------|-------------------------|---|-----------------|
| ۷۶   | ملکیان، ذبیح اله        | دانشگاه صنعتی امیرکبیر                  | مهندسی مکانیک   |
| ۷۷   | منزوی، علی              | دانشگاه صنعتی امیرکبیر                  | مهندسی صنایع    |
| ۷۸   | موسوی، سیدعبدالواحد     | سازمان مدیریت صنعتی                     | مدیریت اجرایی   |
| ۷۹   | مهدب حسینیان، میترا     | Royal Melbourne Institute of Technology | مهندسی شیمی     |
| ۸۰   | منزوی، علی              | دانشگاه صنعتی امیرکبیر                  | مهندسی صنایع    |
| ۸۱   | میرخائف، فرشید          | دانشکده فنی صدا و سیما                  | مهندسی برق      |
| ۸۲   | میرمعزی، مهدی           | دانشگاه صنعتی امیرکبیر                  | مهندسی صنایع    |
| ۸۳   | ندافی مزین اصلی، فلورا  | دانشگاه صنعتی شریف                      | مهندسی شیمی     |
| ۸۴   | نصراللهی، ناصر          | دانشگاه صنعتی شریف                      | مهندسی برق      |
| ۸۵   | نظریان، هوشنگ           | San Jose State University               |                 |
| ۸۶   | نوربخش پیربازاری، مهیار | دانشگاه تهران                           | مهندسی ژئوتکنیک |
| ۸۷   | نیکو، سینا              | University of California at Davis       | مهندسی برق      |
| ۸۸   | واحدی، حسین             | دانشگاه صنعتی امیرکبیر                  | مهندسی مکانیک   |
| ۸۹   | وزیری نژاد، حمیدرضا     | University of California, Los Angeles   |                 |
| ۹۰   | همایون بروجنی، سیروس    | Carleton University                     | ریاضی           |
| ۹۱   | همدانی، مجتبی           | مرکز آموزش مدیریت دولتی                 | مدیریت دولتی    |
| ۹۲   | یاقوتی، محمد علی        | دانشگاه صنعتی شریف                      | مدیریت صنایع    |



### فهرست دانش آموختگان دوره هفتم با درجه دکتری

| رشته تحصیلی                       | دانشگاه محل تحصیل                      | نام خانوادگی، نام           | ردیف |
|-----------------------------------|--|-----------------------------|------|
| مهندسی کامپیوتر                   | University of southern California      | آدمی، سیروس                 | ۱.   |
| Nuclear Engineering               | Iowa State University                  | آزرم، محمد علی              | ۲.   |
| Structural Integrity Assessment   | Newcastle University                   | ابتهاج، کامبیز              | ۳.   |
| مدیریت                            | دانشگاه آزاد اسلامی                    | احمدی ترشیزی، حسن           | ۴.   |
| ریاضی کاربردی                     | City University London                 | ادیبی، حجت الله             | ۵.   |
| University of southern California | University of southern California      | ارونقی، مسعود               | ۶.   |
| مهندسی صنایع                      | Polytechnic University of New York     | اشراق نیای جهرمی، عبدالحمید | ۷.   |
| مهندسی                            | Swansea University                     | اعتماد، خسرو                | ۸.   |
| شیمی                              | University of Akron                    | اعلم الهدی، علی اصغر        | ۹.   |
| مهندسی شیمی                       | Lehigh University                      | الهی، ابوالقاسم             | ۱۰.  |
| مهندسی شیمی                       | Lehigh University                      | امیرشهیدی، سیدمحمد          | ۱۱.  |
| مهندسی عمران                      | University of southern California      | ایرج پناه، کامران           | ۱۲.  |
| مهندسی صنایع                      | Brunel University                      | بازرگان هرندی، حمید         | ۱۳.  |
| مهندسی برق                        | University of Manchester - UMIST       | بrazش، بهرام                | ۱۴.  |
| مهندسی برق                        | California Institute of Technology     | برزگر، فرهاد                | ۱۵.  |
| فیزیک                             | Claremont Graduate University          | برهان، حسین                 | ۱۶.  |
| مهندسی بیومکانیک                  | Ohio State University                  | برین، کامران                | ۱۷.  |
| هواشناسی                          | University of Philippines              | بصیرپارسا، هوشنگ            | ۱۸.  |
|                                   | Massachusetts Institute of Technology  | بقائی، حسین                 | ۱۹.  |
| Internal Medicine and Allergy     | Univ Del Noreste, Esc De Med           | بن هوری، مسعود کلیمی        | ۲۰.  |
| مهندسی برق و علوم کامپیوتر        | University of Michigan                 | بنی هاشمی، علیرضا           | ۲۱.  |
| مهندسی مکانیک                     | Imperial College London University     | بهروزی، پرویز               | ۲۲.  |
| Automation                        | Université de Technologie de Compiègne | بینا، مرتضی                 | ۲۳.  |
| مهندسی مکانیک                     | Compiegne University of Technology     | پاکزاد، مهراش               | ۲۴.  |
| مهندسی کامپیوتر                   | Washington State University            | پدرام، حسین                 | ۲۵.  |





| ردیف | نام خانوادگی، نام       | دانشگاه محل تحصیل                               | رشته تحصیلی                    |
|------|-------------------------|---|--------------------------------|
| ۲۶.  | پرویزی، محمدصادق        | University of Surrey                            | مهندسی و علم مواد              |
| ۲۷.  | پوربهلول، عباس          | Lehigh University                               | مهندسی عمران (سازه)            |
| ۲۸.  | پوررفیع عربانی، محسن    | دانشگاه پلی تکنیک بخارست                        | مهندسی برق گرایش قدرت          |
| ۲۹.  | پورموحد، احمد           | University of Wisconsin<br>Madison              | مهندسی مکانیک                  |
| ۳۰.  | تقی زاده مطلق، سید محمد | دانشگاه علامه طباطبائی                          | مدیریت، گرایش رفتار<br>سازمانی |
| ۳۱.  | توکل کوثری، سیدمحمدعلی  | University of Aberdin                           | جامعه شناسی                    |
| ۳۲.  | جباری پوران، فرهاد      | Catholic University of<br>America               | مهندسی مکانیک                  |
| ۳۳.  | جعفری، علی اصغر         | University of Wollongong                        | مهندسی مکانیک                  |
| ۳۴.  | جلیسی، نصراله           | Northwestern University                         | علم مواد                       |
| ۳۵.  | جم زاده، فریدون         | University of Wisconsin,<br>Madison             | مهندسی مکانیک                  |
| ۳۶.  | چهرودی، بهروز           | Southern Methodist<br>University                | مهندسی مکانیک و هوافضا         |
| ۳۷.  | حاتمیان، مهدی           | University of Michigan at<br>Ann Arbor          | مهندسی برق                     |
| ۳۸.  | حاجی لوئی بنی سی        | Imperial College London<br>University           | مهندسی مکانیک                  |
| ۳۹.  | حبیب الله زاده، داریوش  | University of New Orleans                       | مهندسی مکانیک                  |
| ۴۰.  | حیرت، محمود             | University of Californi, los<br>Angeles         | مهندسی برق                     |
| ۴۱.  | خان محمدی، سهراب        | ENSAE(France)                                   | Automatic                      |
| ۴۲.  | ختائی، منیژه            | Concordia University                            | مهندسی برق                     |
| ۴۳.  | خرازی فروش اصفهانی      | University of California at<br>Berkeley         | مهندسی مکانیک                  |
| ۴۴.  | خسروی سعید، ژیا         |   |                                |
| ۴۵.  | خلیقی، بهرام            | University of Iowa                              | مهندسی                         |
| ۴۶.  | داوری، بیژن             | Rensselaer Polytechnic<br>Institute, Troy, N.Y. | مهندسی برق                     |
| ۴۷.  | دقیقیان، فرهاد          | University of California,<br>Irvine             | High-Energy Physics            |
| ۴۸.  | رضائیان، روح انگیز      | Indiana University<br>Bloomington               | شیمی تجزیه                     |
| ۴۹.  | رضوی خسرونی نژاد، رویا  | University of Notre Dame                        | روانشناسی                      |
| ۵۰.  | رضانی خورشیددوست، رضا   | Case Western Reserve<br>University              | مهندسی سیستم و کنترل           |



| رشته تحصیلی                     | دانشگاه محل تحصیل                      | نام خانوادگی، نام            | ردیف |
|---------------------------------|--|------------------------------|------|
| علوم کامپیوتر                   | University of California, Los Angeles  | زمان زاده، بهزاد             | ۵۱.  |
| مهندسی متالورژی                 | Ohio State University                  | ساعت چی، احمد                | ۵۲.  |
| الکترونیک و مخابرات             | ENSERG-INPG                            | ساوچی، محمدحسن               | ۵۳.  |
| Radiological Sciences           | George Washington University           | سرفراز، مهرداد               | ۵۴.  |
| Computer Information Technology |  | سعادت صانعی                  | ۵۵.  |
| مهندسی محیط زیست                | University of Birmingham               | سعادت، عبدالرضا              | ۵۶.  |
| Électrotechnique                | Grenoble I.N.P.G.                      | سموچی، فرزاد                 | ۵۷.  |
| مهندسی صنایع و سیستم            | University of southern California      | سیروس، کاوه محمد             | ۵۸.  |
| مهندسی متالورژی                 | KTH Royal Institute of Technology      | شاهانی، حمیدرضا              | ۵۹.  |
| مهندسی شیمی                     | University of Wisconsin Madison        | شاهرخی، محمد                 | ۶۰.  |
| مهندسی برق                      | University of Missouri                 | شاهیده پور، سید محمد         | ۶۱.  |
| مهندسی متالورژی                 | Leeds University                       | شکوه فر، علی                 | ۶۲.  |
| مهندسی برق                      | University of Michigan                 | شهرآرای، بهزاد               | ۶۳.  |
| مهندسی صنایع                    | Arizona State University               | شهریاری، حمید                | ۶۴.  |
| مهندسی مکانیک/پزشکی             | University of Iowa                     | شهشهان، سیدعلی               | ۶۵.  |
| مهندسی عمران                    | University of California, Los Angeles  | صادقی پور، جمشید             | ۶۶.  |
| مهندسی برق                      | Massachusetts Institute of Technology  | طباطبائی علوی، سیدکمال الدین | ۶۷.  |
| مهندسی برق                      | Imperial college University of London  | علی اکبر گلکار، مسعود        | ۶۸.  |
| مهندسی مکانیک                   | University of California, Los Angeles  | غیاثیان، سیدمصطفی            | ۶۹.  |
| مهندسی برق                      | دانشگاه کالیفرنیا                      | فائز، رحیم                   | ۷۰.  |
| شیمی                            | University of Akron                    | فامیلی، امیر                 | ۷۱.  |
| مهندسی سازه                     | University of Massachusetts at Amherst | فرجی، سوسن                   | ۷۲.  |
| مهندسی برق                      | دانشگاه تهران                          | فردوسی حسین آبادی، محمد حسین | ۷۳.  |
| مهندسی مکانیک                   | University of New South Wales          | فرونچی، مسعود                | ۷۴.  |
| معماری کامپیوتر و ارتباطات      | University of Californi, los Angeles   | فری طهران، محمد محسن         | ۷۵.  |



| رشته تحصیلی            | دانشگاه محل تحصیل                     | نام خانوادگی، نام       | ردیف |
|------------------------|---------------------------------------|-------------------------|------|
| مهندسی برق             | McGill University                     | فهمیده وجدانی، علیرضا   | ۷۶   |
| مهندسی برق و الکترونیک | Purdue University                     | فوده، حمیدرضا           | ۷۷   |
| مهندسی مکانیک          | University of California, Davis       | فوده، سعید              | ۷۸   |
| مهندسی مکانیک          | University of Wisconsin - Madison     | کاشانی، احمدرضا         | ۷۹   |
| مهندسی عمران           | University of southern California     | کاشفی، ایفا             | ۸۰   |
| مهندسی مکانیک          | دانشگاه صنعتی امیرکبیر                | کریمی محمدی، اردشیر     | ۸۱   |
| اقتصاد                 | Swiss Management Center University    | کلانترینا، سعید         | ۸۲   |
| علوم کامپیوتر          | Warwick University                    | گلشنی، فروزان           | ۸۳   |
| مهندسی عمران           | University of Pennsylvania            | مافی، محمد              | ۸۴   |
| علوم کامپیوتر          | University of California, los Angeles | ماکوئی، علی             | ۸۵   |
| مدیریت                 | University of Teesside                | متقی، جواد              | ۸۶   |
| شیمی                   | Michigan State University             | محدث، سیدمحمد           | ۸۷   |
| مهندسی متالورژی        | دانشگاه بیرمنگام                      | محمودی، رضا             | ۸۸   |
| Tissue Engineering     | Unviersity of New South Wales         | محمودی فر، نسترن        | ۸۹   |
| شیمی                   | Université de Reims Champagne-Ardenne | مرتضائی زنجانی، غلامرضا | ۹۰   |
| بهره وری               | University of Bradford                | مرعشی شوشتری، سیدنصراله | ۹۱   |
| ریاضی                  | Massachusetts Institute of Technology | مرویزی، شهلا            | ۹۲   |
| مهندسی                 | Stanford University                   | مصلحی، غلامرضا (بیژن)   | ۹۳   |
| فیزیک                  | University of Sheffield               | مظفری افشار، ابوالفضل   | ۹۴   |
| مهندسی سیستم           | Case Western Reserve University       | مقصودلو، فرامرز         | ۹۵   |
| مهندسی مکانیک          | Ecole Centrale Paris                  | ملاخسینی، خسرو          | ۹۶   |
| مدیریت راهبردی         | دانشگاه عالی دفاع ملی                 | ملکی تبار، مجید         | ۹۷   |
| مهندسی شیمی            | Universite de Pierre & Marie Curie    | منتظر رحمتی، پریچهر     | ۹۸   |
| مهندسی برق             | Stanford university                   | منصوری پور، مسعود       | ۹۹   |
| برق/ریاضی              | University of Michigan                | موبد، محمد              | ۱۰۰  |
| مهندسی برق             | Imperial College London University    | مومنی، حمیدرضا          | ۱۰۱  |
| مهندسی برق             | Marquette University                  | مهدی زاده، مهرداد       | ۱۰۲  |



| رشته تحصیلی             | دانشگاه محل تحصیل                     | نام خانوادگی، نام   | ردیف |
|-------------------------|---------------------------------------|---------------------|------|
| ارتعاشات - آنالیز مودال | Imperial College University of London | مهديقلي، حميد       | ۱۰۳  |
| علوم کامپیوتر           | Princeton University                  | ميرزائی، اندرانیک   | ۱۰۴  |
| مهندسی ساخت             | University of Leeds                   | ميرطلائی، کمال      | ۱۰۵  |
| مهندسی مکانیک           | University of California, Berkeley    | ميرفخرائی، علی      | ۱۰۶  |
| مهندسی سازه             | University of Bordeaux                | ميرقادرى، سيدرسول   | ۱۰۷  |
| مهندسی برق              | Stanford university                   | نامجو، مسعود        | ۱۰۸  |
| مهندسی شیمی             | New York University                   | نداف، علی رضا       | ۱۰۹  |
| مدیریت مهندسی           | Eindhoven University of Technology    | نصیری، بهمن         | ۱۱۰  |
| مکانیک سازه             | Purdue University                     | نعمت اللهی، خسرو    | ۱۱۱  |
| مهندسی صنایع            | Pennsylvania State University         | نوذری، اردوان       | ۱۱۲  |
| مهندسی ژئوتکنیک و زلزله | California Institute of Technology    | هوشمند، بهنام       | ۱۱۳  |
| مهندسی مکانیک و تولید   | Luleå University of Technology        | وئوق، منوچهر        | ۱۱۴  |
| مهندسی سازه             | University of southern California     | وحدانی ثانوی، بهروز | ۱۱۵  |
| مهندسی برق              | UMIST                                 | وحدی، بهروز         | ۱۱۶  |
| مهندسی مکانیک           | University of Wisconsin-Madison       | وهاب زاده، حمید     | ۱۱۷  |



### فهرست دانش آموختگان دوره هفتم با درجه دکتری شاغل در مراکز آموزشی و پژوهشی

| رتبه     | مرکز آموزشی پژوهشی                            | رشته                          | نام خانوادگی، نام            | ردیف |
|----------|---|-------------------------------|------------------------------|------|
|          | دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد                 | مدیریت                        | احمدی ترشیزی، حسن            | ۱.   |
| دانشیار  | دانشگاه صنعتی امیرکبیر                        | ریاضی کاربردی                 | ادیبی، حجت الله              | ۲.   |
| دانشیار  | دانشگاه صنعتی شریف                            | مهندسی صنایع                  | اشراق نیای چهارمی، عبدالحمید | ۳.   |
| استادیار | دانشگاه صنعتی شریف                            | شیمی                          | اعلم الهدی، علی اصغر         | ۴.   |
| استادیار | دانشگاه شهید باهنر کرمان                      | مهندسی صنایع                  | بازرگان هرنندی، حمید         | ۵.   |
| استاد    | California State University, Los Angeles      | فیزیک                         | برهان، حسین                  | ۶.   |
| استادیار | Ohio State University                         | مهندسی بیومکانیک              | برین، کامران                 | ۷.   |
|          | University of Texas MD Anderson Cancer Center |                               | بقائی، حسین                  | ۸.   |
| استادیار | Hofstra-Northwell school of Medicine          | Internal Medicine and Allergy | بن هوری، مسعود کلیمی         | ۹.   |
| دانشیار  | دانشگاه صنعتی امیرکبیر                        | مهندسی کامپیوتر               | پدرام، حسین                  | ۱۰.  |
| استاد    | Kettering University                          | مهندسی مکانیک                 | پورموحد، احمد                | ۱۱.  |
|          | دانشگاه علامه طباطبائی                        | مدیریت، گرایش رفتار سازمانی   | تقی زاده مطلق، سید محمد      | ۱۲.  |
| استاد    | جامعه شناسی دانشگاه تهران                     |                               | توکل کوثری، سیدمحمدعلی       | ۱۳.  |
| استاد    | دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی                  | مهندسی مکانیک                 | جعفری، علی اصغر              | ۱۴.  |
| استاد    | دانشگاه شیراز                                 | علم مواد                      | جلیسی، نصراله                | ۱۵.  |
| استاد    | Arkansas Tech University                      | مهندسی مکانیک و هوافضا        | چهرودی، بهروز                | ۱۶.  |
| دانشیار  | دانشگاه صنعتی شریف                            | مهندسی مکانیک                 | حاجی لوئی بنی سی             | ۱۷.  |
| استاد    | Erie Community College                        | مهندسی مکانیک                 | حبیب الله زاده، داریوش       | ۱۸.  |
| مدرس     | University of Californi,                      | مهندسی برق                    | حیرت، محمود                  | ۱۹.  |



| ردیف | نام خانوادگی، نام               | رشته                 | مرکز آموزشی پژوهشی                            | رتبه     |
|------|---------------------------------|----------------------|---|----------|
|      |                                 |                      | los Angeles                                   |          |
| ۲۰.  | خان محمدی، سهراب                | Automatic            | دانشگاه تبریز                                 | استاد    |
| ۲۱.  | ختائی، منیژه                    | مهندسی برق           | Seneca College of Applied Arts and Technology | مدرس     |
| ۲۲.  | خرازی فروش<br>اصفهانی، اصغر     | مهندسی مکانیک        | Rutgers University                            |          |
| ۲۳.  | خسروی سعید، ژبلا                |                      | Ecole ponts et chausse                        |          |
| ۲۴.  | خلیقی، بهرام                    | مهندسی               | University of Oakland                         |          |
| ۲۵.  | رضوی خسرونی نژاد،<br>رویا       | روانشناسی            | University of Notre Dame                      | دانشیار  |
| ۲۶.  | رضانی<br>خورشیددوست، رضا        | مهندسی سیستم و کنترل | دانشگاه صنعتی امیرکبیر                        | استادیار |
| ۲۷.  | ساعت چی، احمد                   | مهندسی متالورژی      | دانشگاه صنعتی اصفهان                          | استاد    |
| ۲۸.  | ساوجی، محمدحسن                  | الکترونیک و مخابرات  | دانشگاه شهید بهشتی                            | استاد    |
| ۲۹.  | سیروس، کاوه محمد                | مهندسی صنایع و سیستم | دانشگاه صنعتی امیرکبیر                        | استادیار |
| ۳۰.  | شاهرخی، محمد                    | مهندسی شیمی          | دانشگاه صنعتی شریف                            | استاد    |
| ۳۱.  | شاهیده پور، سید<br>محمد         | مهندسی برق           | Illinois Institute of Technology              | استاد    |
| ۳۲.  | شکوه فر، علی                    | مهندسی متالورژی      | دانشگاه خواجه نصیرالدین<br>طوسی               | استاد    |
| ۳۳.  | شهریاری، حمید                   | مهندسی صنایع         | دانشگاه خواجه نصیرالدین<br>طوسی               | دانشیار  |
| ۳۴.  | علی اکبر گلکار،<br>مسعود        | مهندسی برق           | دانشگاه خواجه نصیر<br>الدین طوسی              | استاد    |
| ۳۵.  | غیاثیان، سیدمصطفی               | مهندسی مکانیک        | Georgia Institute of Technology               | استاد    |
| ۳۶.  | فائز، رحیم                      | مهندسی برق           | دانشگاه صنعتی شریف                            | دانشیار  |
| ۳۷.  | فرجی، سوسن                      | مهندسی سازه          | UMASS Lowell                                  | استاد    |
| ۳۸.  | فردوسی حسین آبادی،<br>محمد حسین | مهندسی برق           | دانشگاه صنعتی مالک<br>اشتر                    | دانشیار  |
| ۳۹.  | فرونچی، مسعود                   | مهندسی مکانیک        | دانشگاه صنعتی شریف                            | استاد    |



| ردیف | نام خانوادگی، نام       | رشته                     | مرکز آموزشی پژوهشی                                | رتبه     |
|------|-------------------------|--------------------------|---|----------|
| ۴۰   | کاشانی، احمدرضا         | مهندسی مکانیک            | University of Dayton                              | استاد    |
| ۴۱   | کریمی محمدی، اردشیر     | مهندسی مکانیک            | دانشگاه شاهرود                                    | دانشیار  |
| ۴۲   | گلشنی، فروزان           | علوم کامپیوتر            | California State University-Long Beach            | استاد    |
| ۴۳   | مافی، محمد              | مهندسی عمران             | Union College                                     | استاد    |
| ۴۴   | محمودی، رضا             | مهندسی متالورژی          | دانشگاه تهران                                     | استاد    |
| ۴۵   | محمودی فر، نسترن        | Tissue Engineering       | Unviersity of New South Wales                     |          |
| ۴۶   | مرعشی شوشتری، سیدنصراله | بهره وری                 | دانشگاه صنعتی امیرکبیر                            |          |
| ۴۷   | مرویزی، شهلا            | ریاضی                    | Long Island University (LIU)                      | دانشیار  |
| ۴۸   | ملکی تبار، مجید         | مدیریت راهبردی           | دانشکده صدا و سیما                                |          |
| ۴۹   | منصوری پور، مسعود       | مهندسی برق               | University of Arizona                             | استاد    |
| ۵۰   | موبد، محمد              | برق/ریاضی                | دانشگاه صنعتی شریف                                | استادیار |
| ۵۱   | مومنی، حمیدرضا          | مهندسی برق               | دانشگاه تربیت مدرس                                | دانشیار  |
| ۵۲   | مهدیقلی، حمید           | ارتعاشات- آنالیز مودال   | دانشگاه صنعتی شریف                                | استادیار |
| ۵۳   | میرزائی، اندرانیک       | علوم کامپیوتر            | York University                                   | دانشیار  |
| ۵۴   | میرطلائی، کمال          | Construction Engineering | دانشگاه صنعتی اصفهان                              | استادیار |
| ۵۵   | میرقادری، سیدرسول       | مهندسی سازه              | دانشگاه تهران                                     | استادیار |
| ۵۶   | نعمت الهی، خسرو         | مکانیک سازه              | Indiana University-Purdue University Indianapolis | دانشیار  |
| ۵۷   | هوشمند، بهنام           | مهندسی ژئوتکنیک و زلزله  | California Institute of Technology                |          |
| ۵۸   | وحیدی، بهروز            | مهندسی برق               | دانشگاه صنعتی امیرکبیر                            | استاد    |



## فهرست فارغ التحصیلان دوره هفتم دارای ثبت اختراع ملی و بین‌المللی

| نام و نام خانوادگی            | دانشکده         | اختراعات ثبت شده                       | زمینه ثبت اختراع                          |
|-------------------------------|-----------------|--|---|
| نعمت‌اللهی، خسرو              | مهندسی سازه     | ثبت ۱۰ اختراع در آمریکا                | سازه‌های مقاوم و کامپوزیت، باتری خودرو    |
| شهناز (شهرآرای)، مریم         | مهندسی صنایع    | ثبت ۴ اختراع در آمریکا                 | برنامه ریزی تولید در کارخانه              |
| دقیقیان، فرهاد                | فیزیک           | ثبت ۱ اختراع در آمریکا                 | لوازم تشخیص تومور                         |
| بقائی، حسین                   | فیزیک           | دارای ۶ مورد ثبت اختراع در آمریکا      | تجهیزات پزشکی                             |
| برزگر، فرهاد                  | مهندسی برق      | ثبت یا تقاضای ثبت ۱۱۱ اختراع در آمریکا | برق و مخابرات                             |
| داوری، بیژن                   | مهندسی برق      | ثبت اختراع در آمریکا                   | الکترونیک و نیمه هادیها                   |
| زمان زاده، بهزاد              | مهندسی برق      | ثبت چندین اختراع در آمریکا             | سیستم‌های اینترنتی، مالی و ناوبری هواپیما |
| شاهیده پور، سید محمد          | مهندسی برق      | ثبت یک اختراع در آمریکا                | سیستم کنترل قدرت برق                      |
| شهرآرای، بهزاد                | مهندسی برق      | ثبت ۳۲ اختراع در آمریکا                | فناوری ویدیو و مالتی مدیا                 |
| طباطبائی علوی، سید کمال‌الدین | مهندسی برق      | ثبت ۱۶ مورد ثبت اختراع در آمریکا       | نیمه هادی‌ها و ترازسیتور                  |
| فرّی طهران، محمدمحسن          | مهندسی برق      | دارای هفت ثبت اختراع در آمریکا         | کاربری و ارتباطات کامپیوتری               |
| فیروزمند، فرزین               | مهندسی برق      | دارای ۶ ثبت اختراع در آمریکا           | در زمینه معماری شبکه‌های سرعت بالا        |
| مظفری کرمانی، کامل            | مهندسی برق      | دارای ۶ ثبت اختراع در آمریکا           | موبایل و اینترنت                          |
| منصوری پور، مسعود             | مهندسی برق      | ثبت ۱۲ ثبت اختراع در آمریکا            | ذخیره داده اپتیک                          |
| مهدی زاده، مهرداد             | مهندسی برق      | ثبت ۲۷ اختراع در آمریکا                | مخابرات و میکروویو                        |
| وحیدی، بهروز                  | مهندسی برق      | دارای ۳ ثبت اختراع در ایران            | مهندسی برق و قدرت                         |
| سعادت، عبدالرضا               | مهندسی شیمی     | دارای ۱ اختراع در استرالیا             | فناوری‌های محیط زیستی                     |
| منزوی، علی                    | مهندسی شیمی     | ثبت یک اختراع در ایران                 | تولید مواد شیمیایی                        |
| جلیسی، نصراله (مهرداد)        | مهندسی متالورژی | دارای ۳۷ ثبت اختراع در آمریکا          | تجهیزات پزشکی قلب و عروق، مغز و اعصاب     |





| نام و نام خانوادگی          | دانشکده            | اختراعات ثبت شده                        | زمینه ثبت اختراع               |
|-----------------------------|--------------------|---|--------------------------------|
| سرحدی، سیامک                | مهندسی<br>متالورژی | ثبت یک اختراع در آمریکا                 | مهندسی مواد                    |
| شکوه فر، علی                | مهندسی<br>متالورژی | ثبت دو اختراع در ایران                  | نانو و علم مواد                |
| حبیب الله زاده،<br>داریوش   | مهندسی<br>مکانیک   | ثبت ۳ اختراع در آمریکا                  | مکانیک سیالات                  |
| خرازی فروش<br>اصفهانی، اصغر | مهندسی<br>مکانیک   | دارای ۶ ثبت اختراع در آمریکا            | صنایع شیمیایی                  |
| خلیقی، بهرام                | مهندسی<br>مکانیک   | ثبت ۱۶ ثبت اختراع در آمریکا             | صنعت خودرو                     |
| فرزان، حمید                 | مهندسی<br>مکانیک   | دارای ۴ ثبت اختراع در آمریکا            | صنعت تولید برق                 |
| کاشانی، احمدرضا             | مهندسی<br>مکانیک   | دارای ۴ ثبت اختراع در آمریکا            | کنترل سر و صدا و لرزه          |
| میرفخرائی، علی              | مهندسی<br>مکانیک   | دارای ۸ ثبت اختراع در آمریکا            | تهویه سخت افزارهای<br>مخابراتی |
| وهاب زاده، حمید             | مهندسی<br>مکانیک   | دارای بیش از ۳۰ ثبت اختراع در<br>آمریکا | صنعت خودرو                     |



## فهرست دوره هفتمی‌های دارای خویشاوندان هم‌دانشگاهی درجه اول

| نام خانوادگی، نام دانش آموخته دوره هفتم | نسبت  | نام وابسته هم‌دانشگاهی (مقطع تحصیلی - سال ورود) | دانشکده محل تحصیل وابسته هم‌دانشگاهی |
|---|-------|---|--------------------------------------|
| ارکانی، امید (ب)                        | همسر  | اسداله آسرائی (ل ۴۶)، (ف ۵۰)                    | ریاضی و علوم کامپیوتر                |
|   | خواهر | پروانه ارکانی (ل ۴۹)                            | مهندسی متالورژی                      |
|   | فرزند | کاوه آسرائی (ل ۸۰)                              | مهندسی کامپیوتر                      |
| استواری، پرویز (ز)                      | برادر | سهراب استواری (ل ۴۶)                            | ریاضی و علوم کامپیوتر                |
|   | فرزند | کیوان اسلامی (ف ۸۷)                             | مدیریت و اقتصاد                      |
| اسلامی، اسداله (د)                      | فرزند | امیر اشراق نیای جهرمی (ک ۸۲)                    | مهندسی مکانیک                        |
| اشراق نیای جهرمی، عبدالحمید             | همسر  | هرمین توتونچی همدانی (ل ۵۱)                     | مهندسی صنایع                         |
|   | فرزند | امیر حسین اعلم الهدی (ل ۹۰)                     | مهندسی کامپیوتر                      |
| اعتماد، خسرو (م)                        | برادر | فرزین انصاری گیلانی (ل ۴۹)                      | مهندسی مکانیک                        |
|   | همسر  | ساعد فاطمی زاده (ل ۵۱)                          | ریاضی و علوم کامپیوتر                |
| اعلم الهدی، علی اصغر (ش)                | برادر | جواد بازرگان هرندی (ل ۴۶)                       | مهندسی برق                           |
|   | فرزند | حسام باقری نژاد (ل ۸۹)                          | مهندسی کامپیوتر                      |
| انصاری، گیلانی، فرید (ب)                | فرزند | صابر باقری نژاد (ل ۷۵)                          | مهندسی کامپیوتر                      |
|   | همسر  | بهمن برازش (ل ۵۳)                               | مهندسی برق                           |
| انصاری مهابادیان، نوشین (ص)             | برادر | محمد حسین بصیری (ف ۹۲)                          | مهندسی برق                           |
| بازرگان هرندی، حمید (ص)                 | فرزند | حسین اسدی (ل ۴۹)                                | مهندسی صنایع                         |
|   | فرزند | بهرام بیگلر همدانی (ل ۵۸)                       | مهندسی مکانیک                        |
| باقری نژاد، باقر (ب)                    | فرزند | پیام پاک بین (ل ۸۰)                             | مهندسی شیمی                          |
|   | برادر | محمد فرزاد پوریبائی (ل ۸۷)                      | مهندسی برق                           |
| بازش، بهرام (ب)                         | برادر | حسین تبریزی (ل ۴۵)                              | مهندسی برق                           |
|   | فرزند | محمود تبریزی (ع ه ۵)                            | مهندسی مکانیک                        |
| بصیری، اکبر (ص)                         | برادر | محمد علی تحصیلی (ل ۸۶)                          | مهندسی مکانیک                        |
|   | فرزند | گیتی تقوی (ل ۵۴)، (ف ۷۳)                        | مهندسی برق / مهندسی صنایع            |
| بلیغ، شهناز (ب)                         | همسر  | توتونچی، هرمین (ص)                              | مهندسی مکانیک                        |
|   | برادر | توکلی، محمد کاظم (ب)                            | مهندسی شیمی و نفت                    |
| بیگلر همدانی، بیژن (م)                  | فرزند | توکلی خمینی، علیرضا                             | مهندسی عمران                         |
|   | برادر | محمود جامی (ل ۷۰)                               | شیمی                                 |
| پاک بین، نوذر (ص)                       | همسر  | محمد جعفر اکبری حامد (ل ۴۸)                     | مهندسی مکانیک                        |
|   | فرزند | رامین جعفروند گیکلو (ل ۸۶)                      | مکانیک کیش                           |
| پوریبائی، علی (ص)                       | فرزند | مصطفی جعفریان ایبانه (ف ۹۳)                     | مهندسی عمران                         |
|   | برادر | شیرین جلالی (ل ۷۷)، (ف ۸۱)                      | مهندسی برق                           |
| تبریزی، علی (ب)                         | فرزند | میرعباس جلالی (ف ۷۱)، (د ۷۳)                    | مهندسی مکانیک                        |
|   | برادر | ماریه چهره ساز طهرانی (ل ۸۱)                    | مهندسی مکانیک                        |
| تحصیلی، محمود (ع)                       | فرزند |   |                                      |
| تقوی، کاظم                              | خواهر |   |                                      |
| توتونچی، هرمین (ص)                      | همسر  |   |                                      |
| توکلی، محمد کاظم (ب)                    | فرزند |   |                                      |
| توکلی خمینی، علیرضا                     | فرزند |   |                                      |
| جامی، مهرانگیز (د)                      | برادر |   |                                      |
| جعفروند گیکلو، عباداله (ب)              | همسر  |   |                                      |
| جعفریان ایبانه، مهدی                    | فرزند |   |                                      |
| جلالی، مسعود (د)                        | فرزند |   |                                      |
| جلالی، میرکاظم (ف)                      | برادر |   |                                      |
| چهره ساز طهرانی، حسینعلی (د)            | فرزند |   |                                      |



| نام خانوادگی، نام دانش آموخته دوره هفتم | نسبت  | نام وابسته هم‌دانشگاهی (مقطع تحصیلی - سال ورود) | دانشکده محل تحصیل وابسته هم‌دانشگاهی |
|---|-------|---|--------------------------------------|
| حاجی آقازاده لوحی (ص)                   | برادر | علی حاجی آقازاده لوحی (ل ۴۵)                    | مهندسی شیمی                          |
| حاجی لوئی بنی سی، علی (م)               | فرزند | فاطمه حاجی لوی بنیسی (ل ۸۳)                     | مهندسی مکانیک                        |
|   | فرزند | مهدی حاجی لوئی بنی سی (ل ۷۷، ف ۸۳)              | مهندسی برق / مدیریت و اقتصاد         |
| حبیب الله زاده، داریوش                  | همسر  | شهره معینی (ل ۵۲)                               | مهندسی مکانیک                        |
| حسینی خبازی، امیر (ص)                   | برادر | عبدالحمید حسینی خبازی (ل ۵۲)                    | مهندسی سازه                          |
| حشامی، جمشید(ب)                         | برادر | مهرداد حشامی (ل ۶۲)                             | مهندسی برق                           |
| خردمند، سیدمحسن (ص)                     | برادر | سید مصطفی خردمند (ل ۵۵)                         | شیمی                                 |
| خواجه کریم الدینی، فائقه (ب)            | همسر  | سید ابوالحسن مرتضوی (ل ۴۵)                      | مهندسی متالورژی                      |
| دانشوران، فریبرز (ص)                    | برادر | محمد زمان دانشوران (ل ۴۶)                       | مهندسی مکانیک                        |
| درویشان، تیمور (ب)                      | فرزند | آیدا درویشان (ف ۸۸)                             | مهندسی صنایع                         |
| دموئی، نسترن (م)                        | همسر  | حسین یوسفیان (ل ۴۸)                             | مهندسی مکانیک                        |
| دیانت، ناصر                             | فرزند | پویا دیانت (ل ۸۲)                               | مهندسی برق                           |
| ذوالفقاری، فرخ (م)                      | برادر | فریدون ذوالفقاری (ل ۵۳)                         | مهندسی مکانیک                        |
| رضائی، احمدعلی (چ)                      | خواهر | طوبا رضائی کهن ژاله (ل ۵۲)                      | شیمی                                 |
| رضائیان، روح انگیز (ش)                  | برادر | عزیزالله رضائیان (ل ۴۷)                         | مهندسی متالورژی                      |
| رضائیانها، بهمن (م)                     | فرزند | رعنا رضائیانها (ل ۷۸)                           | مهندسی مکانیک                        |
| رضوی خسروانی نژاد، رویا (ص)             | همسر  | نصیر غیاث الدین (ل ۴۵)                          | مهندسی مکانیک                        |
| رضائی خورشیددوست، رضا(م)                | فرزند | سارا رضائی خورشیددوست (ف ۸۲)                    | ریاضی و علوم کامپیوتر                |
| رواندوست، نوشین (ع)                     | برادر | مسعود رواندوست (ل ۴۷)                           | مهندسی متالورژی                      |
| سبزواری، حمید (م)                       | همسر  | پریچهر منتظر رحمتی (ل ۵۱)                       | مهندسی شیمی                          |
| سیاسی، محمد (د)                         | برادر | حسین سیاسی (ل ۶۴)                               | مهندسی برق                           |
| عزت سیدی (ش)                            | همسر  | فرخ مسلمی زنوزی (ف ۵۲)                          | شیمی                                 |
| شریعتمداری فاروجی، فائقه (ع)            | همسر  | محمدرسول رنجبر اقدم (ل ۵۴)                      | مهندسی عمران                         |
| شمساء، کیهان (ب)                        | برادر | کاوه شمسا (ل ۵۰)                                | مهندسی مکانیک                        |
| شمس الدین، سعد (د)                      | فرزند | فرهنگ شمس الدین (ل ۹۰)                          | مهندسی مکانیک                        |
| شمیم، محمود (م)                         | برادر | محمود شمیم (ل ۴۵)                               | مهندسی مکانیک                        |
| شهرآرای، بهزاد (ب)                      | همسر  | مریم شهناز (ل ۴۵)                               | مهندسی صنایع                         |
| شهناز، مریم (ص)                         | همسر  | بهزاد شهرآرای (ب)                               | مهندسی برق                           |
| صاحب سرا، فضل اله (ص)                   | برادر | مهرداد صاحب سرا (ل ۶۶)                          | مهندسی برق                           |
| صارم، فرزین (چ)                         | خواهر | مهرو صارم (ل ۵۸)                                | مهندسی شیمی                          |
| صارمی، فریبرز (م)                       | برادر | فرشید صارمی (ل ۵۸)                              | مهندسی مکانیک                        |
| صباغ، محمدتقی (ع)                       | فرزند | زینب صباغ (ل ۸۳)                                | مهندسی برق                           |
|   | فرزند | زهرا صباغ (ل ۹۰)                                | مهندسی برق                           |
| صفری، داود (چ)                          | برادر | علی صفری (ل ۴۹)                                 | شیمی                                 |



| نام خانوادگی، نام دانش آموخته دوره هفتم | نسبت  | نام وابسته هم‌دانشگاهی (مقطع تحصیلی - سال ورود) | دانشکده محل تحصیل وابسته هم‌دانشگاهی |
|---|-------|---|--------------------------------------|
| صمدزاده هدی، محمود (م)                  | برادر | منصور صمدزاده هدی (ل ۴۹)                        | ریاضی و علوم کامپیوتر                |
| صهبا، بهمن (د)                          | همسر  | نازنین شاه حسنی (ل ۵۲)                          | مهندسی شیمی                          |
| طالبی انارکی، ابوالحسن (چ)              | برادر | احمد حسین طالبی انارکی (ل ۵۴)                   | مهندسی شیمی                          |
| طیبی بوشهری، فروزنده (ص)                | همسر  | بهنام جباری طالقانی (ل ۵۰)                      | مهندسی مکانیک                        |
|   | فرزند | پانته آ جباری طالقانی (ل ۸۳)                    | مهندسی کامپیوتر                      |
| طهماسبی اسکوئی، حسین (ر)                | فرزند | سعید طهماسبی اسکوئی (ل ۷۶)                      | مهندسی برق                           |
| عبدالله زاده، مسعود                     | فرزند | دلارام عبدالله زاده (ل ۸۴)                      | مهندسی برق                           |
| عطارزاده جوزدانی، مرتضی (ص)             | فرزند | حوریه عطارزاده جوزدانی (ل ۸۷)                   | مهندسی برق                           |
| عطریان فر، محمد (چ)                     | برادر | مهدی عطریان فر (ل ۴۸)                           | مهندسی برق                           |
| علوی زاده، سیدناصر (م)                  | برادر | سید منصور علوی زاده (ل ۵۳)                      | مهندسی متالورژی                      |
| غازی، محمد (ع)                          | همسر  | شعله عبدالهی (ل ۵۴)                             | مهندسی شیمی                          |
| فاطمی زاده، ساعد (ر)                    | همسر  | نوشین انصاری مهابادیان (ل ۵۱)                   | مهندسی صنایع                         |
| فانز، رحیم (ب)                          | خواهر | معصومه فانز (ل ۶۲)                              | مهندسی شیمی                          |
|   | فرزند | صابره فانز (ل ۹۳)                               | مهندسی کامپیوتر                      |
| فرخ ابراهیمی، فیروز (ص)                 | همسر  | فرناز کتایی (ل ۶۴)                              | مهندسی برق                           |
| فرونچی، مسعود (چ)                       | فرزند | کاوه فرونچی (ل ۸۴)                              | مهندسی شیمی و نفت                    |
| فریزندی، شهربانو (ص)                    | فرزند | آرش آبادپور (ل ۷۵)، (ف ۸۲)                      | مهندسی برق / علوم ریاضی              |
|   | فرزند | آناهیتا آبادپور (ل ۷۵)                          | فیزیک                                |
| فیاض، محمد صادق (ع)                     | برادر | جلال فیاض (ل ۶۲)                                | مهندسی برق                           |
| قائمیان، مسیح (ب)                       | برادر | عیسی قائمیان (ل ۵۵)                             | مهندسی برق                           |
| قاسمی، محمد (م)                         | برادر | عبدالله قاسمی (ل ۴۶)                            | مهندسی برق                           |
| قهرمانی، علی اصغر (ب)                   | فرزند | پگاه قهرمانی (ل ۸۳)، (ف ۸۷)                     | مهندسی عمران                         |
|   | فرزند | پارمیدا قهرمانی (ل ۹۰)                          | مهندسی کامپیوتر                      |
| کردگاری، علی اصغر (ش)                   | برادر | اکبر کردگاری (ل ۴۷)                             | مهندسی مکانیک                        |
|   | برادر | حسین کردگاری (ل ۶۳)                             | مهندسی برق                           |
| کلاترنیا، سعید (ف)                      | فرزند | علی کلاترنیا (ل ۸۲)                             | مهندسی شیمی و نفت                    |
| لاهیجی، علی رضا (ع)                     | برادر | محمد رضا لاهیجی (ل ۵۲)                          | مهندسی سازه                          |
| متولی زاده اردکانی، محمد صادق (م)       | فرزند | آرزو متولی زاده اردکانی (ل ۷۸)                  | مهندسی مکانیک                        |
| مجدوبی، غلامحسین (ش)                    | فرزند | علیرضا مجدوبی (ل ۸۰)                            | مهندسی برق                           |
| محب شاهدین، حسن (د)                     | فرزند | سعید محب شاهدین (ل ۷۵)                          | مهندسی عمران                         |
|   | فرزند | محمود محب شاهدین (ل ۸۰)                         | مهندسی صنایع                         |
| محبوب، منوچهر (م)                       | خواهر | مینو محبوب (ل ۵۸)                               | مهندسی شیمی                          |
|   | برادر | مهران محبوب (ل ۶۴)                              | مهندسی صنایع                         |



| نام خانوادگی، نام دانش آموخته دوره هفتم | نسبت  | نام وابسته هم‌دانشگاهی (مقطع تحصیلی - سال ورود) | دانشکده محل تحصیل وابسته هم‌دانشگاهی |
|---|-------|---|--------------------------------------|
| محمودی، رضا (د)                         | فرزند | حسام محمودی (ل ۷۸)، (ف ۸۹)                      | مهندسی برق / مدیریت و اقتصاد         |
|   | فرزند | حامد محمودی (ل ۷۷)                              | مهندسی مکانیک                        |
| محمودی فر، نسترن (چ)                    | همسر  | سیدمرتضی مرتضوی (ل ۵۰)                          | مهندسی شیمی                          |
| مرتضائی زنجانی، غلامرضا (ش)             | همسر  | فریبا آریا (ل ۵۲)                               | شیمی                                 |
| مشتاق، وفا (ب)                          | برادر | فرهاد مشتاق (ل ۴۹)                              | مهندسی برق                           |
| مصلحی، غلامرضا (بیژن) (م)               | برادر | بهزاد (محمد رضا) مصلحی (ل ۵۲)                   | مهندسی برق                           |
| مظفر، عباس (ص)                          | فرزند | محمد امین مظفر (ل ۸۲)                           | مهندسی متالورژی                      |
|   | فرزند | محمد مهدی مظفر (ل ۷۹)                           | مهندسی برق                           |
| مظفرزاده رودسری، سوسن (چ)               | برادر | صادق مظفرزاده رودسری (ل ۵۳)                     | مهندسی برق                           |
| ملاحسینی، خسرو (م)                      | برادر | شهریار ملاحسینی (ل ۵۷)، (ف ۶۵)                  | مهندسی شیمی                          |
| ملک یزدی، فرحناز (ش)                    | فرزند | فرید کامیاب (ل ۸۳)                              | فیزیک                                |
| ملکی تبار، مجید (م)                     | برادر | عبدالحمید ملکی تبار (ل ۵۲)                      | مهندسی صنایع                         |
| ملکیان، ذبیح اله (چ)                    | فرزند | علی ملکیان (ف ۹۱)                               | مهندسی مکانیک                        |
| منزوی، علی (چ)                          | برادر | عبداله منزوی (ل ۵۵)                             | شیمی                                 |
| منتظر رحمتی، پریچهر (چ)                 | همسر  | سبزواری، حمید (ل ۵۱)                            | مهندسی مکانیک                        |
| مهدب حسینیان، میترا (چ)                 | همسر  | تقی شیرازی (ل ۴۵)                               | مهندسی شیمی                          |
| مهران، بهمن (ب)                         | فرزند | نرگس مهران (ل ۹۰)                               | مهندسی شیمی                          |
| موسوی، سیدرضا (ش)                       | فرزند | سید محمد رضا موسوی (ل ۷۴)، (ف ۷۸)               | مهندسی کامپیوتر                      |
| مومنی، حمیدرضا (ب)                      | فرزند | امیر مومنی (ل ۸۲)                               | مهندسی کامپیوتر                      |
|   | فرزند | آرزو مومنی (ل ۸۸)                               | مهندسی شیمی                          |
| نصراللهی، ناصر (ب)                      | برادر | نادر نصراللهی (ل ۵۵)                            | مهندسی برق                           |
| نوربخش پیربازاری، مهیار (ع)             | همسر  | احمدرضا روحانی (ل ۴۹)                           | مهندسی متالورژی                      |
| هاشمیان، سیدعباس (ب)                    | فرزند | سیده نگار هاشمیان (ل ۸۴)، (ف ۸۸)                | مهندسی شیمی                          |
| همتی، منوچهر (م)                        | برادر | مهران همتی (ل ۵۴)                               | مهندسی برق                           |
|   | برادر | کامران همتی (ل ۵۸)                              | مهندسی مکانیک                        |
| وثوق، منوچهر (د)                        | همسر  | شهلا سلطانیه (ل ۵۲)                             | مهندسی متالورژی                      |
| وحیدی، بهروز (ب)                        | برادر | بیژن وحیدی (ل ۴۹)                               | مهندسی برق                           |

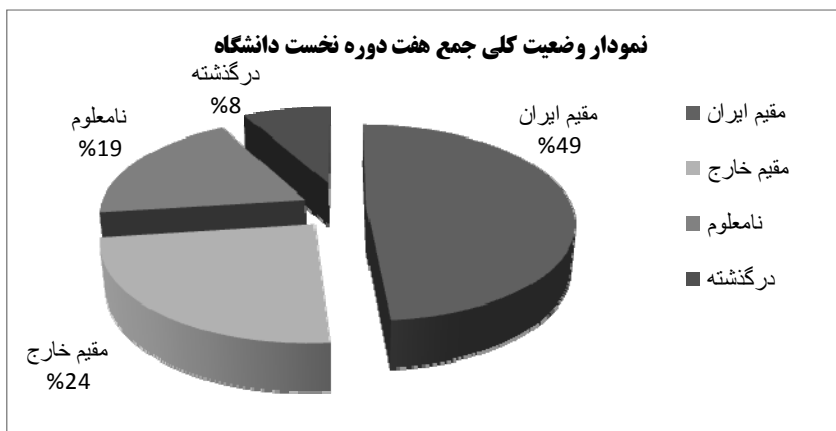


### آمار مقایسه‌ای وضعیت فارغ التحصیلان هفت دوره نخست دانشگاه (تعداد)

| دوره  | تعداد کل | در تماس | مقیم ایران | مقیم خارج | نامعلوم | در گذشته | فوق لیسانس | دکتری | زوج‌های هم‌دانشگاهی | فرزندان هم‌دانشگاهی |
|-------|----------|---------|------------|-----------|---------|----------|------------|-------|---------------------|---------------------|
| اول   | ۳۸۴      | ۲۷۱     | ۱۶۷        | ۱۰۴       | ۸۰      | ۳۳       | ۴۳         | ۳۹    | ۷                   | ۳۰                  |
| دوم   | ۳۲۳      | ۲۳۵     | ۱۸۲        | ۵۳        | ۶۲      | ۲۶       | ۳۲         | ۳۸    | ۵                   | ۲۸                  |
| سوم   | ۳۵۴      | ۲۷۳     | ۱۸۷        | ۸۶        | ۵۱      | ۳۰       | ۶۸         | ۵۶    | ۹                   | ۵۷                  |
| چهارم | ۳۱۷      | ۲۳۸     | ۱۵۶        | ۸۲        | ۴۴      | ۳۵       | ۳۵         | ۶۲    | ۱۵                  | ۴۶                  |
| پنجم  | ۴۶۹      | ۳۴۴     | ۲۱۵        | ۱۲۹       | ۹۹      | ۲۶       | ۶۶         | ۱۰۱   | ۲۵                  | ۵۵                  |
| ششم   | ۴۸۸      | ۳۴۱     | ۲۳۰        | ۱۱۱       | ۱۰۸     | ۳۹       | ۸۹         | ۹۹    | ۱۸                  | ۶۱                  |
| هفتم  | ۵۵۱      | ۴۱۳     | ۲۵۹        | ۱۵۴       | ۱۰۶     | ۳۲       | ۹۲         | ۱۱۷   | ۲۳                  | ۵۱                  |
| جمع   | ۲۸۸۶     | ۲۱۱۵    | ۱۳۹۶       | ۷۱۹       | ۵۵۰     | ۲۲۱      | ۴۲۵        | ۵۱۲   | ۱۰۲                 | ۳۲۸                 |

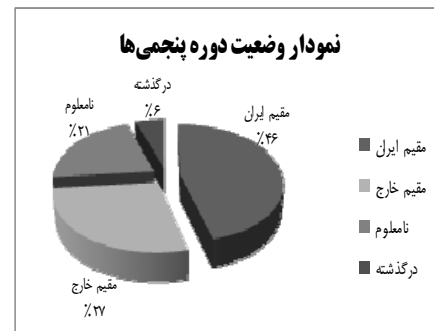
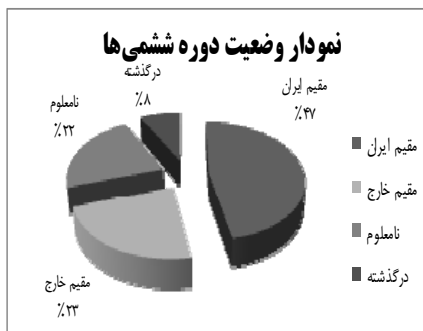
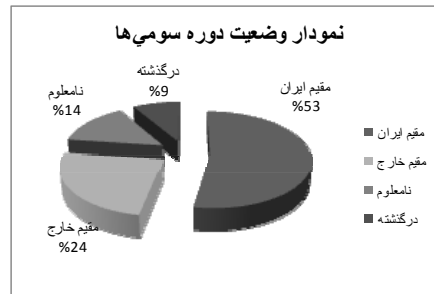
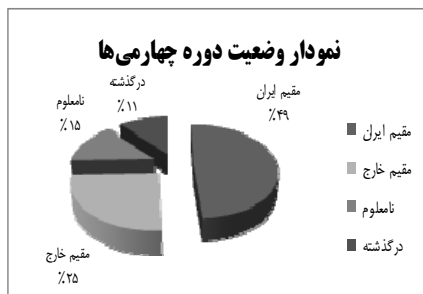
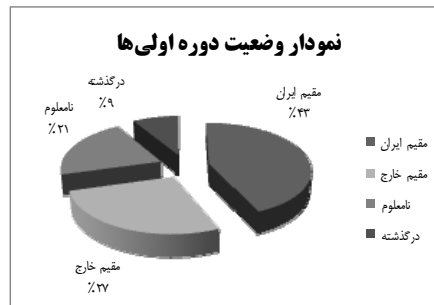
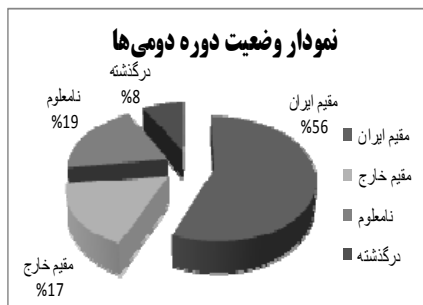
### آمار مقایسه‌ای وضعیت فارغ التحصیلان هفت دوره نخست دانشگاه (درصد)

| دوره  | تعداد کل | در تماس | مقیم ایران | مقیم خارج | نامعلوم | در گذشته | فوق لیسانس | دکتری | زوج‌های هم‌دانشگاهی | فرزندان هم‌دانشگاهی |
|-------|----------|---------|------------|-----------|---------|----------|------------|-------|---------------------|---------------------|
| اول   | ۱۰۰      | ۷۰.۶    | ۴۳.۵       | ۲۷.۱      | ۲۰.۸    | ۸.۶      | ۱۱.۲       | ۱۰.۲  | ۱.۸                 | ۷.۸                 |
| دوم   | ۱۰۰      | ۷۲.۸    | ۵۶.۳       | ۱۶.۴      | ۱۹.۲    | ۸.۰      | ۹.۹        | ۱۱.۸  | ۱.۵                 | ۸.۷                 |
| سوم   | ۱۰۰      | ۷۷.۱    | ۵۲.۸       | ۲۴.۳      | ۱۴.۴    | ۸.۵      | ۱۹.۲       | ۱۵.۸  | ۲.۵                 | ۱۶.۱                |
| چهارم | ۱۰۰      | ۷۴.۴    | ۴۹.۲       | ۲۵.۲      | ۱۴.۵    | ۱۱.۰     | ۱۱.۰       | ۱۹.۶  | ۴.۷                 | ۱۴.۵                |
| پنجم  | ۱۰۰      | ۷۳.۳    | ۴۵.۸       | ۲۷.۵      | ۲۱.۱    | ۵.۵      | ۱۴.۱       | ۲۱.۵  | ۵.۳                 | ۱۱.۷                |
| ششم   | ۱۰۰      | ۶۹.۹    | ۴۷.۱       | ۲۲.۷      | ۲۲.۱    | ۸.۰      | ۱۸.۲       | ۲۰.۲  | ۳.۷                 | ۱۲.۵                |
| هفتم  | ۱۰۰      | ۷۵.۰    | ۴۷.۰       | ۲۸.۰      | ۱۹.۲    | ۵.۸      | ۱۶.۷       | ۲۱.۲  | ۴.۲                 | ۹.۲                 |
| متوسط | ۱۰۰      | ۷۳.۳    | ۴۸.۴       | ۲۴.۹      | ۱۹.۰    | ۷.۶      | ۱۴.۷       | ۱۷.۷  | ۳.۵                 | ۱۱.۴                |





## نمودارهای مقایسه وضعیت شش دوره نخست دانشگاه





# فصل دوم

زندگی نامه دانش آموختگان  
دانشکده مهندسی سازه





## آدمی، سیروس

متولد ۱۳۳۳ سنندج

ساکن آمریکا، کالیفرنیا، لوس آنجلس

cyrous14@yahoo.com, cyrous13@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۰۱-۳۱۰-۵۴۵-۶۴۴۲

مرجع: صفحه شخصی در LinkedIn

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس مدیریت اجرایی از Anderson School at UCLA، ۱۹۹۴

دکتری مهندسی کامپیوتر از دانشگاه کالیفرنیا جنوبی (USC)، ۱۹۸۲

فوق لیسانس مهندسی سازه و زلزله از دانشگاه کالیفرنیا جنوبی، ۱۹۷۹

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

دوره مدیریت سیستم و فناوری اطلاعات در Anderson School at UCLA

محقق و پژوهشگر، سرمایه گذار بخش خصوصی، مهندس هوافضا، مهندس عمران و نقشه برداری و

استاد پاره وقت

## سوابق شغلی و مدیریتی

موسس، مالک و مدیر عامل شرکت Global United Technology در لوس آنجلس کالیفرنیا، از ۲۰۰۵

تا کنون

مامور عالی دولتی و رئیس در سازمان دولتی Manhattan Beach، از ۱۰۱۲ تا ۲۰۱۴

سهام دار خصوصی در وال استریت جورنال، از ۲۰۱۰ تا ۲۰۱۲

مدیریت سیستم های سازمانی در حوزه فناوری اطلاعات در سازمان

دولتی لوس آنجلس، از ۲۰۰۶ تا ۲۰۱۰

مسئول ارشد ایمنی فناوری اطلاعات در سازمان دولتی لوس آنجلس، از

۲۰۰۴ تا ۲۰۱۰

تحلیل گر ارشد سیستم در سازمان دولتی لوس آنجلس، از ۱۹۸۴ تا ۲۰۱۰





## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

دارای گواهینامه مهندسی حرفه‌ای (PE) از ایالت کالیفرنیا، ۱۹۸۴  
عضو انجمن مهندسين عمران آمریکا (ASCE)، از ۱۹۸۴ تا ۲۰۰۵  
تالیف گزارش GIS and Noise Management Analysis for Los Angeles World Airports در  
سال ۲۰۰۰  
تالیف گزارش Experimental and Theoretical Analysis for ThermoDynamic in Aerospace  
برای نیروهای هوایی آمریکا در سال ۱۹۸۲



## ارشنگ، رحیم

متولد ۱۳۳۹ تهران

ساکن تبریز

rahim.arshang@gmail.com

platin\_gold2016@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۳۴۵۸۹۴۲

## تحصیلات

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

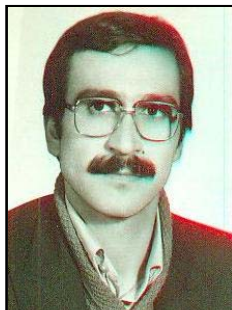
دیپلم ریاضی از دبیرستان ادیب ناصر خسرو تهران، ۱۳۴۹

## سوابق شغلی و مدیریتی

سرپرست سیویل و سازه پروژه متانول شرکت پتروشیمی ونیران آپادانا در عسلویه، در حال حاضر  
سرپرست کارگاه، ناظر، سرپرست دستگاه نظارت پروژه های ساختمانی، صنعتی، در شرکت های  
ساختمانی و مهندسی مشاور با مسئولیت های مربوط به مدیریت در پروژه های دولتی، از ۱۳۵۵ تاکنون  
ناظر و سرپرست واحدهای سیویل و سازه در شرکت های متعدد مهندسی، از ۱۳۷۳ تا ۱۳۷۹

## چکیده تجارب

فعالیت کارشناسی و مدیریتی در پروژه های نفتی اعم از پتروشیمی و پروژه های دریایی مربوط به ساخت  
سکوهای حفاری نفت و پروژه های مربوط با کارخانه های تولیدات مواد پلی اتیلن، پلی استایرن، رزین  
های نفتی و متانول - محاسبات سازه ها - حدود ۲۵ سال



## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

عضو انجمن بتن آمریکا ACI

## تالیفات

مؤلف کتاب طرح و محاسبه اعضای بتن آرمه سازه ها، انتشارات نوبل تبریز،

۱۳۶۳



## علايق و خانواده

به موسيقي، ورزش، مطالعات فني و فعاليت‌هاي پژوهشي علاقمندم.  
در سال ۱۳۶۷ ازدواج کرده و داراي دو فرزند هستم. ياشار ارشنگ کارشناس ارشد مهندسي عمران -  
سازه از دانشگاه تبريز و اولدوز ارشنگ کارشناس ارشد رشته مهندسي معماری است.



## برزگر بفروئی، محمدرضا

متولد ۱۳۳۱ تهران

ساکن تهران

bbafrue@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۱۹۱۷۱۱، تلفن منزل ۴۴۶۴۱۴۲۵

### تحصیلات

فوق لیسانس مهندسی ترافیک از دانشگاه بیرمنگام انگستان، ۱۳۶۵

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

دیپلم ریاضی از دبیرستان دکتر نصیری تهران، ۱۳۵۰

### سوابق شغلی و مدیریتی

مدرس در دانشگاه های امام حسین (ع)، صنعتی امیرکبیر و مدرسه عالی شهید تفویضی وابسته به وزارت راه و ترابری

مشاور مدیر عامل شرکت مهتاب قدس در امور راه و ترابری و نظارت کارگاهی

مجری انتقال آب از سرشاخه های دز به قمرود

مشاور عالی وزیر راه و ترابری

معاون وزیر راه و ترابری و مدیر عامل شرکت ساخت و توسعه زیربناهای حمل و نقل کشور

عضو هیئت مدیره شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران و مجری طرح سیروان

مشاور وزیر نیرو

دبیر شورای راه و ترابری برنامه سوم توسعه

رئیس هیئت مدیره و مدیر عامل آزمایشگاه های فنی و مکانیک خاک وزارت راه و ترابری

عضو شورای راه و ترابری و مخابرات در تهیه و تدوین برنامه اول توسعه

معاون راهداری و هماهنگی امور استان های وزارت راه و ترابری

معاون امور جنگ وزارت راه و ترابری

مشاور وزیر راه و ترابری

رئیس حوزه ساخت و توسعه راه آهن استان کرمان

رئیس کارگاه قطعه ۱۰ راه آهن بافق - بندرعباس

سرپرست بخش راهسازی شرکت زغال سنگ کرمان

ناظر پروژه قطعات راه آهن زرنند - پابدانا





## بر قعی، سید محمد مهدی

متولد ۱۳۳۳ قم

ساکن تهران

mehdiborghei33@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۷۸۷۰۰۳

## تحصیلات

لیسانس ادیان و عرفان، ۱۳۸۲

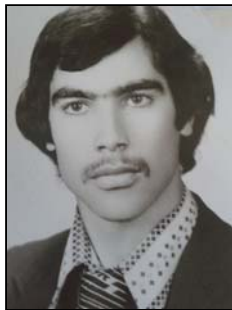
لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان شهریار قم، ۱۳۵۱

## زندگی نامه

در بیستم اردیبهشت ماه سال ۱۳۳۳ در شهر قم در خانواده ای روحانی زاده شدم. تحصیلات ابتدایی و متوسطه را در دبستان سنائی و دبیرستان های حکمت و شهریار قم سپری کردم. در سال ۱۳۵۱ با راهنمایی یکی - دو نفر از دوستان سال بالاتر رشته مکانیک دانشگاه، با مفهوم «سازه» و «استراکچر» آشنایی پیدا کردم و با قبولی در کنکور به دانشکده مهندسی سازه راه یافتیم. در آن سال از شهر قم چهار نفر دیگر نیز به دانشگاه آریامهر آن روز راه یافتند که این قبولی برای من مباحثات بزرگی بود. گرچه گذراندن دوره لیسانس دانشگاه شریف برایم پر از خاطرات زیادی بود اما به لحاظ تلخیص از ذکر آنها می گذرم.

در سال ۱۳۵۶ از چند دانشگاه انگلیس پذیرش گرفتم که متأسفانه به جهت بیماری حاد پدرم از رفتن به خارج و ادامه تحصیل منصرف شدم، ضمن اینکه سال ۱۳۵۵ و ۱۳۵۶ سال های شلوغی دانشگاه و اعتصابات دانشجویی بود. به هر فلاکتی بود امتحانات سپری شد و توانستم دوره لیسانس را به پایان



ببرم. در پاییز سال ۱۳۵۶ به خدمت وظیفه رفتم و پس از گذران دوره آموزشی در ستاد نیروی هوایی و سپس در اداره مهندسی نیروی هوایی به انجام وظیفه پرداختم. مقارن این ایام تظاهرات و راهپیمایی های مخالفت با رژیم گذشته برگزار می شد که در برخی از آنها با لباس معمولی شرکت می کردم. با پیروزی انقلاب به اتفاق برخی از دوستان وظیفه در ستاد فرماندهی نیروی هوایی مستقر و با انقلابیون همکاری می کردیم. در سال ۱۳۵۸ و در حالی که حدود ۱/۵ سال از شروع خدمت وظیفه گذشته بود با



بخشنامه نخست وزیری مرحوم مهندس بازرگان از ادامه خدمت معاف شدم. پس از اتمام دوره خدمت سربازی ازدواج کردم و سپس مدت کوتاهی در شکل گیری بنیاد مسکن انقلاب همکاری نمودم. در سال ۱۳۵۸ حدود یک سال سرپرست شهرداری ورامین بودم. در سال ۱۳۵۹ مسئولیت دفتر فنی شهرداری قم به من واگذار شد و تا سال ۱۳۶۷ در شهرداری قم فعالیت داشتم که آخرین سمت من معاونت عمرانی شهرداری قم بود. از فروردین ۱۳۶۸ به مدت سه سال با وزارت مسکن و شهرسازی با عنوان مدیر و عضو هیئت مدیره پروژه شهرک دیپلماتیک همکاری داشتم. قرار بر این بود این پروژه در لواسان به جای تپه های عباس آباد تهران طراحی و اجرا گردد، که علیرغم تهیه طرح های فاز یک و بخش هایی از فاز ۲، ادامه کار به لحاظ جنبه های سیاسی و زیست محیطی متوقف گردید.

در خلال همکاری با وزارت مسکن و شهرسازی، دوره های مدیریت کوتاه مدت «پایه» و «میانی» و «انتقال تکنولوژی» را در مرکز آموزش مدیریت دولتی سپری کردم.

در سال ۱۳۷۰ اینجانب همکاری خود را با عنوان عضو هیئت مدیره و معاون فنی شرکت آپارتمان سازی مهستان از شرکت های زیر مجموعه بنیاد مستضعفان آغاز و حدود سه سال با شرکت مزبور همکاری داشتم. در سال ۱۳۷۳ در بخش معاونت مسکن شرکت سرمایه گذاری شاهد به عنوان مدیر چند پروژه ساختمانی از جمله برج مسکونی- تجاری ۳۳ طبقه «آسمان» همکاری داشتم که به علت رکود در بخش اقتصادی شرکت مزبور و توقف نسبی پروژه در شرکت ساختمانی بیمه ایران مشغول به کار شدم و در آنجا نیز از سال ۱۳۷۵ تا ۱۳۷۹ به عنوان مشاور مدیرعامل و مدیر چند پروژه ساخت شعب در شهرستان ها همکاری نمودم.

از سال ۱۳۷۹ به اتفاق برخی از دوستان، با سرمایه گذاری مشترک، شرکتی ساختمانی را جهت ساخت پروژه های مسکونی بنیان نهادیم و با کمک شرکاء، چند پروژه مسکونی و یک پروژه تجاری را در شهرهای تهران و قم به انجام رساندیم که این همکاری تا کنون ادامه دارد.

در سال ۱۳۷۸ به علت علاقه ای که به مطالعه در ادیان داشتم با شرکت در کنکور و قبولی در رشته ادیان و عرفان به تحصیل این رشته نیز پرداختم و موفق به اخذ لیسانس در این رشته گردیدم. علاوه بر آن شخصاً نیز مطالعاتی نیز در این مقولات داشته‌ام. ماحصل و خلاصه مطالعات و تجربیاتم در رشته های فنی و الهیات و سفرهای مختلف خارجی، در یکی دو جمله این است که پیام پیامبران به بشریت: انسانیت، نوع دوستی و خدمت به خلق در سایه اعتقاد به خالق هستی است و جنگ افروزی‌ها و زورگویی‌ها و دیکتاتورهای بشر زائیده جهل و خرافات و قدرت طلبی های اوست.

با دو بیت شعر سخن به پایان می برم:

عبادت به جز خدمت خلق نیست      به تسبیح و سجاده و دلق نیست

و همچنین:

جنگ هفتاد و دو ملت همه را عذر بنه      چون ندیدند حقیقت ره افسانه زدند



## بهاریان، نعمت اله

متولد ۱۳۳۲ زنجان

ساکن قزوین

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۳۸۱۳۵۶۵، تلفن منزل: ۰۲۸-۳۳۳۲۶۹۶۴-۵

## تحصیلات

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان پهلوی قزوین، ۱۳۵۰

## سوابق شغلی

کارشناس رسمی دادگستری رشته راه و ساختمان در استان قزوین، از ۱۳۸۱ تا کنون

مهندس ناظر دانشگاه بین المللی امام خمینی قزوین از طرف مهندسین مشاور باوند، از ۱۳۶۴ تا ۱۳۸۷

مهندس ناظر هنگ ژاندارمری دیواندره کردستان از طرف مهندسین مشاورشورا، از ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۴

مهندس محاسب قسمت پلهای راه آهن تهران، از ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۱

خدمت سربازی در پست مهندسی هنگ ژاندارمری ماکو آذربایجان غربی، از ۱۳۵۶ تا ۱۳۵۸







## پیراسته، محمدرضا

متولد ۱۳۳۲ گناباد

ساکن مشهد

pirasteh154@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۵-۱۱۵۶۰۷۲، تلفن منزل: ۰۵۱-۳۸۴۵۰۵۷۱

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان علوی مشهد، ۱۳۵۱

متخصص در مدیریت و اجرای کارهای عمرانی در زمینه های راهسازی - ساختمانی و سازه های ابری  
زبان انگلیسی متوسط

## سوابق شغلی و مدیریتی

کارشناس راه و پل و ناظر راهسازی وزارت راه و ترابری در مشهد، از ۱۳۵۸ تا ۱۳۶۳

مهندس ناظر در شرکت مهندسی مشاور پارس در مشهد، از ۱۳۶۳ تا ۱۳۶۵

مدیر عامل شرکت مهندسی عمران خاور در مشهد، از ۱۳۶۵ تا ۱۳۶۷

مدیر عامل و عضو هیئت مدیره شرکت ساختمانی توسعه خاور، از ۱۳۶۶ تاکنون

## خانواده

همسر خانم ناهید رقیمی دبیر ریاضی بازنشسته آموزش و پرورش است و سه فرزند، دو دختر و یک پسر دارم. سارا کارشناس ارشد زمین شناسی و ساکن مشهد است، سپیده کارشناس ارشد فیزیک و ساکن کانادا و سعید کارشناس ارشد عمران گرایش مدیریت ساخت و ساکن تهران است.



## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

توانایی علمی ناشی از شیوه آموزشی باعث اعتماد به نفس بیشتر و در نتیجه تسلط بر امور مدیریت کارهایم بوده است.



## فرصت بازآفرینی دوره جوانی

با تجربه امروزم اگر به چهل سال قبل و دوران دانشجویی برگردم، به موازات تحصیلات رشته تخصصی‌ام خیلی بیشتر به مسایل اجتماعی و سیاسی و تاریخی توجه می‌کردم. حداقل آگاهی‌های بین‌المللی و روابط جهانی که در امور روزمره، تصمیمات و انتخاب شغل و زندگی‌ام به شدت تاثیرگذار بوده (حتی بیش از تمام زحمات و تخصص‌ام) فرا می‌گرفتم تا شاید امروز احساس موفقیت و آرامش بیشتری داشتم.

## سخنی با نسل جوان

تجارب من در کارهای اجرایی به عنوان پیمانکار یا مشاور بوده که درسالهای اخیر تحت تاثیر امور سیاسی و امنیتی جهانی به شدت آسیب دیده و به این دلیل متاسفانه نمی‌توانم به عنوان تجربه ارزشمند چیزی را توصیه کنم.

## پیام ویژه

به اندازه کار و مسئولیت به خودتان و خانواده و سلامتی اهمیت دهید.



## تحصیلی، محمود

متولد ۱۳۳۱ تهران

ساکن تهران

mtahsili@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۱۸۲۸۷۴، تلفن منزل: ۲۲۷۵۹۱۸۱، تلفن

محل کار: ۵۶۴۱۸۳۹۶-۹

## تحصیلات

لیسانس مدیریت صنعتی از دانشگاه آزاد واحد تهران مرکز، ۱۳۶۹

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف تهران، ۱۳۴۹

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیرعامل شرکت ماشین طیور در تهران، از ۱۳۶۲ تاکنون (www.machinetoyur.com)

مدیرفنی شیلات ایران، از ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۲

مدیرفنی شرکت صنایع فلزی در تهران، از ۱۳۵۷ تا ۱۳۶۱





## جعفری، فیض اله

متولد ۱۳۲۹ بجنورد

ساکن بجنورد

تلفن همراه: ۰۹۱۵-۱۸۴۲۵۳۸، تلفن منزل: ۰۵۸-۳۲۲۴۱۷۱۲

تلفکس محل کار: ۰۵۸-۳۲۲۴۴۶۳۴

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۹

دیپلم ریاضی از دبیرستان همت بجنورد، ۱۳۴۸

کارشناس رسمی دادگستری در رشته راه و ساختمان و نقشه برداری

## سوابق شغلی و مدیریتی

فعالیت کارشناسی و نظارت ساختمان، از ۱۳۹۰ تاکنون

کارشناس رسمی دادگستری در رشته راه و ساختمان و نقشه برداری در تمام مناطق ایران بجز تهران، از

۱۳۷۹ تاکنون

مهندس ناظر جاده کمربندی بجنورد، از ۱۳۸۵ تا ۱۳۹۰

معاون اجرایی کارخانه ذوب و ریخته گری شمس مجتمع صنعتی اسفراین، از ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۵

رئیس واحد ساختمان کارخانه سیمان بجنورد، از ۱۳۷۷ تا ۱۳۸۰

معاون مدیر اجرایی دستگاه نظارت مقیم سد و نیروگاه کارون ۴ در خوزستان، از ۱۳۷۴ تا ۱۳۷۷

سرپرست امور ساختمانی و مدیر کارگاه کارخانه سیمان بجنورد، از ۱۳۶۹ تا ۱۳۷۴

مهندس ناظر ساختمان بیمارستان ۹۴ تختخوابی بجنورد، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۷۲

مدرس دروس فنی ساختمان در دانشگاه آزاد بجنورد، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۷۲

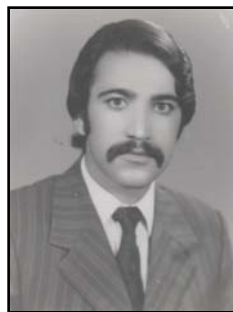
رئیس کارگاه ساختمان تامین اجتماعی، از ۱۳۶۷ تا ۱۳۶۸

رئیس کارگاه شرکت ساختمانی ره پیشه در بجنورد، از ۱۳۶۵ تا ۱۳۶۷

رئیس کارگاه جاده بجنورد به اسفراین، از ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۵

مهندس ناظر راهسازی اداره کل راه و ترابری خراسان، از ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۱

کارشناس خبره محلی دادگستری در بجنورد، از ۱۳۶۷ تا ۱۳۷۹





## خسروی سعید، ژیلا

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن فرانسه، پاریس

jila.darabiha@hotmail.fr

تلفن همراه: ۰۰۳۳-۶۵۹۶۵۶۴۵۶

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس MBA از Ecole des Ponts et Chaussées فرانسه، ۱۹۸۹

فوق لیسانس استراتژی و مارکتینگ از University of Paris Dauphine فرانسه، ۱۹۸۷

دکتری مهندسی عمران از Ecole Polytechnique و Ecole des Ponts et Chaussées فرانسه،

۱۹۸۳

فوق لیسانس مهندسی عمران از Ecole des Ponts et Chaussées, et Ecole Polytechnique

فرانسه، ۱۹۸۰

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

مسلط به زبان‌های فرانسه و انگلیسی

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت City & Capital Management در پاریس فرانسه، از ۲۰۰۸ تا کنون

مدیر توسعه فروشگاه‌های بدون گمرک و املاک سازمان فرودگاه‌های پاریس، از ۱۹۹۵ تا ۲۰۰۷

مدیر عامل Airport Smart (فرودگاه‌های انگلستان، پاریس و سایر کشورهای اروپائی)، از ۲۰۰۲ تا

۲۰۰۴

معاون برنامه ریزی اجرایی (PEO) برای قراردادهای سرمایه گذاری در سازمان فرودگاه‌های پاریس ، از

۱۹۹۹ تا ۲۰۰۳

مدیر بخش فنی سازمان فرودگاه‌های پاریس (۲۴ فرودگاه)، از ۱۹۹۵ تا

۱۹۹۹

مدیر توسعه شرکت Eiffage در فرانسه، از ۱۹۸۹ تا ۱۹۹۴

عضو هیئت علمی، استاد مهندسی مکانیک Ecole Polytechnique و

Ecole des Ponts et Chaussée، ۱۹۸۴ تا ۱۹۹۴





## چکیده تجارب

برنامه‌ریزی شهرسازی، طراحی، ساخت، مدیریت دارایی، مدیریت املاک و مدیریت تجهیزات مجتمع های مسکونی، فروشگاه‌های بزرگ، مناطق تجاری و فرودگاه‌ها در شهر فرودگاهی تهران، امارات متحده، قطر، کنگو و مراکش در شرکت City & Capital Management

تاسیس واحد کسب و کار املاک و سیاست گذاری مدیریت دارایی و امکانات پشتیبانی شامل ۳۰۰۰ هکتار زمین و ۳ میلیون مترمربع ساختمان در واحد فروشگاه‌های بدون گمرک و املاک سازمان فرودگاه‌های پاریس

تعیین و مدیریت جایگاه بازار بین‌المللی برای بهینه سازی زنجیره تامین فرودگاه‌ها و تامین کنندگان در شرکت Airport Smart

تنظیم سیاست های خرید و انعقاد قرارداد برای خریدهای ساختمانی و تجهیزاتی برای گذرگاه‌های ترمینال و ساختمان های فرودگاهی با زیربنای ۳ میلیون مترمربع در سازمان فرودگاه‌های پاریس

سازماندهی مجدد و ارتقای کل تشکیلات سازمان فرودگاه‌های پاریس با ۱۰۰۰۰ کارمند در سازمان فرودگاه‌های پاریس



## رادور، رسول

متولد ۱۳۳۴ ارومیه

ساکن رومیه

rradvar@ramagroup.ir

تلفن همراه: ۰۹۱۴-۱۴۱۶۷۷۴

## تحصیلات

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان فردوسی ارومیه، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی و مدیریتی

موسس و مدیر عامل شرکت راما الکتریک، از ۱۳۷۴ تاکنون (www.ramagroup.ir)

موسس و رئیس هیئت مدیره شرکت صنایع راما پارسیان، از ۱۳۷۸ تاکنون (www.ramagroup.ir)

موسس و رئیس هیئت مدیره شرکت راما ترانس، از ۱۳۶۳ تا ۱۳۸۰

## چکیده تجارب

هفت سال سابقه اجرایی در پروژه های ساختمانی در استان های کرمان و آذربایجان غربی داشته ام. از سال ۱۳۶۳ شرکت راما ترانس را با همکاری هم دانشگاهی خود تاسیس نمودم. ابتدا کار خود را با تولید بالاستهای روشنایی شروع کردم. سپس تولید سیم لاکه را در شرکت راما الکتریک ادامه دادم. همچنین با تاسیس شرکت صنایع راما پارسیان تولید سیم لاکه در مقاطع متنوع را توسعه دادم. امروز شرکت های مذکور از پیشگامان تولید در زمینه صنایع روشنایی و سیم لاکه هستند. همه شرکت های مذکور دارای عناوین واحدهای نمونه استانی و کشوری در تولید و کیفیت محصولات از طرف وزارت صنایع و موسسه استاندارد می باشند.



## سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به اکثر کشورهای اروپایی به منظور تهیه مواد اولیه و ماشین آلات

کارخانجات و انتقال تکنولوژی در طول سی سال سفر کرده ام.

به ورزش های تنیس روی میز و بدمینتون و شنا علاقه دارم.



دارای همسر و سه فرزند هستم. دخترم فوق لیسانس MBA از انگلستان، دختر دیگرم در مقطع دکتری مهندسی پزشکی از دانشگاه Queen Marry لندن مشغول تحصیل است. تنها پسرم هم در رشته مهندسی مکانیک دانشگاه تبریز تحصیل می کند.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

به علت شرایط سخت گیرانه انتخاب دانشجو در دانشگاه صنعتی شریف و ورود دانشجویان مستعد به دانشگاه و همچنین سطح آموزشی بالا، بیشتر فارغ التحصیلان دانشگاه از سواد کافی و اعتماد به نفس بالایی برخوردار هستند. اکثراً بعد از فارغ التحصیل شدن در ادامه تحصیل و شغل های انتخاب شده موفق هستند. پیشنهاد اینجانب در خصوص نظام آموزشی دانشگاه این است که سطح بالای علمی دانشگاه را همچنان حفظ کنند و ضمناً ارتباط خوبی را با صنعت و کارخانجات و موسسات تحقیقاتی داخلی بخصوص بخش خصوصی با الگو گرفتن از شرکت های بزرگ و موفق دنیا ایجاد کنند.





## سادات منصورى، كامران

متولد ۱۳۳۴ تهران

ساكن تهران

kamsmans@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۱۵۸۰۷۳

### تحصيلات

فوق لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه ایالتی اکولاهاما آمریکا، ۱۳۵۸  
لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

### سوابق شغلی و مدیریتی

مدیریت در بخش خصوصی شرکت سنگین سازه در تهران، از ۱۳۷۹ تا کنون  
مدیر کارخانه و مدیر پروژه در شرکت صنایع فلزی ایران، ۱۳۵۸ تا ۱۳۷۹  
مدرس سازه‌های فولادی و اجرای سازه‌ها و کارگاه در دانشگاه صنعتی اصفهان، دانشگاه صنعتی شریف، دانشگاه صنعتی امیرکبیر، خواجه نصیرالدین طوسی و دانشگاه آزاد

### تجارب در زمینه طراحی و اجرای سازه های فولادری

پل سواره رو شوش - اندیمشک، ۱۱ دهانه ۱۷ متری نوع کامپوزیت به عرض ۱۱/۵ متر  
سالن اختلاط شرکت سیمان خراسان قائن دهانه آزاد ۵۶ متر بدون ستون وسط، وزن کل ۱۰۰۰ تن  
آشیانه هواپیما فرودگاه تهران دهانه آزاد ۴۷ متر، وزن ۵۰۰ تن  
اسکلت فلزی بویلر نیروگاه حرارتی شهید رجائی به ارتفاع ۶۰ متر و وزن کل ۶۰۰۰ تن  
سالن هموژنیزاسیون شرکت خاک چینی مرنده، دهانه قوسی آزاد ۶۲ متر  
بدون ستون وسط، وزن کل ۱۰۰۰ تن  
پل سواره رو جلال آل احمد تهران، طول ۹۶ متر عرض ۲۱ متر نوع  
اورتوتروپیک  
اسکلت فلزی ساختمان اختلاط (بنبوری) کارخانه لاستیک یزد به ارتفاع ۳۵  
متر وزن ۱۰۰۰ تن  
پل سواره رو بتن پیش تنیده رودخانه تجن ۷ دهانه ۳۳ متری بزرگراه





ساری- نکا به عرض ۲x۱۱/۵

سالن و انبار سوله به دهانه های ۱۲ تا ۴۰ متر برای کارخانجات مختلف طرح مقاوم سازی، محاسبات، ساخت و نصب پل‌های عابر پیاده سطح شهر تهران طرح و محاسبات زیر گذر با پل بتون پیش تنیده در اطراف حرم مطهر حضرت رضا (ع) مشهد مقدس و دیوارهای بتونی پیش ساخته و ستونها و تیر بتون در جا طرح، محاسبات و مقاوم سازی، ساخت و نصب پل بزرگراه آهنگ و خیابان ری و پل تقاطع بزرگراه آهنگ و خیابان ۱۷ شهریور بصورت کامپوزیت ساخت و نصب سالن توربین و فید پمپ و تصفیه خانه آب و بویلر کمکی برای نیروگاه های سیکل ترکیبی منتظر قائم و سیکل ترکیبی شهید رجایی (قزوین) ساخت مخازن پاتشلهای پروژه آلومینیوم المهدی (بندر عباس) طرح مقاوم سازی، محاسبات و ساخت و نصب اسکلت فلزی پل سواره رو میرداماد (طراحی بصورت مشترک با مهندسین مشاور سازبان) ساخت و نصب اسکلت فلزی سالن‌های تولید و انبار شکر پروژه نیشکر شعیبیه (اهواز) طراحی تفصیلی، ساخت و نصب اسکلت فلزی سکوهاى نگهدارنده لوله، پروژه پتروشیمی امیرکبیر (ماهشهر)

طراحی و ساخت و نصب ۶ دستگاه پل عابر پیاده و فونداسیونهای آن در جاده کرج، پارک رازی، میدان وحدت اسلامی با دهانه‌های مختلف شهرداری تهران

یک دستگاه سالن خرابایی به طول ۱۰۰ متر و به عرض ۱۴ متر و به ارتفاع ۱۰ متر با جرثقیل ۵ تن جهت سالن تعمیرگاه کارخانه لوله سازی سدید در ماهشهر به وزن ۱۴۰ تن با سند بلاست و رنگ اپوکسی

ساخت ۸۰۰ دستگاه پالت فلزی دقت بالا برای شرکت سایپا به وزن ۸۰ تن

سه دستگاه سالن خرابایی به طول ۵۰ متر و به عرض ۲۶ متر و به ارتفاع ۱۲ متر جهت سالن پوشش لوله کارخانه لوله سازی سدید در ماهشهر به وزن ۳۸۰ تن با سند بلاست و رنگ اپوکسی

دو دستگاه برج فلزی ۱۰ طبقه در تهران خیابان یاسر و بزرگراه نواب تقاطع قزوین بصورت کامپوزیت به ترتیب به وزن ۳۵۰ تن و ۵۵۰ تن با تیر ورق باکس و H برای شرکتهای پارس آباد و سازمان نوسازی شهر تهران

یک دستگاه برج ۹ طبقه در میگون نو خیابان استخر به صورت قاب دو طرف گیردار به وزن ۵۵۰ تن با تیر ورق باکس و H مهمانسرای گروه بهمن

طراحی و ساخت و نصب ۴ دستگاه تابلوی جهت نمای درون شهری در ماهدشت، بلوار اصلی ماهدشت برای شهرداری ماهدشت



ساخت و نصب اسکلت فلزی دقت بالا مخصوص قفسه بندی سنگین تمام اتوماتیک (ROBOT) شرکت مهندسی سایپا

ساخت ۴۵ دستگاه اسکلت فلزی تمام پیچ و مهره ای مناطق زلزله زده زنجان

ساخت یک دستگاه جرثقیل سقفی برای سالن به دهانه ۲۴ متر و ظرفیت ۱۰ تن در کرج

ساخت و نصب دو دستگاه برج فلزی ۱۱ طبقه در خیابان شهید رجائی به صورت کامپوزیت به وزن ۱۳۰۰ تن با تیر ورق باکس

ساخت قطعات فلزی، فن رینگ، پلنوم، باندل فریم ( Fan Ring Plenum Bundlefr ) و سایر ملحقات پروژه مبدل های هوا خنک ایستگاه گاز دهق برای شرکت ملی گاز ایران

ساخت ۱۳۰۰ تن اسکلت فلزی پیچ و مهره ای سکوهای نگهدارنده لوله Pipe Rack پروژه ایستگاه تقویت فشار جزیره سیری برای شرکت ملی گاز

طراحی و تهیه مواد و ساخت و نصب یک دستگاه سوله به طول ۴۸ و دهانه ۳۲ و ارتفاع ۱۲ جهت سالن ورزشی در همدان برای شهرداری همدان

طراحی و ساخت و نصب ۴ دستگاه سوله به طول ۳۰ و دهانه ۱۲ و ارتفاع ۹ متر جهت کارگاه در ماهدشت کرج

ساخت و نصب اسکلت برج مسکونی ۲۴ طبقه منطقه ۲۲ شهرداری تهران به وزن ۲۸۰۰ تن

ساخت و نصب اسکلت پیچ و مهره های ساختمان هتل ۵ ستاره کرمانشاه واقع در ابتدای جاده طاقبستان به وزن ۱۶۰۰ تن

ساخت و نصب اسکلت جوشی مجتمع مسکونی تفریحی ۱۷ طبقه شمع ساحل واقع در نوشهر، بلوار امام رضا به وزن ۱۳۰۰ تن

ساخت و نصب اسکلت کارخانه بنای سبک هبلکس با جرثقیل ۱۵ تن واقع در قرچک ورامین به وزن ۵۰۰ تن

ساخت و نصب سوله و اسکلت انبارنور پرتو- مپنا واقع در ملارد کرج به وزن ۳۰۰ تن با سندبلاست و رنگ اپوکسی

ساخت و نصب سوله دهانه ۳۰ متر انبار تعاونی چوب واقع در شهرک خاوران به وزن ۱۳۰ تن

ساخت و نصب سالن چهار طبقه کارخانه و مجموعه اداری شرکت آراین سیستم رو در جاجرود به وزن ۱۳۰ تن.

طراحی، ساخت و نصب یک دستگاه پله فرار به شکل کاملاً پیچ و مهره ای برای سازمان ملل متحد در بلوار شهرزاد به وزن ۳۰ تن

نقشه اجرایی و ساخت و نصب یک دستگاه برج فلزی ۸ طبقه در شهرک لاله شرکت تعاونی نظام پزشکی بصورت کامپوزیت به وزن ۱۳۰۰ تن با تیر ورق باکس



نقشه اجرایی و ساخت و نصب یکدستگاه ساختمان فلزی ۵ طبقه در شهرک لاله شرکت پیام همشهری به صورت کامپوزیت به وزن ۱۵۰ تن با تیر ورق باکس

ساخت و نصب سالنهای انبار و ورک شاپ شرکت نیرپارس (مپنا) در منطقه گازی پارس جنوبی فاز ۱۳ و ۱۴ با سند بلاست و رنگ اپوکسی به وزن ۳۸۰ تن

ساخت و نصب سالنهای انبار و ورک شاپ شرکت ونبران آپادانا در منطقه پتروشیمی عسلویه با سند بلاست و رنگ پلی اورتان وزن ۲۶۰ تن

ساخت و نصب مجموعه انبارهای شرکت شهرک صنعتی کاوه به مساحت ۳۶۰۰ متر مربع وزن ۳۰۰ تن واقع در شهرک صنعتی کاوه در ساوه

طراحی و ساخت و نصب سالن های چهارگانه مجموعه کارخانجات سمند برد شرکت دیوار پوشش به مساحت ۶۲۰۰ متر مربع وزن ۲۵۰ تن واقع در بندر گز

طراحی و ساخت و نصب سالن ورزشی و قوسی شرکت بهره برداری مترو تهران به مساحت ۲۲۰۰ متر مربع و وزن ۱۳۰ تن واقع در تهران چهارراه کالج

طراحی و ساخت و نصب سالن تولید شرکت بی بافت گستر جهان به مساحت ۸۰۰۰ متر مربع و وزن ۷۳۰ تن واقع در اشتهارد



## صفائی، پرویز

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن تهران

safaiep@yahoo.ca

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۳۸۸۹۳۰۵

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس مهندسی ساختمان (زلزله) از University of Minnesota آمریکا، ۱۹۸۹  
معادل دیپلم مهندسی در رشته مهندسی عمران (خاک) از Ecole National des Ponts et Shausses در فرانسه، ۱۹۸۰  
لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف شماره ۴ تهران، ۱۳۵۱  
دوره مدیریت استراتژیک در سازمان مدیریت صنعتی  
دوره های مختلف مدیریت از قبیل بازاریابی، مدیریت مالی برای مدیران غیرمالی، برنامه ریزی و مدیریت پروژه، تحلیل طرح‌های صنعتی  
مسلط به زبان‌های انگلیسی و فرانسه

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر مطالعات اقتصادی و سرمایه گذاری در سازمان اقتصادی کوثر  
مجری طرح نیروگاه سیکل ترکیبی زنجان  
عضو هیئت مدیره شرکت پیمانکاری پیمانیر  
رئیس هیئت مدیره شرکت مهندسی نماد کوثر (NKD)  
رئیس هیئت مدیره شرکت توسعه کشت دانه‌های روغنی ایران  
مدیر عامل و عضو هیئت مدیره هلدینگ صنایع برق و الکترونیک کوثر (صبا)  
مدیر عامل و عضو هیئت مدیره هلدینگ صنایع غذایی کوثر (نامد کوثر)  
عضو هیئت مدیره شرکت ساختمانی معلم  
مدیر عامل شرکت سرمایه گذاری سپاهان، از ۱۳۸۲ تا ۱۳۸۴  
رئیس هیئت مدیره رادیو الکتریک ایران





رئیس هیئت مدیره شرکت میراد  
 رئیس هیئت مدیره شرکت دستگاه‌های محاسباتی ایران ارقام  
 عضو هیئت مدیره و مدیر عامل شرکت سرمایه گذاری فرهنگیان، از ۱۳۷۷ تا ۱۳۸۲  
 فعالیت شخصی ساختمان سازی (برج سازی)، از ۱۳۷۵ تا ۱۳۷۷  
 مجری طرح خمیر و کاغذ در طرح توسعه نیشکر، از ۱۳۷۴ تاکنون  
 مدیر عامل و عضو هیئت مدیره شرکت توربو ژنراتو ایران، از ۱۳۷۱ تا ۱۳۷۴  
 مجری طرح ژنراتورهای نیروگاهی و توربین‌های بخاری و گازی (وزارت صنایع سنگین)، از ۱۳۶۹ تا  
 ۱۳۷۱  
 مدیر عامل و عضو هیئت مدیره شرکت لیلاند موتور ایران (شهاب خودرو)، از ۱۳۶۲ تا ۱۳۶۵  
 رئیس ستاد افزایش تولید در سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران، ۱۳۶۱

## چکیده تجارب

طراحی، محاسبات و نظارت ساختمان در آمریکا، فرانسه و ایران

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

عضو سازمان نظام مهندسی استان تهران  
 پایان نامه به زبان فرانسه در زمینه خاک مسلح  
 پایان نامه در مورد نوآوری در صنعت و تشکیل تیم نوآور و انتشار آن در نشریه آمریکایی انجمن  
 مهندسان شیمی



## عبدالله زاده، مسعود

متولد ۱۳۳۳ تبریز

ساکن تهران

masoud\_abdolla@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۸۶۰۳۲۸

## تحصیلات

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیات مدیره و مدیر پروژه شرکت همدید، از ۱۳۸۰ تا تاکنون

مدیر پروژه پیمانکاری شرکت عالی ساز، از ۱۳۷۸ تا ۱۳۸۰

مدیر امور قراردادی شرکت مهندسی مشاور لار به صورت پاره وقت، از ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۸

طراح و مدیر پروژه در شرکت مشانیر از ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۷۷

## چکیده تجارب

۲۰ سال تجربه در شرکت مشانیر و فعالیت در زمینه طراحی سازه های خطوط انتقال نیرو ( برج های انتقال نیرو و فونداسیون مربوطه)، طراحی سازه های پستهای انتقال نیرو شامل فونداسیون و سازه ها و ساختمان کنترل، طراحی و تایید طراحی سازه های نیروگاه های حرارتی، مدیریت امور قراردادی و مدیریت پروژه سد و نیروگاه مسجد سلیمان و سد و نیروگاه شهید عباسپور  
۸ سال همکاری پاره وقت با مهندسی مشاور لار در زمینه بررسی موارد قراردادی و تهیه اسناد مثبت جهت آماده کردن پرونده شکایت آبدهی سد لار از پیمانکار



۲ سال تجربه در شرکت عالی ساز در زمینه اجرای فونداسیون و سازه های محل استقرار دکل های حفاری نفتی و سازه Intake و خط لوله دریا برای شرکت توتال

۱۴ سال تجربه در شرکت همدید در زمینه اجرای پروژه های متعدد پیمانکاری شامل تراکم دینامیکی، پل، سد، ساختمان، پروژه های نفت و گاز و خط لوله دریایی

## خانواده

متاهل دارای دو فرزند دختر و پسر هستم که دخترم ورودی ۸۴ برق شریف می باشد.



## علی وندی فارسی، پرویز

متولد ۱۳۳۲ ماهشهر

ساکن تهران

pafarsi@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۵۷۹۶۹۳۵، تلفن محل کار: ۲۲۷۰۴۴۷۷، تلفن منزل

۲۲۰۶۶۵۹۴

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دارای گواهینامه مهندسی حرفه ای (PEO) از انتاریو کانادا، ۲۰۰۴

دارای تجربه در استفاده از کدهای طراحی و استانداردهای آمریکایی، کانادایی و ایرانی نظیر AISC،

AISI، NBCC، ACI، CISC

مسلط به زبان انگلیسی و دارای مهارتهای ارتباطی خوب و کار تیمی

## سوابق شغلی و مدیریتی

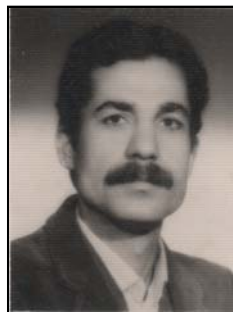
سهامدار و مدیر بخش عمران و سازه، و مدیر امور قراردادها در مهندسی مشاور معماری و شهرسازی زیستا در تهران، فعال در زمینه پروژه های بزرگ توسعه شهری و آماده سازی زمین در بافت‌های خالی شهرها، از ۱۳۸۴ تا کنون و عضو هیئت مدیره در حال حاضر (www.zista.ir)

طراح سازه های فولادی و چوبی در شرکت Scott Berwicks Stairs و چند شرکت دیگر سازنده سازه‌های فولادی در اوتاوا کانادا، فعال در زمینه طراحی سازه و اتصالات سازه‌های فلزی و چوبی سبک، از ۱۳۷۹ تا ۱۳۸۳

مهندس طراح سیویل و سازه در طرحهای شهری آماده سازی زمین و ابنیه مربوط به خدمات عمومی

شهری، در مهندسی مشاور معماری و شهرسازی زیستا در تهران، از ۱۳۷۱

تا ۱۳۷۸



مهندس طراح و بازرس فنی در مهندسی مشاور مشانیر (وزارت نیرو) در تهران و فعالیت در زمینه طراحی و بازرسی فنی فونداسیون‌ها و سازه‌های فلزی و بتنی نگهدارنده پایه‌های تجهیزات برقی در پست‌های فشارقوی، از

۱۳۶۶ تا ۱۳۷۰





## فرجی، سوسن

متولد ۱۳۳۲ قوچان  
ساکن آمریکا، ماساچوست  
Susan\_Faraji@uml.edu  
تلفن محل کار: ۲۲۷۶-۹۳۴-۹۷۸-۰۰۱

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی سازه از University of Massachusetts at Amherst، ۱۹۸۳  
فوق لیسانس مهندسی سازه از Northeastern University آمریکا، ۱۹۷۹  
لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵  
متخصص در زمینه Integral abutment bridges، پلهای بدون اتصال، تحلیل باد و زلزله، تحلیل غیر خطی سازه‌ها، Vibration، Tentage framing، مدل سازی المان محدود، مدلسازی سه بعدی، ساختمان های بلند و اندرکنش خاک و سازه  
مدرس درس‌های دانشگاهی مکانیک پایه تا طراحی و تحلیل پیشرفته نظیر طراحی بتن، طراحی فولاد، طراحی پل، طراحی زلزله، کاربرد مهندسی سازه، المان محدود، دینامیک سازه، تحلیل سازه و رفتار سازه‌ها

## سوابق شغلی

عضو هیئت عملی، استاد مهندسی سازه در دانشکده مهندسی عمران و محیط زیست University of Massachusetts Lowell، از ۱۹۸۳ تاکنون (www.uml.edu)

## چکیده تجارب



دارای تجربه صنعتی زیاد همکاری با بسیاری سازمان‌های دولتی نظیر ارتش آمریکا، اداره راه ماساچوست، اداره راه Rhode Island و NCHRP  
دارای تجربه همکاری با شرکت‌های مشاوره نظیر Shaw Group, the Maguire Group, Purcell Associates, Bayside Engineering, YAS Ventures در زمینه پروژه‌های مختلف ساختمانی نظیر مدارس، بیمارستان‌ها، مراکز تجاری، آپارتمان‌ها، پارکینگ‌های طبقاتی و ساختمانی‌های گنبدی شکل



## تالیفات

تالیف کتاب Fundamentals of Structural Engineering با همراهی Dr. Connor از دانشگاه

MIT، انتشارات Springer، ۲۰۱۲



## کعبی، محمدسعید

متولد ۱۳۳۲ خرمشهر

ساکن اهواز

تلفن همراه: ۰۹۱۶-۸۷۵۲۷۷۳، ۰۹۱۶-۹۰۰۴۴۰۲

## تحصیلات

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷

دیپلم ریاضی از دبیرستان رازی آبادان، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی و مدیریتی

پس از فارغ التحصیلی از دانشگاه از سال ۵۷ تا ۵۸ ساکن آبادان بوده و یک موسسه کشاورزی و پرورش ماهی احداث نمودم که با آغاز جنگ از آبادان مهاجرت کرده تا سال ۶۱ در تهران و کرج اقامت داشتم. در سال ۶۱ به اهواز رفته و به کارهای پیمانکاری ساختمان مشغول شدم که تاکنون بالغ بر ۴۰ پروژه ساختمانی و تاسیساتی را اجرا نموده ام. در زمینه تولید مصالح ساختمانی شامل شن و ماسه و قطعات کوچک بتونی، در اندیمشک کارگاهی تاسیس نمودم. ضمناً در زمینه کارهای کشاورزی و پرورش ماهی هم فعالیت‌هایی داشته و دارم. از سال ۷۲ یک دفتر طراحی در اهواز به نام دفتر فنی میلاد هم تاسیس نموده ام.

## دستاوردهای حرفه ای

عضو انجمن مجریان مسکن ساختمان مسکن ساختمان خوزستان

عضو سازمان نظام مهندسی ساختمان از سال ۱۳۷۲

## دستاوردهای ورزشی

از سال ۵۱ تا ۵۶ عضو تیم بسکتبال دانشگاه و همچنین باشگاه راه آهن بودم. در سال ۵۵ و ۵۶ قهرمان کشور شده و به تیم ملی دعوت گردیدم. بعداً به خاطر مشکلات جنگ و مهاجرت به آبادان در نیم ملی شرکت نمودم. از سال ۶۱ تا ۷۲ به عنوان بازیکن و از سال ۷۲ به بعد در جرگه مربیگری و آموزش فعالیت داشتم و با تیم نیروی اهواز در مسابقات کشوری حضور داشتم. در حال حاضر در کمیته آموزش هیئت بسکتبال فعالیت داشته و دارای یک مدرسه بسکتبال جهت آموزش پایه می‌باشم.

## علایق

در زمینه فرهنگی به تاریخ و ادبیات علاقه دارم و تحقیقات محدودی در شعر هم داشته ام.



## مافی، محمد

متولد ۱۳۳۲ تهران  
ساکن آمریکا، نیویورک  
mafim@union.edu  
mail@ProfessorMafi.com  
http://professormafi.com/  
تلفن محل کار: ۰۰۱-۵۱۸-۳۸۸-۶۳۱۳

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی عمران از Pennsylvania State University آمریکا  
فوق لیسانس مهندسی عمران و تحقیق در عملیات از Pennsylvania State University آمریکا  
لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دارای گواهینامه مهندسی حرفه ای (PE) از ایالت‌های نیویورک و پنسیلوانیا  
دارای گواهینامه معتبر حرفه ای در رهبری انرژی و طراحی محیط زیست (LEED-AP)  
متخصص در زمینه تحلیل و طراحی سازه بصورت متعارف و به کمک کامپیوتر، طراحی سازه‌های فولادی و بتنی، تحلیل، طراحی و بازرسی پلها، بازرسی فنی ساختمانها و منازل از نظر سازه ای و ایمنی، تحلیل شکست سازه و بررسی های قانونی، بهینه سازی سازه‌ها، بیومکانیک، مکانیک مهندسی، ساختمانهای محیط زیستی (سبز)

## سوابق شغلی

عضو هیئت علمی، استاد و رئیس بخش مهندسی در Union College (www.union.edu)





## مشکانیان، ژرژ

متولد ۱۳۳۳ تهران  
ساکن آمریکا، کالیفرنیا، سانتا مونیکا  
george@calxproperties.com  
تلفن محل کار: ۰۰۱-۳۱۰-۵۸۶-۱۰۴۰

## تحصیلات

فوق لیسانس MBA از University of California, Los Angeles آمریکا، ۱۹۹۳  
لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷

## سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس و Aquisitions director در شرکت CAL X PROPERTIES در سانتا مونیکا کالیفرنیا، از ۱۹۹۰ تاکنون (www.calxproperties.com)  
این شرکت در زمینه سرمایه گذاری و خرید و فروش و اجاره املاک و ساختمان فعال است.





## میر طائلی، کمال

متولد ۱۳۳۳ شهرضا  
ساکن آمریکا، آریزونا، فینیکس  
k\_mirtalae@yahoo.com

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی سازه از دانشگاه لیدز انگلستان، ۱۳۶۷  
فوق لیسانس مهندسی ساختمان از دانشگاه لیدز انگلستان، ۱۳۶۳  
لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵  
دیپلم ریاضی از دبیرستان سعدی شهرضا، ۱۳۵۱  
مهندس حرفه ای (PE) ساختمان سازمان نظام مهندسی آمریکا (PE) از ۱۳۸۲  
مهندس حرفه ای سازه سازمان نظام مهندسی آمریکا (SE) از ۱۳۸۳

## سوابق شغلی

کارشناس ارشد و مدیر در سازمان حمل و نقل ایالت آریزونا از سال ۱۳۸۰ تا کنون  
مدرس دروس مهندسی سازه و مهندسی ساخت جهت آمادگی مهندسين ساختمان و سازه در آزمون  
سازمان نظام مهندسی ساختمان آمریکا در ۶ ایالت آمریکا (آریزونا، کالیفرنیا، تکزاس، فلوریدا، آلاباما، و  
کارولینای شمالی) از سال ۱۳۸۴ تا کنون  
مدیر فنی و صاحب شرکت Arizona Structural Design & Inspections PLLC، از سال ۱۳۸۶ تا  
کنون

عضو هیئت علمی نیمه وقت مهندسی ساخت و سازه در Mesa community College در آریزونا، از  
۱۳۸۵ تا ۱۳۹۴

عضو هیئت علمی پاره وقت موسسه غیر انتفاعی دانش پژوهان در اصفهان،  
از ۱۳۹۲ تا کنون

عضو هیئت علمی مهمان در Arizona State University آمریکا، از  
۱۳۷۹ تا ۱۳۸۰

عضو هیئت علمی دانشگاه صنعتی اصفهان از سال ۱۳۵۸ تا ۱۳۷۹





## چکیده تجارب

تدریس دروس سازه های بتنی، بتن پیشرفته، بتن پیشتنیده، مهندسی پل در دانشگاه صنعتی اصفهان تدریس فشرده یکماهه در سال دروس کارشناسی ارشد بتن پیشرفته و بتن پیش تنیده در موسسه دانش پژوهان اصفهان

کارهای اجرایی شاخص در ایران تا سال ۱۳۷۹

طراحی سازه های گنبدها و مناره های بتنی مصلاى بزرگ اصفهان  
طراحی و یا مشاوره طراحی سازه های پلهای متعدد در شهر اصفهان

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

دارای حدود ۳۰ مقاله علمی در مجلات و سمینارهای معتبر بین المللی

## خانواده

همسر در ایران دبیر بوده و در آمریکا کلاسهای زبان فارسی تدریس می نماید. دخترم دارای کارشناسی ارشد مهندسی عمران و در آمریکا مشغول کار هست. پسرم دارای کارشناسی ارشد مهندسی بیو مکانیک و در آمریکا در صنعت طراحی مهندسی پزشکی مشغول بکار است.

## تجارب شخصی و توصیه به جوانان

بیشتر موفقیت و پیشرفت خود را مدیون تحصیلات عالی با کیفیت بالای دانشگاه صنعتی شریف و اساتید برجسته همچنین پشتکار خود و پشتوانه موثر همسر می دانم.

## سخنی با نسل جوان

رمز موفقیت داشتن پشتکار در هر زمینه ای می باشد.

با هیچ شکستی امید خود را از دست ندهید.

هر کار تخصصی را در شروع از پایین ترین سطح خود و بدون کسر شأن با حد اقل انتظار مالی قابل احتضال قبول کنید.

بهترین مایه علمی و تحصیلی را فقط در دوره لیسانس می توانید کسب کنید.

هیچ موقع و در هیچ سنی از پرسیدن از بقیه برای ارتقای خود دریغ ننمایید.

دانسته های خود را بدون کم و کاست و انتظار در اختیار بقیه قرار دهید.



## میرقادری، رسول

متولد ۱۳۳۳ اصفهان

ساکن تهران

rmirghadri@ut.ac.ir

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۳۰۴۹۷۳، تلفن محل کار: ۶۶۱۱۲۲۷۳-۶۶۱۱۲۸۵۶

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی سازه از دانشگاه پردو آمریکا، ۱۳۶۰

فوق لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه پردو آمریکا، ۱۳۵۷

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

مدرس درسهای دوره کارشناسی شامل؛ پروژه سازه‌های فولادی، سازی‌های فولادی ۱ و ۲، کارآموزی مدرس درسهای کارشناسی ارشد شامل؛ تئوری پایداری ارتجاعی، تئوری پلاستیسته، تئوری ورق و پوسته‌ها، روش اجزای محدود، سازه‌های فولادی پیشرفته، طراحی سازه‌ها در برابر زلزله، طراحی لرزه‌ای سازه‌های فولادی

## سوابق شغلی

عضو هیئت علمی، استادیار دانشکده مهندسی عمران دانشگاه تهران، از ۱۳۶۷ تاکنون ([www.ut.ac.ir](http://www.ut.ac.ir))

موسس و رئیس هیئت مدیره شرکت مهندسی سازه فلز پایدار، از ۱۳۸۳ تاکنون ([www.paidars.ir](http://www.paidars.ir))

رئیس دانشکده فنی دانشگاه تهران، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۷۰

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه‌ای



انتخاب کتاب طراحی سازه‌های فولادی بعنوان کتاب برتر، در بیستمین

دوره انتخاب کتابهای برتر دانشگاهی، ۱۳۸۹

تقدیر از کتاب طراحی سازه‌های فولادی جلد چهارم در هفدهمین دوره

جایزه کتاب فصل، ۱۳۹۰

انتخاب طرح مجتمع تجاری- اداری امید۲ به عنوان طرح برتر فولادی

سال ۱۳۹۰ کشور، ۱۳۹۰

انتخاب طرح شهرک امام رضا (ع) بعنوان طرح برتر فولادی، ۱۳۹۱





انتخاب طرح مجتمع تجاری- اداری امید ۲ به عنوان طرح برتر فولادی، ۱۳۹۴  
 انتخاب طرح برج باغ فرشته بعنوان طرح برتر فولادی سال ۱۳۹۴ کشور، ۱۳۹۴  
 ارایه ۵۰ سخنرانی علمی در همایش‌های داخلی  
 ارایه ۱۱۶ سخنرانی علمی در همایش‌های بین‌المللی  
 تدوین ۲۰ مقاله علمی و انتشار آن در نشریات داخلی  
 تدوین ۳۲ مقاله علمی و انتشار آن در نشریات معتبر بین‌المللی  
 مشاوره برای ۲۱ مورد پایان نامه دانشگاهی  
 راهنمایی ۱۰۰ مورد پایان نامه دانشگاهی  
 راهنمایی ۷۰ دوره کارآموزی دانشجویان

## تالیفات و ترجمه

تالیف مشترک "طراحی سازه‌های فولادی به روش حالت حدی و مقاومت مجاز"، انتشارات ارکان دانش، ۱۳۹۳  
 تالیف مشترک "طراحی سازه‌های فولادی به روش حالت حدی"، انتشارات ارکان دانش، ۱۳۹۳  
 تالیف مشترک "طراحی سازه‌های فولادی جلد چهارم"، انتشارات ارکان دانش، ۱۳۹۱  
 تالیف مشترک "طراحی سازه‌های فولادی جلد اول"، انتشارات ارکان دانش، ۱۳۸۵  
 تالیف مشترک "طراحی سازه‌های فولادی جلد دوم"، انتشارات ارکان دانش، ۱۳۸۵  
 تالیف مشترک "طراحی سازه‌های فولادی جلد سوم"، انتشارات ارکان دانش، ۱۳۸۵  
 ترجمه مشترک "طراحی سازه‌های سردنورد شده فولادی"، انتشارات علم و ادب، ۱۳۸۷  
 ترجمه "آیین‌نامه جوشکاری سازه‌های فولادی بر مبنای AWS D1.1، انتشارات رادنوآندیش، ۱۳۸۳  
 ترجمه مشترک "راهنمای کاربردی و ضوابط طراحی سازه‌های فولادی سردنورد شده"، شرکت دژپاد، ۱۳۸۱  
 ترجمه مشترک "طراحی سازه‌های ضد زلزله"، انتشارات دانشگاه تهران، ۱۳۸۰  
 ترجمه "آیین‌نامه سازه‌های فولادی AISC"، انتشارات جهاد دانشگاهی، ۱۳۷۸



## نریمان، محسن

متولد ۱۳۳۱ بابل

ساکن تهران

nariman.manager@ntoir.gov.ir

تلفن محل کار: ۸۸۶۷۲۰۸۱

## تحصیلات

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۹

## سوابق شغلی و مدیریتی

معاون وزیر راه و شهرسازی و رئیس هیات مدیره و مدیرعامل شرکت مادر تخصصی عمران، از ۱۳۹۲ تاکنون ([www.ntoir.gov.ir](http://www.ntoir.gov.ir))

عضو اصلی هیئت مدیره شرکت هواپیمایی جمهوری اسلامی ایران (هما)

عضو هیئت موسس و رئیس هیئت امنای دانشگاه علوم و فنون مازندران

رئیس هیئت مدیره شرکت سازمان توسعه مسکن ایران

مشاور وزیر نیرو در زمان وزارت جناب آقای زنگنه و جناب آقای بیطرف

مشاور وزیر کشور

مشاور رئیس بنیاد مسکن انقلاب اسلامی در دوره ریاست جناب آقای علیرضا تابش

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان تهران

استاندار خراسان شمالی

معاون عمرانی استانداری مازندران

نماینده مردم بابل در دوره نهم مجلس شورای اسلامی ایران، رئیس کارگروه تنقیح قوانین حوزه‌ی عمران،

مشاور معاون امور قوانین در مجلس

نماینده مردم بابل در دوره هشتم مجلس شورای اسلامی ایران، نایب رئیس کمیسیون عمران، عضو

هیئت رئیسه کمیسیون آئین نامه داخلی، عضو کمیسیون‌های ویژه اصل ۴۴

و نظارت بر عملکرد نمایندگان، رئیس هیئت تحقیق و تفحص از سهام عدالت

نماینده مردم بابل در دوره ششم مجلس شورای اسلامی و نایب رئیس

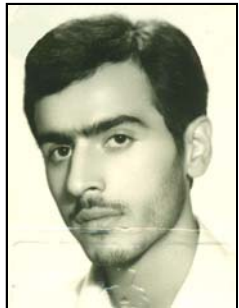
کمیسیون نیرو و مخابرات

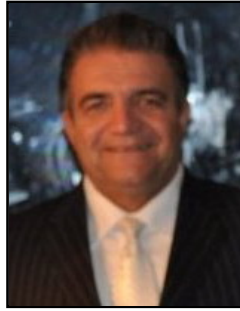
نماینده مردم بابل در دوره چهارم مجلس شورای اسلامی و نایب رئیس

کمیسیون نیرو و مخابرات

نماینده مردم بابل در دوره سوم مجلس شورای اسلامی و عضو کمیسیون

مسکن و شهرسازی و راه و ترابری





## نعمت الهی، خسرو

متولد ۱۳۳۲ شیراز

ساکن آمریکا، ایالت ایندیانا

knematol@iupui.edu, nema@cae-net.com

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی مکانیک و سازه از Purdue University در آمریکا، ۱۹۸۳  
فوق لیسانس مهندسی سازه از Purdue University در آمریکا  
لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵  
دوره آموزشی زبان فرانسه و دوره مهندسی در دانشگاه پاریس

## سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس هیئت مدیره و مدیر ارشد تحقیق و توسعه در شرکت CAE-net/MCAE در شهر Carmel ایالت ایندیانا آمریکا، از ۱۹۸۴ تاکنون (www.cae-net.com)  
رئیس هیئت مدیره و مدیر عامل شرکت Advanced Renewable Power LLC، از ۲۰۱۵ تاکنون  
عضو هیئت علمی، دانشیار دانشکده مهندسی مکانیک Indiana University-Purdue University Indianapolis از ۱۹۹۷ تاکنون  
متخصص سیستم باطری خودرو برقی و هیبریدی در شرکت ENERDel، از ۲۰۱۱ تا ۲۰۱۵  
متخصص مدلسازی و شبیه سازی بصورت قراردادی در US NAVY/EG&G Technical Services, Inc. در شهر Crane ایالت ایندیانا، از ۲۰۰۵ تا ۲۰۱۱  
مسئول ارشد خدمات حرفه ای بین‌المللی در شرکت Silicon Graphics, Inc. در ایندیاناپولیس، از ۱۹۹۹ تا ۲۰۰۲  
موسس، رئیس هیئت مدیره و مدیر عامل شرکت MCAE, Inc (CAE-NET کنونی) فعال در زمینه توسعه نرم‌افزارهای طراحی به کمک کامپیوتر، از ۱۹۸۴ تا ۱۹۹۷  
مسئول ارشد صنایع انرژی هسته‌ای در شرکت IMPELL، از ۱۹۸۳ تا ۱۹۸۴

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

ثبت اختراع Method and apparatus for resisting ballistic impact، ۲۰۱۱



- ثبت اختراع Anti-ballistic composite structure for ordnance, ۲۰۱۱
- ثبت اختراع Armoring device for protecting an object, ۲۰۱۰
- ثبت اختراع Self-contained battery cell packaging for flexible arrangements and thermal management, ۲۰۱۲
- درخواست ثبت سه اختراع جدید در زمینه باتری های برق خودرو، ۲۰۱۴
- دریافت عنوان استاد برجسته از دانشکده فنی و مهندسی دانشگاه پوردو آمریکا در سال ۲۰۱۴
- ثبت اختراع در ارتش آمریکا در زمینه سازه های کامپوزیت مقاوم در مقابل موشک های بالیستیک (ABCS)، از ۲۰۰۵ تاکنون
- ثبت اختراع در ارتش آمریکا در زمینه زره کامپوزیت سبک (LWACC)، از ۲۰۰۵ تاکنون
- ثبت اختراع در آژانس دفاع موشکی در زمینه ادوات حفاظتی در مقابل مهمات غیر حساس (PDIM)، از ۲۰۰۵ تاکنون
- حق مالکیت معنوی سیستم مهندسی و المان محدود INERTIA، از ۱۹۹۰ تاکنون
- توسعه سیستم تصویرسازی مجازی دربرگیرنده، از ۲۰۰۲ تا ۲۰۰۵
- توسعه معماری دانشگاه جهانی، از ۲۰۰۱ تا ۲۰۰۵
- توسعه پانل جذب انرژی، کمربند ایمنی و صندلی برای خودروهای کمکی ورزشی (SUV)، از ۱۹۹۶ تا ۱۹۹۷
- طراحی فرآیند برای سیستم اطلاع رسانی عریض پیشرفته و بازمهندسی فرایند برای یک سازمان دولتی شهری، از ۱۹۹۷ تا ۱۹۹۸



## نوربخش پیربازاری، مهیار

متولد ۱۳۳۳ تهران  
ساکن کانادا، تورنتو  
mahyarno@yahoo.com

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس ژئوتکنیک از دانشکده فنی دانشگاه تهران، ۱۳۷۳  
لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸  
دیپلم ریاضی از دبیرستان دخترانه خوارزمی تهران، ۱۳۵۱  
زبان انگلیسی خوب

## سوابق شغلی

کنترلر (Controller) در شرکت Luloo Homes در تورنتو کانادا، از ۱۳۹۲ تاکنون  
مشاور مدیر عامل در شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران در تهران، از ۱۳۸۳ تا ۱۳۸۵  
کارشناس طرح مطالعه زلزله تهران بزرگ وابسته به شهرداری تهران، از ۱۳۸۱ تا ۱۳۸۳  
کارشناس و دبیر کمیته های تخصصی در طرح تهیه استانداردهای صنعت آب کشور، از ۱۳۶۳ تا ۱۳۸۱  
دبیر ریاضی و سرپرست آزمایشگاه فیزیک در دبیرستانهای دخترانه مختلف در تهران، از ۱۳۵۳ تا ۱۳۶۲

## چکیده تجارب

همکاری در تهیه و تدوین استانداردهای ژئوتکنیکی مورد نیاز در صنعت آب کشور در مراحل مختلف شناسایی، توجیهی، طراحی تفصیلی و ساخت، در طرح تهیه استانداردهای مورد نیاز صنعت آب کشور وابسته به وزارت نیرو، از ۱۳۶۳ تا ۱۳۸۱  
همکاری در تهیه استانداردهای مختلف در مورد آزمایشهای گوناگون مکانیک سنگ در طرح تهیه استانداردهای مورد نیاز صنعت آب کشور  
همکاری در تهیه استانداردهای لرزه خیزی و مهندسی زلزله

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

عضو و دبیر هیئت مدیره انجمن ژئوتکنیک ایران (دوره دهم ۸۶-۱۳۸۳ و دوره یازدهم ۸۹-۱۳۸۶)



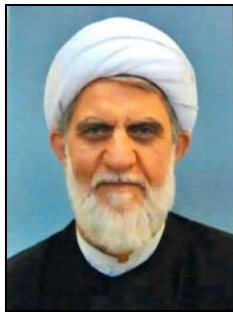
عضو کمیته تخصصی مبحث هفتم (پی و پی سازی) مقررات ملی ساختمان  
عضو انجمن بین‌المللی ژئوتکنیک و مکانیک خاک ISSMGE  
ترجمه آئین نامه اروپایی Eurocode 7 با عنوان طراحی ژئوتکنیک  
انجام پروژه کارشناسی ارشد با عنوان بررسی و مقایسه استانداردهای بین‌المللی در زمینه پی سازی در  
سال ۱۳۷۳  
عضو کمیته ژئوتکنیک دفتر فنی سازمان مدیریت و برنامه ریزی  
عضو کمیته ژئوتکنیک آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک ایران

### **دستاوردهای فرهنگی، اجتماعی و هنری**

عضو هیئت امناء و عضو کمیته اجتماعی انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف  
سابقه کار نقاشی با آبرنگ هم داشته‌ام.

### **ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه**

به نظر من تحصیل در دانشگاه صنعتی شریف حاوی یک دید مهندسی بوده است که همواره چراغ راهنما  
برایم بوده است.



## همدانی، مجتبی

متولد ۱۳۳۰ اصفهان

ساکن تهران

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۸۳۶۹۱۹۹

## تحصیلات

دروس حوزوی آزاد نزد اساتید و مراجع قم

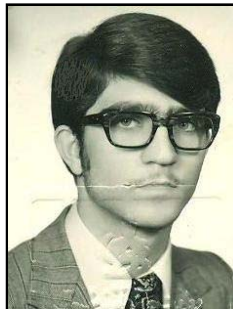
فوق لیسانس مدیریت دولتی از مرکز آموزش مدیریت دولتی، ۱۳۷۶

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷

دیپلم ریاضی از دبیرستان نمونه اصفهان، ۱۳۵۰

## زندگی نامه

حقیق دیپلم را در اصفهان دبیرستان نمونه گرفتیم، یکسال هم مدرسه عالی حسابداری بودم، مجدداً کنکور دادم و صنعتی شریف قبول شدم، در کنار دروس دانشگاه، دروس حوزوی را هم خواندم. تابستان ۵۷ فارغ التحصیل شدم و سه ماه در شرکتی کار محاسبات سازه انجام دادم که بخاطر انقلاب تعطیل شد و من در دبیرستان نیکان تدریس می‌کردم. پس از پیروزی انقلاب ضمن ادامه تدریس، در حزب نوپای جمهوری اسلامی، مسئول شاخه دانشجویی شدم. پس از هفتم تیر سال ۶۰ و انفجار دفتر حزب، ضمن ادامه مسئولیت فوق، مسئول دبیرخانه و دبیر هیأت اجرائی شدم، در عین حال روزی دو ساعت دروس حوزه را ادامه دادم. از سال ۶۴ که فعالیتهای حزب جمهوری محدود شد، در کنار دروس حوزه، در سازمان امور اداری و استخدامی کشور، کارهای تحقیقاتی انجام دادم. سال ۶۶ که حزب جمهوری کلاً تعطیل شد، از طرف سازمان فوق، مدیر دفتر تحقیقات قم شدم و دروس حوزه را در قم ادامه دادم، (بنابراین رشته مهندسی، کاملاً کنار گذاشته شد! بخاطر نیازهای تحقیقاتی و فرهنگی که علاقه شخصی من بود، سازمان فوق هم نیاز داشت).



در سال ۷۱، آقای دکتر علی لاریجانی وزیر ارشاد شد و از من دعوت به همکاری کرد. ابتدا بخاطر ادامه دروس حوزه نپذیرفتم. پس از اصرار او با نظر رهبر عزیز، مدیر کل مطبوعات داخلی ارشاد شدم. سال ۷۳، رئیس دفتر رهبری مرا دعوت به همکاری در دفتر رهبری کرد. به عنوان انجام وظیفه، پذیرفتم و در آنجا در مسئولیتهای مختلفی، انجام وظیفه کردم. در



ابتدای سال ۷۳ که هنوز در ارشاد بودم، برای کارشناسی ارشد مدیریت دولتی، به مرکز آموزش مدیریت دولتی معرفی شدم و آرام آرام در کنار کارها تحصیل را ادامه دادم و سال ۷۶ مدرک کارشناسی ارشد مدیریت دولتی گرفتم. در ضمن حدود ۸ سال در دانشگاه صنعتی شریف، دروس معارف و اخلاق و تاریخ اسلام و ... تدریس کردم، ولی بخاطر گرفتاریهای زیاد، تدریس را رها کردم. در سالهای ۷۸ تا ۸۰ بصورت مامور از جانب دفتر رهبری در پژوهشگاه فرهنگ و اندیشه اسلامی، مدیر پژوهش بودم. از سال ۸۰ تا ۸۵ مأمور در مرکز رسیدگی به امور مساجد بودم، و آذر ۸۵ مجدداً برگشتم به دفتر رهبری و تاکنون مشغولم. البته در کنار فعالیتهای اداری فوق، از سال ۸۰ تاکنون، به عنوان امام جماعت مسجد جامع امام سجاده(ع) نیز انجام وظیفه می‌کنم.





## هوشمند، بهنام

متولد ۱۳۳۲ تهران  
ساکن آمریکا، کالیفرنیا  
ben@haieng.com  
bhushmand@gmail.com  
تلفن همراه : ۰۰۱-۹۴۹-۳۹۴-۸۹۷۳

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی ژئوتکنیک و زلزله از California Institute of Technology آمریکا، ۱۹۸۳  
فوق لیسانس مهندسی ژئوتکنیک و زلزله از California Institute of Technology آمریکا، ۱۹۷۸  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵  
متخصص در زمینه ژئوتکنیک و مهندسی زلزله

## سوابق شغلی و مدیریتی

موسس و رئیس Hushmand Associates, Inc در سان دیگو کالیفرنیا، از ۱۹۹۰ تا کنون  
(www.haieng.com)  
عضو هیئت علمی مهندسی زلزله در California Institute of Technology در کالیفرنیا آمریکا، از  
۱۹۹۱ تا ۲۰۰۴  
مهندس ارشد در شرکت Earth Technology Corporation (EarthTech) در آمریکا، از ۱۹۸۳ تا  
۱۹۹۰

## چکیده تجارب

دارای بیش از ۳۰ سال تجربه در زمینه مشاوره، تحقیق و تدریس  
انجام و نظارت بر انجام مطالعات ژئوتکنیکی و مهندسی زلزله، طراحی، مدیریت ساخت برای پروژه‌های  
حمل و نقل و زیرساخت‌های عمومی نظیر بندر، لنگرگاه‌ها، محل‌های دفن زباله‌های شهری و مضر  
صنعتی، طرح‌های توسعه تجاری و مسکونی، سدها و مخازن و تصفیه‌خانه‌های آب و فاضلاب  
ارایه خدمات مشاوره سازمان‌های؛ USGS، کمیسیون تنظیم مقررات هسته‌ای، DOE و EPA در زمینه  
مطالعات حرکات زمین در زلزله و رفتار دینامیکی فونداسیون‌ها و خاکریزها



## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

تدوین بیش از ۱۰۰ مقاله و گزارش علمی و انتشار آن در نشریات معتبر بین‌المللی

عضو انجمن مهندسين عمران آمریکا ASCE

عضو موسسه تحقیقاتی مهندسی زلزله EERI

عضو انجمن زلزله شناسی آمریکا

دارای گواهینامه مهندسی حرفه‌ای عمران از ایالت کالیفرنیا

## دستاوردهای اجتماعی

عضو هیئت مدیره انجمن مهندسين و معماران ایرانی مقیم آمریکا، از ۲۰۰۷ تاکنون ([www.iasea.org](http://www.iasea.org))



## افشار هاشم خانی، علی اکبر

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران

afsharaa@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۰۷۶۱۶۹۴

عکس جدید و بیوگرافی ارایه نشد.

### تحصیلات



فوق لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه کالیفرنیا جنوبی در آمریکا، ۱۳۵۹

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان آذر تهران، ۱۳۵۱

### سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت مدیره شرکت الکتروسازه در تهران

## امیرنیا، محیط

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن لوکزامبورگ

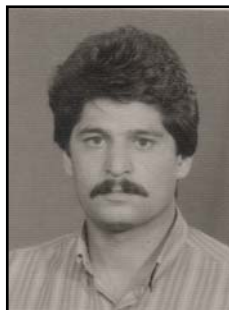
mamirnia@pt.lu

تلفن همراه: ۰۰۳۵-۲۶۹۱۱۵۹۱۱۴

بیوگرافی ارایه نشد



### تحصیلات



لیسانس مهندس سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان آذر تهران، ۱۳۵۱



## پوربھلول، عباس

متولد ۱۳۳۳ تهران  
ساکن آمریکا، ایالت جورجیا- آتلانتا  
apourbohloul@yahoo.com  
تلفن منزل: ۰۰۱-۶۷۸-۴۷۳-۹۶۱۳  
بیوگرافی ارایه نشد



## تحصیلات

دکتری مهندسی سازه از Lehigh University آمریکا، ۱۳۶۳  
لیسانس مهندس سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

## سوابق شغلی

مهندس سازه، پل و ساختمان در Norfolk Southern Railway Company در شهر Norfolk ایالت جورجیا آمریکا فعال در زمینه تعمیرات راه و سازه

## تقدیمی معصومی، محمد

متولد ۱۳۳۲ مشهد  
ساکن تهران  
taghaddomi950@yahoo.com  
تلفن همراه: ۰۹۱۲-۶۴۴۵۸۶۳  
عکس و بیوگرافی ارایه نشد

## تحصیلات

لیسانس مهندس سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸  
دیپلم ریاضی از دبیرستان علوی تهران، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس بخش ساختمان در شرکت سایپا تا سال ۱۳۹۲  
عضو هیئت مدیره شرکت آکام فلز در تهران



## خانیاں، ریموند

متولد ۱۳۳۳ تهران  
ساکن آمریکا، کالیفرنیا، لوس آنجلس  
raymond@empirepro.com  
تلفن محل کار: ۰۰۱-۲۱۳-۷۴۸-۵۲۰۰

### تحصیلات

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز تهران، ۱۳۵۱

### سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر ارشد مالی در شرکت Empire PRO در شهر Bell کالیفرنیا آمریکا  
(www.empirepro.com)



## راست گرد لنگرودی حجت

متولد ۱۳۳۳ لاهیجان  
ساکن تهران  
تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۰۴۵۷۴۱  
بیوگرافی ارایه نشد

### تحصیلات

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان خیام لنگرود، ۱۳۵۱

### سوابق شغلی و مدیریتی

سر ناظر پروژه راه آهن آمل رودهن در شرکت ایران استن ([www.iranoston.com](http://www.iranoston.com))





## رواندوست، نوشین

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران

nooravan@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۴۳۲۲۷۴

## تحصیلات

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف شماره ۲ تهران، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی و مدیریتی

سرپرست طرح تهیه ضوابط و معیارهای فنی صنعت آب کشور

رئیس گروه هماهنگی، نظارت و ارزیابی در شرکت مدیریت منابع آب ایران

## شریعتمداری فاروجی، فائقه

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن کانادا

fae\_Sha@yahoo.com

عکس جدید و بیوگرافی ارایه نشد



## تحصیلات

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۹



## صباغ، محمد تقی

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن تهران

mohamadtaghi.sabbagh@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۳۴۳۷۶۵۳

بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد

### تحصیلات

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۹

دیپلم ریاضی از دبیرستان مروی تهران، ۱۳۵۱

### سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر پروژه شرکت جهاد توسعه - خدمات زیربنایی در تهران تا سال ۱۳۹۱



## طباطبائی مقدم، مصطفی

متولد ۱۳۳۲ همدان

ساکن تهران

motamo@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۹-۰۷۴۷۳۰۲

بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد

### تحصیلات

فوق لیسانس مهندسی عمران از دانشگاه پوردو آمریکا، ۱۳۵۹

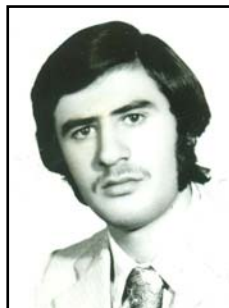
لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

دیپلم ریاضی از دبیرستان ابن سینا همدان، ۱۳۵۰

### سوابق شغلی و مدیریتی

مشاور وزیر و مدیر کل فنی و امور مهندسان مشاور در معاونت ساخت و

توسعه راهها وزارت راه و ترابری تا سال ۱۳۸۹





### غازی، محمد

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران

bossghazi@yahoo.com

### تحصیلات

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان آذر تهران، ۱۳۵۱

### فهیمی ایبانه، محمد

متولد ۱۳۳۲ کاشان

ساکن آمریکا- کالیفرنیا

aliabiani@sbcglobal.net

تلفن همراه: ۰۰۱-۴۰۸-۵۰۹-۳۴۶۱

بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد



### تحصیلات

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶





### قدم گاهی، کریم

متولد ۱۳۳۲ آبدان

ساکن تهران

karimghadamgahi32@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۹-۸۹۱۲۱۸۵

### تحصیلات

لیسانس مهندسی عمران از دانشگاه آزاد تهران جنوب، ۱۳۷۹

کاردانی مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۹

دیپلم ریاضی از دبیرستان ابن سینا، ۱۳۵۱

### سوابق شغلی

اشتغال در شرکت مترو تهران، از ۱۳۶۶ تا ۱۳۹۱



### قطبی، محمد حسین

متولد ۱۳۳۲ گلپایگان

ساکن تهران

ghotbi@tafreshu.ac.ir

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۷۳۸۸۰۹۳

بیوگرافی ارایه نشد

### تحصیلات

دکتری مهندسی عمران

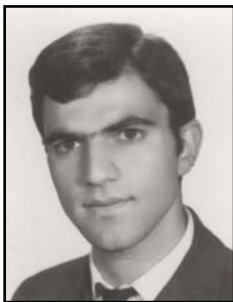
لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

### سوابق شغلی

عضو هیئت علمی، استادیار دانشکده مهندسی عمران و نقشه برداری

دانشگاه تفرش

عضو هیئت علمی دانشگاه صنعتی امیرکبیر





### کاشفی، ایفا

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن آمریکا، کالیفرنیا، لوس آنجلس

ifa.kashefi@lacity.org ikashefi@gmail.com

تلفن همراه: ۰۰۱-۲۱۳-۷۹۲-۸۶۴۹

تلفن محل کار: ۰۰۱-۲۱۳-۴۸۲-۰۴۴۰

بیوگرافی ارایه نشد

### تحصیلات

دکتری مهندسی سازه از دانشگاه کالیفرنیا جنوبی در آمریکا

فوق لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه کالیفرنیا جنوبی در آمریکا

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

### سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس اداره Permit and Engineerig در Los Angeles Department

of Building and Safety در کالیفرنیا آمریکا (www.lacity.org)



### کرباسی، احمد

متولد ۱۳۳۲ بیرجند

ساکن آمریکا، ماساچوست، بوستن

karbasi32@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۰-۴۵۱۱۹۵۸

بیوگرافی ارایه نشد

### تحصیلات

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶





## لاهیجی، علی رضا

متولد ۱۳۳۲ اصفهان

ساکن تهران

info@peychin.co.ir

lahiji.alireza@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۰۵۸۷۱۵، تلفن محل کار: ۸۸۷۹۸۶۰۰-۸۸۷۹۸۴۱۱

بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد

## تحصیلات

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان حکیم سنائی اصفهان، ۱۳۵۱



## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت مدیره و مدیر عامل شرکت مهندسی و ساختمان پی چین در

تهران (www.peychin.co.ir)

مدیر عامل شرکت گروه سرمایه گذاری مسکن تهران

## مجیبیان، مسعود

متولد ۱۳۳۲ یزد

ساکن تهران

masoud\_mojibian@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۳۴۶۴۱۶۶

بیوگرافی اراه نشد



## تحصیلات

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۶۸

دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز تهران، ۱۳۵۱



## سوابق شغلی

اشتغال آزاد



### سپهری، احمدرضا

متولد ۱۳۳۲ اصفهان  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵



### مخبر، یوسف کلیمی

متولد ۱۳۳۳ تهران  
ساکن آمریکا- نیویورک  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵



### مرادی نژاد، محمد ابراهیم

متولد ۱۳۲۲ ملایر  
ساکن تهران  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۹



### ملکان، منوچهر

متولد ۱۳۳۳ تهران  
ساکن آمریکا- نیویورک  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



## مهر آسا، غلامرضا

متولد ۱۳۳۲ آبدان  
فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

## موسوی حجازی، سیدعباس

متولد ۱۳۳۲ تهران  
ساکن کانادا  
فاقد ارتباط با انجمن



لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵



# فصل سوم

زندگی نامه دانش آموختگان دانشکده  
مهندسی صنایع



## آگاهی، فرامرز

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن سوئد- گوتنبرگ

faramarz.agahi@ait.gu.se

faramarz.agahi@gu.se

تلفن محل کار: ۰۰۴۶-۳۱۷۷۲۲۳۲۵-

بیوگرافی ارابه نشد، مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات

فوق لیسانس فناوری اطلاعات کاربردی از University of Gothenburg and Chalmers سوئد

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸

## سوابق شغلی

عضو هیئت علمی، مدرس دانشکده فناوری اطلاعات کاربردی University of Gothenburg and

Chalmers (www.gu.se)

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

تدوین ۸ مقاله علمی و انتشار آن در نشریات معتبر بین المللی

دریافت جایزه zealous and devoted the University of Gothenburg در سال ۲۰۱۴





## اشراق نیای جهرمی، عبدالحمید

متولد ۱۳۳۲ جهرم

ساکن تهران

eshragh@sharif.edu

[/http://ie.sharif.edu/en/faculty/eshragh](http://ie.sharif.edu/en/faculty/eshragh)

تلفن محل کار: ۶۶۱۶۵۷۰۵

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی صنایع از Polytechnic University of New York آمریکا، ۱۳۷۱

فوق لیسانس مهندسی از Polytechnic University of New York آمریکا، ۱۳۶۶

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

پژوهشگر در زمینه: پایایی، بهره‌وری، ارزیابی کار و زمان، مهندسی روش، جانمایی کارخانجات

## سوابق شغلی

عضو هیئت علمی، دانشیار دانشکده مهندسی صنایع دانشگاه صنعتی شریف (www.sharif.edu)

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه‌ای

تدوین ۱۷ مقاله علمی و انتشار آن در نشریات معتبر بین‌المللی

استاد راهنمای ۲۳ پایان‌نامه فوق لیسانس و ۴ پایان‌نامه دکتری







## باذیل، سیروج

متولد ۱۳۳۱ کرج

ساکن هلند

S.baazil@home.nl

<https://nl.linkedin.com/in/seroj-baazil-69a5a56>

تلفن محل کار: ۰۰۳۱-۰۳۰۶۸۹۰۰۰۰

بیوگرافی ارایه نشد، مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات

فوق لیسانس علوم کامپیوتر از University of London، ۱۹۷۸

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

متخصص و مشاور در زمینه سیستم اطلاعات سازمانی SAP

## سوابق شغلی

مشاور فنی در شرکت Capgemini در هلند، از ۲۰۰۸ تاکنون ([www.capgemini.com](http://www.capgemini.com))

مشاور فنی در شرکت GetronicsPinkRocade، از ۱۹۹۹ تا ۲۰۰۸

برنامه ساز سیستم در شرکت Tyco International، از ۱۹۸۵ تا ۱۹۹۹





## بازرگان هرندی، حمید

متولد ۱۳۳۲ کرمان

ساکن کرمان

bazargan@uk.ac.ir

bazarganh@yahoo.com

تلفن منزل : ۰۳۴-۳۲۱۱۰۲۱۴

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی سیستم از Brunel University در لندن انگلستان، ۲۰۰۶ (رساله) و دروس در University of Pittsburgh، ۱۹۸۵

فوق لیسانس مهندسی صنایع از University of Pittsburgh در پنسیلوانیا آمریکا، ۱۹۷۸

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

مدرس درسهای دانشگاهی: روشهای تولید، کنترل پروژه، کنترل کیفیت آماری، مدیریت صنعتی، آنالیز برداری و ماتریس‌ها، کنترل آلودگی محیط، تحقیق در عملیات، آمار مهندسی، کنترل تولید و موجودی، تئوری صف، تئوری و کاربرد قابلیت اطمینان، بهینه سازی غیرخطی، ریاضیات، زبان تخصصی مکانیک و صنایع

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت علمی گروه ریاضی دانشسرای عالی تربیت دبیر فنی حنیف نژاد کرمان برای مدتی کوتاه. بعداً

استادیار گروه‌های مکانیک و صنایع دانشکده فنی دانشگاه شهید باهنر کرمان

رئیس گروه مهندسی مکانیک دانشگاه شهید باهنر کرمان

مدیر دفتر ارتباط با صنعت دانشگاه شهید باهنر کرمان

معاون اداری و مالی دانشکده فنی دانشگاه شهید باهنر کرمان

مشاور و قائم مقام رئیس دانشکده فنی دانشگاه شهید باهنر کرمان

رئیس گروه مهندسی صنایع دانشگاه شهید باهنر کرمان

معاونت اداره کل آموزش دانشگاه شهید باهنر کرمان

همکاری با سازمان پژوهشهای علمی و صنعتی ایران در اول انقلاب





## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

تالیف چند مقاله علمی و انتشار آن در نشریات معتبر بین المللی

### تالیفات

مباحث برگزیده از مهندسی صنایع، انتشارات دانشگاه باهنر کرمان، ۱۳۹۰  
 آشنایی با روش‌های تولید و ماشینکاری مدرن، انتشارات فرهنگ کرمان، ۱۳۹۰  
 نگاهی به آمار مهندسی، انتشارات جهاد دانشگاهی کرمان، ۱۳۹۲  
 کنترل کیفیت آماری، ۱۳۹۲ (قابل دانلود از <http://academicstaff.uk.ac.ir/hbazargan>)  
 تحقیق در عملیات ۱ (قابل دانلود از <http://academicstaff.uk.ac.ir/hbazargan>)  
 تهیه ۴ جزوه آموزشی؛ کنترل موجودی، تئوری و کاربرد پایایی، بهینه سازی غیر خطی، کنترل آلودگی محیط زیست

### سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به کشورهای بحرین، عراق، سوریه، لبنان، چین، هند، انگلیس، آمریکا و عربستان سفر کرده‌ام. "به هر جا که روی آسمان همین رنگ است" توصیه می‌شود برای صرفاً گردش به خارج از کشور مسافرت ننمایید در کنار زیارت، سمینار یا ادامه تحصیل گردش هم هست. به تفسیر قرآن، عکس‌های قدیمی و شجره نامه اقوام و خویشان علاقمندم. در ۲۴ سالگی ازدواج کرده و داری دو فرزند هستیم.

### ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

۱- آیا درست که به همه امکان ادامه تا دکتری بدهیم؟  
 ۲- با این همه وسایل الکترونیکی جدید از تبلت و موبایل و ساعت ... که امکان ذخیره و تبادل اطلاعات را فراهم کرده تحولی باید در نظام ارزیابی و امتحانات درسی، صورت دهیم.

### فرصت باز آفرینی دوره جوانی

ضرب المثل فرانسوی: کاش جوانها می‌دانستند، پیرها می‌توانستند.



## سخنی با نسل جوان

سعی کنید مهارت خود را افزایش و کارآفرینی کنید.  
 از سختی‌های کاری و زندگانی نهراسید.  
 مشکلی نیست که آسان نشود فرد باید که هراسان نشود  
 همراه با هر سختی آسانی است.  
 کارها را در اوایل مهلت خود انجام دهید تا اواخر مهلت. چراکه تبدیل به کار غیر مهلت دار  
 (اضطراری) می‌شود و باعث استرس. در کتابی می‌خواندم که تحقیق نشان داده که افرادی موفقند که به  
 کارهای مهم مهلت دار پرداخته و نمی‌گذارند اضطراری شود.  
 امید است همگان به ویژه جوانان با تلاش، دعا و توکل به ذات احدیت، به کسب علم و عمل پرداخته و  
 راکد نمانده باعث پیشرفت مادی و معنوی خود، خانواده، شهر و کشور شوند.  
 هرچه شما کردید هر کجا که بودید رابطه خود را با خدا و معصومین از دست ندهید.  
 به قول مرحوم مطهری: "از نماز خود غفلت نکنید. از رزوه‌تان غفلت نکنید که هر که در راه خدا قدم  
 بردارد خدا او را تایید می‌کند"  
 از ابتدای جوانی برای خودتان سال خمسی قرار دهید. اگر هم فکر می‌کنیم آسمان به زمین می‌آید و  
 فقیر می‌شویم. چند سال امتحان کنیم، اگر خواست آسمان به زمین بیاید دست برداریم.  
 زکات مال بدر کن که فضله رز را چو باغبان ببرد بیش تر دهد انگور  
 قدردان پدر و مادر و اساتید خود باشید. در میان این چند میلیارد آدم کسی مثل پدر و مادر یافت نمی‌شود.  
 به دیگران، بر طبق یک ضرب المثل خارجی، اگر می‌توانید ماهی گیری یاد دهید و اگر نمی‌توانید ماهی  
 بدهید.  
 می‌گویند انسانها یا به فکر حسرت گذشته‌اند یا در آینده زندگی می‌کنند و از حال غافلند. زمان حال  
 (Present) هدیه (Present) خداوندیست.  
 سعی کنیم کارهایمان "احسن عملاً" باشد. قاعدتاً بهشت انتگرال روی  $d(\text{best})$  هاست. آقای دکتر  
 ویلیام چیتیک در کلاس درس ادیان بزرگ می‌گفتند که کلمه انگلیسی best تغییر شکل یافته کلمه  
 فارسی بهشت است

## پیام ویژه

به نظر اینجانب فاصله ۴۰ ساله از تحصیل تا برگزاری گردهمایی هر دوره بسیار زیاد است. آیا ثمره ای  
 جز تجدید خاطره دارد؟ متأسفانه اتفاق افتاده که دوستان زمان تحصیل، دیگر هم را نمی‌شناسند که خیلی  
 دردناک است. پیشنهاد می‌شود منبعه، این فاصله به نصف یا کمتر کاهش یابد تا افراد بتوانند از تجارب  
 همدیگر برای آینده استفاده نمایند.



## بصیری، اکبر

متولد ۱۳۳۲ اصفهان

ساکن اصفهان

akbar.basiri@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۳-۱۱۱۴۳۶۶

## تحصیلات

دوره فوق لیسانس ناتمام مهندسی سیستم‌ها در دانشگاه صنعتی اصفهان  
لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان هاتف اصفهان، ۱۳۵۱  
دوره آموزشی مدیریت استراتژیک در دانشگاه آخن آلمان

## سوابق شغلی و مدیریتی

بعد از دوره خدمت سربازی برای ادامه تحصیل در مقطع کارشناسی ارشد وارد دانشگاه صنعتی اصفهان در دانشکده صنایع و سیستم‌ها شدم. همزمان با ورود به سازمان صنایع ملی به مدت ۸ سال مسولیت سازمان صنایع ملی اصفهان را به عهده داشتم.  
مدیر عامل یا عضو موظف بودن در واحدهای تولیدی اعم از دولتی یا بخش خصوصی نیز بخش دیگری از سالهای اشتغال بنده را به خود اختصاص داده است.

## خانواده

دارای دو فرزند پسر و یک فرزند دختر هستیم. پسران در دانشگاه‌های امیرکبیر و شریف و دخترم در دانشگاه صنعتی اصفهان در رشته‌های سیستم، مهندسی برق و مهندسی مکانیک تا مقطع کارشناسی ارشد تحصیل کرده‌اند و پسران مشغول گذراندن دوره دکتری هستند





## تقوی نژاد دیلمی، بیژن

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن تهران

b\_tnd@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۵۰۷۲۴۸۸، تلفن منزل: ۷۷۵۳۰۷۴۴

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی شماره ۲ تهران، ۱۳۵۱

دوره‌های کوتاه مدت آموزش حین کار در زمینه‌های مختلف صنعتی، اقتصادی و علوم انسانی حدود ۱۸۰ ساعت

اشراف نسبتاً خوب و جامعی در رابطه با صنایع سلولزی دارم، در مورد صنایع صنایع لاستیک و پلیمری نیز نسبتاً مطلع می‌باشم و بطور کلی اطلاعات صنعتی در سایر صنایع نیز دارم. زبان انگلیسی متوسط

## سوابق شغلی و مدیریتی

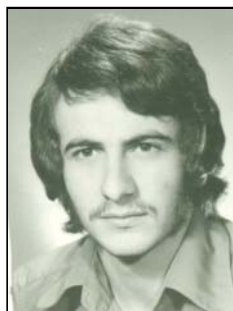
مشاور و دبیر انجمن مدیران صنایع کارتن و ورق، از ۱۳۹۱ تا کنون

سمت کارشناسی تا رئیس گروه صنایع سلولزی وزارت صنایع (وزارت صنعت، معدن و تجارت فعلی)، از ۱۳۶۱ تا ۱۳۸۹

مدیر کارخانه در شرکت صنایع شیمیائی (تولید اسید سولفوریک و الیوم)، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۰

## چکیده تجارب

از بدو خدمت در وزارت صنایع و معادن در ادارات مختلف صنایع شیمیائی و سلولزی خصوصاً صنایع سلولزی (چوب و کاغذ) فعالیت نموده ام.



## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه‌ای

گزارشات و تألیفات بنده در زمینه صنایع سلولزی و شیمیائی بوده که بعضاً در کتابخانه وزارت صنعت، معدن و تجارت و در بایگانی وزارتخانه مذکور وجود دارد.



## سفرهای خارجی، علایق، خانواده

در زمان دانشجویی سفر دوماهه به کشورهای اروپایی داشته‌ام.  
به موسیقی و برنامه های ورزشی علاقمند هستم.  
متاهل و دارای دو فرزند دختر هستم.

## سخنی با نسل جوان

ارزش شما عزیزان، ارزشی درونی است نه به ارزش گذاری لحظه ای دیگران. این ارزش نهایتاً متبلور گردیده و باعث پیشرفت شما خواهد شد، مشروط به اینکه اولاً درس خواندن را به عنوان وسیله بدانید نه هدف. ثانیاً برای رسیدن به اهداف خود در زندگی و در مقابل ناملایمات هیچگاه خود را تغییر نداده و ارزش خود را از بین نبرید. ثالثاً طوری کار و زندگی کنید که همیشه در تنهایی خود وجدانی آسوده داشته باشید.



## تقی زاده مطلق، سید محمد

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران

btaghizadeh@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۲۱۶۲۴۸۷

### تحصیلات

دکتری مدیریت گرایش رفتار سازمانی از دانشگاه علامه طباطبائی، ۱۳۹۰

فوق لیسانس مدیریت اجرایی دانشگاه علامه طباطبائی، ۱۳۸۴

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۸۲

### سوابق شغلی

مدرس مدعو دانشگاه علامه طباطبائی

مدیر مطالعات طراحی مفهومی حوزه‌های منابع انسانی، ساختار و درستکاری طرح جامع گمرک نوین، از

۱۳۸۰ تا ۱۳۸۲

### تالیفات و ترجمه

ترجمه کتاب "مدیریت پروژه" تالیف ام. پیت اسپینر، انتشارات دانشگاه صنعتی شریف، چاپ اول ۱۳۸۴

ترجمه مشترک کتاب "مدیریت استراتژیک نوآوری تکنولوژیک" از انتشارات دفتر پژوهش‌های فرهنگی،

چاپ اول ۱۳۸۷

ترجمه مشترک کتاب "مبانی رفتار سازمانی" اثر استیون رابینز، از انتشارات دفتر پژوهش‌های فرهنگی،

چاپ اول ۱۳۸۹

ترجمه مشترک مجموعه کتاب سه جلدی "رفتار سازمانی" اثر استیون رابینز، تیموتی ای جاج، از

انتشارات دفتر پژوهش‌های فرهنگی، ۱۳۹۰ و ۱۳۹۱

ترجمه مشترک کتاب "مدیریت استراتژیک" اثر فرد آر. دیوید، از انتشارات

دفتر پژوهش‌های فرهنگی، ۱۳۹۳

تالیف مشترک کتاب "فرهنگ رفتار سازمانی انگلیسی به فارسی - فارسی

به انگلیسی" از انتشارات دفتر پژوهش‌های فرهنگی، ۱۳۹۳

ترجمه کتاب "شناخت توسعه پایدار گردشگری"، ویراستاران یان لیبرد و

دبورا ادواردز، از انتشارات دفتر پژوهش‌های فرهنگی







## جعفرزاده سرهنگ آبادی، معصومه

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن کانادا- تورنتو

masoum\_98@yahoo.com

<https://www.linkedin.com/in/masoumeh-jafarzadeh-65813647>

تلفن همراه: ۰۰۱-۴۱۶-۸۲۶-۷۶۴۴

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس مدیریت تکنولوژی از University of Waterloo کانادا، ۱۹۹۹

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

مدیر پروژه حرفه‌ای (PMP)

دارنده گواهینامه تخصص مهندسی ارزش (CVS)

## سوابق شغلی و مدیریتی

مسئول توسعه و تدوین استانداردهای مهندسی ارزش در Ontario Power Generation کانادا، از ۲۰۰۷

تاکنون ([www.opg.com](http://www.opg.com))

مدیر قرارداد/ مدیر پروژه در Lawrence Pumps, Inc.، از ۲۰۰۴ تا ۲۰۰۷

کارشناس کنترل پروژه در شرکت ARPCO - Sheet metal، از ۱۹۹۰ تا ۱۹۹۶

مهندس صنایع/ مدیر پروژه در JACI - Aircraft Industry، از ۱۹۷۸ تا ۱۹۹۰

## چکیده تجارب



دارای بیش از ۲۵ سال تجربه در حوزه ساخت و تولید در صنایع هواپیمایی،

صفحات فلزی و پمپ سازی در ایران، آمریکا و کانادا

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه‌ای

عضو انجمن مهندسين حرفه‌ای اونتاریو (P.Eng)



## حاجی آقازاده لوحی، محمد

متولد ۱۳۳۳ تبریز

ساکن تهران

Mohammad.hadjizadeh@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۲۲۰۲۳۲۸

### تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

### سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت ملی مس آذربایجان، از ۱۳۹۲ تا کنون (www.nicico.com)

معاون فنی شرکت تکساز مکانیک، از ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۲

مدیر پروژه طرح توسعه کارخانه سیمان شرق، از ۱۳۸۵ تا ۱۳۹۰

قائم مقام مجری طرح کنستاتره مس سونگون، از ۱۳۸۱ تا ۱۳۸۴

مدیر عامل و عضو هیئت مدیره شرکت آذریت، از ۱۳۷۶ تا ۱۳۸۱

قائم مقام و مدیر کارخانه سیمان ارومیه، از ۱۳۷۲ تا ۱۳۷۶

معاون پروژه سرم سازی، معاون فنی و معاون تولید شرکت سرم سازی شهید قاضی طباطبایی، از ۱۳۶۶ تا ۱۳۷۲

مدیر عامل شرکت کوثر نوش و مجری طرح احداث کارخانه، از ۱۳۶۴ تا ۱۳۶۶

مدیر عامل شرکت زمزم آذربایجان و معاون فنی شرکت زمزم ایران مجری طرح تولید گاز CO<sub>2</sub>، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۳

معاون فنی شرکت چیت ری، از ۱۳۵۸ تا ۱۳۵۹

دوره سربازی در طرح مس سرچشمه در قسمت تغلیظ بمدت یکسال



### چکیده تجارب

عضو هیئت مدیره زمزم بمدت ۶ سال

عضو هیئت مدیره کوثر نوش بمدت ۶ سال

عضو هیئت مدیره کوکاکولا بمدت ۴ سال



عضو هیئت مدیره پاکدیس بمدت ۴ سال  
عضو هیئت مدیره سیوان راهساز بمدت ۴ سال  
عضو هیئت مدیره تیرچه بلوک ارومیه بمدت ۶ سال  
عضو هیئت مدیره آذریت بمدت ۴ سال  
عضو هیئت مدیره سیمان ارومیه بمدت ۵ سال  
مشاور فنی شرکت پاکدیس بمدت ۳ سال  
مشاور فنی شرکت سرم سازی شهید قاضی بمدت ۱ سال  
اشتغال در دوره چهارساله دانشجویی به عنوان ناظر پروژه توسعه کانتین فرودگاه مهرآباد، معاون کارگاه  
ایستگاه پمپ های تحت فشار خط لوله گاز در مسجد سلیمان، همکاری با قسمت های نوسازی و  
تاسیسات دانشگاه صنعتی شریف، کار در کارگاههای مختلف



## حکیم حق نظر، کامروز

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران

kamrouz\_hakim@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۲۰۵۵۰۴۲، تلفن منزل: ۸۸۹۶۳۶۳۴

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

دیپلم ریاضی از دبیرستان دکتر هشترودی تهران، ۱۳۵۱

انگلیسی و عبری معمولی و فرانسه و عربی ضعیف

## سوابق شغلی و مدیریتی

مسئول پروژه آزمون سراسری و کارشناسی ارشد و کاردانی به کارشناسی و تحلیلگر سیستم سازمان

سنجش آموزش کشور، از ۱۳۶۶ تا ۱۳۹۴

برنامه نویسی و تحلیل گر سیستم در سازمان سنجش آموزش کشور، از ۱۳۵۳ تا ۱۳۶۵

## خانواده

دارای همسر و ۲ فرزند پسر هستم. پسر اول ۲۸ ساله لیسانس گرافیک و مشغول کار و پسر دوم ۲۲ ساله

دانشجوی رشته مهندسی عمران دانشگاه شهید عباس پور است.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

بسیار عالی بود. بعد از پدر و مادرم مدیون تمام آموزگاران و دبیران و

استادانم هستم.



## فرصت باز آفرینی دوره جوانی

من در محیط کار خیلی بی خوابی کشیدم. شاید این بی خوابیها یکی به

خاطر علاقه بیش از حد به کار و دیگری اجباری که در انجام به موقع

پروژه وجود داشت. اگر زمان به عقب برمی گشت به خواب خود خیلی



بیشتر از اینها اهمیت می دادم. یک ساعت خواب شب را حتی نباید به ثروت دنیا داد.

## سخنی با نسل جوان

من همیشه با کلاس جلو می رفتم و هیچوقت از کلاس عقب نمی افتادم. شب امتحانی نبودم و شاید شب امتحان اصلاً درس نمی خواندم. سر کلاس درس حواسم را شش دونگ جمع می کردم به طوری که همانجا درس را یاد می گرفتم و در منزل زیاد درس نمی خواندم. حاصل این روشها این بود که اکثراً جزو شاگردان ممتاز کلاس بودم و از جمله رتبه دوم دانشکده شدم. ناگفته نماند که پسر دایی من آقای هوشنگ نظریان رتبه اول این رشته شد.

## پیام ویژه

هیچ کجای دنیا زادگاه آدم نمی شود. پاینده باد ایران.



## خان محمدی، سهراب

متولد ۱۳۳۱ خوی

ساکن تبریز

khan@srbiau.ac.ir

khan@tabriz.ac.ir

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری کنترل اتوماتیک از Institut Supérieur de l'Aéronautique et de l'Espace (ISAE) ۱۹۸۳

فوق لیسانس کنترل اتوماتیک پیشرفته و سیستم‌ها از Institut Supérieur de l'Aéronautique et de l'Espace (ISAE) در تولوز فرانسه، ۱۹۸۰

فوق لیسانس کنترل اتوماتیک از Université Toulouse III-Paul Sabatier (UPS) در تولوز فرانسه، ۱۹۸۰

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
 علایق پژوهشی: سیستم‌های پشتیبانی تصمیم، سیستم‌های فازی و کنترل، عوامل انسانی، مدل سازی و شبیه سازی، فرآیندهای اتفاقی و تحلیل قابلیت اطمینان، طراحی سیستم‌ها، تحلیل و بهینه سازی، مهندسی سیستم‌ها و کنترل پروژه

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت علمی، استاد دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر دانشگاه تبریز، از ۱۳۷۹ تاکنون  
 (www.tabriz.ac.ir)

عضو هیئت علمی پاره وقت دانشکده مدیریت و اقتصاد دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات، از ۱۳۸۱ تاکنون (www.srbiau.ac.ir)



رئیس دانشکده مهندسی برق دانشگاه تبریز، از ۱۳۷۹ تا ۱۳۸۳

استاد مدعو دانشگاه اونتاریو غربی در کانادا، از ۱۳۷۷ تا ۱۳۷۸

عضو هیئت علمی، دانشیار دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر دانشگاه تبریز، از ۱۳۷۲ تا ۱۳۷۹

استاد مدعو Hokkaido University در Sapporo ژاپن، از ۱۳۷۱ تا ۱۳۷۲



معاون دانشکده فنی و مهندسی دانشگاه تبریز، ۱۳۶۶ تا ۱۳۶۸  
عضو هیئت علمی، استادیار دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر دانشگاه تبریز، از ۱۳۶۲ تا ۱۳۷۲  
مریی آموزشی دانشکده مهندسی صنایع دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۵۷ تا ۱۳۵۸

### **دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای**

تالیف ۳۳ مقاله علمی و انتشار آن در نشریات معتبر بین‌المللی  
راهنمایی ۳۱ مورد پایان نامه فوق لیسانس  
راهنمایی ۳ مورد پایان نامه دکتری

### **تالیفات و ترجمه**

ترجمه کتاب "اصول سیستم‌های خطی" تالیف جی گاریراید، توسط نشر ذوقی تبریز

### **خانواده**

متاهل و دارای دو فرزند هستیم.



## ذوقی، عیسی

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن تهران

شماره همراه: ۰۹۱۲-۱۶۹۱۹۶۴

مرجع: صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۶۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان دارالفنون تهران، ۱۳۵۱

زبان انگلیسی خوب

## سوابق شغلی و مدیریتی

مشاور فنی شرکت شیشه قزوین، از ۱۳۸۹ تا ۱۳۹۳

مدیر نصب و راه اندازی بچینگ پلانت کوره شماره ۲ شرکت شیشه آبگینه، از ۱۳۶۹ تا ۱۳۷۶

مدیر تولید در شرکت شیشه مینا، از ۱۳۶۵ تا ۱۳۶۹







## زنبق، محمدرضا



متولد ۱۳۳۳ یزد

ساکن تهران / کالیفرنیا آمریکا

info@zanbagh.com

zanbagh.m.r@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۶۷۶۷۱۵۵ و ۰۰۱-۹۲۵-۴۴۸-۵۴۰۳

## تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸

دیپلم ریاضی از دبیرستان رازی شیراز، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی و مدیریتی

سال ۱۳۶۱ اقدام به تولید قطعات پلاستیک نمودم و این کارگاه را در سال ۶۷ به جاده‌ی مخصوص کرج انتقال دادم. طی سالها واحد های آبکاری فلزات و غیر فلزات، قالبسازی، خم کاری، فلز کاری و جوش کاری و کارگاه پرسکاری را ایجاد نمودم. برای این مجموعه نام گروه صنعتی زنبق را انتخاب کردم و در سالهای گذشته تولید قطعات خودرو، صنایع گاز، خانگی، قطعات شیرآلات بهداشتی و نفت و گاز، قطعات صنایع نظامی، قطعات صندلی و انواع صندلی از جمله فعالیت‌های این گروه بوده است. در سال ۹۳ تصمیم به بازسازی کارخانه و خطوط تولید گرفتم و هم اکنون در حال اجرای این تصمیم هستیم.



## علايق و خانواده

به طبیعت گردی و مسافرت علاقه مندم.

همسر و دو فرزند پسر دارم که همگی ساکن آمریکا هستند. همسر

مشغول تحصیل در دی وی سی کالیفرنیا، پسر بزرگم دانشجوی مقطع فوق

لیسانس در دانشگاه دیویس کالیفرنیا و پسر کوچکم دانشجوی مقطع

لیسانس در دانشگاه ایالتی سانفرانسیسکو است.



## سیروس، کاوه محمد

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن تهران

cyrusk@aut.ac.ir

<http://www.aut.ac.ir/official/main.asp?uid=cyrusk>

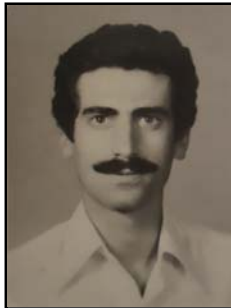
تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۳۰۴۶۶۳، تلفن منزل ۲۲۵۴۰۵۵۶

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق دکتری مدیریت استراتژیک از دانشگاه صنعتی امیرکبیر، ۱۳۸۵  
 دکتری مهندسی سیستم از دانشگاه کالیفرنیا جنوبی (USC)، ۱۹۸۳  
 فوق لیسانس تحقیق در عملیات از دانشگاه کالیفرنیا جنوبی (USC)، ۱۹۸۰  
 لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
 دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی شمیران، ۱۳۵۱  
 متخصص در مدیریت و برنامه‌ریزی استراتژیک، معماری سازمانی، آسیب‌شناسی سازمانی  
 انگلیسی مسلط، اسپانیایی آشنا

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو رسمی هیئت علمی دانشگاه صنعتی امیرکبیر، از ۱۳۶۹ تاکنون ([www.aut.ac.ir](http://www.aut.ac.ir))  
 طراح سیستم مدیریت متعادل شرکت، طراح اصولی و نظارت بر اجرای سیستم‌های اطلاعات مدیریت در  
 شرکت پتروشیمی بندر امام، ۱۳۶۹  
 برنامه‌ریزی طرح توسعه ۶۰/۰۰۰ تنی و ارائه سیستم کنترل پروژه، برنامه‌ریزی، کنترل پروژه و هماهنگی  
 اجرای تعمیرات سرد (اساسی) کوره ۳۵/۰۰۰ تنی در شرکت تولیدی و صنعتی آبگینه، از ۱۳۶۷ تا ۱۳۶۹  
 سرپرستی واحد برنامه‌ریزی و کنترل پروژه شرکت و سرپرستی پروژه  
 برنامه‌ریزی و کنترل پروژه نیروگاه حرارتی شهید رجائی در شرکت  
 بین‌المللی مهندسی ایران (ایریتک)، از ۱۳۶۵ تا ۱۳۶۷  
 مهندسی امور قراردادها و هماهنگی برنامه‌ریزی و کنترل پروژه پالایشگاه  
 گاز طبیعی کنگان در شرکت مهندسی مشاوران انرژیمی، ۱۳۶۵





## چکیده تجارب

طراحی سیستم نگهداری و تعمیرات سیمان آبیگ  
 برنامه‌ریزی استراتژیک شرکت تایدواتر خاورمیانه  
 بررسی صنعت کانی غیرفلزی ایران بر روی منحنی عمر سیستم‌ها در وزارت صنایع  
 برنامه‌ریزی استراتژیک در شرکت‌های توزیع داروپخش، کارخانجات داروپخش، سینا کاشی، کاشی ایرانا  
 (چینی ایران)، صنعتی تکلان توس، آب منطقه‌ای غرب کشور و صنایع شیر ایران (پگاه) دو نوبت،  
 سرمایه‌گذاری نفت و گاز تأمین، پژوهش و فناوری پتروشیمی، سازمان آب و برق خوزستان، ایلاف،  
 قطارهای مسافری رجا، ملی حفاری (ارائه مدل) و آب و فاضلاب روستایی آذربایجان شرقی  
 ساخت مدل برنامه‌ریزی استراتژیک برای شرکت‌های صنعتی در دانشگاه صنعتی امیرکبیر  
 شناسایی شاخص‌های صنعتی که در ورود ایران به WTO مزیت نسبی ایجاد می‌کنند در سازمان مدیریت  
 و برنامه‌ریزی کشور  
 برنامه‌ریزی تعالی سازمان در شرکت ملی حفاری (ارائه مدل ملی)  
 مدیریت استراتژی در سرمایه‌گذاری صباجهاد (هلدینگ و ۱۲ شرکت زیرمجموعه)

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه‌ای

طراحی سیستم نگهداری و تعمیرات (ارائه دانش فنی)  
 برنامه‌ریزی استراتژیک (ارائه مدل ملی)  
 بررسی صنعت کانی غیرفلزی ایران بر روی منحنی عمر سیستم‌ها (ارائه مدل)  
 ساخت مدل برنامه‌ریزی استراتژیک برای شرکت‌های صنعتی (ارائه مدل ملی)  
 رئیس سابق هیئت مدیره انجمن مدیریت ایران  
 عضو هیئت مؤسس انجمن مهندسی صنایع ایران  
 دبیر سابق هیئت مدیره انجمن هوا و فضا کشور

## تالیفات و ترجمه

ترجمه کتاب "دوره عمر سازمان" تالیف اساک ادیزس، چاپ هشتم پائیز ۹۴ انتشارات دانشگاه صنعتی  
 امیرکبیر  
 ترجمه کتاب "سوء مدیریت"، تالیف ایساک ادیزس، چاپ هفتم اسفند ۹۴ انتشارات دانشگاه صنعتی  
 امیرکبیر



تالیف کتاب "مدیریت استراتژیک مبنا برای شرکت‌های ایرانی"، چاپ سوم خرداد ۹۴ انتشارات دانشگاه صنعتی امیرکبیر  
 تالیف کتاب "روش پژوهش و گزارش -نویسی در علوم مهندسی"، در دست چاپ انتشارات دانشگاه صنعتی امیرکبیر

## علایق، خانواده

در زمینه علمی، به بی‌ریختی مدیریت و کاربرد کوانتم در مدیریت در ورزش، به شنا و اسکی علاقمندم. متاهل و دارای دو فرزند پسر و دختر هستم. سینا سیروس، متولد ۱۳۶۷ کارشناس ارشد مهندسی پلیمر مشغول کار، سعادت سیروس، متولد ۱۳۶۸ کارشناس مدیریت بازرگانی و مشغول به کار است.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

تحصیل در دانشگاه شریف باعث رشد اعتماد بنفس و قبول مشاغل و حرفی شد که فراتر از توان دانشجویان و فارغ‌التحصیلان سایر دانشگاه‌ها بود. علاقه و پشتکار جهت ادامه تحصیل از مهم‌ترین دستاوردهای دانشگاه شریف بود که پیامدهای مؤثری در آینده حرفه‌ای بجا گذاشت.

## فرصت بازآفرینی دوره جوانی

هیچگاه نسبت به تغییر مسیر حتی اگر به گذشته برگردم شک ندارم.

## سخنی با نسل جوان

ایجاد دانش فنی در کسب موفقیت‌های علمی و حرفه‌ای بیشترین نقش را در زندگی من بازی کرده است. توصیه من به جوانان در حین تحصیل و بعد از آن بر یادگیری مستمر است که منجر به توسعه دانش فنی در زمینه‌های تخصصی مورد علاقه خود و جذاب محیطی می‌شود. یادگیری به طریق شناخت که آنهم با مطالعه، تفکر، تمرکز و پابرجائی در تداوم راه بسمت موفقیت بدست می‌آید.

## پیام ویژه

مسافرت کنید. حداقل یک دوره چندساله خارج از محل و شهر و حتی الامکان کشور زندگی کنید. پیوسته مسافرت داشته باشید تا واقعیت‌های پیشرفت دنیا را از نزدیک ببینید.



## شعله ور، محمدعلی

متولد ۱۳۳۲ داراب

ساکن شیراز

تلفن همراه: ۰۹۱۷-۳۱۱۷۲۶۱، تلفن منزل: ۰۷۱-۳۳۳۳۲۱۲۶

## تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

## سوابق شغلی

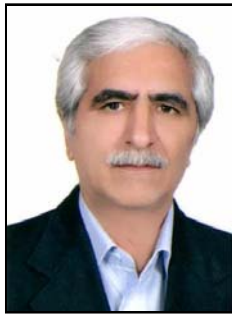
اشتغال در قسمت ایمنی شرکت پتروشیمی در عسلویه، از ۱۳۸۶ تاکنون

کار آزاد، از ۱۳۷۵ تا ۱۳۸۶

اشتغال در اداره کل صنایع و معادن استان فارس، از ۱۳۶۰ تا ۱۳۷۵

اشتغال در شرکت ملی ذوب آهن اصفهان، از ۱۳۵۶ تا ۱۳۶۰





## شفیعی نیک آبادی، محمود

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران

sinaglass1@neda.net

sinaglass@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۴۵۰۴۵۰، تلفن محل کار: ۸۸۳۱۰۳۰۱

### تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی شماره ۲ تهران

### سوابق شغلی و مدیریتی

موسس و مدیر عامل موسسه سینا شیشه فعال در زمینه شیشه آلات آزمایشگاهی و صنعتی، از ۱۳۷۲

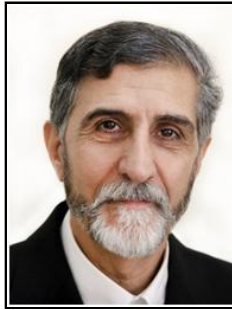
تاکنون ([www.sinaglass.com](http://www.sinaglass.com))

این مجموعه تحت برند "سینا شیشه" با حدود ۷۰ نفر مشغول فعالیت در زمینه تحقیق و توسعه، تولید و واردات می‌باشد.

جزو ۵ نفر هسته ایجاد و راه اندازی سازمان پژوهشهای علمی و صنعتی ایران و اشتغال در این سازمان از

کارشناسی تا عضویت در شورای سرپرستی و معاونت سازمان، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۷۲





## شهریاری، حمید

متولد ۱۳۳۱ شاهرود

ساکن تهران

hshahriari@kntu.ac.ir

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۳۰۳۶۶۱، تلفن محل کار: ۸۴۰۶۳۳۷۶

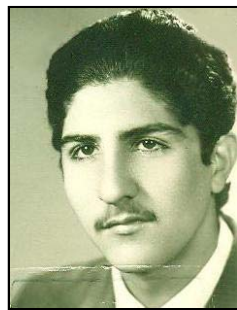
## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی صنایع از Arizona State University آمریکا، ۱۹۹۲  
 فوق لیسانس آمار کاربردی از Arizona State University آمریکا، ۱۹۹۱  
 فوق لیسانس مهندسی صنایع از University of New Hampshire آمریکا، ۱۹۸۶  
 لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
 گرایش‌های تخصصی: مدیریت و تضمین کیفیت، کنترل کیفیت آماری، آمار کاربردی، آمار مهندسی، تحلیل آماری داده‌ها  
 زمینه‌های مورد علاقه برای کارهای مشاوره صنعتی و امور پژوهشی: کنترل کیفیت آماری - آمار مهندسی - آمار چند متغیره کاربردی - تجزیه و تحلیل داده‌های یک و چند متغیره، تضمین کیفیت

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت علمی، دانشیار دانشکده مهندسی صنایع دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی، از ۱۳۷۱ تاکنون (www.kntu.ac.ir)

رئیس دانشکده مهندسی صنایع دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی، ۱۳۸۶ تا ۱۳۸۸  
 مدیر کل دفتر طرح و برنامه دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی، ۱۳۸۳ تا ۱۳۸۶ و ۱۳۸۹ تا ۱۳۹۲  
 معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی صنایع دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی، ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۴



معاون آموزشی دانشکده مهندسی صنایع دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی، ۱۳۷۳ تا ۱۳۷۵  
 مشاور ارشد پژوهشی واحد کیفیت و اطمینان شرکت تامین قطعات ایران خودرو، از ۱۳۸۸ تا ۱۳۹۰  
 مشاور ارشد پژوهشی گروه تحلیل آماری مرکز تحقیقات برق ایران، از ۱۳۸۲ تا ۱۳۸۴  
 مشاور ارشد پژوهشکده آمار ایران، ۱۳۷۷ تا ۱۳۸۰



مشاور ارشد پژوهشی گروه تحلیل آماری بنیاد مستضعفان، از ۱۳۷۸ تا ۱۳۸۰  
 مشاور ارشد پژوهشی واحد کنترل کیفیت شرکت ملی راه آهن ایران، ۱۳۷۵ تا ۱۳۷۷  
 مشاور ارشد پژوهشی مرکز آمار ایران، ۱۳۷۲ تا ۱۳۷۴  
 دستیار ارشد پژوهشی واحد تحقیق و توسعه در Salt River Project Company آریزونا آمریکا، از  
 ۱۹۹۱ تا ۱۹۹۲  
 دستیار آموزشی دانشکده ریاضی دانشگاه ایالتی آریزونا در آمریکا، ۱۹۸۶ تا ۱۹۹۲  
 دستیار آموزشی دانشکده مهندسی صنایع University of New Haven آمریکا، از ۱۹۸۵ تا ۱۹۸۶  
 مربی، دانشگاه فنی و مهندسی، ایران، از ۱۳۵۶ تا ۱۳۶۳

## چکیده تجارب

انجام ۱۵ پروژه مطالعاتی و تحقیقاتی برای صنایع بزرگ ایران، مراکز تحقیقاتی و دانشگاه‌های ایران

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

تدوین و ارائه ۵۸ مقاله علمی و انتشار آن در نشریات معتبر علمی پژوهشی بین‌المللی  
 تدوین و ارائه ۴۷ سخنرانی علمی در کنفرانس‌های معتبر ملی و بین‌المللی  
 عضو هیئت رئیسه دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی، از ۱۳۸۳ تا ۱۳۸۶ و از ۱۳۸۹ تا ۱۳۹۲  
 عضو هیئت موسس دانشکده مهندسی صنایع دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی  
 عضو هیئت تحریریه مجلات مهندسی صنایع و سیستم‌ها (JISE)، مهندسی و مدیریت کیفیت،  
 مدلسازی سیستم‌ها در مهندسی صنایع  
 عضو هیئت مشاوره و عضو کمیته علمی هشتمین کنفرانس بین‌المللی مهندسی صنایع، ۱۳۹۱  
 عضو هیئت مشاوره و عضو کمیته علمی و اجرائی دوازدهمین کنفرانس بین‌المللی مهندسی صنایع، ۱۳۹۴  
 عضو هیئت علمی برجسته دانشکده مهندسی صنایع دانشگاه صنعتی خواجه نصیر در سال تحصیلی، ۸۸-  
 ۱۳۸۷  
 عضو هیئت علمی نمونه دانشکده مهندسی صنایع دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی در  
 سال‌های تحصیلی، ۷۶-۷۷، ۸۰-۸۱، ۸۱-۸۲، ۸۴-۸۵، ۸۵-۸۶، ۸۷-۸۶ و ۸۹-۹۰  
 هیئت علمی برجسته دانشکده مهندسی صنایع دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی در سال  
 تحصیلی ۷۸-۱۳۷۷  
 رئیس کمیته داوری انتخاب کتاب سال جمهوری اسلامی در حوزه مهندسی صنایع، از ۱۳۷۷ تا ۱۳۹۰  
 عضو انجمن مهندسی صنایع ایران، انجمن آمار ایران، انجمن کیفیت آمریکا، انجمن آمار آمریکا، انجمن  
 فناوری اطلاعات ایران و انجمن کیفیت ایران





## شهناز (شهرآرای)، مریم

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن آمریکا، نیوجرسی

mshahraray@att.com

<https://www.linkedin.com/pub/maryam-shahraray/78/554/2b6>

تلفن همراه: ۰۰۱-۷۳۲-۹۳۹-۸۸۷۳

بیوگرافی ارایه نشده، مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات

فوق لیسانس مهندسی صنایع و سیستم از Ohio University آمریکا

فوق لیسانس ریاضیات و تحقیق در عملیات از University of Michigan آمریکا

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر ارشد فنی شرکت AT&T در نیوجرسی آمریکا (www.att.com)

دارای ۴ مورد ثبت اختراع در آمریکا

## علاقه

به پیاده روی، باغبانی، مطالعه کتاب و سفر علاقمندم



## صاحب سرا، فضل اله

متولد ۱۳۳۲ سمنان

ساکن تهران

sf.saheb\_32@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۵۴۶۳۲۵۵، تلفن منزل: ۸۸۰۲۰۳۵۵

## تحصیلات

فوق لیسانس مدیریت و بهره وری از دانشگاه جامع علمی-کاربردی (مجتمع آموزش عالی صنایع ایران)،  
۱۳۷۵

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان صفائی سمنان، ۱۳۵۰

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر برنامه ریزی کلان در شرکت صنایع آذرباب در تهران، ۱۳۷۵ تا ۱۳۸۸

کارشناس / کارشناس ارشد / رئیس گروه تکنولوژی در وزارت صنایع در تهران، ۱۳۵۶ تا ۱۳۷۵





## صیرفیان باب الدشتی، امیر ناصر

متولد ۱۳۳۲ اصفهان

ساکن تهران

a.n.seirafian@gmail.com

تلفن: همراه: ۰۹۱۲-۱۱۹۹۰۰۷، محل کار: ۸-۱۷۷۱۲۱۰۶۶

### تحصیلات

فوق لیسانس مهندسی صنایع از University of Pittsburgh آمریکا، ۱۳۵۸

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان دانشگاه پهلوی شیراز، ۱۳۵۱

### سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس هیئت مدیره شرکت سلیم کار تکمیل (سیمکاتک) در تهران (www.simcatec.com)

رئیس هیئت مدیره شرکت‌های سرکابل چسب کار و ایمن برق سیستم

مدیرعامل شرکت سلیم کار تکمیل (سیمکاتک)، در دهه ۸۰

مدیرعامل شرکت سرکابل چسب کار، در دهه ۷۰

تدریس در دانشگاه صنعتی امیرکبیر، در دهه ۶۰

### دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

تاسیس شرکت‌های مختلف و اقدام به تولید محصولات که قبلا در ایران انجام نمی شده است





## طیبی بوشهری، فروزنده

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن تهران

foroz2002@yahoo.com

http://tabibi.ir

اینستاگرام: @forouzandetabibi

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۴۶۳۹۲۲

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
مهارت در سیستم‌های اطلاعاتی و مدیریت داده‌ها و طراحی و تحلیل سیستم‌های مدیریتی و صنعتی و مدیریت پروژه و گذراندن دوره‌های کوتاه مدت مرتبط

## سوابق شغلی و مدیریتی

فعالیت داوطلبانه و افتخاری در انجمن فارغ التحصیلان شریف، از ۱۳۸۰ تاکنون  
مشاور سیستم‌های مدیریتی و صنعتی به صورت پروژه‌ای با شرکتها و صاحبان صنایع، از ۱۳۸۷ تا کنون  
سرپرست دفتر انجمن فارغ التحصیلان شریف، از ۱۳۸۱ تا ۱۳۸۷  
مدیر پایگاه اطلاع رسانی و ارتباطی پیام ایران، از ۱۳۸۰ تا سال ۱۳۸۱  
مدیر اجرایی شرکت تبلیغاتی و بازاریابی گل آرا، از ۱۳۷۸ تا سال ۱۳۸۰  
برنامه ریز کارگاه/ برنامه ریزی تسهیلات تعمیر قطعات هواپیما/ سرپرست سیستم اطلاعات مدیریت/  
مدیر پروژه ساخت قطعات/ مدیر پروژه اتوماسیون صنعت موتور، در شرکت صنایع هواپیمایی ایران، از  
۱۳۵۷ تا ۱۳۷۸  
مدیر دفتر فنی کارخانه لوازم خانگی آبسال (اونیورسال سابق)، از بهمن ۱۳۵۶ تا ۱۳۵۷



## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

همکاری با مجله‌های مدیریت نوین، روش و ماهنامه هنر صنعت به عنوان  
شورای راهبردی و هیئت تحریریه  
ترجمه و تالیف مقالات مرتبط با مهندسی صنایع  
تولید فیلم‌های کوتاه مستند



طراحی نرم افزار کاربردی ردیابی قطعات موتور در حال ساخت به زبان FoxPro

## تالیفات و ترجمه

تالیف کتاب شکوه یک نام با موضوع تحلیل وضعیت مدیریتی برند داروگر در مقاطع مختلف بر اساس مدل EFQM با همکاری تیم موسسه دانش و نوآوری کیا همکاری در تالیف کتاب مدیریت دانش در حال حاضر مشغول تالیف دو کتاب هستم. یکی با موضوع مستند سازی پروژه‌های صنعتی در ایران و دیگری فعالیتهای دانشجویی در دانشگاه صنعتی قبل از انقلاب. ضمناً کتاب مدیریت پروژه بر اساس ارزش کسب شده را نیز در دست ترجمه دارم.

## علاق و خانواده

به مطالعه و تحقیق در زمینه های عرفانی، خودشناسی و مدیریتی علاقه زیادی دارم. همچنین به ثبت خاطرات دانشجویی و مستندسازی بر اساس آنها علاقمندم. تدوین و ساخت فیلمهای کوتاه و نماهنگ را هم خیلی دوست دارم. یکی دیگر از علاقه‌هایم رمان خواندن است. واقعاً وقتی در قفسه کتابهای کتاب فروشی رمان جدید ببینم قدرت هرگونه مقاومت را از دست می‌دهم. همسرم بهنام جباری طالقانی فارغ التحصیل دوره ششم مکانیک شریف است که مدت ۲۱ سال نیز با او همکار بودم.

دختر بزرگم پانته آ جباری طالقانی فارغ التحصیل مهندسی کامپیوتر در مقطع کارشناسی از شریف در سال ۸۷ و هوش مصنوعی و رباتیک در مقطع کارشناسی ارشد در سال ۸۹ از دانشگاه SFU کانادا است. دختر کوچکم ماندانا جباری طالقانی ارشد معماری از دانشگاه آزاد و مشغول فعالیت در زمینه تئاتر است.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

دانشگاه بنظرم نیاز به بازنگری جدی در برنامه ریزی آموزشی و مدیریتی دارد. دانشگاه صنعتی در پنجاه سال اول چرخه حیات خود، خوش درخشید، بسیار موفق بود و اعتبار بین‌المللی کسب کرد. مهمترین دلایل این درخشش هدف دار بودن دانشگاه بود، به این معنی که این دانشگاه تاسیس شد تا خروجی‌های آن بتوانند برنامه توسعه صنعتی و علمی ایران را تحقق ببخشند. بر این اساس بهترینها دعوت شدند تا با حقوق ماهیانه بالاتری نسبت به حقوق رایج آن زمان دانشگاه را بسازند و در آن تدریس کنند. استادان ویژگی هم داشتند، اختلاف سنی کمی با دانشجویان داشتند و مسلط به علم روز و مطالب آموزشی آن زمان بودند. کتابها از جدیدترین کتابهای بین‌المللی و معتبر مبنای تدریس قرار می‌گرفت، ولی درسالهای



بعد این روند تغییر کرد. در حال حاضر نه از کتابهای علمی جدید خبری هست، نه حقوقهای بالاتر از نرمال و نه برنامه ریزی درسی بر اساس نیازهای آینده کشور. این زنگ خطری است که مسئولین دانشگاه اگر به آن توجه نکنند، بعید است پنجاه سال دوم شریف درخشش قبل را داشته باشد.

باتوجه به تغییرات و تحولات سیاسی اقتصادی و صنعتی کشوری و جهانی، نیاز مبرم به بازنگری جدی در اهداف دانشگاه احساس می‌شود. خروجی های دانشگاه در آینده در صورتی قادر به ادامه حیات در عرصه های بین‌المللی هستند که مجهز به مهارت‌های خلاقیتی، مدیریتی، نوآوری، فناوری و علوم باشند. این میسر نمی‌شود مگر آنکه خروجی های دانشگاه در تصمیم گیریها، سیاست گذاریها و برنامه ریزی تحصیلی دانشگاه مشارکت داشته باشند.

## سخنی با نسل جوان

دنیای امروز ما، دنیای سرعت و ارتباط است. بی اغراق در دنیای امروز واحد شمارش تغییرات، ثانیه است. در این شرایط شما جوانان نیاز دارید به تقویت خود در ابعاد گوناگون پردازید. دنیای امروز دنیای نوآوری و آگاهی است و شما در این دنیا در صورتی زندگی خوبی خواهید داشت که هوشمندی و ظرفیت استفاده بهینه از تواناییهاتان را داشته باشید. صبر، تحلیل و تفکر و مقاومت و پایداری این امکان را برای شما فراهم می‌کند، میدان را خالی نکنید هیچوقت.

مسافرت، هنر و ورزش به شما انرژی می‌دهد که بتوانید توانایی‌هایتان را کشف و تقویت کنید. یادتان باشد اگر در هر راهی به پیشکسوتان آن راه احترام گذاشتید خود نیز محترم خواهید بود. فیلم ببینید کتاب بخوانید و زندگی کنید.

## پیام ویژه

مایلم بخش پایانی کتاب "قوی سیاه" را بعنوان پیام ویژه بنویسم:

گاهی یکه میخورم که می‌بینم مردم چگونه به دلیل اینکه خوراکشان بد بوده یا قهوه شان سرد بوده یا کسی بد تحویلشان گرفته یا در اجتماع واپس رانده شده اند، حس میکنند کلاه سرشان رفته و خشم میگیرند و روزشان را خراب می‌کنند. ما به تندی از یاد می‌بریم که همین زنده بودن ما خودش یک خوش شانسی بی همتاست، یک رویداد دیرپاب و یک پیش‌آمد بی‌اندازه پر بازده. ذره غباری را در نظر بگیرید که در کنار سیاره‌ای میلیاردها برابر کره زمین قرار گرفته، آن ذره احتمال مثبت برای زادمان شما و آن سیاره بزرگ احتمال منفی علیه آن است. ولی شما وجود دارید، یعنی بر تمام احتمالات منفی غلبه کردید. پس بی‌خیال موضوعات کوچک، از گرفتن کاخ به این بزرگی ناسپاس نباشید.



## عابد، حسین

متولد ۱۳۳۳ کاشان

ساکن تهران

h.abed33@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۸۳۰۳۳۴۶

## تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۶۳

دیپلم ریاضی از دبیرستان پهلوی (امام) کاشان، ۱۳۵۱

دوره مدیریت عالی اجرایی در سازمان مدیریت صنعتی به مدت یکسال، ۱۳۶۵

دوره مدیریت بازاریابی بین المللی در سازمان مدیریت صنعتی به مدت سه ماه، ۱۳۷۰

دوره کوتاه مدت مدیریت تحول استراتژیک در سازمان مدیریت صنعتی، ۱۳۸۰

زبان انگلیسی در سطح کاربردی مدیریت

## سوابق شغلی و مدیریتی

فعالیت در برخی شرکتهای بخش خصوصی در سطح مدیرعامل هلدینگ، مدیر عامل شرکت، مدیر پروژه، از ۱۳۹۰ تاکنون

عضو هیئت مدیره و مدیرعامل شرکت مدیریت طرحهای صنعتی ایران، از ۱۳۸۸ تا ۱۳۸۹

عضو هیئت مدیره شرکت طیف سایپا، از ۱۳۸۶ تا ۱۳۸۸

عضو هیئت مدیره شرکت سایپا دیزل، از ۱۳۷۹ تا ۱۳۸۰

عضو هیئت مدیره و مدیرعامل شرکت زامیاد، از ۱۳۷۷ تا ۱۳۸۷

عضویت در هیئت مدیره شرکت ماشین سازی اراک، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۷۷

عضویت در هیئت مدیره شرکت خاور، از ۱۳۶۴ تا ۱۳۶۸

عضویت در هیئت مدیره شرکت پارس خودرو، ۱۳۶۴

فعالیت در ستاد وزارت صنایع سنگین، از ۱۳۶۲ تا ۱۳۶۳

همکاری با ارگانها و نهادهای انقلابی، از ۱۳۵۷ تا ۱۳۶۰





## چکیده تجارب

فعالیت در سطح مدیریت واحدهای صنعتی بزرگ ملی شده در سالهای اولیه پس از پیروزی انقلاب اسلامی که عمدتاً دچار خلاء مدیریت و بعضاً مواجه با بی‌نظمی و نابسامانی شده بوده اند، از تجربیات خاص آن دوره برای اینچنان بود. ویژگی این دوره حضور نیروهای مدیریتی جوان با انگیزه و روحیه انقلابی بود که با استفاده از سبک و روش‌های ابداعی در جهت پیشبرد اهداف واحدهای تحت مدیریت خود استفاده مینمودند. متعاقب این دوره اوضاع و احوال دوران جنگ تحمیلی که همزمان اقتصاد و صنعت مملکت را به شدت تحت فشار قرار داده بود و به ویژه بحران کمبود ارز آن زمان شرایط بسیار سختی را برای تداوم فعالیت واحدهای تولیدی که متکی به ارز بودند پیش آورده بود. تجربه مدیریت این دوران تلاش برای بقا و پیدا کردن مفر برای رهائی از تعطیلی و غلبه بر بحرانهای سیاسی، اجتماعی و کارگری بود. شاید بتوان گفت سبک‌های مدیریتی بکار گرفته شده در این دوره برای واحدهای بزرگ از سبکهای منحصر بفردی بود که چندان انطباقی با اصول مدیریتی کلاسیک نداشت.

از دیگر تجربیات مدیریتی می‌توان به دوران پس از جنگ تحمیلی اشاره نمود که مصادف با دوران سازندگی کشور بود. رونق فعالیت‌های اقتصادی و تولیدی پس از رکود قبلی برای واحدهای صنعتی به ویژه برای واحدهای بزرگ فرصتی جهت رشد، توسعه و ارتقاء سطح تکنولوژی خود بود. این فرصت که از قبل مشارکت در اجرای پروژه‌های بزرگ بدست آمده بود و با عنایت به اینکه در گذشته چنین فرصت‌هایی کمتر نصیب شرکتها می‌گشت برای بنده بسیار آموزنده و همراه با تجربیات گرانبهایی بود.

آخرین این تجربیات، تجربه دوران اخیر گذر تدریجی از حاکمیت و تصدی‌گری همه جانبه دولتی به سمت حاکمیت بخش عمومی و خصوصی بر صنایع و واحدهای تولیدی می‌باشد. اقتضای این دوره استفاده از فرهنگ، ادبیات و ساز و کارهای خاص خود می‌باشد. مدیران حاضر در این عرصه نیز کوله باری از آموخته‌ها و تجربیات جدیدی را همراه با این سیر تحول کسب می‌نمایند که مصداق آنرا در برخی از شرکتها می‌توان مشاهده نمود.

## سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به قریب ۲۵ کشور خارجی سفر داشته‌ام که عمدتاً تجاری و بعضاً سیاحتی یا زیارتی بوده اند. به ورزش کوهنوردی و تنیس علاقمندم.

دارای همسر سه فرزند (یک دختر و دو پسر) می‌باشم. همسر در حوزه مدیریت مدارس انتفاعی آموزش و پرورش مشغول بکار می‌باشد. پسر اولم فارغ‌التحصیل برق و الکترونیک دانشگاه شریف بوده و در حال حاضر در مقطع دکتری مخابرات دانشگاه شریف در حال تحصیل و همزمان مشغول به کار می‌باشد. پسر دوم کارشناسی مکانیک از دانشکده فنی مهندسی دانشگاه تهران و هم‌اکنون در دوره MBA دانشگاه تهران مشغول به تحصیل و همزمان مشغول به کار می‌باشد. فرزند سوم دخترم فارغ‌التحصیل





کارشناسی عمران دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی بوده و در حال حاضر در یکی از شرکت های دانش بنیان مشغول به کار می باشد.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

گذشته از آن که نظام آموزشی دانشگاه الگو گرفته از دانشگاه های رتبه بالای جهانی و بالطبع از حیث تئوریک در سطح جهانی ارزیابی می گردید که مؤید این مطلب حضور تعداد بالای دانش آموختگان دانشگاه در دانشگاه های معتبر جهانی میباشد. ویژگی مهم دیگری که این دانشگاه را متمایز می نمود، فضای سیاسی اجتماعی و مبارزاتی پیش از انقلاب آن بود که این دانشگاه را پیشرو مبارزات دانشجویی نموده بود و این مطلب دانش آموختگان دانشگاه را از نگرش تک بعدی خارج کرده بود.

## سخنی با نسل جوان

جوانان امروز باید ضمن ارتقای دانش و آگاهی های فنی تخصصی خود، مهارت های عملی و کارآفرینی را در خود افزایش و با درک واقعی جامعه بویژه فرهنگ ایرانی اسلامی آن خود را صاحب بینش و دیدگاه اجتماعی مستقل همراه با تعمیق باورهای دینی خود بنمایند.



## عباسعلی پور کبیره، محمد

متولد ۱۳۳۱ تهران

ساکن تهران

mabbassalipour@savola.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۱۱۸۹۴۶، تلفن محل کار: ۸۶۰۹۲۰۱۸، فاکس:

۸۶۰۹۲۰۱۳

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس مدیریت صنایع از دانشگاه صنعتی امیرکبیر، ۱۳۷۲

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرسان جعفری اسلامی در تهران، ۱۳۴۹

انگلیسی خوب

## سوابق شغلی و مدیریتی

نایب رئیس هیئت مدیره و مدیرعامل شرکت گندم طلایی نوتریکا، از ۱۳۹۴ تا کنون

نایب رئیس هیئت مدیره و مدیرعامل شرکت صنعتی بهشهر در تهران، از ۱۳۸۵ تا ۱۳۹۴

مدیر عامل شرکت مارگارین در تهران، از ۱۳۸۳ تا ۱۳۸۵

مدیر عامل شرکت ملی سرب و روی ایران در زنجان، از ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۳

مدیر عامل شرکت مارگارین در تهران، از ۱۳۷۴ تا ۱۳۷۹

مدیر عامل شرکت بسته بندی ایران در تهران، از ۱۳۷۰ تا ۱۳۷۹

قائم مقام مدیر عامل شرکت صنعتی بهشهر، از ۱۳۶۹ تا ۱۳۷۰

مدیر عامل شرکت روغن نباتی پارس، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۸

مدیر عامل شرکت صنعتی بهپاک در بهشهر، از ۱۳۶۴ تا ۱۳۶۸

مدیر عامل شرکت شیر پاستویزه بیستون در کرمانشاه، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۴



## چکیده تجارب

انجام پروژه‌های افزایش ظرفیت شرکت مارگارین از ۴۰۰ تن به ۱۰۰۰ در

دو مرحله با خرید ماشین آلات جدید طی سه سال



انجام پروژه تصفیه پساب (پروژه زیست محیطی) در شرکت مارگارین  
انجام پروژه‌های مدرنیزه کردن ماشین آلات و افزایش ظرفیت در شرکت صنایع بسته بندی

## خانواده

دارای همسر و سه فرزند هستم که همگی دارای تحصیلات دانشگاهی لیسانس و فوق لیسانس هستند.



## عطارزاده جوزدانی، مرتضی

متولد ۱۳۳۳ اصفهان

ساکن اصفهان

تلفن همراه: ۰۹۱۳-۱۱۱۴۵۳۴

### تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان ادب اصفهان، ۱۳۵۱

### سوابق شغلی و مدیریتی

دوره خدمت سربازی را در سال ۱۳۵۸ به اتمام رساندم. از ۱۳۵۹ به مدت چهار سال در استان سیستان و بلوچستان به عنوان قائم مقام استاندار انجام وظیفه نمودم. از سال ۱۳۶۳ لغایت ۱۳۷۶ در مجتمع فولاد مبارکه اصفهان در موقعیتهای مختلف ساخت و بهره برداری انجام وظیفه نمودم. از جمله ۶ سال آخر را در بخش طراحی سیستم های مدیریت یکپارچه و پیاده کردن آن و آموزش بهره برداری و ۴ سال به عنوان مدیر برنامه ریزی و کنترل تولید سپری نمودم. از سال ۷۶ تا کنون در شرکتهای مختلف تحت عنوان مدیر برنامه ریزی / مدیرعامل / مسئول استقرار سیستم و مشاور مشغول هستم.





## فرخ ابراهیمی، فیروز

متولد ۱۳۳۳ تبریز

ساکن آمریکا، مینیاپولیس

firouzebrahimi@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۲۱۲۲۰۹

### تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان دکتر هشترودی تهران، ۱۳۵۱

دوره نصب و اصول توربین بخار در دانشکده صنعت آب و برق به مدت یک هفته، ۱۳۶۲

دارای تخصص در زمینه مدیریت پروژه‌های نیروگاهی و پروژه‌های نفت و گاز

زبان انگلیسی خوب

### سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر پروژه در شرکت Richard Design Services در مینیاپولیس آمریکا، از ۱۳۹۲ تا ۱۳۹۵

مدیر عامل شرکت مه‌راس در تهران، از ۱۳۸۱ تا ۱۳۹۲

مدیر پروژه‌های پارس جنوبی در شرکت پتروپارس، از ۱۳۷۹ تا ۱۳۸۱

مدیر مهندسی نیروگاه‌های گازی در شرکت مپنا، از ۱۳۷۷ تا ۱۳۷۹

مدیر مهندس پروژه / معاون نیروگاه در شرکت مشانیر، از ۱۳۵۷ تا ۱۳۷۷

طرح دوره سربازی در دفتر انفورماتیک وزارت نیرو، از ۱۳۵۶ تا ۱۳۵۷

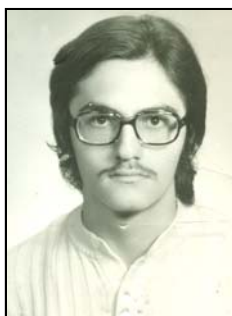
### سفرهای خارجی و خانواده

برای شرکت در آزمایشات کارخانه‌ای توربین‌های بخاری و گازی به کشورهای روسیه، آلمان، ایتالیا و

آمریکا سفر کرده‌ام.

متاهل و دارای دو فرزند پسر و دختر هستم که هر دو مشغول تحصیل

دانشگاهی هستند.



### سخنی با نسل جوان

دانستن زبان خارجی به ویژه انگلیسی و در حد تسلط کامل به آن زبان

به روز بودن در رشته کاری با ارتباط با مراکز حرفه ای یا علمی



## فریز هندی، شهربانو (ناهید)

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن کرج

farizhendi@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۶۷۱۱۸۳

### تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان نوبادگان ضرابی در تهران، ۱۳۵۱

### سوابق شغلی و مدیریتی

دارای ۶ سال سابقه تدریس ریاضیات در دبیرستانهای تهران  
دارای ۲۶ سال سابقه کار در کارخانجات تولیدی صنعتی در سمتهای کارشناسی و مدیریت های مختلف  
برنامه ریزی و کنترل تولید و مواد، مدیریت مهندسی، مدیریت مالی اداری، مدیریت کارخانه، مدیریت  
آموزش و مدیریت فنی در شرکتهای صنعتی مهرآباد (زیمنس سابق)، ساخت وسایل پزشکی (سویا)،  
صنعتی جام دارو، ایران سویچ، ماژین صنعت، ارج و غرب استیل  
در پروژه های ساخت تابلوهای نیروگاه شهید رجایی، پروژه خط تولید نخ جراحی، پروژه بدنه خودرو  
سمند، پروژه بدنه خودرو تندر ۹۰ مشارکت مستقیم داشته ام.  
در کنار کار مدیریت، فعالیت های کارشناسی مختلفی چون طراحی و آموزش و اجرای نرم افزارهای  
توتال سیستم برنامه ریزی و کنترل تولید و بهره وری تولید، کدینگ کالا، کنترل مواد، حسابداری مالی و  
فیزیکی انبار، خرید و بانک اطلاعات و ارزیابی تامین کنندگان، حسابداری فروش و قراردادهای، تعمیرات و  
نگهداری ماشین آلات و قیمت تمام شده تولید را شخصا به عهده داشته و  
در محل کار خود پیاده سازی کرده ام.



### فعالیت ها و دستاوردهای اجتماعی

قبل از بازنشستگی، در جمع خانواده و دوستان تصمیم به ایجاد شبه خانواده  
برای نگهداری از فرزندان بی سرپرست و بد سرپرست گرفتیم. به این  
منظور مجوز تاسیس موسسه خیریه به نام "موسسه خیریه شریف خرم  
آباد" با نام اختصاری خانه شریف را از سازمان بهزیستی گرفتیم. از شهرپور



۸۸ با ۵ فرزند پسر در منزل شخصی که برای اینکار تخصیص دادیم کار را شروع کردیم. در سال ۸۹ با ۲۶ سال سابقه بیمه و ۳۱ سال سابقه کار موظف، درخواست بازنشستگی از کار صنعتی را دادم و به صورت تمام وقت به کار مراقبت شبانه روزی فرزندان خانه شریف مشغول شدم. تا سال ۹۳ از ۲۰ پسر ۴ تا ۱۲ ساله محروم از خانواده ژنی، مراقبت شبانه روزی کردیم و با تقویت مادر یا پدر تعدادی از آنها، امکان بازگشت تحت نظارت برایشان فراهم شد.

در سال ۹۳ با تاسیس شعبه دوم، تعداد فرزندان تحت سرپرستی خانه شریف به ۴۵ نفر رسید. از سال ۹۱ پروژه ساخت مرکز جدید با معماری و تجهیزات خاص زندگی فرزندان آسیب تعریف شد و در مهر ۹۴ به بهره برداری رسید.

پروژه های جدید "خانه شریف" به شرح زیر است:

- ۱- ساخت سالن ورزش چند منظوره برای استفاده فرزندان خانه شریف و استفاده عمومی در دو بخش خیریه با هدف استفاده افراد کم بضاعت و اجاره عمومی برای تامین مالی موسسه و ضمناً ایجاد تعدادی شغل برای فرزندان پس از خارج شدن از حمایت (ترخیص)
- ۲- ساخت فضاهای کار و کارگاهی برای مهارت آموزی فرزندان از پانزده سالگی در ساعات فراغت از تحصیل و آموزش و یا فرزندان که قادر به ادامه تحصیل نباشند در زمینه کارهای صنایع دستی و هنری و خدماتی
- ۳- تاسیس خانه سالمندان با هدف حضور و پذیرایی و رسیدگی به سالمند در طول روز در محیطی فرهنگی عاطفی و مفرح برای کاهش فشارهای بحران سالخوردگی و استفاده از توانمندیهای آنها در ارتباط گیری با فرزندان شبانه روزی در حد حوصله و توان جسمی روحی طرفین

## خانواده

متاهل و دارای ۵ فرزند هستیم. فرزند اولم آناهیتا آبادپور لیسانس فیزیک دانشگاه شریف ورودی ۷۵ فوق لیسانس، فوق لیسانس فیزیک نظری دانشگاه الزهرا و دکتری دانشگاه نانسی از فرانسه، شاغل در شرکت توتال فرانسه به عنوان محقق و مدرس.

فرزند دوم آرش آبادپور لیسانس مهندسی برق و کنترل فوق لیسانس پردازش تصویر دانشگاه شریف، ورودی ۷۵ دکتری دانشگاه مانیتوبا ایالت مانیتوبا کانادا، شاغل در شرکتهای استارت آپ در زمینه مهندسی پزشکی به عنوان محقق

فرزند سوم آزاده متولد ۶۵ لیسانس ادبیات نمایشی دانشگاه تهران فیلمساز

فرزند چهارم آلاله متولد ۶۵ دکتری حرفه ای داروسازی از دانشگاه تبریز، مدیرفنی شرکت داروسازی

فرزند پنجم آیدا متولد ۶۵ لیسانس میکرو بیولوژی از دانشگاه تهران، فوق لیسانس همین رشته از دانشگاه نانسی فرانسه، فوق لیسانس ایمونولوژی از دانشگاه لوبک آلمان دانشجوی دکتری ایمونولوژی دانشگاه برلین



## کیهان، مرتضی

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن آمریکا، کالیفرنیا، سانفرانسیسکو

mechael@mahakinc.com

<https://www.linkedin.com/in/michaelkayhan>

[/http://michael-kayhan.blogspot.com](http://michael-kayhan.blogspot.com)

تلفن محل کار: ۱۳۲۵-۴۶۹-۶۵۰-۰۰۱ و ۸۵۵۵-۳۷۴-۸۸۸-۰۰۱

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات

فوق لیسانس تحقیقات در عملیات و سیستم های مهندسی اقتصادی از Stanford University آمریکا

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

## سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس هیئت مدیره و مدیرعامل شرکت MAHAK INC در سانفرانسیسکو آمریکا، از ۲۰۰۵ تاکنون

([www.mahakinc.com](http://www.mahakinc.com))

عضو هیئت علمی مدرسه مدیریت San José State University در کالیفرنیا آمریکا

([www.sjsu.edu](http://www.sjsu.edu))

مشاور رسمی سرمایه گذاری در شرکت MAHAK INC در سانفرانسیسکو آمریکا، از ۲۰۰۲ تاکنون

عضو هیئت علمی پاره وقت مدرسه مدیریت Local University در آمریکا، از ۱۹۹۷ تا ۲۰۱۲

مشاوره آزاد شخصی، از ۱۹۹۵ تا ۲۰۰۵

## خلاصه تجربیات

دارای تجربه در زمینه ارتباط با مشتری بطوریکه در پروژه های تحلیل و

دریافت بازخورد از شرکت های مختلف از جمله Intel Corp., Santa Clara Transportation, AXT Inc., SteelEye, Juniper

در Networks, largest specialty retailer, chain of restaurants

آمریکا بوده ام.

سرپرستی پروژه های مطالعاتی ارتباط با مشتری با حمایت دانشگاه برای

شرکت های Cisco, HP, Juniper Networks, Washington

Mutual, Boston Scientific, Kaiser Permanente







## گلشنی، فروزان

متولد ۱۳۳۲ سرخس

ساکن آمریکا، کالیفرنیا

coe-dean@csulb.edu

تلفن محل کار: ۵۱۲۳-۹۸۵-۵۶۲-۰۰۱

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری علوم کامپیوتر از Warwick University در آمریکا، ۱۹۸۲

فوق لیسانس سیستم‌های مهندسی از Warwick University در آمریکا، ۱۹۷۹

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت علمی و رئیس کالج مهندسی در California State University-Long Beach

(www.csulb.edu)





## مرعی شوشتری، سیدنصراله



متولد ۱۳۳۳ اهواز

ساکن تهران

marashi@aut.ac.ir

sn.marashi@yahoo.com

### تحصیلات

دکتری بهره وری از دانشگاه برادفورد انگلستان، ۱۳۶۹  
فوق لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه اکلاهما نورمن آمریکا، ۱۳۵۸  
لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

### سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیات علمی دانشکده مهندسی صنایع دانشگاه صنعتی امیرکبیر، از ۱۳۵۸ تاکنون  
(www.aut.ac.ir)

مدیر عامل و رئیس هیات مدیره شرکت توسعه پایدار مهندسی صنایع پویا گستر، از ۱۳۸۴ تاکنون  
(www.pieco.ir)

رئیس دانشکده مهندسی صنایع دانشگاه صنعتی امیرکبیر، از ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۵  
مدیر آموزش دانشگاه صنعتی امیرکبیر، از ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۵  
رئیس شورای مرکز مهندسی صنایع و بهره وری دانشگاه صنعتی امیرکبیر

### چکیده تجارب دانشگاهی و صنعتی

تأسیس آزمایشگاه های تخصصی آموزشی تحقیقاتی در دانشگاه صنعتی امیرکبیر شامل: مطالعه روش ها، سیستم های زمان سنجی پیشرفته و مهندسی فاکتورهای انسانی (ارگونومی)



تدریس دروس ارزیابی کار و زمان، سیستم های زمان سنجی پیشرفته، آزمایشگاه ارزیابی کار و زمان، ظرفیت سنجی و بالانس خطوط تولید، مهندسی فاکتورهای انسانی (ارگونومی)، مهندسی بهره وری، تحقیق در عملیات، معیارها و استانداردها در سیستم های سلامت مدرس اولین سمینار و دوره آموزشی زمان سنجی در نظام درمانی کشور در



### بیمارستان دکتر شریعتی

مدرس سمینار نقش زمان سنجی در ارتقای بهره وری در شرکت های: صنایع شیر ایران (پگاه) و سرمایه گذاری دارویی تامین اجتماعی (TPICO)

مدرس دوره آموزشی مهندسی بهره وری در سازمان بهره وری آسیا (APO) و مرکز بهره وری مهندسی صنایع

مدرس دوره آموزشی مهندسی عملکرد نیروی انسانی در شرکت های: فولاد خوزستان، فولاد هرمزگان، شرکت نفت (امور پالایشگاه ها)، ایران خودرو، سازه گستر سایپا، ساخت تجهیزات سپاهان (گروه مپنا)، صنایع هوایی و ...

مدرس دوره آموزشی ارگونومی در محیط های اداری در هشتمین همایش بین المللی مهندسی صنایع دانشگاه صنعتی امیرکبیر

مشاور پروژه برنامه ریزی استراتژیک در شرکت های: صنایع شیر ایران (پگاه) و هلدینگ دارویی تامین (TPICO)

مشاور پروژه برآورد ظرفیت قابل دسترس هلدینگ کارخانجات صنایع شیر ایران (پگاه)

ناظر کیفی پروژه برآورد ظرفیت کارخانجات زیر مجموعه هلدینگ دارویی تامین (TPICO)

ناظر کیفی پروژه های مهندسی عملکرد نیروی انسانی در واحدهای شرکت فولاد خوزستان، شامل: نگهداری و تعمیرات بخش احیاء؛ کنترل کیفی و آزمایشگاه ها؛ نگهداری و تعمیرات بخش فولادسازی و

نسوز؛ دفاتر برنامه ریزی نگهداری و تعمیرات؛ فولادریزی، مواد اولیه، حراست و روابط عمومی

ناظر کیفی پروژه های مطالعه روش ها، زمان سنجی، ظرفیت سنجی و بالانس خطوط تولید در شرکت ها و سازمان های: مهندسی و ساخت پره توربین مپنا (پرتو)، ساخت تجهیزات سپاهان (گروه مپنا) و صنایع شیر ایران (پگاه)، واگن سازی تهران (مترو)، ایران خودرو، ایران خودرو دیزل، سازه گستر سایپا، کارخانجات کاشی و سرامیک (ایرانا، الوند و حافظ)، کارخانجات داروسازی (شهید رزکانی، ابوریحان، زهراوی، اسوه، فارماشیمی، لقمان و کاسپین تامین و دکتر عبیدی)، شهرداری تهران، دانشگاه صنعتی امیرکبیر و ...

ناظر کیفی پروژه های طراحی کارخانه و انبار در شرکت های: آوا پزشک، رایانه صنعت، کالای الکترونیک و صنایع غذایی

مدیر پروژه بررسی جامع بهره وری سازمان صنایع ملی ایران

مدیر پروژه طراحی سیستم پرداخت بر اساس بهره وری در شبکه نیروگاه های کشور (وزارت نیرو) و شرکت خدماتی تراکتورسازی (TCC)

مدیر پروژه برنامه ریزی ارگونومیک شیفت های کاری در مجموعه صنعت برق کشور (وزارت نیرو)

مدیر پروژه آنالیز استاتیک ایستگاه های کاری خطوط تولید شرکت ایران پویا



مدیر پروژه اندازه گیری شاخص های بهره وری در نیروگاه های کشور (وزارت نیرو)، کارخانجات داروپخش و پارس الکتریک

## تالیفات

تالیف کتاب مرجع "سیستم های زمان سنجی"، نشر کارآفرینان بصیر، ۱۳۷۶ و ۱۳۸۰  
تالیف کتاب "ارزیابی کار و زمان (همراه با مثال ها و مسائل)"، نشر کارآفرینان بصیر، ۱۳۸۲  
تالیف کتاب "مهندسی فاکتورهای انسانی (ارگونومی کار)"، نشر کارآفرینان بصیر، ۱۳۸۷



## مظفر، عباس

متولد ۱۳۳۲ بجنورد

ساکن تهران

mozaffar@sharif.edu

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۲۹۶۷۲۸۲

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
مدرس درس دانشگاهی نظام پرداختهای جبرانی (سیستمهای حقوق و دستمزد)، گزارش نویسی فنی،  
اقتصاد مهندسی، ارزیابی کار و زمان

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت علمی (مربی) دانشکده مهندسی صنایع دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۵۶ تاکنون  
(www.sharif.edu)

رئیس سازمان اداری مجلس شورای اسلامی، از ۱۳۸۴ تا ۱۳۸۷

معاون اداری و مالی دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۳

معاون اداری و مالی بنیاد مستضعفان و جانبازان، از ۱۳۷۶ تا ۱۳۸۰

معاون اداری و مالی دانشگاه تهران، از ۱۳۷۳ تا ۱۳۷۶

مشاور ساختاری و اقتصادی رییس مجلس در دوره ۸ و ۹ و ۱۰ مجلس شورای اسلامی

سرپرست معاونت دانشجویی دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۷۱ تا ۱۳۷۳

معاون اداری و مالی دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۶۷ تا ۱۳۷۳

مشاور وزیر وقت وزارت سپاه پاسداران انقلاب اسلامی در امور بودجه و معاون اداری و مالی بنیاد تعاون

سپاه پاسداران، از ۱۳۶۵ تا ۱۳۶۷

معاون حقوقی و امور مجلس وزارت سپاه پاسداران انقلاب اسلامی وقت، از

۱۳۶۴ تا ۱۳۶۵

معاون اداری و مالی دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۶۳ تا ۱۳۶۴

نماینده مجلس شورای اسلامی، منشی و مخبر کمیسیون برنامه و بودجه،

از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۳

سرپرست جهاد سازندگی شهرستان بجنورد، از ۱۳۵۸ تا ۱۳۵۹





## چکیده تجارب

مهندسی مجدد تشکیلات و ماموریت‌ها برای شرکت مهندسی و توسعه نفت (متن)  
 طراحی پروژه ارزیابی مشاغل کارکنان برای دانشکده مهندسی گلپایگان با روش تجزیه و تحلیل فرآیندی  
 پروژه مهندسی مجدد فرآیندهای استخدام هیئت علمی برای وزارت علوم، تحقیقات و فناوری  
 مقاله درآمدی بر مدیریت منابع در بخش آموزش عالی برای نشریه فرهنگستان علوم جمهوری اسلامی ایران  
 طرح سازماندهی و مهندسی مجدد فرآیندهای مالی و اداری برای دانشگاه صنعتی شریف و اجرای برخی پروژه‌های مربوطه  
 طرح نحوه اداره دانشگاهها و موسسات آموزش عالی  
 ارائه مشاوره‌ی مدیریتی به سازمانها و موسسات در زمینه مهندسی ساختارهای هم افزا  
 تهیه پیش نویس طرح قانون بانک مرکزی جمهوری اسلامی  
 تهیه طرح پیشنهادی برای تحقق قانون سیاست های اصل ۴۴

## زندگی نامه

سال ۱۳۳۲ در بجنورد در خانواده مذهبی و سرشناس به دنیا آمدم. در دوران تحصیل در زمره دانش‌آموزان ممتاز بودم. دیپلم خود را در رشته ریاضی در سال ۵۰ گرفتم و در ایام تحصیل سالیان متمادی در حرفه ساعت سازی در مغازه برادر بزرگم مشغول بودم. همچنین به اتفاق دو برادرم (مرحوم حسن و مرحوم حسین) در میادین ورزشی توپ میزدیم و عضو تیم والیبال شهرستان بودم. در سال ۱۳۵۱ از طریق کنکور سراسری در دانشگاه صنعتی شریف و در رشته مهندسی صنایع قبول شدم. بعد از فراغت از تحصیل در مقطع کارشناسی به دلیل ممتاز بودن در طرح سربازی به عنوان دستیار و برای ادامه تحصیل به استخدام دانشگاه صنعتی شریف در آمدم. در سالهای حدود ۱۳۵۴ به بعد در فضای سیاسی غلبه تفکر کمونیستی در دانشگاهها با تأثیر پذیری از اساتید اسلامی به ویژه مرحوم دکتر رجبعلی مظلومی و شهید آیت الله مطهری تحول روحی رخ داد و به جمع سیاسیون مذهبی پیوستم. حاصل این پیوستگی شرکت در اعتصابات دانشجویی و انحلال دو ترم تحصیلی و گذراندن مدت کوتاه ده روزه در زندان اوین بود. در سال ۱۳۵۶ با مشارکت در کمک رسانی به زلزله زدگان طبس از پایگاه آیت الله العظمی خمینی با واسطه مرحوم آیت الله خزعلی با حضرتش آشنا شدم و شیفته شخصیت والای اسلامی در دانشگاه و بجنورد افتخار همپایی داشتم. یکی از خاطرات پر شور که یادآوری آن خالی از لطف نیست؛ همانا جابجا کردن امام جماعت انقلابی بجنورد (حاج آقای مهمان نواز) به محل امن بعد از حمله چماق به دستان به منزل ایشان بود. در آن شرایط خطرناک آقای محمد رضا وفایی با تاکسی خود به اتفاق بنده



ایشان را ابتدا به منزل مرحوم آقای علی خوشنویس و سپس به منزل مرحوم حاج آقای بابایی منتقل کردیم.

بعد از پیروزی انقلاب ضمن شرکت با انقلابیون شهرستان در برقراری امنیت در سال ۵۸ به عضویت اولین شورای شهر بجنورد و ریاست آن انتخاب و منصوب شدم. هم زمان در سال ۵۸ و دو ماه اول سال ۵۹ با تأسیس جهاد سازندگی شهرستان بجنورد به عنوان اولین سرپرست در خدمت خادمین پرشور و انقلابی به کمک روستائیان عزیز در اقصی نقاط شهرستان انجام وظیفه نمودیم. با شرکت در انتخابات دور اول مجلس شورای اسلامی به عنوان نماینده مردم وارد آن شدم. در آن دوران تاریخ ساز به ویژه جنگ تحمیلی و با عضویت در کمیسیون صنایع و معادن و سپس کمیسیون برنامه و بودجه با قبول مسئولیت منشی و مخبر وارد عرصه جدیدی از حضور خود در عرصه انقلاب شدم! در اواخر دور اول مجلس متوجه واقعیت تلخ اداره امور معیشتی مردم بر اساس سنت منحوس بجا مانده از رژیم پهلوی شدم. به دنبال راه حلی بودم که با استفاده از توان بالقوه قوانین موجود در قالب مقررات پائین دستی انجام امور معیشتی مردم در راه و بستر منتهی به نجات استوار شود. این راه حل بعد از حدود ۲۰ سال با تکیه با عقل و استفاده از دانش و تجربه مدیریتی دست یافتم.

پس از اتمام دور اول مجلس (۷ خرداد سال ۶۳) تا کنون در در ۵ دور معاونت اداری و مالی دانشگاهی تهران و شریف را عهده دار بودم. همچنین معاونتهای پارلمانی و امور حقوقی وزارت وقت سپاه پاسداران انقلاب اسلامی و معاونت اداری و مالی بنیاد تعاون سپاه و بنیاد مستضعفان و جانبازان و بودجه سپاه را در برهه‌های زمانی به عهده داشته ام. علاوه بر این مسئولیتها میتوان از ریاست سازمان اداری مجلس در زمان ریاست آقای دکتر حداد عادل و مشاورت اقتصادی و ساختاری مجلس در زمان ریاست آقای دکتر لاریجانی نام برد. یادآوری این نکته برای اینجانب مهم است که از سال ۱۳۵۶ تا کنون در کسوت هیأت علمی در تدریس به فرزندان نخبه این آب و خاک مقدس در دانشگاه صنعتی شریف و بعضاً در سایر دانشگاهها بوده‌ام. این تدریسها معمولاً در درسهای سیستمهای پرداخت حقوق و دستمزد، ارزیابی کار و زمان و اقتصاد مهندسی بوده است.



## معماریان، علی محمد

متولد ۱۳۳۲ شیراز

ساکن تهران

memarian32@yahoo.com

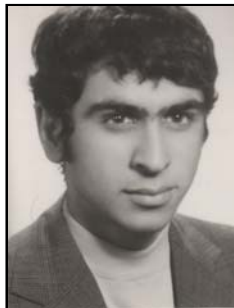
تلفن همراه: ۰۹۱۲-۵۲۶۱۳۶۱، تلفن محل کار: ۴۲۷۵۷۳۶۴

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
 دیپلم ریاضی از دبیرستان دکتر هشترودی تهران، ۱۳۵۱  
 متخصص در طراحی سیستم‌های مدیریت یکپارچه برای سازمانهای پروژه محور، با زمینه های فعالیت:  
 مهندسی، خرید و تامین تجهیزات، اجرا و راه اندازی  
 تخصص ویژه در سیستم های مدیریت پروژه های نفت و گاز و پتروشیمی  
 انگلیسی در حد استفاده کامل در حرفه طراحی سیستمهای مدیریتی، آشنا با زبان عربی و آشنای کم با  
 زبان ترکی  
 دوره های آموزشی مختلف در زمینه سیستمهای مدیریتی، نرم افزارهای حرفه ای مدیریت، مهندسی  
 ارزش و ...

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر PMO در شرکت خبرگان اندیش آفاق در تهران، از ۱۳۹۰ تاکنون  
 مشاور مدیریت در شرکت همپا انرژی(هدکو) در شیراز، از ۱۳۸۹ تاکنون  
 جانشین مدیر پروژه مجتمع اوره آمونیاک لردگان در شرکت مهندسی همپا در تهران، از ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۱  
 مدیر امور پروژه ها در شرکت توسعه مهندسی جنوب در شیراز، از ۱۳۸۸ تا  
 ۱۳۹۰  
 مدیر پرتفولیو پروژه های EPC شرکت ساختار فردا در تهران، از ۱۳۸۲ تا  
 ۱۳۸۸  
 مدیر پروژه MC پتروشیمی بوعلی در شرکت آریا پیشرو قرن از ۱۳۸۱-  
 ۱۳۸۲  
 هماهنگ کننده واحد کنترل پروژه در شرکت پتروشیمی برزویه در تهران،  
 از ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۱







جانشین مدیر طرح و مدیر امور قراردادهای طرح MTBE-1 بندر امام در شرکت مدیریت توسعه صنایع پتروشیمی (PIDEMCO) از ۱۳۷۶ تا ۱۳۸۱  
مدیر امور طراحی سیستم و کنترل پروژه در شرکت مهندسی مشاور پادنا در شیراز، از ۱۳۶۶ تا ۱۳۷۶ در شیراز  
مدیر امور کنترل پروژه و برنامه ریزی در شرکت طراحی و مهندسی صنایع پتروشیمی (پیدک) ۱۳۶۴ تا ۱۳۶۶  
مدیر توسعه کشتی سازی در شرکت صنعتی دریایی ایران (صدرا) در بوشهر، از ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۴  
طراح پلانت در شیراز، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۱

## چکیده تجارب

مدیریت پروژه‌های EPC, MC, MIS و صنعتی  
تنظیم و کنترل قراردادهای مشاوره، طراحی و مهندسی، تدارکات و خرید و ساختمان و نصب  
طراحی سیستمهای اطلاعاتی مدیریتی برای شرکتها و سازمانهای صنعتی  
برنامه ریزی و کنترل پروژه طرحهای فرآیندی (نفت، پتروشیمی و شیمیائی) و دیگر واحدهای صنعتی  
ایجاد، آموزش و مدیریت امور کنترل پروژه طرحها و واحدهای در حال کار  
ایجاد و مدیریت بخش ساخت کشتی با ظرفیت نزدیک به ده هزار تن  
طراحی واحد های صنعتی کوچک

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

عضو هیات مدیره انجمن صنفی شرکتهای مهندسی و ساخت  
عضو کمیته استراتژی شورای هماهنگی تشکلهای صنعت احداث  
عضو کمیته مدل تعالی مدیریت پروژه در ایران  
ارزیاب ارشد و مشاور مدل تعالی مدیریت پروژه (PEM) از IPMA، ۲۰۰۸

## علاق و خانواده

به مطالعه آثار بزرگان عرفان به ویژه عرفای ایران علاقه زیادی دارم.  
خداوند همسری بسیار مهربان و دوست داشتنی به من بخشیده و از این بابت بسیار سپاسگزارم. همسرم  
خانه دار است و دو فرزند دختر و پسر دارم.



مهرنوش، متولد ۱۳۶۵ مهندس IT از دانشگاه علم و صنعت و شاغل در یک شرکت نرم افزاری است. او به همراه شوهرش که کاندیدای دکتری در رشته زمین لغزش است در تهران زندگی می‌کنند. محمد علی متولد ۱۳۶۸ مهندس معمار و در شرف ورود به دوره دکتری است. او ازدواج کرده با همسرش که هم رشته هستند در حال انجام کارهای موردی و ادامه تحصیل هستند.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

من هرچه در دبستان و دبیرستان و دانشگاه یاد گرفتم تقریباً همه را در کار استفاده کردم، اما داوری درستی از اینکه این اثربخشی شیوه آموزشی بوده و یا تاثیر مستقیم نحوه کار کردن پدرم بوده است واقعاً برایم مشکل است. نام دانشگاه شریف در بسیاری از جاها اعتبار قابل توجه به وجود می‌آورد. این امر باعث شده دیگران به کار ما اعتماد بیشتری نموده و در نتیجه باعث سهولت انجام کار و موفقیت بیشتر می‌شود.

## فرصت باز آفرینی دوره جوانی

اگر دوباره جوان شوم، کارهایی که کرده ام را مجدداً انجام می‌دادم (اما شاید در محیطی دیگر).

## سخنی با نسل جوان

هر چیزی را که می‌آموزید مصداق یا مصادیق واقعی آنرا پیدا کنید و یا بخواهید برایتان توضیح دهند، تا آنرا پیدا نکرده اید دست بر ندارید. هر پدیده طبیعی و یا مصنوعی را که می‌بینید، اصول علمی حاکم بر آن را پیدا کنید. در باره هر موضوعی که کار می‌کنید سعی کنید اطلاعات بیشتری (نه منحصر به رشته تحصیلی خودتان) در باره آن جمع آوری نمایید به نحوی که بر همه قوانین و اصول علمی و طبیعی حاکم بر آن کار اشراف کافی پیدا کنید. یادمان باشد هر کاری که انجام می‌دهیم، کار ماست و اثر ماست و باید بهترین باشد، به هیچ بهانه‌ای کار خود را دست کم نگیرید و با کیفیت پایین انجام ندهید. در همه کارها مهمتر از همه چیز انسانها هستند، سلامت، ایمنی، آینده کاری، آسایش روان و شخصیت آنها را خرج هیچ چیز نکنید.



اگر به فکر راه اندازی کسب و کار هستید بدانید که سود شما در کاری است که منافع همه ذینفعان (متاثرین از آن کسب و کار) در آن باشد. سود پایدار در ایجاد منافع پایدار برای ذینفعان نهفته است. افراد را داوری نکنید، اما کار آنها و خودتان را همیشه به دقت مراقبت و ارزیابی کنید. اگر میخواهید کار کسی را تصحیح کنید، یادتان باشد قرار نیست خود او را تصحیح کنید، به فکر راهی باشید که بدون تغییر ماهوی کارکنان نتیجه مطلوب به دست آید.

## پیام ویژه

بر فرض اینکه در شرایطی قرار بگیرید که هر آرزویی کنید برآورده گردد، هر چیز به جز خدا بخواهید زیان کرده اید. گوش فرا دهید خداوند همواره به شما پیام می‌دهد. اگر کار غلطی همه گیر شود باز هم آن کار غلط است، با هشیاری راه دوری از آنرا پیدا کنید. آزموده‌ام که پابندی به راستگویی تضمین کننده سلامت راه زندگی و خوشبختی است.



## میر معزی، مهدی

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران

s.m.mirmoezi@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۴۸۸۷۳۳۹، تلفن محل کار: ۲-۱۸۰۱-۲۶۴۰

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی امیرکبیر، ۱۳۷۱  
لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵  
متخصص در زمینه نفت، گاز، پتروشیمی و انرژی  
مسلط به زبان انگلیسی

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیرعامل و عضو هیات مدیره شرکت گسترش انرژی پاسارگاد در تهران، از سال ۱۳۸۸ تاکنون  
رئیس هیات مدیره شرکت پتروپارس از ۱۳۹۳ تا ۱۳۹۴  
رئیس هیات مدیره شرکت مهندسی و ساخت تاسیسات دریایی ایران، از ۱۳۹۳ تا ۱۳۹۴  
رئیس هیات مدیره شرکت گسترش انرژی پاسارگاد، ۱۳۸۷  
رئیس هیات مدیره شرکت‌های پتروپارس و انستیتو نفت و گاز پتروپارس، از ۱۳۸۵ تا ۱۳۸۹  
رئیس هیات مدیره شرکت پتروایران، از ۱۳۸۵ تا ۱۳۸۶  
مشاور وزیر نفت، از ۱۳۸۴ تا ۱۳۸۶  
معاون وزیر نفت در امور نفت و مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران، از ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۴  
معاون وزیر نفت در امور مهندسی و طرح‌ها، از ۱۳۷۷ تا ۱۳۷۹  
مدیرعامل شرکت سرمایه گذاری صنایع پتروشیمی، از ۱۳۷۳ تا ۱۳۷۷  
مدیرعامل شرکت پتروشیمی بندرامام، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۷۳  
معاون امور تولیدی سازمان برنامه و بودجه، از ۱۳۶۴ تا ۱۳۶۸  
مدیر صنایع سازمان برنامه و بودجه، از ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۴  
عضو هیات مدیره و مدیر کارخانه شرکت دورال، از ۱۳۵۸ تا ۱۳۶۰  
مدیر مهندسی صنایع شرکت دورال، از ۱۳۵۶ تا ۱۳۵۸





## نصیری، بهمن

متولد ۱۳۳۳ بابل  
ساکن کانادا، تورنتو از ۱۳۹۱  
www.Linkedin.com (Bahman Nasiri)  
bahmannasiri@yahoo.com  
تلفن همراه: ۰۰۱-۶۴۷-۶۴۸-۴۹۵۰

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دوره دکتری مدیریت از Eindhoven Technical University هلند، از ۱۹۸۸ تا ۱۹۹۰  
فوق لیسانس مهندسی صنعتی سیستم‌ها از دانشگاه اوهاйо در آمریکا، ۱۹۸۰  
لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان مرجان تهران، ۱۳۵۱  
گذراندن بیش از ۲۰ دوره آموزشی در زمینه‌های مدیریت، بازاریابی و منابع انسانی در سازمان‌های مختلف ایران از جمله سازمان مدیریت صنعتی  
زبان انگلیسی خوب

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل و عضو هیئت مدیره شرکت‌های صنعتی لوازم خانگی در گروه پارس توشه، از ۱۳۶۲ تا ۱۳۹۱  
رئیس هیئت مدیره و مدیر عامل شرکت واردات لوازم آزمایشگاهی مادیک (شرکت متعلق به اینجانب)، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۹۱  
معاون مدیر عامل شرکت مولینکس ایران، از ۱۳۸۲ تا ۱۳۸۳  
عضو هیئت مدیره شرکت‌های سازمان صنایع ملی ایران (سابق) نظیر گروه صنعتی آردل، ارج و غیره، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۲



## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه‌ای

رئیس اتاق مشترک بازرگانی ایران و هلند - انتخابی اعضا اتاق بازرگانی ایران، سه دوره از ۱۳۸۲ تا ۱۳۹۱  
سرمدیر ماهنامه بهکام، از ۱۳۷۱ تا ۱۳۷۳



دبیر تحریریه ماهنامه روش (مجله تخصصی مهندسی صنایع)  
نگارش مقاله و سرمقاله‌های مختلف در مجله‌های روش و مدیریت نوین و هنر صنعت  
همکاری در نشر کتابهای مدیریتی دانش در موسسه کیا  
استاد مدعو مدیریت در دانشگاه صنعتی شریف (۲ ترم)

## سفرهای خارجی، علایق، خانواده

در تجربه سفرهای خارجی مشاهده می‌شود که نظم و ترتیب پایه تمام موفقیت‌های شرکت‌های بزرگ است.

به موضوع مدیریت دانش و نیز به مطالعه متون تاریخی و ادبی علاقمندم.  
دارای ۳ دختر هستم که دانش‌آموخته لیسانس رشته‌های هنر، مدیریت آموزشی و علوم اجتماعی هستند.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

از نقطه نظر علمی و نظری، تحصیل در دانشگاه شریف فوق العاده بود ادامه تحصیل در دانشگاه‌های خارج کشور با حداقل مشکلات انجام پذیر شد، ولی از نظر تجارب اجرایی کافی نبود. از زاویه اعتماد به نفس و اعتبار، دانشگاه شریف پشتوانه بسیار محکمی برای پیشرفت شخصی و حرفه‌ای من بوده است.

## فرصت بازآفرینی دوره جوانی

تمرکز بیشتر بر یکی از زیرشاخه‌های (گرایش) رشته تخصصی و توجه همزمان به موضوعاتی نظیر ادبیات و هنر. این توجه به علوم انسانی، کاربرد تخصص اصلی را بسیار موثر می‌کند.  
طی یک دوره حداقل دوساله در سازمان و یا شرکت‌ها و سپس اقدام برای فعالیت کسب و کار مستقل.  
کوشش در تعریف و نمایان سازی "اولویت" ها و اصرار بر حفظ اولویت‌ها در هر مقطع زمانی و در هر شرایط.

تعیین سطح قابل قبولی برای "خانواده" در تعریف اولویت‌ها.

## سخنی با نسل جوان

اصرار و اهتمام در اجرای یافته‌ها و تجارب شخصی و مرعوب نظر عام نشدن، مگر حقانیتی نوین در حوزه‌ای از اعتقادات خود مشاهده نمایید که در آن صورت بازنگری لازم است.  
اصرار بر تعیین "مسئولیت‌ها و اختیارات" برای پاسخگویی و نیز ارزیابی مناسب خود و دیگران در تمام مقاطع کار



وجدان خود را با "قرار دادن خود به جای دیگران" همواره فعال کنید.  
یادگیری و یاد دادن را سرلوحه سبک کاری اتان قرار دهید.  
از نظرات مخالف نهراسید که بدون استثنا و همیشه، با فکر نو و روش نو مخالفت می‌شود. همزمان با  
حفظ "اصول"، در قبول فرعیات انعطاف پذیر باشید تا زمینه قبول "اصول" از طرف جمع فراهم آید.

## پیام ویژه

از هم اکنون خود را برای پاسخگویی به این سؤالات در تاریخ چهل سالگی فراغت از تحصیل، آماده  
نمایید!  
زمان خیلی سریع می‌گذرد.



## نوذری، اردوان

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن آمریکا، نیویورک

info@nozariadvisors.com

<https://www.linkedin.com/in/ardavan-nozari-a07a2711>

تلفن محل کار: ۰۰۱-۶۴۶-۴۱۵-۷۷۰۷

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی صنایع و تحقیق در عملیات از Pennsylvania State University آمریکا، ۱۹۸۲

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز تهران، ۱۳۵۱

متخصص در زمینه مدیریت بازار سرمایه برای سازمان‌های مالی و دارای تجربه مدیریتی در خزانه‌داری،

مدیریت ریسک، سرمایه‌گذاری و بازرگانی

## سوابق شغلی و مدیریتی

مؤسس شرکت Nozari Advisors در نیویورک آمریکا، از ۲۰۱۳ تا کنون  
(www.nozariadvisors.com)

مدیر عامل شرکت Citi در آمریکا، از ۲۰۱۰ تا ۲۰۱۳

سرپرست مدیریت ریسک برای بازار سرمایه و ریسک بازار سازمان در Bank of America در آمریکا، از

۲۰۰۵ تا ۲۰۰۸

مدیر عامل شرکت Citigroup / Salomon Brothers در آمریکا، از ۱۹۸۶ تا ۲۰۰۵







## ادیب پور، مهران

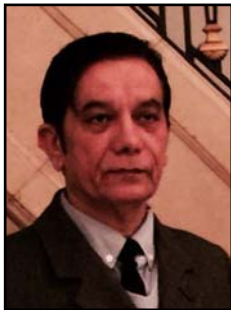
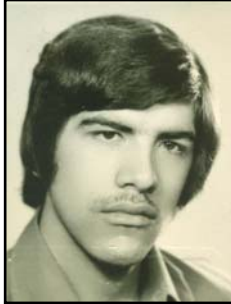
متولد ۱۳۳۳ اصفهان

ساکن اصفهان

فاقد ارتباط با انجمن

### تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



## اسکوئی، اسکندر

متولد ۱۳۳۳ مسجد سلیمان

ساکن کانادا- اونتاریو، Aurora

Denatransport@hotmail.com

تلفن همراه: ۹۲۶۰-۹۱۹-۳۱۲-۰۰۱، تلفن محل کار: ۸۰۸۷-۷۲۷-۹۰۵-

۰۰۱

بیوگرافی ارایه نشد

### تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۹

### سوابق شغلی

اشتغال در شرکت Dena Transport در شهر Aurora اونتاریو کانادا





## انصاری مهابادی، نوشین

متولد ۱۳۳۲ سبزوار  
ساکن کانادا - تورنتو  
nooshin\_nsr@yahoo.com  
بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.

### تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷



## پاک بین، نوذر

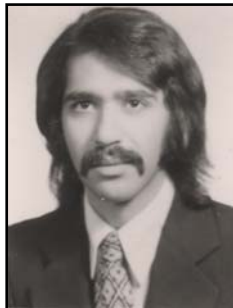
متولد ۱۳۲۸ ملایر  
ساکن تهران  
nozar.pakbin@gmail.com  
تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۲۷۰۰۹۴  
بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.

### تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۶۳  
دیپلم دبیرستان دارالفنون تهران، ۱۳۴۶

### سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس هیئت مدیره سابق شرکت عمران اطلس در تهران





## پوربابائی، علی

متولد ۱۳۳۲ نطنز

ساکن تهران

a.pourbabaei@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۳۸۶۵۳۶۳

بیوگرافی ارایه نشد

## تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

## سوابق شغلی

بازنشسته شرکت ایران خودرو



## توتونچی همدانی (اعتماد)، هرمن

متولد ۱۳۳۳ اراک

ساکن آمریکا، کالیفرنیا

hetemad@hoasmanagement.com

<https://www.linkedin.com/pub/hermien-etemad/6/71a/616>

تلفن همراه: ۰۰۱-۹۲۵-۷۸۵-۸۸۷۳

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس علوم مدیریت از University of Wales در انگلستان، ۱۹۸۰

لیسانس مهندس صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

زبان انگلیسی و فرانسه

## سوابق شغلی و مدیریتی

معاون مدیر عامل و مدیر مالی Alvand Inc. در سانفرانسیسکو کالیفرنیا آمریکا، از ۱۹۸۹ تاکنون



### حسینی خبازی، امیر

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن تهران

enamir1351@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۸۱۱۲۵۰۳

بیوگرافی ارایه نشد



### تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی تهران، ۱۳۵۱

### سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت سیمان شمال تا سال ۱۳۹۳



### خردمند، سید محسن

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن تهران

kheradmand\_sm@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۳۰۸۰۰۱

بیوگرافی ارایه نشد.



### تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸

### سوابق شغلی و مدیریتی

مشاور مدیر عامل و مشاور فنی وزارت راه و ترابری و شرکت آسمان



## دانشوران، فریبرز

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن کانادا

aaa\_far\_dan@yahoo.com

بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.

### تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸

### سوابق شغلی

اشتغال در شرکت ایران خودرو



## رضوی خسروانی نژاد (غیاث الدین)، رویا

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن آمریکا، ایندیانا

rghiased@nd.edu

[/http://acms.nd.edu/people/faculty/roya-ghiaseddin](http://acms.nd.edu/people/faculty/roya-ghiaseddin)

تلفن محل کار: ۰۰۱-۵۷۴-۶۳۱-۱۵۴۳

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

### تحصیلات

دکتری از Unviersity of Notre Dame آمریکا، ۱۹۹۵

فوق لیسانس از Unviersity of Notre Dame آمریکا، ۱۹۹۰

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

### سوابق شغلی

عضو هیئت علمی، دانشیار دانشکده ریاضی و آمار Unviersity of Notre Dame در ایندیانا آمریکا

(www.nd.edu)





## طباطبافروئی، سید کاظم

متولد ۱۳۳۲ بفروئی یزد

ساکن یزد

تلفن همراه: ۰۹۱۳-۱۵۴۹۹۴۹، تلفن محل کار: ۰۳۵-۳۷۲۷۲۲۵۱

بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.



### تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

### سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل کارخانه یزد سرنگ در یزد

## قریشی مدیسه، پروین

متولد ۱۳۳۳ اصفهان

ساکن تهران

pa\_gh@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۲۱۹۰۳۷۱

بیوگرافی ارایه نشد.



### تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

### سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت مدیره و مدیر برنامه ریزی شرکت مهندسی پردازش در تهران





## قطره سامانی، محمود

متولد ۱۳۳۳ چهارمجال

ساکن شهرکرد

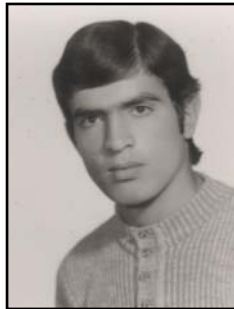
تلفن منزل: ۰۳۸-۳۲۲۷۱۴۱۶

### تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

### سوابق شغلی

بازنشسته آموزش و پرورش شهرکرد از سال ۱۳۸۷



## ناصرح لطف آبادی، فرزانه

متولد ۱۳۳۳ مشهد

ساکن آمریکا، کالیفرنیا

ffs70@yahoo.com

بیوگرافی ارایه نشد.

### تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

### سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر سابق واحد مطالعات فنی - اقتصادی شرکت مهندسين مشاور صنعتی ایران در تهران



## نظریان، هوشنگ



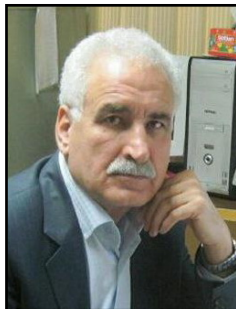
متولد ۱۳۳۳ تهران  
ساکن آمریکا، کالیفرنیا، لوس آنجلس  
shawn90212@aol.com  
تلفن همراه: ۰۰۱-۳۱۰-۷۰۹-۲۸۸۰  
بیوگرافی ارایه نشد.

## تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵  
فوق لیسانس San Jose State University آمریکا، ۱۹۷۸  
دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز، ۱۳۵۱



## نعمی ایبانه، هوشنگ



متولد ۱۳۳۲ کاشان  
ساکن تهران  
naim1332@yahoo.com  
تلفن همراه: ۰۹۱۲-۳۲۳۶۵۸۵  
بیوگرافی ارایه نشد.

## تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان مروی تهران، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی و مدیریتی

سرپرست کارگاه ماشین ابزار دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی -  
دانشکده مهندسی مکانیک، تا ۱۳۹۱







## وکیلی دیزجی، اسکندر

متولد ۱۳۳۲ ارومیه

ساکن ارومیه

تلفن همراه: ۰۹۱۴-۱۴۱۶۶۳۰

تلفن محل کار: ۰۴۴-۳۲۴۲۳۴۳۸-۳۲۴۲۳۴۰۷

بیوگرافی ارایه نشد.

## تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان ابن سینا، ۱۳۵۱



## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر ماشین سازی وکیلی در ارومیه



### بابامیری، هوشنگ

متولد ۱۳۳۲ سنندج

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۷۱



### پزشکی، رحیم

متولد ۱۳۳۲ آبادان

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

### پورات (شاپیرو)، ژانت

متولد ۱۳۳۳ آبادان

ساکن آمریکا، کالیفرنیا، سان دیگو

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

### حسن وند گندائی، صفرعلی

متولد ۱۳۳۲ مسجدسلیمان

ساکن کانادا

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### رجائی کذابی، محمد

متولد ۱۳۳۲ مشهد

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### شاهمردی، حسن

متولد ۱۳۲۸ قصرشیرین

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۷۰



### صدی، محمدرضا

متولد ۱۳۳۱ کرمانشاه

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۶۱

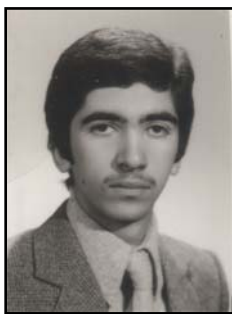


### کریم لو، فتحعلی

متولد ۱۳۲۸ تهران

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### مهان، حسینعلی

متولد ۱۳۳۳ تبریز

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### مولوی، احمد

متولد ۱۳۳۱ قوچان

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷



### نعمتی ماهفروجکی، فیروز

متولد ۱۳۳۳ ساری

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### یداللهی، سید محمود

متولد ۱۳۳۲ تهران

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸



## فصل چهارم

زندگی نامه دانش آموختگان کارشناسی دانشکده  
ریاضی و علوم کامپیوتر



## آزاد، مینا

متولد ۱۳۳۳ همدان

ساکن کانادا، تورنتو

<https://www.linkedin.com/in/mina-azad-806332>

فاقد ارتباط با انجمن

مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات

فوق لیسانس مهندسی کامپیوتر از University of Michigan، ۱۹۷۹

لیسانس ریاضی و علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

## سوابق شغلی

مسئول تست اتوماتیک و برنامه ساز نرم افزار در شرکت Northforge Innovations کانادا، ۲۰۱۲

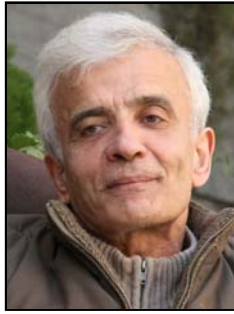
مسئول تست تضمین کیفیت در Canadian Medical Protective Association، ۲۰۰۹

مسئول تایید و تست نرم افزار در شرکت Mapleworks، از ۲۰۰۶ تا ۲۰۰۹

طراح نرم افزار در شرکت Nortel، از ۱۹۸۴ تا ۲۰۰۲

برنامه ساز در شرکت BNR – Nortel، از ۱۹۸۴ تا ۱۹۸۶





## توسلی، ابوالفضل

ساکن تهران  
atavassolie@gmail.com  
تلفن همراه: ۰۹۱۰-۴۵۳۰۷۸۶

### تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری فیلم شناسی، علم کتاب و زبانشناسی اسپانیایی از Johannes Gutenberg-Universität در ماینز آلمان، ۲۰۰۰  
دوره کارشناسی ریاضی و علوم کامپیوتر دانشگاه صنعتی شریف  
دیپلم ریاضی از دبیرستان استرآبادی، ۱۳۵۰  
زبان های آلمانی، انگلیسی، اسپانیایی(تسلط) روسی (محواره) فرانسه (خواندن)

### تالیفات

کتاب "سینمای خرد" بر پایه پایان نامه دکتری (Eine Trilogie zum Momismus) تالیف شده است. این کتاب با بررسی سه فیلم کیارستمی که به تریلوژی (سه گانه) مشهورند، ریشه های سینمای کارگردان سینما را در ادبیات فارسی دانسته و با پژوهشی تاریخی در ادب ایران، از دوران باستان، پارسی را در آمیزش با صوفیگری برجسته ترین شکل هنری روان ایرانی می داند. کتاب سینمای خرد در نگاه به اجزای فیلم ها و ریشه یابی نشانه های ادبی معادل آن نشانه ها در ادب فارسی نشان می دهد که کیارستمی در حقیقت با دوربین خود پارسی را در شکل سینمایی "می سراید" و درست بر همین پایه سینمای او ژانر نوینی است به نام "شعر-سینما" که با فیلم «زیر درختان زیتون» اوج گرفته و در فیلم «طعم گیلان» پایان می گیرد. ژانر «شعر-سینما» در حقیقت کنش هنری روان ایرانی بعد از انقلاب بود، که با گنجینه هنر خود پارسی روی به جهان نموده است.

### علاقه

علاقمند به فلسفه، روانشناسی، تاریخ، ورزشهای یوگا و شنا و هنر نقاشی هستم.

### فرصت بازآفرینی دوره جوانی

همه آن چیزهایی که انجام دادم دوباره به همان ترتیب انجام خواهد شد. من باندازه کافی احساس خوشبختی دارم و این حس بر پایه همان گذشته ای بنا شده که پشت سر دارم.



به گمان من طرح این پرسش بیانگر چشم اندازی به جهان است که به چیزی بنام "اشتباه" در زندگی و رفتار انسان باور دارد. نتیجه منطقی این باور آن است که انسان "باید" و یا "می‌توانست" به گونه‌ای دیگر رفتار کند. این دیدگاه از دو جنبه واقعی نیست. نخست آن که به رفتار انسان اشراف ندارد که هر انسانی در هر دوره از زندگیش بهترین راه را برای خودش انتخاب می‌کند. "انتخاب" هر راه مشروط به تجربه، دانش، تربیت و کوتاه سخن چشم انداز انسان در آن دوره است. دومین دلیل برای نادرست بودن این پرسش در آنجاست که از فرود دیروز به امروز نگرستن و آرزوی دیگری برای امروز را با حسرت دیدن، همانقدر غافلانه است که از فراز امروز به داوری گذشته نشستن و حسرت رفتار دیگری را در دیروز داشتن.





## توکل، محمد

(توکل کوثری، سید محمد علی)

متولد ۱۳۳۳ یزد

ساکن تهران

m.tavakkol@gmail.com

mtavakol@ut.ac.ir

تلفن محل کار: ۶۱۱۷۸۴۶

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دوره فوق دکتری جامعه‌شناسی در دانشگاه کمبریج انگلستان، از ۱۹۸۱ تا ۱۹۸۳

دکتری جامعه‌شناسی از University of Aberdin در انگلستان، ۱۳۶۰

فوق لیسانس علوم کامپیوتر از University of Oregon در آمریکا، ۱۳۵۷

لیسانس علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان ایرانشهر در یزد، ۱۳۵۱

مدرس درسهای دانشگاهی؛ جامعه‌شناسی پزشکی، زبان تخصصی، جامعه‌شناسی تکنولوژی و توسعه،

جامعه‌شناسی معرفت، جامعه‌شناسی بهداشت و سلامت جوانان، جامعه‌شناسی اطلاعاتی

مسلط به زبان‌های انگلیسی، فرانسه و عربی

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت علمی، استادیار/ دانشیار/ استاد دانشکده علوم اجتماعی دانشگاه تهران، از ۱۳۶۶ تاکنون

(social.ut.ac.ir)

استاد مدعو دانشگاه ISAM استانبول ترکیه، ۲۰۱۰

معاون پژوهشی وزارت علوم

مشاور وزیر علوم و رئیس موسسه عالی پژوهش و برنامه‌ریزی آموزش عالی

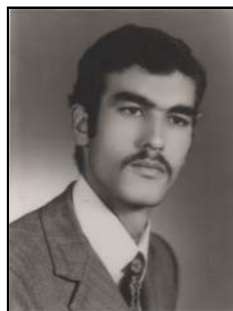
پژوهشگر مهمان در Oxford University-Oriental Institute، ۲۰۰۰

استاد مدعو (UCLA) University of California-Los Angeles، ۱۹۹۴

۱۹۹۴

استادیار دانشگاه النباء الجزایر، ۱۹۸۳ تا ۱۹۸۷

دبیرکل کمیسیون ملی یونسکو در تهران، از ۱۳۸۲ تا ۱۳۸۷





رئیس مرکز ملی تحقیقات علمی ایران، از ۱۳۷۸ تا ۱۳۸۰  
 مدیر گروه جامعه شناسی دانشگاه تهران، از ۱۳۷۴ تا ۱۳۷۶  
 رئیس دانشکده علوم و اقتصاد دانشگاه الزهراء، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۷۰  
 رئیس دانشکده علوم اجتماعی دانشگاه تربیت مدرس، از ۱۳۶۶ تا ۱۳۷۱  
 استادیار دانشکده علوم کاشان، ۱۳۵۸  
 ویراستار جزوات Open University of Iran در تهران، از ۱۳۵۵ تا ۱۳۵۶

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

استاد راهنمای بیش از ۱۰۰ پایان نامه کارشناسی ارشد و ۲۰ رساله دکتری در داخل و خارج  
 تدوین بیش از ۱۰۰ مقاله علمی و انتشار آن در مجله‌های علمی - پژوهشی داخل و خارج  
 تدوین بیش از ۱۰۰ مقاله ارائه شده در کنفرانس‌های ملی و بین‌المللی  
 عضو هیئت اجرایی UNESCO در پاریس، از ۲۰۰۱ تا ۲۰۰۳  
 عضو انجمن جامعه شناسی انگلستان  
 عضو انجمن بین‌المللی جامعه شناسی  
 عضو انجمن جامعه شناسی استرالیا  
 عضو شورای انرژی جهانی در لندن  
 عضو Pacific Social Sc Research Council (AASSREC)  
 عضو Science and Technology in Society Forum, Kyoto  
 عضو هیئت موسس انجمن جامعه شناسی ایران  
 عضو هیئت موسس انجمن محیط زیست ایران  
 عضو هیئت موسس انجمن توسعه علم ایران  
 عضو هیئت موسس Asian Association of Patrons and Educators  
 عضو هیئت موسس انجمن ایرانی رابطه، صنعت، دولت و دانشگاه  
 عضو هیئت موسس انجمن ایرانی اخلاق در علم و صنعت  
 عضو هیئت موسس انجمن پژوهش در آموزش

## تالیفات و ترجمه

تالیف کتاب Globalization, Modernization and Education in Iran، از انتشارات Nova  
 Science Publisher، ۲۰۰۶



- تالیف کتاب Sociology of Knowledge—theoretical problems، از انتشارات Stirling Publishers، ۱۹۸۷، تجدید چاپ ۲۰۱۱
- بررسی و نقد کتاب تقریظ بر کتاب جامعه شناسی بیماری و پزشکی، انتشارات باورداران، ۱۳۷۶
- تالیف و تصنیف کتاب "جامعه شناسی پزشکی"، انتشارات دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۷۲
- تالیف کتاب "جامعه شناسی معرفت"، انتشارات پژوهشگران حوزه و دانشگاه، ۱۳۸۸
- تالیف کتاب "جامعه شناسی معرفت و علم"، انتشارات سمت، ۱۳۸۸
- بررسی و نقد کتاب جامعه شناسی (بررسی و معرفی کتاب گیدنز در مجله نامه علوم اجتماعی)، نشر نی، ۱۳۷۳
- ترجمه کتاب "دگرگونی اجتماعی در جامعه اطلاعاتی"، انتشارات شورای عالی اطلاع رسانی و کمیسیون ملی یونسکو، ۱۳۸۴
- تالیف کتاب "رویکرد تأویلی در مسیحیت و اسلام"
- ویرایش علمی کتاب "مآخذشناسی توسعه"، انتشارات موسسه پژوهش در برنامه ریزی و توسعه
- تالیف و تصنیف کتاب "مقدمه ای بر جامعه شناسی علم"، انتشارات صدوق، ۱۳۶۹
- تالیف کتاب "موانع توسعه: مطالعه مقایسه ای ایران با ترکمنستان و مراکش"، انتشارات وزارت خارجه، ۱۳۸۱
- تالیف کتاب "جامعه شناسی تکنولوژی"، انتشارات جامعه شناسان، ۱۳۹۱
- اصطلاحنامه فرهنگی فارسی، انتشارات سازمان مدارک فرهنگی، ۱۳۷۳
- تالیف مقاله در کتاب "یادنامه آیت الله خاتمی، انتشارات موسسه معارف اسلامی امام رضا، ۱۳۷۶
- تالیف کتاب "جامعه شناسی تکنولوژی"، انتشارات جامعه شناسان، ۱۳۹۰
- تالیف کتاب "جامعه شناسی علم، انتشارات جامعه شناسان، ۱۳۸۸
- ترجمه کتاب "معرفت به مثابه فرهنگ (جامعه شناسی معرفت جدید)"، انتشارات پژوهشکده مطالعات اجتماعی و فرهنگی



## فاطمی زاده، ساعد

متولد ۱۳۳۳ چابلق

ساکن کانادا، تورنتو

saed43@yahoo.com

تلفن محل کار: ۳۱۰۷-۴۹۷-۴۱۶-۰۰۱

## تحصیلات

لیسانس ریاضی و علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۶۴

## سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس دبیرستان Integral در تورنتو کانادا

## زندگی نامه

سرگذشت یک نهاد، سرگذشت و مشخصات فردی و به ویژه بیرونی اجزای انسانی آن پدیده نمی‌باشد. به چنین نهادی باید با نگرشی تاریخی و درونی نگریست. در گفتگو از سرگذشت دانشگاه صنعتی شریف مهم این نیست که تاکنون فرزندان و خانواده دانش‌آموختگان و دانشجویان سابق آن به چه حرفه‌ای مشغول بوده و در زمینه‌های بیرونی چه کرده یا می‌کنند. دانشگاه صنعتی شریف همانند دره‌ای بوده است که گاهاً زنبق دره‌هایی روئیده اند بدون آنکه کسی آنها را بکار و آبیاری کند. جان‌هایی سرشار از قهرمانی‌ها و نقاط ضعف. بر ضعف‌های چشم می‌پوشانم و قهرمانی‌هایم را ستایش می‌کنم تا در این روزگاری که ایده آلیسم و رمانتسیم کم‌رنگ شده است، شاید روزگاری دیگر پژواک دل انگیزش قلب‌ها را به تپشی نند و دارد. در اینجا که این دانشجویان سابق و دانش‌آموختگان به بیان تجربه‌های خویش پرداخته اند تلاش دارم آن نگرش خویش بر سرگذشت این نهاد را در میدان تجربه خویش بیان دارم.



من یک معلم هستم، فرزند یک معلم، این تجربه شغلی را از زمانی که چهارده سالم بود آغاز نمودم. وجود و تنوع کتاب‌های گوناگون در همه زمینه‌ها همچون جادویی مرا به جستوی در درون آنها کشاند، بگونه‌ای که دانش آموز و بعدها دانشجویی شدم گریزان از کلاس، مدرسه، مشق و هیاهوی آن. افسوس سیر و سفر در این کتاب‌ها به مانند سفر جادویی در خواب و خیال بوده است که افسونش از هر واقعیتی حقیقی تر و جذاب تر



بوده است. میخواندم و میخواندم بگونه ای که کلاس های درس عموماً برایم آموزنده‌ی مطالب تازه نبود و بسیار کم در کلاس‌های درس حضور داشتم.

ورودم به دانشگاه با انتظاری بسیار ایده آل و رویایی از چهره آکادمیک دانشگاه همراه شد. ولی خیلی زود این محیط آکادمیک را از دور از رویاهایم یافتیم. احساس کردم آنچه را می‌خواهم نمی‌توانم در این محیط بازیابی کنم. سال ۱۳۵۱ وارد دانشگاه شدم و در سال ۱۳۶۴ آنرا پایان بردم. عرصه‌های دیگر تکاپور در محیط دانشگاه، عرصه آموزش را برایم کمرنگ نمود. در حقیقت بار آموزشی را تماماً خود و در میان کتاب‌ها به دوش کشیدم.

پس از پایان تحصیلات دانشگاهی به تدریس دروس محاسبات عددی و آنالیز عددی در دانشگاه صنعتی شریف و دیگر موسسات آموزشی دیگر پرداختم. در کنار این‌ها هم به عنوان کارشناس محاسبات مهندسی و کامپیوتری در شرکت‌های بزرگ مهندسی مشاور (مهتاب قدس و مشانیر) به کار پرداختم. با شرم و نوعی احساس گناه در سال ۱۳۷۱ ایران را ترک و در کشور کانادا ساکن شدم. این بار گناه و این احساس شرم و بار گناه همواره چون فرزندی ناسپاس که ارج گذار خانه پدریش نبود همواره با من بوده است.

سال ۱۳۷۵ مجدداً برای تدریس محاسبات عددی و برای یک ترم به ایران بازگشتم. این تجربه تدریس چنان دل نشین بود که یادآوری آوای دل نشین آن کافی بود که سالهای بعدی زندگی‌م را اندوهگین نماید. دانشجویان ترم پائیز ۱۳۷۵ درس محاسبات عددی خوب می‌دانند که من چه می‌گویم. افسوس آنچه انتخاب می‌کنیم آنی نمی‌باشد که می‌خواهیم. من ناچار به بازگشت به کانادا شدم و اکنون بیست سال از آن زمان می‌گذرد. هم اکنون در کانادا هستم. در اینجا هم به تدریس دروس مختلف در زمینه‌های علوم و مهندسی مشغول بوده و هم‌زمان با آن هم مدیر یک دبیرستان کوچک به نام Integral در تورنتو می‌باشم.

در پایان:

ما سرگذشت پر حماسه و مصیبت باری داشته‌ایم سرشار از ضعف‌ها و قهرمانی‌ها. ای کاش شعر حماسی قهرمانی‌های این نسل در گذر از طوفان‌های ویرانگر باورهای این جهانی در غبار زمان گم نگردد تا ستاره‌هایی گردد در این آسمان‌های بی‌ستاره ... ایکاش!



## کاظمی حکم آباد، سیامک

متولد ۱۳۳۳ سبزوار

ساکن تهران

skaazemi@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۳۵-۳۳۱۰۷۵۳

### تحصیلات

لیسانس ریاضی و علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷

دیپلم ریاضی از دبیرستان دانش و هنر مشهد، ۱۳۵۱

### سوابق شغلی

اشتغال پاره وقت در پژوهشگاه دانش های بنیادی (IPM)، از ۱۳۹۰ تاکنون

فعالیت واژه گزینی در مرکز نشر دانشگاهی، از ۱۳۶۰ تاکنون

ویراستار در مرکز نشر دانشگاهی، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۹۰

ویراستار در سازمان ویرایش و تولید فنی، از ۱۳۵۶ تا ۱۳۵۹

### دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

ویرایش مجله نشر ریاضی در تمام مدت انتشار آن

عضویت گروه ریاضی فرهنگستان زبان و ادب فارسی از ۱۳۷۹ تاکنون

عضویت شورای واژه گزینی فرهنگستان

تعریف نگاری واژه های ریاضی برای فرهنگ جامع فارسی فرهنگستان

ترجمه دهها مقاله در مجله ها و مجموعه های علمی به خصوص مجله نشر ریاضی، دایره المعارف دانش

گستر و دانشنامه ریاضی



### تالیفات و ترجمه

ترجمه کتاب "ریاضیات مهندسی پیشرفته (دو جلد)" نوشته کلارنس

ریموند وایلی، لوئیس برت، انتشارات علمی دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۹۳

ترجمه مشترک کتاب "ریاضیات مهندسی پیشرفته (دو جلد)" نوشته اروین



- کرزیگ، مرکز نشر دانشگاهی، ۱۳۸۶ و ۱۳۹۰
- ترجمه مشترک کتاب "حساب دیفرانسیل و انتگرال و هندسه تحلیلی (دو قسمت و ۳ جلد)" نوشته جورج برینتن توماس، راس فینی، مرکز نشر دانشگاهی، ۱۳۸۷ و ۱۳۹۳
- ترجمه مشترک کتاب "حساب دیفرانسیل و انتگرال و هندسه تحلیلی (دو قسمت و ۳ جلد)" نوشته لوئیس لیتهلد، مرکز نشر دانشگاهی، ۱۳۸۷ و ۱۳۹۳
- ترجمه مشترک کتاب "حساب دیفرانسیل و انتگرال، ویراست هفتم (دو قسمت در ۳ جلد) نوشته لوئیس لیتهلد، نشر فاطمی، ۱۳۸۸
- ترجمه کتاب "حساب دیفرانسیل و انتگرال، ویراست دوازدهم (قسمت اول در دو جلد)" نوشته جورج برینتن توماس، موریس دی. ویر، جوئل هاس، موسسه انتشارات علمی دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۹۲
- ترجمه کتاب "ابتکارهایی در ریاضیات پیش دانشگاهی" نوشته راس هانسبرگر، مرکز نشر دانشگاهی، ۱۳۷۱
- ترجمه کتاب "فرهنگ ریاضیات مک گرو هیل"، نشر دانشیار، ۱۳۹۱
- ترجمه کتاب "اندازه گیری و محاسبه" نوشته هاوارد تیمز، انتشارات کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان، ۱۳۹۲
- ترجمه مشترک کتاب "در جستجوی علم" نوشته سوزان بوزاک، انتشارات فنی ایران، ۱۳۹۳
- ترجمه کتاب "فرهنگ ریاضی" نوشته جان کالرن، نشر فرهنگ معاصر، ۱۳۸۷
- ترجمه کتاب "ریاضیات چیست؟" نوشته هربرت ایس رایبیز، ریچارد کورانت، نشر نی، ۱۳۹۲
- ترجمه کتاب "دفاعیه یک ریاضیدان" نوشته گادفری هرولد هاردی، انتشارات علمی و فرهنگی، ۱۳۸۵
- ویراستاری کتاب "مفاهیم و روشهای آماری (جلد اول)" مرکز نشر دانشگاهی، ۱۳۸۸
- ویراستاری کتاب "آمار مقدماتی - دو جلد" مرکز نشر دانشگاهی، ۱۳۸۴
- ویراستاری مشترک کتاب "واژه نامه ریاضی و آمار (انگلیسی - فارسی، فارسی - انگلیسی)"، مرکز نشر دانشگاهی، ۱۳۸۸
- ویراستاری کتاب "جبر خطی"، مرکز نشر دانشگاهی، ۱۳۹۲
- ویراستاری کتاب "مفاهیم و روشهای آماری (جلد اول)"، مرکز نشر دانشگاهی، ۱۳۸۸
- ترجمه "کتاب اثبات" نوشته مارتین ایگنروگوتتر تسیگلر، نشر پژوهشگاه دانشهای بنیادی، ۱۳۸۰
- ویراستاری کتاب "نظریه مقدماتی اعداد" نوشته دیوید برتن ترجمه محمد صادق منتخب، مرکز نشر دانشگاهی، ۱۳۸۱



## مختاری گرگانی، محمدعلی

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن تهران

mokhtari1953@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۴۸۹۳۴۳۲، تلفن منزل ۲۲۰۶۶۲۰۱

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس مهندسی صنایع - سیستم و بهره‌وری از دانشگاه مالک اشتر، ۱۳۷۵

لیسانس ریاضی و علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان ناصرخسرو تهران، ۱۳۵۰

دوره زمان‌سنجی در دانشگاه صنعتی شریف به مدت سه ماه، ۱۳۶۳

متخصص در زمینه‌های طراحی و پیاده‌سازی سیستم‌های مدیریتی از جمله طراحی سیستم‌های کاربردی مکانیزه، طراحی ساختار سازمانی، طراحی مراکز درآمد و هزینه، افزایش بهره‌وری، سیستم‌های انگیزشی، دستورالعمل‌های فنی و اداری  
زبان انگلیسی خوب

## سوابق شغلی و مدیریتی

مشاور بخش خصوصی در تهران، از ۱۳۸۹ تاکنون

مدیر خدمات کامپیوتری، معاون طرح و برنامه، مشاور طرح‌های استراتژیک در صنایع هواییمایی ایران، از

۱۳۵۷ تا ۱۳۸۹

## چکیده تجارب

طراحی و ساخت اولین سایت کامپیوتر Main Frame بعد از انقلاب اسلامی با همکاری شرکت ایزایران به مدت ۳ سال در شرکت صنایع هواییمایی ایران

طراحی و پیاده‌سازی انواع سیستم‌های کاربردی کامپیوتری، از ۱۳۶۴ تا ۱۳۷۷

طراحی و پیاده‌سازی انواع سیستم‌های مدیریتی، بهره‌وری و استراتژیک از ۱۳۷۸ تا ۱۳۸۹







## دستاوردهای ورزشی

عضو تیم بدمینتون کشوری و دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۵۱ تا ۱۳۵۵ و کسب مقام سوم کشوری

## سفرهای خارجی، علایق، خانواده

در تجربه سفرهای خارجی متوجه اختلاف سطح علمی و بهره‌وری کشور عزیزمان با کشورهای پیشرفته شدم.

به امور ورزشی و فرهنگی علاقمندم.

دارای همسر و سه فرزند پسر هستم. فرزند ارشد مهندس صنایع و شاغل در شرکت خدمات کامپیوتری، فرزند میانی مهندس اوبونیک هواپیما و شاغل در یکی از خطوط هوایی، فرزند آخر در شرف فارغ التحصیلی کارشناسی ارشد رشته مهندسی و علم مواد است.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

با توجه به اینکه شیوه‌های آموزشی دانشگاه مطابق با بهترین دانشگاه‌های آن زمان طراحی و پیاده شده بود لذا خروجی‌های دانشگاه غالباً از شاخص‌ترین متخصصین و کارشناسان سازمان‌های خود بودند. مکتب شریف با ویژگی‌های منحصرش، اثرات خود را بر روی تمامی فارغ‌التحصیلان برای همیشه به یادگار گذاشته است. این مطلب لزوماً به معنای ویژگی‌های تماماً مثبت نیست. (نیازمند بحث و تبادل نظر است)

به یاد دارم دکتر سید حسین نصر در بدو ورودشان به عنوان ریاست دانشگاه و در سخنرانی ابتدای سال تحصیلی (در محل سالن ورزش)، علت حضور خود در دانشگاه صنعتی (با فاکتورهای تعریف شده اش) را، جهت‌گیری دانشگاه در تربیت دانشجویانی با ویژگی‌های چند بعدی و نه مهندسان صرف عنوان نمودند که بنظر امری حساب شده بود. اگرچه معتقدم که دانشگاه در این کار خیلی موفق نشد و خروجی‌های دانشگاه مهندسانی بسیار موفق ولی در سایر ابعاد نظیر فرهنگی، مدیریتی و از مهارت‌تام برخوردار نبودند.

بنده در حال حاضر از شرایط فعلی دانشگاه اطلاع چندانی ندارم ولی وجود دانشکده مدیریت اقتصاد در دانشگاه مویدها آنگاه ابعاد غیر مهندسی نیز به حال و هوای دانشگاه اضافه شده است.

در مجموع، ویژگی دانشگاه آن زمان موجب تربیت فارغ‌التحصیلانی بسیار بسیار فعال و موفق در زمینه‌های تخصصی گردید و در سایر ابعاد، شاید بهره‌گیری کمتری نصیبشان شد. شاید بتوان اینطور نتیجه‌گیری کرد که؛ زندگی تنها از پنجره مهندسی تعریف نمی‌شود.



## سخنی با نسل جوان

تلاش مجدانه و مستمر در جهت پیاده سازی چرخه: ۱- تعیین اهداف مشخص ۲- تلاش در جهت رسیدن به اهداف ۳- پایش مستمر اهداف ۴- تصحیح مسیر  
 بزرگان فرموده اند که بالاترین سرمایه عمر است و تلاش همه انسان‌ها می‌بایستی بر حول این محور شکل گیرد چراکه پدیده‌ای است تجدید ناپذیر. بر این اساس بهترین پیام برای دوستان جوانم را استفاده از پند ها، نصایح و راهنمایی اندیشمندان و بزرگان است و در این راستا همواره می‌بایستی در حال خوشه چینی استفاده از دیدگاه و نظرات ایشان بود.

## پیام ویژه

برای همه دوستان آرزوی سلامتی، شادکامی و موفقیت در همه شئون زندگی دارم.  
 از دوستان مسئول در انجمن فارغ التحصیلان برای تلاش بیدریغشان در گردآوری و تجدید دیدار دوستان پس از قریب چهل سال و زحمت برگزاری جشن بسیار سپاسگزارم.  
 در خاتمه پیشنهاد مینمایم، انجمن فارغ التحصیلان جلساتی را با حضور پیشکسوتان و نسل جدید دانشجویان به منظور انتقال تجربیات برنامه ریزی نماید.



## مرویزی، شهلا

متولد ۱۳۳۳ تهران  
ساکن آمریکا، نیویورک  
sahdout@liu.edu  
تلفن منزل: ۰۰۱-۵۱۶-۶۲۵-۰۳۱۵

## تحصیلات

دکتری ریاضی از Massachusetts Institute of Technology، ۱۹۸۱  
لیسانس ریاضی و علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
متخصص در تحلیل و هندسه

## سوابق شغلی

عضو هیئت علمی، استادیار/ دانشیار ریاضی در Long Island University (LIU) در نیویورک آمریکا،  
از ۱۹۸۵ تاکنون ([www.liu.edu](http://www.liu.edu))  
محقق در موسسه تحقیقات علوم ریاضی در برکلی کالیفرنیا به مدت یکسال  
دستیار تحقیقاتی در موسسه مطالعات پیشرفته در نیوجرسی آمریکا به مدت یکسال

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

تدوین ۸ مقاله علمی و انتشار آن در نشریات معتبر بین المللی



## استواری، پرویز

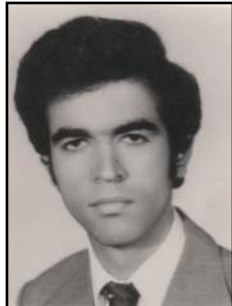
متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن آمریکا، کالیفرنیا، سان دیگو

agliders@yahoo.com

تلفن منزل: ۸۸۱۴-۵۶۶-۸۵۸-۰۰۱

بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.



## تحصیلات

لیسانس ریاضی و علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

## بصیر پارسا، هوشنگ

متولد ۱۳۳۰ تهران

ساکن تهران

تلفن همراه: ۵۸۴۸۱۴۰-۰۹۱۲، تلفن محل کار: ۶۶۰۷۰۰۰۸-۶۶۰۷۰۰۱۷

بیوگرافی و عکس ارایه نشد.

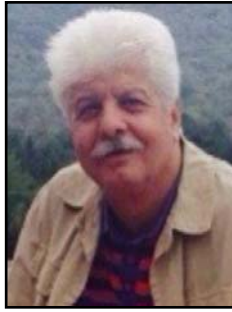
## تحصیلات

دکتری هواشناسی از دانشگاه فیلپین، ۱۳۷۷

لیسانس ریاضی و علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۹

## سوابق شغلی و مدیریتی

مشاور رئیس سازمان هواشناسی در تهران (www.irimo.ir)



## پاشائی دریانی، رزاق

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن استرالیا

razagh\_pashai@yahoo.com.au

بیوگرافی ارایه نشد.

## تحصیلات

لیسانس ریاضی و علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸



## سالاری، ولی اله

متولد ۱۳۳۲ قائم شهر

ساکن آمریکا، میشیگان، Bloomfield

vasalari@comcast.net

تلفن منزل: ۰۰۱-۲۴۸-۷۸۸-۱۵۸۰

بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.

## تحصیلات

فوق لیسانس علوم کامپیوتر از Wayne State University، ۱۹۸۶

لیسانس ریاضی و علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶





## محوری نیکجه، اسماعیل

متولد ۱۳۳۴ تهران  
ساکن آمریکا، کالفرنیا، Calabasas  
فاقد ارتباط با انجمن

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس ریاضی از California State University, Channel Islands آمریکا، ۲۰۱۲

فوق لیسانس علوم کامپیوتر از California State University, Northridge آمریکا، ۱۹۹۲

لیسانس ریاضی و علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
مدرس درسهای دانشگاهی علوم کامپیوتر، آمار و ریاضیات و متخصص نرم‌افزار و برنامه نویسی کامپیوتر

## سوابق شغلی

مدرس مرکز نوآوری در تحقیق و تدریس (CIRT) وابسته به Granada Canyon University (cirt.gcu.edu)



## مشفق، نوشین

متولد ۱۳۳۲ شیراز  
ساکن کرج  
تلفن همراه: ۰۹۱۹-۶۰۲۳۲۲۴  
بیوگرافی ارایه نشد.

## تحصیلات

لیسانس ریاضی و علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷  
دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف تهران، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی

بازنشسته وزارت صنعت و معدن در سال ۱۳۸۲



## مهشید، کامروز

متولد ۱۳۳۱ شمیران

ساکن مهرشهر کرج

تلفن منزل: ۰۲۶-۳۳۴۰۷۹۳۴-۳۳۴۰۶۹۷۵-

بیوگرافی ارایه نشد.

## تحصیلات

لیسانس ریاضی و علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸

دیپلم ریاضی از دبیرستان فردوسی تهران، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی

عضو هیئت علمی رشته ریاضیات در دانشگاه آزاد قزوین

عضو هیئت علمی دانشکده علوم ریاضی دانشگاه صنعتی شریف



### احمدی کاشانی، مجید

متولد ۱۳۳۲ تهران

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس ریاضی و علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

### بلورساز مهدی، محسن

متولد ۱۳۳۲ مشهد

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس ریاضی و علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸



### پرویش، پرویز

متولد ۱۳۳۳ قزوین

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس ریاضی و علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

### درکی، شایسته

متولد ۱۳۳۲ قزوین

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس ریاضی و علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷





### زارع، احمد

متولد ۱۳۳۳ تهران  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس ریاضی و علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

### گلچین نیک سیرت، محمدرضا (فرهاد)

متولد ۱۳۳۳ تهران  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس ریاضی و علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### مسعودی، حمیدرضا

متولد ۱۳۳۲ تهران  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس ریاضی و علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### مهدی پور، فرامرز

متولد ۱۳۳۲ تهران  
ساکن آمریکا، کالیفرنیا، Encino  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس ریاضی و علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



# فصل پنجم

## زندگی نامه دانش آموختگان کارشناسی دانشکده شیمی



## ارونقی، مسعود

متولد ۱۳۳۰ تبریز

ساکن آمریکا، نیوجرسی

Arvanaghi@verizon.net

massoud@growco.us

info@qualimaxllc.com

تلفن محل کار: ۳۳۵۳-۳۱۳-۲۰۱-۰۰۱

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع وبسایت شرکت

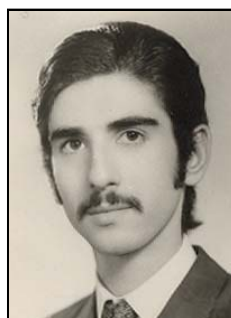
## تحصیلات

دوره فوق دکتری در دانشگاه University of Southern California با انجام مطالعه در خصوص کاربردهای علوم ملکولی در شرایط محیطی فوق العاده دکتری شیمی فیزیک ارگانیک، از University of Southern California آمریکا تحت سرپرستی پروفیسور George A. Olah برنده نوبل، ۱۹۸۲ لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶ پژوهشگر در زمینه سلامتی، تغذیه، طعم غذا، محصولات طبیعی، تخمیر زیستی، peptide، DNA/RNA synthesis، سیستم های سوپر اسیدی، مواد سمی، محصولات محیط زیستی و بیوتکنولوژی

## سوابق شغلی

متخصص ارشد در شرکت Qualimax.LLC در نیوجرسی آمریکا (www.qualimaxllc.com)

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای



دارای افتخار مطالعه و تدوین چندین مقاله مشترک با پروفیسور George

A. Olah

تدوین ده ها مقاله علمی و انتشار آن در نشریات معتبر بین المللی

عضو انجمن شیمی آمریکا

عضو موسسه فناوری های غذایی آمریکا

عضو انجمن محصولات گیاهی آمریکا



## تالیفات

تالیف مشترک کتاب The Vitamin Code: The Breakthrough that Will Change the Way

در سال ۲۰۰۸، You Take Vitamins Forever

تالیف کتاب Garden of Life Book The Vitamin Code، در سال ۲۰۰۸



## اعلم الهدی، علی اصغر

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران

[/http://sharif.ir/~alamo](http://sharif.ir/~alamo)

[alamo@sharif.edu](mailto:alamo@sharif.edu)

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع: صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات

دوره فوق دکتری در University of Akron، ۱۳۶۸

فوق لیسانس علوم پلیمر از University of Akron آمریکا، ۱۳۶۷

دکتری شیمی تجزیه از University of Akron آمریکا، ۱۳۶۶

فوق لیسانس شیمی تجزیه از University of Akron آمریکا، ۱۳۶۰

لیسانس مهندسی علوم شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت علمی و رئیس انستیتو آب و انرژی دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۸۹ تاکنون

عضو هیئت علمی و معاون پژوهشی انستیتو آب و انرژی دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۸۳ تا ۱۳۸۹

مدیر عامل شرکت تعاونی چند منظوره شریف، از ۱۳۷۷ تا ۱۳۸۸

عضو هیئت علمی انستیتو آب و انرژی دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۷۷ تا ۱۳۸۳

معاون فنی صنعتی مدیر عامل شرکت کشت و صنعت و دامپروری مغان، از ۱۳۷۲ تا ۱۳۷۶

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

دبیر کارگروه آب، ستاد توسعه فناوری آب، خشکسالی، فرسایش و محیط

زیست معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری از ۱۳۹۲ تا کنون





## الماسی زاده، سعید

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن تهران

info@esl-co.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۳۰۸۳۶۷۲

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی علوم شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸  
دوره آموزشی طراحی تایر، قالب و محاسبات تئوریک آن در شرکت Taurus مجارستان

## سوابق شغلی و مدیریتی

موسس و سهامدار شرکت ابتکار صنعت لاستیک در شهرک صنعتی سمنان جهت تولید Air Spring اتوبوسی، از ۱۳۷۹ تاکنون (www.esl-co.com)  
موسس و سهامدار شرکت الماس فنر خاور در شهرک صنعتی سمنان جهت تولید انواع Air Spring کامیونی با تکنولوژی بالاتر از اتوبوسی، از ۱۳۹۰ تاکنون (www.afkco.com)  
مهندس ساختار تایر / رئیس اداره مهندسی تایر / مدیر امور توسعه و تحقیقات / مدیر امور تکنولوژی در شرکت تولیدی ایران تایر، از ۱۳۵۸ تا ۱۳۷۹  
محاسب در شرکت تأسیساتی اتاپ (بخش خصوصی)، از ۱۳۵۴ تا ۱۳۵۸

## چکیده تجارب

مسئول اجرای پروژه‌های تحقیقاتی در زمینه تایر و رابر به شرح زیر در شرکت تولیدی ایران تایر:  
اجرای طراحی و ساخت قالب تایر برای اولین بار در ایران  
طراحی و به تولید انبوه رساندن تایرهای جدید در سایزهای مختلف  
طراحی و ساخت و به تولید انبوه رساندن قطعات لاستیکی ویژه و حساس  
مورد نیاز شرکت ایران تایر و متقاضیان متعدد بیرونی  
طراحی و تولید تایر توپر ضدگلوله جهت توپهای چرخدار نیروی زمینی در  
زمان جنگ  
طراحی و تولید دیواره داخلی لاستیکی باک هلیکوپترهای نظامی جهت





ضدگلوله کردن آنها

طراحی و تولید فنربادی (Air Spring) قطارهای مسافری و تحویل آن به شرکت رجاء جمع آوری تکنولوژی تولید تسمه نقاله و انتقال این دانش فنی به یکی از شرکتهای معتبر تولید تسمه نقاله در ایران

انتقال تکنولوژی تولید تایر از شرکت پارس تایر به شرکت کویر تایر طراحی و تولید فنر بادی (Air Spring) اتوبوسی در کشور در سال ۱۳۷۷ که با توجه به موفقیت طرح منجر به تاسیس شرکت ابتکار صنعت لاستیک گردید.



## چهری، محمد حسین

متولد ۱۳۳۱ رشت

ساکن تهران / دانمارک

mhchehri52@yahoo.com

همراه: ۰۹۱۲-۱۷۵۵۷۹۶، تلفن منزل: ۸۸۹۲۶۸۴۹

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸

دیپلم ریاضی از دبیرستان خرداد شماره یک تهران، ۱۳۵۱

مسلط به زبان‌های انگلیسی و دانمارکی

## سوابق شغلی و مدیریتی

مشاور مدیر عامل شرکت مبنایا در تهران، از ۱۳۹۴ تاکنون

مدیر تکنیکال و تحقیقات در شرکت لاستیک سازی مهندسی عنایت، ۱۳۹۲ تا ۱۳۹۴

مدیر تکنیکال و تحقیقات در شرکت بهان پلیمر در تهران، از ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۲

مدیر تکنیکال و تحقیقات در شرکت قطعات لاستیکی تهران، از ۱۳۸۸ تا ۱۳۹۰

مدیر تکنیکال و تحقیقات در شرکت همگن کار، از ۱۳۸۵ تا ۱۳۸۸

مشاوره فنی در دانمارک، از ۱۹۹۵ تا ۲۰۰۵

مدیر تکنیکال و تحقیقات در شرکت Scanrub A/S در دانمارک، ۱۹۹۵ تا ۱۹۹۸

مدیر تکنیکال و تحقیقات در شرکت A/S Roulunds Fabriker در دانمارک، از ۱۹۸۸ تا ۱۹۹۵

مهندس پروژه در شرکت Svendborg Vin Kompagni در دانمارک، از ۱۹۸۵ تا ۱۹۸۸

رئیس مهندسی لاستیک و آزمایشگاه در شرکت ایران تایر، از ۱۳۵۸ تا ۱۳۶۱



## پیام ویژه

به نیکی گرای و میازار کس ره رستگاری همین است و بس





## رستی، مرتضی

متولد ۱۳۳۲ کازرون

ساکن کانادا، North York

rasti.morteza@gmail.com

emdad.rasti@gmail.com

شماره همراه: ۰۹۱۶-۱۱۱۷۸۷۵-۰۹۱۶، ۰۰۱-۴۱۶-۸۸۰-۷۹۷۸

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی علوم شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷  
متخصص در زمینه فرآورده های مواد نسوز و مهندسی شیمی و متالورژی  
مسلط به زبان انگلیسی و آشنایی با زبان آلمانی

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر شرکت Maritime Steel Foundry در کانادا، از ۲۰۱۱ تا ۲۰۱۳  
مدیر شرکت دیرگدازان پرشین از سال ۱۳۸۷، پیمانکار نسوز در شرکت های آلومینیوم المهدی تعمیر و  
نوسازی مواد نسوز دیگهای آلومینیوم و آندسازی المهدی، مجری نسوزکاری دو مدول واحد احیاء مستقیم  
فولاد کاوه جنوب و مجری نسوزکاری واحد ریختگری ذوب فولاد هرمزگان در بندرعباس، تا سال ۱۳۹۰  
مجری و مدیر پروژه طرح بزرگترین واحد احیاء مستقیم زمزم دو به ظرفیت یک میلیون تن، از ۱۳۸۶ تا  
۱۳۸۷ که بدست رئیس جمهور افتتاح شد و از سال بعد به ظرفیت تولید کشور یک میلیون تن افزود.

نظارت و مشاور نسوزکاری، اولین واحد کک سازی زردکرمان، از ۱۳۸۵ تا ۱۳۸۶

مدیر تحقیق و توسعه (R&D) در مجتمع فولاد خوزستان در اهواز، از ۱۳۷۹ تا ۱۳۸۵

مدیر واحد نسوز در مجتمع فولاد خوزستان در اهواز، از ۱۳۶۰ تا ۱۳۷۸

استفاده از مواد نسوز دولومیتی بجای الومین بالا در فولاد سازی کوره های  
قوس الکتریکی برای اولین بار در کشور که از نظر اقتصادی و فنی و  
بکارگیری منابع داخلی قابل مقایسه نیست.

استفاده از تجربه دوره کارآموزی در فولادسازی کروپ المان برای تیم ایران  
بسیار موثر بود .





## زارعی قل آبادی، علی

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران

ali.zarei.t@gmail.com

alizarei@pwut.ac.ir

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷

دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز تهران، ۱۳۵۱

متخصص شیمی نیروگاه، خوردگی نیروگاه و اجزاء آن

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت علمی، آموزش یار دانشکده مکانیک و انرژی پردیس شهید عباسپور (دانشگاه صنعت آب و

برق) دانشگاه شهید بهشتی، از ۱۳۶۲ تاکنون (www.sbu.ac.ir)

کارشناس ارشد برنامه ریزی دانشکده مکانیک و انرژی دانشگاه صنعت آب و برق به مدت ۴ سال

معاون آموزشی و پژوهشی و خدمات مهندسی دانشکده مکانیک و انرژی دانشگاه صنعت آب و برق به

مدت ۴ سال

مدیر برنامه ریزی و آموزش معاونت آموزشهای تخصصی دانشگاه صنعت آب و برق به مدت ۸ سال

عضو هیات علمی دانشگاه علامه طباطبائی، از ۱۳۵۸ تا ۱۳۶۲

## چکیده تجارب

تهیه و تدوین سیلابس دروس دوره های کوتاه مدت و بلند مدت، تجهیز چند آزمایشگاه عمومی و

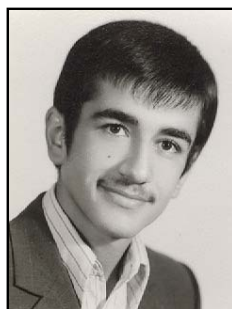
تخصصی (تصفیه آب صنعتی و سوخت و روغن های صنعتی)

تدریس دروس شیمی عمومی، شیمی نیروگاه، خوردگی، تصفیه آب های

صنعتی، سوخت و روغنهای صنعتی در دانشگاه و اکثر نیروگاه های کشور

همکاری با همکاران دانشگاهی و صنعتی در اجرای پروژه های کاربردی

نیروگاهی و صنعتی





## تالیفات

حاصل تدریس و پژوهش ۳۰ ساله در دانشگاه و صنعت تدوین و آماده سازی حدود ده جلد کتاب تحت عنوان "شیمی نیروگاه" است.

جلد اول با نام " خوردگی و رسوب گذاری و میکروارگانیزمها در انواع سیستم های خنک کننده و روشهای پیشگیری و کنترل آنها" در ۷۳۰ صفحه در نوبت چاپ دانشگاه قرار دارد.

جلد دوم با نام " خوردگی و رسوب گذاری در انواع سیستمهای نیروگاهی (بوiler، توربین، کندانسور، هیتر و ...) و روش های پیشگیری و کنترل آنها" در ۱۲۰۰ صفحه در حال ویرایش نهایی است

جلد سوم با نام " رزین های معاوضه یونی و کاربرد آنها در نیروگاهها و مشکلات مبتلابه و روشهای حل آنها" در ۱۱۰۰ صفحه در حال تایپ بوده و بقیه جلدها نیز نسخه دست نویس شان آماده تایپ می باشد.



## طارقی، ناصر

متولد ۱۳۳۲ تبریز

ساکن تهران

shimikarind@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۱۴۷۶۷۳، تلفن محل کار: ۵۶۷۵۳۳۸۶

## تحصیلات

لیسانس مهندسی علوم شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷

دیپلم ریاضی از دبیرستان فیروز بهرام تهران ۱۳۵۰

## زندگی نامه

متولد اول فروردین ۱۳۳۲ در تبریز هستم. با توجه به شغل پدرم که ریاست ایستگاه شهر مرزی جلفا را بر عهده داشت، تا شش سالگی در شهرستان جلفا بودم. پدرم تبریزی و مادرم متولد تفلیس گرجستان بود. کلاً ترک زبان هستیم. در تابستان ۱۳۳۸ به تهران آمدم و بدون هیچگونه آموزش فارسی مرا در مدرسه ثبت نام کردند. در مدرسه با هیچ کس نمی‌توانستم حرف بزنم و درس را متوجه نمی‌شدم. برای یادگیری زبان فارسی من و خانواده، تلاش زیادی را متحمل شدیم. به همین جهت بعدها نیز با وجودیکه زبان ترکی را دوست داشتم ولی بسیار کوشیدم که لهجه هم نداشته باشم و در خارج از منزل حتی با ترک زبانها ترکی صحبت نکنم. وقتی سال سوم دانشگاه بودم و در سفر میان ترم که با گروهی از دانشجویان و به سرپرستی دکتر هژبری به آبادان رفته بودیم در رستوران سر میز شام در حین گفتگو دکتر هژبری از بچه‌ها پرسید در این جمع چند نفر ترک هستند و وقتی من نیز دستم را بالا بردم چند تن از دانشجویان یک مرتبه با تعجب گفتند .. تو .. تو ترکی؟ گفتم بله، مگر چه اشکالی داره؟ برای آنها خیلی عجیب بود که در این مدت چند سالی که با هم بودیم متوجه ترک زبان بودن من نشده بودند.



ناگفته نماند که من بعد از گرفتن دیپلم، سال ۱۳۵۰ در رشته های اقتصاد و علوم ارتباطات قبول شدم که نرفتم چون تمایل داشتم یا دانشگاه آریامهر و یا دانشگاه تهران بروم که سال بعد در رشته شیمی دانشگاه آریامهر که بسیار مورد علاقه ام بود قبول شدم.

در دوران دانشگاه در اکثر گردشها و مسافرتهاهای دانشگاهی حضور داشتم و از برنامه های کوه و اسکی دانشگاه به مراتب استفاده میکردم. خاطره انگیزترین و زیباترین مسافرت، مسافرت آلمان با دکتر هژبری بود که در



تابستان ۱۳۵۵ به همراه گروهی از دانشجویان به مدت یک ماه به آلمان رفتیم. اکثر کارخانجات آلمان و سوئیس را بازدید کردیم و اکثر شهرهایشان را گشتیم که در این برنامه حضور استاد عزیزمان دکتر هژبری با برنامه ریزی‌های دقیقی که از قبل با کارخانجات و شرکتهای آنها انجام داده بودند لذت مسافرت را دوچندان می‌کرد.

اساتید ارجمند دانشگاهمان را با وجود سخت‌گیریهای شدیدشان بسیار دوست داشتم و دارم و همیشه یادشان هستم (دکتر هژبری، دکتر ایکیچی، دکتر یلیانی، شاد روان دکتر تریوگوسیان، دکتر نجفی، دکتر معطر، دکتر ارشدی، خانم مهندس معصومی، خانم انواری، دکتر مهنری و مهندس آقاجان، خانم دکتر شیخ الاسلام، دکتر نیایش، دکتر پرتوی)

ورودی‌های دوره هفتم به خاطر اعتصابات قبل از انقلاب با انحلال ترم و تعطیلی‌های زیادی مواجه بودند و با توجه به صمیمیت‌هایی که بین دانشجویان دانشکده شیمی برقرار بود ارتباطات و سرگرمیها و برنامه‌های زیادی را با هم داشتیم. نظر به اینکه سیستم تدریس و نحوه برخورد اساتید با دانشجویان و همچنین جو حاکم در دانشگاه موجب بالا رفتن خلاقیت و اعتماد به نفس اکثر دانشجویان می‌گردید و طوری بار می‌آمدیم که باور داشته باشیم هر کاری را که بخواهیم میتوانیم انجام دهیم، من نیز در زمان فراغت در منزل خودم را با نجاری سرگرم می‌کردم. از جمله چیزهایی که برای خودم ساخته بودم یک کاناپه تخت‌خواب‌شو برای اطاقم بود و آنرا طوری طراحی کرده بودم که تمام وسایل و لحاف و بالش‌م در داخل آن جا میگرفت. همه دوستانی که اکثراً به منزل ما می‌آمدند بسیار خوششان میامد و از طراحی آن تعجب میکردند. ناگفته نماند که در آن زمان اینگونه وسائل چند حالتی در بازار وجود نداشت. ضمناً منزل ما نیز به علت واقع شدن در خیابان آذربایجان و نزدیک بودن به دانشگاه اکثراً پاتوق دوستان بود. در زمان بیکاری در منزل به غیر از نجاری حتی برای خودم شلوار هم می‌دوختم و یا کارهای دیگری از این قبیل می‌کردم و بعدها نیز بیشتر کارهای تعمیراتی ماشین‌م را خودم انجام میدادم.

کمک هزینه تحصیلی ما برای انجام کارهای دانشگاهی ماهیانه سیصد تومان (۳۰۰۰۰ ریال) بود که من در قبال آن اکثراً کار آسیستانتی آزمایشگاه شیمی عمومی را عهده دار می‌شدم. یکسال نیز در آزمایشگاه تحقیقاتی دکتر یلیانی مشغول بکار بودم. در سال ۵۵ شرکت صنایع فولاد برای تامین کادر مهندسی پروژه‌های خود تحت عنوان طرح سربازی با تعدادی از دانشجویان دانشکده‌های مختلف تعهد خدمت بست. من نیز این قرارداد را امضاء نمودم که در ازای آن تا اتمام درسم ماهیانه یک هزار تومان (۱۰۰۰۰۰ ریال) کمک هزینه دریافت می‌کردم و قرار بود بعد از فارغ التحصیل شدن به جای سربازی، سه سال در پروژه صنایع فولاد بندرعباس با حقوق و مزایای نسبتاً قابل توجهی کار کنم. البته چون زمان اتمام دوره لیسانس اکثر هم‌دوره‌ای‌های ما مصادف با انقلاب ایران بود، در نتیجه تمام قراردادهای طرح‌های سربازی و غیره با تغییر و تحولاتی مواجه گردید. در این رابطه به علت انحلال پروژه صنایع فولاد بندرعباس، به شرکت فولاد اهواز منتقل گردیدم. تا سال ۶۱ مسئولیت اداره کارخانجات ذوب و ریخته‌گری شماره ۱ شرکت فولاد اهواز را در شیفت عهده دار بودم. در این دوران با توجه به جنگ عراق، با مسائل و



مشکلات عدیده ای مواجه می‌شدم. در اوایل جنگ چون کارخانه فوق در کیلومتر ۱۰ جاده اهواز به خرمشهر واقع شده بود و عراقی‌ها نیز تا همانجا به سمت اهواز پیشروی کرده بودند، مدت‌ها از خط اول جبهه خودمان نیز جلوتر قرار داشتیم. در نتیجه کارخانه زیر آتش هر دو جناح ایران و عراق قرار گرفته بود که روزانه ما را با معضلات و حوادث دلخراشی مواجه می‌نمود که یاد آوری آنها برایم خوشایند نیستند. بعد از انقلاب با توجه به نابسامانیها و جناح‌بندی‌های شرکت فولاد، سال ۶۱ استعفا داده و به تهران آمدم، بعد از آن پنج سال در شرکت کارخانجات درخشان تهران بودم (مدیر تولید) و پنج سال شرکت ایران تایر بودم (مدیر تولید). چهار سال در شرکت لاستیک پارس کار کردم (مدیر تولید). از سال ۷۵ با چند تن از دوستان در ارتباط با تولید قطعات لاستیکی مجموعه‌ای را راه‌اندازی کردیم که مدیریت اجرایی آن به عهده من بود. این شراکت تا سال ۸۰ ادامه داشت که بعد از آن من از گروه جدا شده و به تنهایی مجموعه‌ای را تحت عنوان صنایع لاستیک شیمیکار راه‌اندازی کردم، در این مجموعه کوچک خیلی از قطعاتی که تولید می‌گردند از پیچیدگی خاصی برخوردار می‌باشند که آمیزه‌ای از لاستیک و منجید و فلز را شامل می‌شوند. برای ساخت آنها ابتدا قالب قطعه به طریق مهندسی معکوس از روی نمونه اصلی و فابریک آن طراحی و ساخته می‌شود. سپس قطعه تولید می‌گردد. تعداد زیادی از قطعات تولید شده در این واحد با توجه به تکنیک خاص تولید آنها بطور انحصاری بوده و تنها تولید کننده آن در ایران این واحد می‌باشد. ضمناً کلیه مراحل تولید قطعه در هر پروژه از جمله طراحی قالب، ماشینکاری و ساخت قالب، فرمولاسیون و ساخت آمیزه و ساخت و تولید قطعه در داخل مجموعه انجام می‌شود. حتی طراحی و ساخت خیلی از دستگاه‌ها و ماشین‌آلات مورد نیاز این مجموعه توسط خود صورت گرفته است. عامل مهم موفقیتیم در به نتیجه رساندن پروژه‌ها را مدیون اعتماد بنفسی می‌دانم که در دانشگاه کسب نموده‌ام. البته همیشه تکیه‌ام به خدای درونم و هدایت و راهنمایی او بوده است. شعار و عقیده‌ام این بوده که هر قطعه‌ای که در زمینه کاری من ساخته شده من نیز باید بتوانم آن را تولید کنم. با این دیدگاه با اینکه خیلی از مواقع وقتی قطعه‌ای را که برای ساخت به من ارجاع می‌کنند ابتدا نمیدانم چطور باید ساخته شود ولی همان ابتدا قرارداد ساخت را امضاء می‌کنم و سپس با کمک خدا نحوه ساخت را بررسی کرده و طراحی و تولید آنرا بیابان می‌رسانم. در این رابطه همیشه موفق به انجام آنها بوده‌ام و اکثراً قطعات تولید شده بهتر و بیشتر از نمونه‌های اصلی کارائی داشته است، چون ابتدا نقاط ضعف قطعات را سوال می‌کنم و سعی می‌کنم در طراحی آن قسمت را تقویت کنم.

## فرصت بازآفرینی دوره جوانی

من همیشه موفقیت و خلاقیت و اعتماد بنفسم را مدیون دانشگاه و نحوه تدریس و آموزش اساتید بزرگوام می‌باشم، شکرگزارم که خداوند مرا در این رابطه کمک و همراهی کرده که در این مجموعه رشد کنم. اگر مجدداً به دوران جوانی برگردم همان مسیر قبلی‌ام را طی می‌کنم.



## سخنی با نسل جوان

بعد از اتمام تحصیلات سعی کنید کاری را انتخاب کنید که علاقه داشته باشید ، حتی اگر کمی هم خارج از رشته تحصیلی شما بود اشکالی ندارد.

در زمینه کاریتان سعی کنید آنقدر تسلط پیدا کنید که بخودتان اطمینان دهید کارتتان را به نحو احسن به نتیجه خواهید رساند، حتی اگر آنرا قبلاً انجام نداده باشید و مطمئن باشید که میتوانید.

همیشه وقتی کاری را برای مشتری یا کارفرما انجام میدهید، نقطه نظرتان این باشد که فکر کنید آنرا برای خودتان انجام می‌دهید و حتی اگر دیدید انجام بعضی از قسمتها و جزئیات ممکن است برایتان سختی و یا هزینه‌ای داشته باشد با این حال آنرا انجام دهید و از هیچ چیز کوتاهی نکنید و مطمئن باشید این روش در نهایت به نفع شما خواهد بود و سودش را شما خواهید برد.



## عبائی، محمدباقر

متولد ۱۳۳۲ کرمانشاه

ساکن تهران

abae.2000@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۳۴۴۴۵۲۷

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی علوم شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان محمد رضا شاه کرمانشاه، ۱۳۵۰

حدود یکصد دوره آموزشی مدیریتی، زیست محیطی، مدیریت کیفیت (انواع ایزوها)، HSE، دوره های تخصصی نسوزکاری، تخصصی دپارتمان های مختلف کارخانه سیمان و دوره های مختلف صنعتی را در طول ۳۵ سال خدمت خود گذرانده ام و همیشه سعی نموده ام با برگزاری دوره های آموزشی این تجربیات را به نسل جوان انتقال دهم.

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر پروژه/ مدیر پروسس/ مدیر بازاریابی و فروش/ عضو هیئت مدیره در شرکت مدیریت احداث سهامی خاص، از ۱۳۸۰ تا ۱۳۹۵

عضو هیئت موسس/ مدیر عامل/ سهامدار کارخانه گدازه های آذرین آسیا در شهرضا از موفق ترین کارخانجات نسوز کشور، از ۱۳۸۲ تا کنون

معاون مدیرعامل و مجری طرح کارخانه ۲۲۰۰ تن کلینکر در روز در کارخانه سیمان هگمتان سهامی عام، از ۱۳۷۰ تا ۱۳۸۰

مهندس شیفت تا مدیر بهره برداری در کارخانه سیمان شمال سهامی عام (سیمان سفید دماوند). از ۱۳۶۰ تا ۱۳۷۰



دستیار آموزشی و تحقیقاتی در دانشکده شیمی دانشگاه صنعتی شریف، از

۱۳۵۶ تا ۱۳۶۰





## چکیده تجارب

اجرای EPC کارخانه سیمان برازجان (دشتستان) به عنوان مدیر دپارتمان پخت افزایش ظرفیت کارخانه سیمان داراب از ۳۰۰۰ تن در روز به ۳۶۰۰ تن در روز به عنوان مدیر پروژه افزایش ظرفیت کارخانه سیمان اردبیل از ۲۲۰۰ تن در روز به ۳۵۰۰ تن در روز به عنوان مدیر پروژه همکاری در ساخت کارخانه سیمان حما در سوریه به ظرفیت یک میلیون تن در سال مدیر آموزش پروژه کارخانه سیمان سروآسول در ونزوئلا به ظرفیت یک میلیون تن در سال تاسیس کارخانه تولید مواد نسوز در شهرضا به نام گدازه‌های آذرین آسیا با همکاری گروهی از دوستان که هم اکنون با ظرفیت کامل در حال کار بوده و جزء موفق ترین کارخانجات نسوز کشور می‌باشد.

## زندگینامه

در تاریخ ۱۳۳۲/۰۳/۲۵ در کرمانشاه در خانواده‌ای متوسط به دنیا آمدم. فرزند سوم خانواده بودم و در ۵ سالگی به علت اینکه بیش فعال بودم و در آن زمان این موضوع قابل فهم نبود برای خلاص شدن از اذیت و آزار، مرا به همراه دایی مهربانم که در آن ایام مدیر دبستان بود به مدرسه فرستادند. قبل از آن که واقعاً در کلاس اول دبستان ثبت نام نمایم عملاً خواندن و نوشتن را آموختم. حافظه بسیار قوی داشتم به طوری که تمام شماره های ماشین های شهر را از حفظ بودم. تا کلاس ششم در مدرسه محمدیه درس خواندم و سپس وارد دبیرستان پهلوی شدم. پس از گذراندن کلاس نهم چون آن دبیرستان رشته ریاضی نداشت برای ادامه تحصیل وارد دبیرستان محمدرضا شاه شدم و از آنجا دیپلم ریاضی گرفتم (سال ۱۳۵۰ سال کوروش کبیر). سال اول بدلیل آنکه هنگام امتحان کنکور دچار خونریزی بینی شدم نتوانستم در رشته دلخواه قبول شوم و به ناچار در سال ۱۳۵۱ وارد دانشگاه شریف رشته مهندسی علوم شیمی شدم.

از خاطرات آن زمان اینکه وقتی اسامی قبول شدگان را پشت درب دانشگاه زده بودند من تنها بودم و چندین بار اسم خودم را خواندم و به یکی از بچه ها گفتم که این اسم را بخوان و او اسم مرا خواند و من گفتم این من هستم و از خوشحالی ذوق زده شده بودم و دلم می خواست که همه مردم بدانند که من در دانشگاه آریامهر قبول شده ام. آن وقتها قبول شدن در دانشگاه مثل حالا ساده نبود و خیلی مهم بود که یک نفر که در کرمانشاه دیپلم ریاضی گرفته بود و مثلاً معلم حساب استدلالی و ترسیم رقومی نداشته، بیاید و در بهترین دانشگاه تهران قبول شود. بهرحال وارد دانشگاه شدم و ترم اول را با ۱۴ واحد و معدل ۱۲/۴ پشت سر گذاشتم. من که عادت به نمره ۱۹ و ۲۰ داشتم خیلی برایم قبول شدن با این نمره پایین سخت بود. البته یادم می آید که در آن سال ها معدل متوسط دانشگاه هم بین ۱۲ الی ۱۳ بود و این معدل خیلی پایین نبود.



علی‌ایحال دوران دانشگاه با تدریس خصوصی و کار در دانشگاه نزدیکی از استادان برای گذران مخارج تحصیل گذشت و پس از فارغ‌التحصیل شدن به درخواست دانشگاه و یکی از اساتید دانشکده (جناب آقای دکتر دادگر) در آزمایشگاه شیمی فیزیک به عنوان دستیار آموزشی و تحقیقاتی مشغول کار شدم. در واقع دوران سربازیم عملاً در خدمت دانشگاه و تحقیقات بودم و پس از پایان سربازی نیز همچنان در دانشگاه ماندم. قرار بود برای ادامه تحصیل بورسیه شوم که انقلاب فرهنگی شد و دانشگاه‌ها بسته شد. پس از باز شدن دانشگاه‌ها به علت اینکه من قراردادی بودم و از طرفی در این مدت کاری دیگر پیدا کرده بودم عملاً از ادامه همکاری با دانشگاه محروم شدم و من هنوز هم تا امروز با دانشگاه در رابطه با کارم تسویه حساب ننموده‌ام.

در دوران دانشجویی در آن زمان یک دفتر همکاری دانشگاه و صنعت وجود داشت که بسیار خوب بود و دانشجویان معمولاً هر ترم تحصیلی از دو یا سه کارخانه بازدید جمعی داشتند و از نزدیک با مشکلات صنایع آشنا می‌شدند. من در دوران دانشجویی‌ام از بیش از ده کارخانه یا مؤسسه بازدید نمودم که بازدید از سازمان آب غرب و سازمان آب شرق تهران و تصفیه‌خانه‌ها و سد کرج و روغن نباتی و کارخانه آجرپزی و کارخانه سیمان تهران و کارخانه چینی و کارخانه کاشی و سرامیک ایرانا و بازدید از پالایشگاه تهران و پالایشگاه آبادان و ... از آن جمله می‌باشند.

در سال ۱۳۵۳ در راستای همکاری بین دانشگاه و صنایع یک تیم بیست نفره از دانشجویان دانشکده شیمی انتخاب و به مدت یک ترم در کارخانه پتروشیمی شیراز (کود شیمیایی مرودشت) مشغول کار آموزشی شدند. در آن ترم استادان دانشگاه برای تدریس به کارخانه می‌آمدند و همچنین اساتید کارخانه هم در همان محل کارخانه واحدهای آموزشی تدریس می‌نمودند. در واقع ما هم کارآموزی می‌کردیم و هم درس می‌خواندیم و با محیط کار عملی آشنا می‌شدیم که برایم تجربه بسیار خوبی بود. هریک از دانشجویان به همراه یک یا دو نفر دیگر مجبور بودند که پروژه‌های را در آن ترم تحویل دهند. نام پروژه من چگونگی تشکیل Scale (رسوب) در مبدل‌های حرارتی و طرز جلوگیری از آن بود که با موفقیت انجام شد. اگرچه خیلی سختی کشیدم ولی نتیجه آن شیرین، دلچسب و به یادماندنی بود. دلم می‌خواهد از زحمات فراوان جناب آقای دکتر هژبری و دکتر تریوگوسیان تشکر و قدردانی کنم.

## خانواده

در سال ۱۳۵۳ با همسرم ازدواج نمودم که حاصل آن سه فرزند، یک دختر و دو پسر می‌باشد. دخترم دکتری کامپیوتر در رشته هوش مصنوعی خوانده و هم اکنون عضو هیئت علمی دانشگاه و رئیس تیم رباتیک دانشکده کامپیوتر می‌باشد. او اکثراً دروس فوق لیسانس را تدریس می‌کند و داور چندین مجله بین‌المللی می‌باشد. ضمناً او پیانیست بوده و استاد سنتور می‌باشد. دارای یک پسر یک ساله است که باعث منسجم شدن خانواده ما شده است.



پسر بزرگم مهندسی مکانیک خوانده و هم اکنون در یک کارخانه مدیر تیم کنترل کیفیت می‌باشد و بسیار پرکار است. پسر کوچکم مهندس متالورژی و فوق لیسانس مهندسی جوش دارد و هم اکنون مدیر WPS یک شرکت خصوصی و مدیر کنترل پروژه می‌باشد.

## توصیه به دانشجویان

کارآموزی را در حین تحصیل جدی بگیرید و به شدت آن را دنبال کنید. زبان انگلیسی را جدی بگیرید. برای یک مهندس عیب است که فارغ‌التحصیل شود و نتواند به راحتی انگلیسی یا یک زبان خارجی دیگر صحبت کند. علاقه بیشتری به کارگاه‌ها و آزمایشگاه‌ها از خود نشان دهید و بدانید که در آینده برای شما سودمند خواهد بود. به نظر من یک مهندس در هر رشته ای باید در دوران دانشجویی حتماً با اتوکد آشنایی کامل داشته باشد.

درس‌های مهندسی صنایع و کنترل پروژه را جدی بگیرید. اگر تا قبل از آمدن به دانشگاه هنری نداشته اید، دوران دانشجویی زمان خوبی برای آشنا شدن با هنر مورد علاقه شما می‌باشد (موسیقی-خطاطی-تقاشی و صدها رشته هنری دیگر). در اردوهای دانشجویی مخصوصاً گوهنوردی شرکت نمایید زیرا هم ورزش است و هم گردش. دوران دانشجویی بزرگترین فرصت برای آموختن است. اگر چیزی را در دانشگاه یاد نگیرید و از این فرصت استفاده نکنید در آینده برای یاد گرفتن آن تحقیر می‌شوید. از حفظ کردن بهره‌بیزید و فقط به یاد داشته باشید که منابع هرچیز در کجاست و چگونه می‌توان از آن استفاده کرد.

طرز استفاده از هندبوک‌ها و جداول و استفاده از کاتالوگ‌های فنی برای بدست آوردن T.D. و چگونگی دسترسی آسان به آنها را بیاموزید که البته امروز اینترنت این کار را خیلی آسان نموده است. فراموش نکنید شما بار سنگین دانشجوی دانشگاه شریف را به دوش می‌کشید. همه از شما انتظار زیاد دارند. این دانشگاه را خوشنام‌تر کنید.

## پیام ویژه

همیشه طوری کار کنید که از کار خود لذت ببرید. بعضی‌ها کار می‌کنند و فکر می‌کنند دیگران متوجه کار آنها نیستند، در صورتیکه عموماً کار افراد زیر ذره بین بالادست و پایین دست می‌باشد و همه در درازمدت می‌فهمند که کی چه کاره است.



## فامیلی، امیر

متولد ۱۳۳۳ تهران  
ساکن آمریکا، پنسیلوانیا  
familiamir@gmail.com

## تحصیلات

دوره فوق دکتری در University of Akron آمریکا، ۱۹۸۴  
دکتری شیمی از University of Akron آمریکا، ۱۹۸۳  
لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز تهران، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی و مدیریتی

سرپرست ارشد بهره وری فناوری در بخش مواد شرکت Air Products در پنسیلوانیا آمریکا، از ۲۰۱۵ تاکنون ([www.airproducts.com](http://www.airproducts.com))  
مدیر ارشد بهره وری فناوری جهانی در بخش مواد شرکت Air Product، از ۲۰۰۵ تا ۲۰۱۵  
مدیر ارشد بهره وری فناوری جهانی در بخش پلیمر شرکت Air Product، از ۲۰۰۱ تا ۲۰۰۵  
مدیر توسعه محصول و فرآیند در گروه شیمی شرکت Air Products، از ۱۹۹۹ تا ۲۰۰۱  
مدیر بخش توسعه کاربرد چسب و مواد غیربافتنی (Non-Woven) در شرکت Air Products، از ۱۹۹۵ تا ۲۰۰۱  
مدیر بخش توسعه محصول و خدمات فنی الکل پلی وینیل (PVOH) در شرکت Air Products، از ۱۹۹۰ تا ۱۹۹۵  
محقق ارشد شیمی الکل پلی وینیل (PVOH) در شرکت Air Products، از ۱۹۸۴ تا ۱۹۹۵





## کردگاری، علی اصغر

متولد ۱۳۳۳ یزد

ساکن یزد

a\_kerdegari@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۳-۵۲۸۳۳۰۹، تلفن منزل: ۰۳۵-۳۵۷۲۴۹۵۸۵

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس شیمی معدنی از فرانسه، ۱۳۶۰

لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان ایرانشهر یزد، ۱۳۵۱

مسلط به زبانهای فرانسه و انگلیسی

## سوابق شغلی

عضو هیئت علمی گروه شیمی دانشکده علوم پایه دانشگاه آزاد اسلامی واحد یزد، از ۱۳۶۵ تا کنون

(www.iauyazd.ac.ir)





## مجدوبی، غلامحسین

متولد ۱۳۳۲ همدان

ساکن تهران

hoseinmajzoubi@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۳۴۸۳۸۷۹

### تحصیلات

لیسانس مهندسی علوم شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷

دیپلم ریاضی از دبیرستان ابن سینا همدان، ۱۳۵۱

### زندگی نامه

در سال ۱۳۵۷ از دانشگاه صنعتی شریف در رشته مهندسی علوم شیمی فارغ التحصیل شدم. در زمان دانشجویی بنا به درخواست دانشگاه پروژه‌ای شش ماهه تحت عنوان "بررسی راندمان راکتورهای اکسیداسیون آمونیاک در واحد اسید نیتریک" در پتروشیمی شیراز گذارانیدم. به دلیل آنکه فارغ التحصیلی اینجانب همزمان با شروع انقلاب بود در سال ۱۳۵۸ برابر تصویب نامه هیئت دولت جمهوری اسلامی از خدمت به دلیل مزاد بودن معاف گردیدم. در نیمه دوم سال ۱۳۵۸ از طرف کمیته مرکزی انقلاب اسلامی مسئول تصدی شرکت نشاسته و گلوکزسازی واقع در ضرابخانه تهران شدم و پس از آن مسئول شرکت کشت و صنعت جیرفت که متعلق به بنیاد مستضعفان بود گردیدم.

از اوایل سال ۶۰ به استخدام شرکت شیشه همدان که در آن زمان پروژه‌ای در حال راه اندازی بود در آمده و پس از نظارت بر ساخت واحدهای مختلف کارخانه از سال ۶۱ همگام با راه اندازی کارخانه در سمت‌های سرپرست آزمایشگاه، سرپرست تعمیرات و دفتر فنی و نهایتاً مدیریت کارخانه انجام وظیفه نموده و تا سال ۶۷ در آن کارخانه بودم. در رابطه با راه اندازی کارخانه یکی از افرادی بودم که مورد تشویق وزیر صنایع وقت آقای مهندس مصطفی هاشمی طباطبائی قرار گرفتم.



بنا به پیشنهاد مدیر عامل وقت این شرکت، اینجانب از مورخ ۶۵/۷/۱۲ به مدت شش ماه در کلاسهای آموزشی هسته خودکفایی و تحقیقاتی شیشه که در دانشکده فنی دانشگاه تهران تشکیل می‌شد شرکت نمودم.

در نیمه دوم سال ۶۷ بنا به پیشنهاد مدیر عامل شرکت الوان ثابت مدیریت آن پروژه را که مجری طرح تولید رنگهای نساجی و مواد کمکی نساجی بود پذیرفته و تا سال ۷۴ در این سمت بودم.

در اوایل سال ۷۴ اینجانب در راس یک گروه شش نفره از کارشناسان



شرکت الوان ثابت برای انتقال تکنولوژی ساخت رنگهای اسیدی، مستقیم و ری اکتیو که از طرف شرکت لاکی گلداستار به شرکت الوان ثابت فروخته شده بود برای مدت سه ماه به کره جنوبی اعزام و پس از بازگشت به عنوان سرپرست تحقیقات و مهندسی منصوب و وظیفه بازآموزی پرسنل و آموزش نیروی انسانی به اینجانب واگذار گردید.

در اوایل سال ۷۵ مسئولیت ریاست هیئت مدیره و مدیریت اجرایی شرکت شیمیایی نیک پویا را که شرکتی خصوص بود و به تولید بعضی مواد شیمیایی نظیر تری کلرو سیانوریک اسید اشتغال داشت به عهده گرفتم و تا خرداد ماه سال ۷۷ در آن شرکت اشتغال داشتم. از سال ۷۷ تا ۸۰ نیز مسئولیت مدیریت عامل و نایب رئیسی هیئت مدیره شرکت صنایع مقواسازی بیستون شبذیز را که به تولید مقوای دوبلکس اشتغال دارد به عهده گرفتم و از سال ۸۰ تا ۸۴ نیز مدیر عامل شرکت تولید کارتن بهمن هگمتان بودم. در سال ۸۵ به دلیل اینکه هر دو فرزندم در دانشگاه های تهران و کرج پذیرفته شدند به تهران عزیمت و از شهریور سال ۸۵ تا ۹۱ مدیر فنی شرکت کیا که نماینده شرکت Flight-itt در ایران بود به عهده اینجانب بود و این شرکت تعمیرات و خدمات فنی و خدمات پس از فروش پمپهای آب و فاضلاب با هد بسیار بالا را به عهده داشت که به دلیل تحریمها فعالیت این شرکت متوقف گردید.



## محرابی، حسین

متولد ۱۳۳۳ شاهرود

ساکن تهران

تلفن همراه: ۰۹۱۲۳۰۶۶۷۶۲، تلفن منزل: ۸۸۴۵۸۱۶۰

## تحصیلات

لیسانس مهندسی علوم شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان امیرکبیر مشهد، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی

شرکت مهندسی بخارا فن آوران در تهران، از ۱۳۸۹ تاکنون

شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی، از ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۹

شرکت پارسیفام، از ۱۳۷۹ تا ۱۳۸۰

مدیرعامل شرکت آفاشیمی، از ۱۳۷۷ تا ۱۳۷۹

مدیر کارخانه هگزان شیمی، از ۱۳۷۳ تا ۱۳۷۷

مدیر کارخانه شرکت زمزم ایران و بهنوش، از ۱۳۷۱ تا ۱۳۷۳

مدیر تولید شرکت سینادارو، از ۱۳۶۵ تا ۱۳۷۱

مدیرعامل و عضو هیئت مدیره شرکت به آرا، از ۱۳۶۲ تا ۱۳۶۳

مدیر تولید شرکت صنعتی پارس مینو، از ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۲

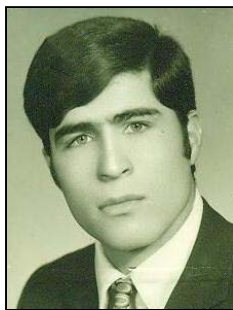
## علاقه و خانواده

علاقمند به فوتبال، کوهنوردی، مطالعه کتب تاریخی و ادبیات هستم.

متاهل و دارای دو فرزند هستم. همسرم دارای لیسانس مدیریت بازرگانی،

دختر بزرگم فوق لیسانس متالورژی از دانشگاه تهران و دختر کوچکم در

رشته هنر تحصیل می کند.



## سخنی با نسل جوان

دوستان جوان با صداقت و پشتکار در خدمت ارتقاء صنعت کشور باشند؛

ناملایمات را تحمل و با کژی‌ها مبارزه کرده و امیدوار به بهبود شرایط

باشند.





## مرتضائی زنجانی، غلامرضا

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن آمریکا، کالیفرنیا، سانتا کلارا

rmortezaei@gmail.com

تلفن همراه: ۷۴۱۳-۸۲۳-۴۰۸-۰۰۱

تلفن محل کار: ۱۰۴۶-۷۴۸-۴۰۸-۰۰۱

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع: صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات

دکتری شیمی از Université de Reims Champagne-Ardenne در فرانسه، ۱۹۸۷

لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۷

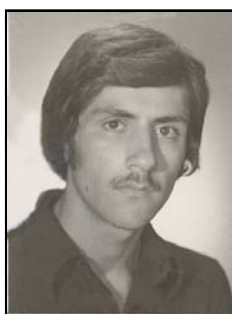
## سوابق شغلی

شیمیدان در شرکت Kimia corporation در سانفرانسیسکو کالیفرنیا آمریکا، از ۲۰۰۲ تاکنون

(www.kimiacorp.com)

دانشمند ارشد در شرکت Geron آمریکا، از ۲۰۰۰ تا ۲۰۰۲

شیمیدان در شرکت Affymax آمریکا، از ۱۹۹۳ تا ۱۹۹۹





## مر ترضوی، میر جواد

متولد ۱۳۳۲ میانه

ساکن تهران / آمریکا، ویرجینیا، Vienna

mjmortazavi@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۰۵۷۷۳۶۵

## تحصیلات

دوره دکتری مدیریت در دانشگاه ویرجینای شمالی (UNVA) آمریکا (تامرجه ارایه پایان نامه)

فوق لیسانس MBA از دانشگاه ویرجینای شمالی (UNVA) در آمریکا

لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف شماره یک تهران، ۱۳۵۱

## زندگی نامه

در سال ۱۳۳۲ در شهرستان میانه متولد شدم. سالهای ابتدایی تحصیل خود را در میانه گذراندم و سپس موفق به دریافت دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف شماره یک در تهران شدم.

سال ۱۳۵۱ وارد دانشگاه صنعتی شریف شدم و در سال ۱۳۵۶ از دانشکده شیمی این دانشگاه فارغ التحصیل شدم. طی سالهای ۱۳۵۶ تا ۱۳۵۹ به عنوان عضو تحقیقاتی در آزمایشگاههای اسپکترومتری دانشکده شیمی همکاری می کردم و همزمان مقالاتی در مجله معتبر بین المللی شیمی تجزیه ارایه می نمودم.

در سال ۱۳۶۱ به عنوان مدیر فنی در شرکت فارس ایران (فوسیکو سابق) استخدام شدم که در سال ۱۳۶۳ به علت عدم همکاری در سوء استاده از اموال عموم به همکاری اینجانب خاتمه داده شد. از سال ۱۳۶۳ تا ۱۳۶۵ به عنوان مدیر کنترل کیفی کارخانه صنایع شیمیایی مشغول به کار و سپس به مدیریت این کارخانه منصوب گردیدم. سال ۱۳۶۵ با تاسیس شرکت مهندسی شیمیایی پارتیا فعالیت خود را در



زمینه تولید مواد شیمیایی مصرفی در صنایع ریخته گری آغاز نمودم و موفق به تولید چندین محصول جدید که قبلاً وارداتی بود شدیم که در همان سالها به عنوان پودرهای ایزوترم و آگزوترم مصرفی در صنعت فولاد ثبت گردید.

در سال ۱۳۷۵ سهام خود را در شرکت مهندسی پارتیا واگذار نمودم و در همان سال به تاسیس شرکت کانی کاو در زمینه تولید زغال سنگ کک اقدام نمودم و با دریافت پروانه اکتشاف، صاحب معدن سیه زر طیس که



یکی از معادن با ذخیره بالایی در طبس می‌باشد گردیدیم. همچنین در طی این سالها اقدام به تاسیس و راه اندازی شرکت شنگرف کار سمنان که تولید کننده هاردنر برای صنایع چوب و نئوپان بود گردیدیم. در سال ۱۳۷۷ نیز در تاسیس شرکت ابتکار صنعت لاستیک همکاری داشته‌ام. در سال ۱۳۸۰ به آمریکا مهاجرت نمودم و به همین دلیل شرکت‌های سیاه زر طبس و شنگرف کار با افت کاری مواجه شدند و بعد از حداقل ده سال فعالیت تعطیل گردیدند. در طول سال‌های رفت و آمد به آمریکا موفق به دریافت مدرک MBA از دانشگاه ویرجینیای شمالی گردیدم و دوره مدیریت را شروع کردم که تا مرحله ارایه تز پیش رفتیم. از سال ۱۳۸۶ تا کنون مدیریت عاملی شرکت ابتکار صنعت را به عهده دارم که تولید کننده ده‌ها نوع محصول برای اتوبوس و کامیون می‌باشد و امروزه بزرگترین واحد تولید فنر بادی در ایران بوده و سالیانه از ورود ده‌ها هزار قطعه فنر بادی از خارج جلوگیری به عمل می‌آید.



## مساح، فرهاد



متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن آمریکا، کالیفرنیا، سان دیگو

sfmassah@gmail.com

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس MBA از University of Phoenix در آمریکا

فوق لیسانس علم مواد از دانشگاه تکزاس در آمریکا

فوق لیسانس شیمی دارویی از دانشگاه تکزاس در آمریکا

لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دارای گواهینامه از بورد دارویی ایالت کالیفرنیا

دارای گواهینامه تولید و مدیریت موجودی (CPIM)

## سوابق شغلی و مدیریتی

به عنوان مدیر ارشد عملیات (COO) و سپس به عنوان مشاور اجرایی شرکت Cosmederm Biosciences فعالیت می‌نمایم. این شرکت یک شرکت پیشگام تخصصی دارویی در زمینه پوست و مدیریت درد است. در این شرکت به ارائه خدمات استراتژیک و تاکتیکی در زمینه رهبری و مدیریت تولید، زنجیره تامین، خدمات لجستیک و حمل محصولات می‌پردازم.

در گذشته رئیس و مدیر عامل شرکت Formex بوده‌ام که یک سازمان پیمانکاری تولید (CMO) متخصص در تولید داروهای خوراکی شامل قرص، کپسول و املسیون می‌باشد.

از سال ۲۰۱۱ تا ۲۰۱۴ مدیر استراتژیک تولید و مدیر عملیات برون سپاری در شرکت Gilead Sciences در شهر فوستر کالیفرنیا بوده‌ام که در زمینه تولید داروهای جامد خوراکی و استریل برای



بیماری‌های مسری، قلبی و عروق، HIV، تومور شناسی، تنفسی، خودایمنی و التهاب فعالیت می‌کند.

قبل از آن با داشتن مسئولیت‌های بازرگانی و عملیاتی به عنوان رئیس شرکت Pharamone Resources فعالیت می‌کردم که این شرکت با بسیاری از شرکت‌های بزرگ دارویی کار می‌کند. ضمناً در گذشته دارای مسئولیت‌های مدیریتی در شرکت‌های ISTA، Avanir و Neurocrine Biosciences بوده‌ام.



## چکیده تجارب

دارای بیش از ۲۵ سال تجربه در روش تولید مرغوب (GMP) در صنعت تولید، زنجیره تامین، توسعه محصولات دارویی و وسایل پزشکی، برون سپاری راهبردی بین‌المللی، توسعه تامین مالی و کسب و کار در حوزه صنعت دارویی و بیوتکنولوژی

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

در حال حاضر عضو هیئت مدیره مجله Contract Pharma هستیم.



### پاک طریق، مسعود

متولد ۱۳۳۲ رشت

ساکن تهران

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۲۲۸۰۱۲

بیوگرافی ارایه نشد

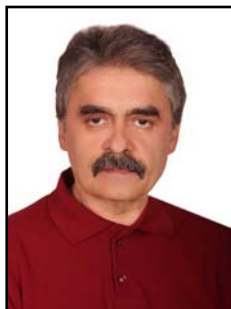


### تحصیلات

لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸

### سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس هیئت مدیره شرکت ابتکار صنعت لاستیک (www.esl-co.com)



### هورشاد، علیرضا

متولد ۱۳۳۲ ارومیه

ساکن تهران

sabanasim2000@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۴۶۶۱۷۳۰

### تحصیلات

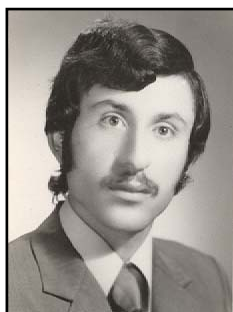
لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف شماره یک تهران، ۱۳۵۱

### سوابق شغلی

بازنشسته وزارت صنعت و معدن

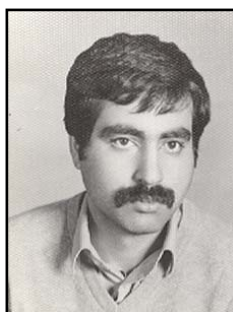




### جلیلیان، علی اکبر

متولد ۱۳۳۱ تهران  
فاقد ارتباط با انجمن

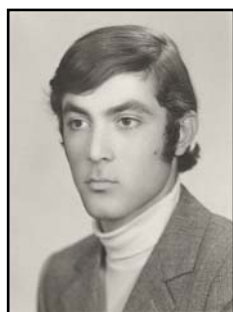
لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۶۵



### دانشی، حمیدرضا

متولد ۱۳۳۲ مشهد  
ساکن آمریکا، اوکلاهما  
تلفن همراه: ۸۳۳۳-۸۵۰-۴۰۵-۰۰۱  
تلفن محل کار: ۰۸۲۲-۶۷۷-۴۰۵-۰۰۱  
فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸  
اشتغال در شرکت Chd LLC در اوکلاهما آمریکا



### رمضانی، سعید

متولد ۱۳۳۲ تهران  
فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### علاء امجدی، سرور اعظم

متولد ۱۳۳۲ تهران  
فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



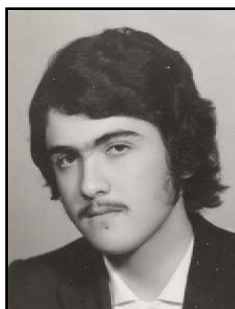
### لاویان، اسحق

متولد ۱۳۳۲ بروجرد  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### محمدعلی کلیشادی، فاطمه

متولد ۱۳۳۳ تهران  
ساکن آمریکا  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### نامور، حسین

متولد ۱۳۳۰ قزوین  
ساکن تهران / قزوین  
تلفن همراه: ۰۹۱۲-۴۸۱۶۴۶۲  
بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.

### تحصیلات

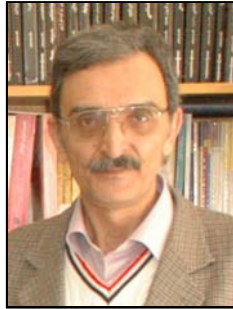
لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸





## فصل ششم

### زندگی نامه دانش آموختگان کارشناسی دانشکده فیزیک



## جلالی، میر کاظم

متولد ۱۳۳۳ اردیبهل

ساکن تهران

mkjalali@ut.ac.ir

تلفن محل کار: ۶۱۱۲۲۵۲

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس ژئو فیزیک از موسسه ژئو فیزیک دانشگاه تهران، ۱۳۷۴

لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸

دوره آموزش آزمایشگاهی در آلمان، ۱۳۹۲

دوره آموزشی HSE، ۱۳۸۷

مهارت در طراحی و ساخت وسایل آزمایشگاه فیزیک

مسلط به زبان‌های خارجی

## سوابق شغلی

کارشناس آزمایشگاه فیزیک ۱ و ۲ در آزمایشگاه فیزیک علوم پایه دانشکده فنی (پردیس مرکزی)

دانشگاه تهران ([www.ut.ac.ir](http://www.ut.ac.ir))

## تالیفات

تالیف کتاب راهنمای درس فیزیک ۳ دبیرستان

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه‌ای

مشارکت در تهیه نسخه الکترونیکی درس آزمایشگاه

راه اندازی آزمایشگاه‌های فیزیک پایه در شهرهای مختلف و نوسازی

آزمایشگاه فیزیک دانشکده فنی

تدوین مقاله "شبهه سازی شتاب نگاشت‌های زلزله رودبار به روش

"ARMA"





## علايق و خانواده

به مطالعه و کوهنوردی علاقمندم.

متاهل و دارای دو فرزند پسر و دختر هستم. پسرم کارشناس ارشد مهندسی معدن از دانشکده فنی دانشگاه تهران و دخترم کارشناس مهندسی برق از دانشکده فنی دانشگاه تهران است.



## دقیقیان، فرهاد

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن آمریکا، کالیفرنیا، لوس آنجلس

<https://www.linkedin.com/in/farhad-daghigian-b2a57b7>

[fd@intra-medical.com](mailto:fd@intra-medical.com)

تلفن محل کار: ۰۰۱-۸۴۴-۴۲۶-۶۲۷۷

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات

دوره فوق دکتری بیوفیزیک و پزشکی هسته‌ای در دانشگاه کالیفرنیا در لوس آنجلس، از ۱۹۸۷ تا ۱۹۸۹

دکتری فیزیک انرژی بالا در University of California, Irvine، ۱۹۸۷

لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت Prescient Imaging سازنده اسکنرهای positron emission tomography (prescient-imaging.com)

مالک شرکت Intramedical Imaging LLC در لوس آنجلس آمریکا فعال در زمینه طراحی، ساخت، بازاریابی و فروش دستگاه‌های تخصصی تشخیص سرطان و گره‌های لنفاوی، از ۱۹۹۸ تاکنون (www.gammaprobe.com)

موسس، رئیس و دانشمند Atheron Corporation در آمریکا فعال در زمینه فناوری تشخیص و درمان پلاک عروقی، از ۲۰۰۳ تاکنون

فیزیکی‌دان بیوپزشکی در John Wayne Cancer Institute، از ۲۰۰۰ تا ۲۰۱۳

مسئول توسعه تجهیزات پزشکی هسته‌ای در Memorial Sloan-Kettering Cancer Center، از ۱۹۸۹ تا ۱۹۹۸



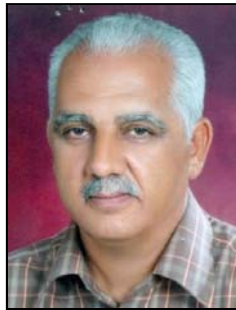
## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه‌ای

اختراع دستگاه Intraoperative Beta Probe برای تشخیص تومور در

دانشگاه کالیفرنیا جنوبی در لوس آنجلس

ثبت ۱۱ اختراع در آمریکا در زمینه عکس برداری پزشکی

تدوین بیش از ۴۰ مقاله علمی و انتشار آن در نشریات معتبر بین‌المللی



## زارع حاجی باقر، عبدالرحیم

متولد ۱۳۳۲ انارک نائین

ساکن اصفهان

abdorahim.zare@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۳-۱۱۱۸۴۶۴، تلفن منزل: ۰۳۱-۳۲۶۱۲۹۹۴

### تحصیلات

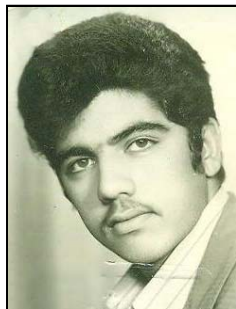
لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸

دیپلم ریاضی از دبیرستان صفائی سمنان، ۱۳۵۱

### سوابق شغلی و مدیریتی

سهامدار و رییس هیئت مدیره شرکت مبانی صنعت اصفهان و انجام پروژه های مختلف شامل: نصب و راه اندازی ماشین الات نورد سرد در مجتمع فولاد مبارکه و گالوانیزه سپاهان در کاشان و آلومینیم پارس ساوه و فولاد غرب آسیا در دلیجان، نصب و راه اندازی واحد اکسیژن در مجتمع فولاد مبارکه و ... همکاری با شرکتهای صنعتی فولاد - توسعه شبکه های صنعتی ایران - احداث صنایع ارکان در پروژه های نصب و راه اندازی ماشین الات صنعتی در واحدهای مختلف مجتمع فولاد مبارکه - صنایع شیمیایی اصفهان (L.A.B) به عنوان سرپرست نصب. همکاری با شرکت احداث به عنوان سرپرست کارگاه پروژه نصب و راه اندازی نیروگاه حرارتی ایرانشهر و پروژه نصب و راه اندازی ۲ واحد کوره پاتیلی در واحد فولادسازی مجتمع فولاد مبارکه دبیر دبیرستانهای انارک در آموزش و پرورش، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۲

### خانواده



متاهل و دارای سه فرزند دختر میباشم که در رشته های مهندسی شیمی، علوم کامپیوتر و مکانیک کارشناسی ارشد دارند.



## سرفراز، مهرداد

متولد ۱۳۳۳ تهران  
ساکن آمریکا، ایالت مریلند، بالتیمور  
mehrdad.sarfaraz@medstar.net  
تلفن محل کار: ۲۳۴۶-۷۷۷-۴۴۳-۰۰۱

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری علوم رادیولوژی از دانشکده رادیولوژی دانشگاه جرج واشینگتن آمریکا، ۲۰۰۰  
فوق لیسانس علوم رادیولوژی از بخش رادیولوژی مرکز علوم بهداشتی دانشگاه کلرادو آمریکا، ۱۹۸۶  
فوق لیسانس فیزیک از دانشکده فیزیک دانشگاه ایالتی میشیگان آمریکا، ۱۹۸۳  
لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶ (۱۹۷۶)  
دارای گواهینامه از American Board of Radiology

## سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس ارشد فناوری و نوآوری شرکت MedStar RadAmerica در مریلند آمریکا، از ۲۰۱۱ تاکنون  
فیزیکیان ارشد پزشکی در واحد تومور شناسی Greater Baltimore Medical Center، از ۲۰۰۹ تا ۲۰۱۱  
فیزیکیان ارشد پزشکی و رئیس ایمنی تشعشع در واحد پرتودرمانی تومور در بیمارستان Sinai بالتیمور، از ۲۰۰۵ تا ۲۰۰۹  
عضو هیئت علمی، دانشیار واحد پرتودرمانی تومور دانشگاه مریلند، ۲۰۰۵  
معاون مدیریت فیزیک پزشکی و مدیر دوزیمتری بالینی واحد پرتودرمانی تومور در سیستم پزشکی دانشگاه مریلند، از ۲۰۰۲ تا ۲۰۰۵  
عضو هیئت علمی، استادیار واحد پرتودرمانی تومور دانشگاه مریلند، از ۲۰۰۰ تا ۲۰۰۵  
فیزیکیان ارشد پزشکی و مدیر فیزیک بالینی در واحد پرتودرمانی تومور در مرکز پزشکی دانشگاه مریلند، از ۱۹۹۸ تا ۲۰۰۱  
مدیر اجرایی فیزیک پزشکی واحد پرتو درمانی تومور مرکز پزشکی دانشگاه مریلند، از ۱۹۹۶ تا ۱۹۹۸  
مری بالینی در واحد پرتودرمانی تومور دانشگاه مریلند، از ۱۹۹۵ تا ۱۹۹۶





فیزیکدان پزشکی بالینی واحد پرتودرمانی تومور مرکز پزشکی دانشگاه مریلند، از ۱۹۹۴ تا ۱۹۹۶  
مشاور پرتو فیزیک پزشکی شرکت‌های Mid-Atlantic Radiation Physics و Pennsylvania  
Radiation Physics Associates، از ۱۹۸۹ تا ۱۹۹۴  
پژوهشگر واحد پرتودرمانی تومور دانشگاه مریلند، از ۱۹۸۷ تا ۱۹۸۹  
فیزیکدان واحد پرتودرمانی بیمارستان دانشگاه کلرادو، ۱۹۸۵ تا ۱۹۸۶  
پژوهشگر دانشکده رادیولوژی تشخیصی در بیمارستان دانشگاه کلرادو، ۱۹۸۴ تا ۱۹۸۵  
دستیار آموزشی دانشکده فیزیک دانشگاه ایالتی میشیگان، ۱۹۸۳  
مری دانشکده فیزیک دانشگاه صنعتی شریف، ۱۹۸۰ تا ۱۹۸۱

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

برنده جایزه مدرس سال از Association of Residents in Radiation Oncology، ۲۰۰۳-۲۰۰۴  
دریافت بورس سازمان انرژی اتمی ایران برای ادامه تحصیل در آمریکا  
سیزده مورد سخنران مدعو و برگزار کننده سمینار در رویدادهای مختلف  
تدوین و ارایه ۲۰ مقاله علمی و انتشار آن در کنفرانس‌های بین‌المللی  
تدوین مشترک ۱۶ مقاله علمی و انتشار آن در نشریات معتبر بین‌المللی  
عضو انجمن فیزیکدانان حوزه پزشکی آمریکا (AAPM)، از ۱۹۸۶  
عضو انجمن رادیولوژی تشخیصی و توموردرمانی، از ۱۹۸۹  
عضو کالج فیزیک پزشکی آمریکا، از ۱۹۹۲  
عضو شاخه آتلانتیک مرکزی انجمن فیزیکدانان حوزه پزشکی ایرانیان مقیم آمریکا (AAPM)، از ۲۰۰۰  
عضو انجمن فیزیکدانان حوزه پزشکی ایران، از ۲۰۰۳ تاکنون  
عضو انجمن CyberKnife، از ۲۰۰۶ تاکنون

## دستاوردهای اجتماعی

عضو هیئت موسس و عضو انجمن دانشگاه صنعتی شریف (SUTA) - شاخه واشینگتن دی سی

## خانواده و علایق

دارای همسر (خانم فروغ خرمشاهی) و دو فرزند پسر هستم و فرزندان هر دو در آمریکا شاغل هستند.  
اوقات فراغت را به پیاده روی، دوچرخه سواری و مطالعه میگذرانم.



## طیب زاده قمصری، علی

متولد ۱۳۳۳ اصفهان

ساکن تهران

erfantabizadeh@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۳۲۱۲۵۹



### تحصیلات

فوق لیسانس مدیریت از سازمان مدیریت صنعتی

لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان حکیم سنایی اصفهان، ۱۳۵۰

### سوابق شغلی و مدیریتی

سهام دار، عضو هیات مدیره و مدیر عامل شرکت کاغذ سازی نیل گرمسار، از ۱۳۸۴ تاکنون  
(www.nilco.ir)

مدیر اداری و مدیر کارخانه کرج شرکت ماشین سازی پارس سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران

مدیر اداری شرکت تولید محور خودرو صنایع سنگین

مشاور مدیر عامل، مدیر حمل و نقل و ترخیص در شرکت سپنتا

عضو هیات مدیره شرکت شهید سلطانی صنایع سنگین

عضو هیات مدیره شرکت مخزن ساز صنایع سنگین

عضو هیات مدیره و مدیر عامل شرکت بنیان دیزل تبریز صنایع سنگین

عضو هیات مدیره و مدیر کارخانه اهواز شرکت صنعتی سپنتا وزارت صنایع سنگین

عضو هیات مدیره و مدیر عامل آجر سوفالین سمنان صنایع ملی

عضو و رییس هیات مدیره شرکت مواد غذایی اتاقهای سرد وزارت بازرگانی

معلم حق التدریسی دانشکده فیزیک دانشگاه شریف

عضو جهاد سازندگی لرستان

مدیر داخلی ماشین الات استانداری لرستان







## فائز، رحیم

متولد ۱۳۳۳ سمنان

ساکن تهران

faez@sharif.edu

تلفن محل کار: ۶۶۱۶۴۳۵۰

## تحصیلات

دکتری مهندسی برق از دانشگاه کالیفرنیا جنوبی در لوس آنجلس (UCLA) در آمریکا ۱۳۶۴  
کارشناسی ارشد فیزیک از دانشگاه کالیفرنیا جنوبی در لوس آنجلس (UCLA)، در آمریکا ۱۳۵۸  
لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت علمی، دانشیار دانشکده مهندسی برق دانشگاه صنعتی شریف (www.sharif.edu)  
مدیر گروه الکترونیک دانشکده مهندسی برق دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۷۸ تا ۱۳۸۰، از ۱۳۸۲ تا ۱۳۸۴

مسئول کار آموزی دانشکده برق دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۶۶ تا ۱۳۹۱  
مدیر گروه الکترونیک دانشکده مهندسی برق دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۷۸ تا ۱۳۸۰، از ۱۳۸۲ تا ۱۳۸۴

مشاور شرکت تحقیق و توسعه نیمه هادی، از ۱۳۶۷ تا ۱۳۷۹  
معاون دانشجویی دانشکده مهندسی برق دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۷۲ تا ۱۳۷۵  
رئیس دانشکده مهندسی برق دانشگاه سمنان، از ۱۳۷۱ تا ۱۳۷۶

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

شاگرد اول دانشکده فیزیک در مقطع کارشناسی  
تدوین و انتشار ۶۱ مقاله در مجلات و ارایه ۸۷ مقاله در کنفرانس‌های معتبر بین‌المللی  
مسئول گروه الکترونیک در کمیته علمی کنفرانس برق ICEE2015

## دستاوردهای فرهنگی و اجتماعی

مسئول بسیج اساتید دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۲



## کالانتارنیا، سعید

متولد ۱۳۳۱ تهران

ساکن تهران

s.kalantarnia@dadeara.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۷۷۹۳۲۱، تلفن محل کار: ۴۴۸۱۲۵۶۳

## تحصیلات

دوره دکتری اقتصاد از دانشگاه مرکز مدیریت سوئیس در زوریخ، از ۱۳۸۹  
فوق لیسانس اقتصاد از American University در شهر واشنگتن آمریکا، ۱۳۷۳  
لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۹

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت داده آرا، از ۱۳۷۸ تا ۱۳۹۰ (www.dadeara.com)  
معاون برنامه ریزی و مطالعات اقتصادی بانک پارسیان، از ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۱  
مشاور اقتصادی وزارت امور خارجه، از ۱۳۷۸ تا ۱۳۸۱  
رئیس دفتر اقتصاد بین الملل سازمان برنامه و بودجه، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۷۱  
دبیر کمیسیون صادرات و واردات نخست وزیری، از ۱۳۶۵ تا ۱۳۶۷  
سفیر جمهوری اسلامی ایران در سوئد، از ۱۳۶۳ تا ۱۳۶۵  
کاردار جمهوری اسلامی ایران در سوئد، از ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۳  
عضو و سخنگوی شورای عالی جهاد دانشگاهی، از ۱۳۵۸ تا ۱۳۶۰

## چکیده تجارب



مشاور در بازمهندسی مشتری محور، بانک تجارت، ۱۳۸۲  
مشاور در طراحی پروژه کارت پول و کارت اعتباری در شرکت تجارت  
الکترونیک ایرانیان، از ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۲  
مدیر پروژه خصوصی سازی و سامان دهی بنگاه‌های دولتی در طرح تدوین  
استراتژی صنعت کشور در وزارت صنایع و معادن - دانشگاه صنعتی شریف،  
از ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۲



مشاور طراحی بانکداری سرمایه گذاری در بانک پارسیان، صندوق ذخیره خودرو، انتشار سهام و معرفی بنگاه‌های صنعت خودرو به بازار بورس، اتاق معامله سهام در بانک، از ۱۳۷۹ تا ۱۳۸۰ طراحی پروژه سیستم پشتیبانی تصمیم (مدلسازی) اشتغال؛ نهاد ریاست جمهوری طراحی پروژه نظام جبران خدمات (Compensation Plan): "دستمزد انگیزه ساز" مشاور در نوسازی بنگاه‌های صنعتی خودرو در شرکت گسترش صنایع ایران خودرو و انجام پروژه ارتقای بهره وری در بنگاه‌های صنعت خودرو، از ۱۳۷۸ تا ۱۳۷۹ امکان سنجی اقتصادی طرح‌های صنعتی مطابق استاندارد هماهنگ کننده همکاری‌های اقتصادی دو و چندجانبه، هماهنگ کننده فعالیت‌های کمیسیون اقتصادی و اجتماعی آسیا و اقیانوسیه ESCAP و برنامه عمران سازمان ملل متحد در کشور، در سازمان برنامه و بودجه، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۷۱

### دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

تدوین مقاله "مالیات و تجدید ساختار اقتصادی" کالج دانشگاه لندن، ۱۹۹۷  
 تدوین مقاله "کوچک زیباست؟" کالج دانشگاه لندن، ۱۹۹۸  
 تدوین مقالات کوتاه در روزنامه‌های صبح امروز و دوران امروز حول موضوعات تبعیض و پاسخگویی، ۱۳۸۰  
 تدوین مقاله "نوسازی صنایع کشور، در نوسازی صنایع ایران نگاهی فراگیر، پیام ایران خودرو، از ۱۳۸۰  
 تدوین گزارش "خصوصی سازی و سامان دهی بنگاه‌های دولتی در استراتژی صنعتی کشور"، ویراستار مسعود نیلی، دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۸۲

### خانواده

متاهل و دارای سه فرزند هستم.



### باستانی اله آبادی، کیخسرو

متولد ۱۳۳۲ یزد

ساکن آمریکا، کالیفرنیا، Orange County

تلفن منزل: ۷۵۶۱-۷۴۸-۹۴۹-۰۰۱

فاقد ارتباط با انجمن



### تحصیلات

لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### بن هوری، مسعود کلیمی

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن آمریکا، نیویورک

mhenhu@aol.com

تلفن همراه: ۰۷۵۰-۷۲۴-۵۱۶-۰۰۱

تلفن محل کار: ۹۳۱۳-۲۲۴-۵۱۶-۰۰۱

### تحصیلات



دکتری پزشکی داخلی و آلرژی از Albert Einstein college of

medicine در نیویورک آمریکا، 1987

لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

### سوابق شغلی

پزشک متخصص آلرژی و ایمونولوژی و همکار بیمارستان‌های وابسته به

North Shore University در نیویورک

عضو هیئت علمی، استادیار پزشکی Hofstra-Northwell school of Medicine در نیویورک آمریکا



### خاموشی، مسعود

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن تهران

تلفن همراه: ۰۹۳۷-۳۶۳۱۲۶۹

بیوگرافی ارایه نشد.

### تحصیلات

لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۶۱



### قاضیان تفرشی، محمد بهروز

متولد ۱۳۳۳ نیشابور

ساکن مشهد

behrooz\_Ghazian@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۵-۷۰۵۹۰۵۲، تلفن محل کار: ۰۵۱-۳۷۶۲۶۴۸۶

بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.

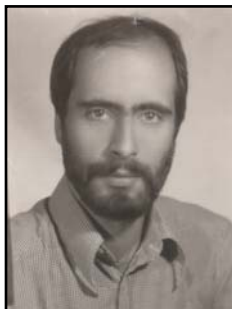
### تحصیلات

لیسانس فیزیک کاربردی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۶۴

دیپلم ریاضی از دبیرستان دانش هنر مشهد، ۱۳۵۱

### سوابق شغلی

دفتر نمایندگی شرکت های مخابراتی در مشهد





### ارومچی، نازیلا

متولد ۱۳۳۴ تهران

ساکن فرانسه

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۹



### برادران دلمقانی، یحیی

متولد ۱۳۳۳ تبریز

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



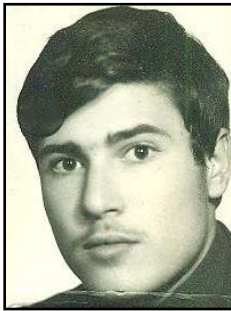
### نکوئی، علی

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن آمریکا

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### همایونی بروجنی، سیروس

متولد ۱۳۳۲ اصفهان

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۹



# فصل هفتم

زندگی نامه دانش آموختگان کارشناسی دانشکده  
مهندسی برق



## آزرم، محمدعلی

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن آمریکا، مریلند

[www.linkedin.com/in/ali-azarm-31a59a11](http://www.linkedin.com/in/ali-azarm-31a59a11)

[mazarm@iesscorp.com](mailto:mazarm@iesscorp.com)

تلفن محل کار: ۰۰۱-۳۰۱-۹۷۷-۱۷۲۴

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات

دکتری مهندسی هسته‌ای در Iowa State University آمریکا، ۱۹۸۸

فوق لیسانس مهندسی هسته‌ای در Iowa State University آمریکا، ۱۹۷۹

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر ارشد فنی و اجرایی در Innovative Engineering and Safety Solutions, LLC در مریلند

آمریکا، از ۲۰۰۱ تا کنون ([www.iesscorp.com](http://www.iesscorp.com))

دانشمند ارشد در Information System Laboratories در مریلند آمریکا، از ۲۰۰۷ تا ۲۰۱۱

دانشمند و مشاور فنی Brookhaven National Laboratory در آمریکا، از ۱۹۸۱ تا ۲۰۰۷

## چکیده تجارب

دارای بیش از ۳۰ سال تجربه در زمینه ارزیابی احتمالی ریسک، برآورد خطرات، طراحی تخمینی برای

قابلیت اطمینان، و ایمنی نیروگاه‌های اتمی



## علاقه

به فوتبال و ماهیگیری علاقمندم.





## آیرملو، امیرعباس

متولد ۱۳۳۳ سلماس

ساکن تهران

aairomlou@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۳۵۰۱۳۵۸

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان بامداد خوی، ۱۳۵۱  
متخصص در امور تجهیز و راه اندازی خطوط مترو و متروسیستم  
زبان آذری و زبان انگلیسی خوب

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر مهندسی گروه تخصصی ریلی شرکت کیسون در تهران، از ۱۳۹۲ تاکنون  
عضو هیئت مدیره و معاون تجهیزات مهندسی مشاور بهرو در تهران، از ۱۳۸۴ تا ۱۳۹۲  
مدیر مهندسی برق دفتر فنی / مدیر برنامه ریزی و کنترل کیفیت در شرکت راه آهن شهری تهران و حومه  
(مترو)، از ۱۳۷۰ تا ۱۳۸۴  
کارشناس برق / سرپرست تعمیر و نگهداری ماشین آلات / رییس دفتر مهندسی طراحی / مدیر مهندسی در  
شرکت پشتیبانی و نوسازی هلیکوپترهای ایران، از ۱۳۵۶ تا ۱۳۷۰

## چکیده تجارب



۳ سال تجربه در طراحی و نظارت عالییه ساخت تعمیرگاه‌های هلیکوپترهای  
سنگین و کارگاه رنگ و انبارهای قطعات یدکی، ۳ سال تجربه در مدیریت  
تعمیر و نگهداری ماشین آلات، ۸ سال تجربه در مدیریت دفتر فنی جهت  
ساخت کارگاه‌های توسعه تعمیرات هلی کوپتر در شرکت پشتیبانی و  
نوسازی هلیکوپترهای ایران  
۱۵ سال تجربه در مطالعات پایه، طراحی و برگزاری مناقصات، مذاکرات  
فنی و مالی و نظارت بر ساخت، تست، نصب و راه‌اندازی تجهیزات شبکه  
توزیع برق خطوط ۱ و ۲ و ۵ در شرکت راه آهن شهری تهران و حومه



(مترو)

۷ سال تجربه در مطالعات اولیه و پایه و طراحی، برگزاری مناقصات، مذاکرات قراردادی و مشاورت در تنظیم قرارداد با پیمانکاران تجهیزات برقی، کنترل، مخابرات، علایم و تهویه ایستگاهها- تونل، آسانسور و پله برقی ایستگاههای خطوط ۳ و ۴ و توسعه خطوط ۱ و ۵ متروی تهران و نظارت عالیه بر ساخت، تست، نصب و راه اندازی سیستمهای فوق الذکر در شرکت مهندسين مشاور بهرو  
 ۳ سال تجربه در طراحی شبکه های توزیع برق، تاسیسات و تهویه، آسانسور و پله برقی متروی اهواز و منوریل قم در شرکت کیسون

## دستاوردهای حرفه ای

دریافت لوح تقدیر ریاست جمهوری برای راه اندازی خط ۲ متروی تهران، ۱۳۷۸  
 دریافت لوح تقدیر از مدیریت عامل شرکت مترو برای راه اندازی خط ۵ قطار سریع السیر تهران- کرج

## سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به کشور های چین، فرانسه، ایتالیا، سوئیس، آلمان، اسپانیا، ترکیه، بلغارستان، اتریش و امارات سفرهای متعدد کاری داشتم. در این سفرها بازدیدهای متعددی از کارخانجات تولید کننده تجهیزات برقی و یا نظارت بر تستهای نوعی داشتم. در تمامی این کشورها کارشناسان و متخصصین در یک سیستم منظم و روابط کاری تعریف شده کار می کنند که متأسفانه در ایران کمتر دیدم.  
 به ورزش شنا، مطالعات علمی و ادبی، موسیقی کلاسیک علاقمندم و زمانی نیز به کوهنوردی می پردازم.  
 متاهل و دارای دو فرزند هستم. دخترم لیسانس معماری از دانشگاه هنر و پسرم دانش آموز سال سوم دبیرستان است.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

گرچه شیوه آموزشی آن دوره کاملاً بر مبنای تئوری محض متمرکز بود ولی مطالب علمی به روز آن موقع و کیفیت بالای آموزشی باعث شد که همیشه در حل مشکلات کاری و فنی اعتماد به نفس کامل را داشته باشم. بزرگترین تاثیر دانشگاه صنعتی بر من این بود که در سخت ترین شرایط کاری بتوانم راه حل مناسب را انتخاب کنم و تمامی موفقیت و پیشرفت کاری و حرفه ای خود را مدیون تحصیل در این دانشگاه می دانم.



## فرصت بازآفرینی دوره جوانی

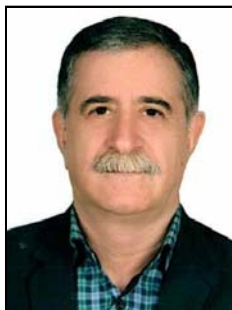
فارغ التحصیلان دوره هفتم در شرایط خاص ناشی از انقلاب، جنگ و تحریم کار را آغاز و به سرانجام رساندند که فکر نمی‌کنم این شرایط دوباره برای هرکسی اتفاق بیفتد. اما اگر به آن دوران برمی‌گشتم سعی می‌کردم که تحصیلات عالی دانشگاهی را با تمام موانعی که در پیش بود ادامه می‌دادم. راه اندازی اولین خطوط مترو در ایران تاثیر قابل ملاحظه‌ای در حل مشکلات حمل و نقل شهری داشت و بسیار به آن افتخار می‌کنم. البته کاش تمام اوقات زندگی را وقف مسایل کاری کرده و بخشی را نیز اختصاص به خانواده و علایق شخصی می‌دادم.

## سخنی با نسل جوان

تحصیل و کار تخصصی بدون عشق به انجام آن هیچ موقع نتیجه عالی را نخواهد داشت. سعی کنیم فرهنگ احترام به روابط اجتماعی و کاری را رعایت کرده و در داخل سیستم تعریف شده کار کنیم. در هر فعالیت تخصصی سعی کنیم از مشورت سایر همکاران چه جوانتر از خود و یا باتجربه‌تر بهره‌مند شویم. سخن آخر اینکه از جوانی و تک تک لحظات زندگی خویش لذت ببریم.

## پیام ویژه

به دانش و هنر و پیشکسوتان در هر زمینه‌ای که فعالیت می‌کنید احترام بگذارید.



## احمدی، علی اکبر

متولد ۱۳۳۲ اهر

ساکن تهران

iyr1332@yahoo.com

1332asa@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۰۱۰۳۴۷

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان پهلوی در اهر، ۱۳۵۱

آشنایی با کامپیوتر و مهارت‌های فنی و نرم‌افزارهای Microsoft Office، AUTO CAD، AUTO

EPLAN و CAD ELE

زبان انگلیسی خوب

## سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس هیئت مدیره شرکت مهندسی آگاهان صنعت ایران، از ۱۳۸۶ تاکنون

مدیر پروژه احداث کارخانه یک میلیون تن در سال نورد میلگرد و پروفیل در شرکت فولاد البرز ایران،

از ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۴

سرپرست برق پروژه و ایستگاه‌های متروی اهواز در شرکت کیسون، از ۱۳۸۹ تا ۱۳۹۰

مدیر پروژه فولاد میانه و نظارت عالییه سایر پروژه‌ها در شرکت مهندسی مشاور فولاد، از ۱۳۸۶ تا ۱۳۸۹

مدیر پروژه برق سیمان بوشهر (کنگان) در شرکت مهندسی همکار صنایع، ۱۳۸۶

مدیر پروژه اجرای تأسیسات ۵۴۴ واحد مسکونی در شرکت تعاونی مسکن فرهنگیان، از ۱۳۸۴ تا ۱۳۸۵

مدیر پروژه فروکروم سبزوار در مهندسی مشاور ایجاد صنایع ایران، از

۱۳۸۲ تا ۱۳۸۴

سرپرست دستگاه نظارت ایستگاه تقویت فشار گاز کنگان در شرکت

مهندسی مشاور طرح و پویش

کارشناس ارشد برق دفتر فنی در شرکت جنرال مکانیک، از ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۱

مدیر پروژه احداث کارخانه کک سازی در شرکت فرآوری مواد کربنی

سمنان، از ۱۳۷۹ تا ۱۳۸۰





مدیر پروژه تعمیر و نگهداری تأسیسات ساختمان اجلاس سران کشورهای اسلامی در شرکت مهندسی شکوه صنعت جامع، از ۱۳۷۶ تا ۱۳۷۹

مدیرعامل و مدیر پروژه های مجتمع فولاد اهواز، بیمارستان شهید بقایی اهواز، اجلاس سران کشورهای اسلامی تهران و فرهنگسرای نگارستان تهران در شرکت مهندسی ستاره صنعت، از ۱۳۷۰ تا ۱۳۷۶

سرپرست دستگاه نظارت پروژه بیمارستان شهید بقایی اهواز در وزارت مسکن و شهرسازی، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۷۰

سرپرست کارگاه نصب و راه اندازی برق نوردسنگین کاویان اهواز در شرکت سیدال، از ۱۳۶۷ تا ۱۳۶۸

سرپرست کارگاه نصب و راه اندازی جرثقیلهای سقفی سالن ذوب مجتمع فولاد اهواز در مهندسین پیمانکار صنعتی ایران (مپصا)، از ۱۳۶۵ تا ۱۳۶۷

سرپرست نظارت بر نصب جرثقیل های سقفی سالن ذوب مجتمع فولاد اهواز در شرکت مهندسین مشاور زاویر، از ۱۳۶۳ تا ۱۳۶۵

مهندس شیفت نیروگاه حرارتی و مرکزی در ذوب آهن اصفهان، از ۱۳۵۶ تا ۱۳۶۳

## چکیده تجارب

تهیه مشخصات فنی و اوراق اطلاعات جهت تجهیزات صنعتی و انتخاب سازندگان و فروشندگان داخلی و خارجی

مدیریت تولید مدارک فنی اجرای پروژه های صنعتی و ایجاد آرشیو فنی و بازرسی فنی تجهیزات صنعتی مطابق استانداردهای موجود

تنظیم قرارداد های EPC و PC و C و برگزاری مناقصات و ارزیابی پیمانکاران و مشاوران و عقد قرارداد با برندگان معاملات کارخانجات صنعتی و تأسیسات عمومی ابنیه

مدیریت پروژه های نصب و تست و راه اندازی و بهره برداری و نگهداری و تعمیرات کارخانجات صنعتی

آشنایی به قوانین، مقررات، آیین نامه ها و دستورالعمل های سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور

آشنایی به قوانین، مقررات، آیین نامه ها و دستورالعمل های سازمان تأمین اجتماعی، دارایی و شهرداری

آشنایی به قوانین، مقررات، آیین نامه ها و دستورالعمل های سازمان نظام مهندسی

دارای سابقه کار ۷ سال بهره برداری نیروگاه حرارتی، ۱۵ سال مشاور و ۱۷ سال پیمانکار



## اردکانیان، محسن

متولد ۱۳۳۳ مشهد

ساکن تهران

mohsen.ardakanian@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۲۱۹۰۵۵۲

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس برق / قدرت از دانشگاه تورنتو در کانادا، ۱۳۶۵

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

دیپلم ریاضی از دبیرستان دانش بزرگ نیا در مشهد، ۱۳۵۱

دوره های آموزشی CCNA, CMS, DS, HRM, ISO, LINUX+, ODBC, SAT, Windows Server, Office Automation, Planing & Control Project, Exchange Server, Information Management, Visual Basic, C++ PRO, Instructure Training از ۱۳۵۸ تا

۱۳۸۶

دوره معماری پیشرفته کامپیوتر به مدت سه ماه، ۱۳۷۷

دوره حفاظت در مقابل اشعه به مدت یک ماه، ۱۳۸۵

دوره Configuration Management در اتریش، ۱۳۸۵-۱۳۸۰

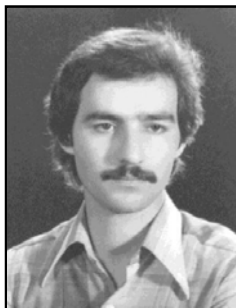
متخصص در هماهنگی ایزولاسیون و حفاظت در مقابل اضافه ولتاژهای شبکه برق - انتخاب شینه‌بندی

در ایستگاه‌های انتقال برق - لی‌اوت تجهیزات فشار قوی در ایستگاه‌های انتقال نیرو - مدیریت شبکه‌های

محلی اینترنت و اتوماسیون اداری - مدیریت پیکربندی

مسلط به زبان انگلیسی

## سوابق شغلی و مدیریتی



مدیریت بانک اطلاعاتی مدارک پروژه‌های در حال احداث نیروگاهی در

شرکت آفاق انرژی پارس، ۱۳۹۲ تاکنون (www.aepars.com)

مدیر تامین برق CHP در شرکت آرین سلولز، از ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۱

مدیر گروه برق احداث پالایشگاه شرکت ستاره خلیج فارس، از ۱۳۸۷ تا

۱۳۸۹

مدیر بخش فن‌آوری اطلاعات شرکت مادر تخصصی تولید و توسعه



نیروگاه‌های اتمی در تهران، ۱۳۷۹ تا ۱۳۸۶

عضو گروه تخصصی برق / مدیر مرکز کامپیوتر شرکت مهندسی مشاور قدس نیرو، از ۱۳۷۰ تا ۱۳۷۸

کارشناس شبکه در سازمان برق ایران در تهران، از ۱۳۶۹ تا ۱۳۷۰

عضو گروه تخصصی / مدیر پروژه شرکت مهندسی مشاور مشانیر، از ۱۳۵۷ تا ۱۳۶۸

## چکیده تجارب

تجربه و دستاوردهای حرفه‌ای من از شروع کار تاکنون در دو زمینه برق و کامپیوتر به فراخور اشتغال اینجانب در پروژه‌های متعددی است که در آنها فعالیت نموده‌ام. در زمینه برق محور اصلی هماهنگی ایزولاسیون و حفاظت در مقابل ولتاژهای ضربه ای در انتقال نیرو بوده و در زمینه کامپیوتر محور اصلی شبکه‌های محلی و سرویس‌های مختلف شبکه و اتوماسیون اداری می‌باشد. مدیریت پیکربندی تخصص دیگر اینجانب در پیاده‌سازی و بهره‌برداری از پروژه‌های صنعتی است که ایمنی از ارکان مهم احداث و بهره‌برداری از آنها می‌باشد.

## خانواده

فرزند اینجانب امید اردکانیان دانش‌آموخته رشته نرم افزار شریف می‌باشد که دوره فوق لیسانس و دکتری خود را در زمینه Green Networking در دانشگاه واترلو کانادا طی نموده و اکنون در دانشگاه برکلی آمریکا در حال انجام تحقیقات فوق دکتری می‌باشد.



## ارکانی، امیده

متولد ۱۳۳۱ تهران

ساکن تهران

omideh\_arkani@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۳۸۳۱۲۶۱

## تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸

دیپلم ریاضی از دبیرستان مهر ایران در تهران، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی

از مهرماه سال ۶۰ در شهر رشت در آموزش و پرورش بعنوان دبیر فیزیک و ریاضی استخدام شدم. از سال ۷۵ به فرزندگان کرج و سپس فرزندگان تهران منتقل شدم. از سال ۷۲ تا ۷۵ هم بعنوان مدیر در مرکز آموزشی فرزندگان رشت (تیزهوشان) مشغول بکار بودم و در سال ۸۶ با عنوان سرپرست کارگاه هنرستان الکترونیک بازنشسته شدم.

## خانواده

فرزند ارشدم لاله در کانادا بعنوان طراح داخلی مشغول بکار است و پسرم کاوه پس از گرفتن دکتری کامپیوتر در شیکاگو مشغول به کار است و یک دختر دو ماهه بنام حنا دارد.





## اقلیمی، سیروس

متولد ۱۳۳۲ کرمانشاه

ساکن تهران

sirous.eghlimi@gmail.com

sirous.eghlimi@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۲۴۵۹۴۱، تلفن محل کار ۸۸۰۵۱۶۸۱

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان دکتر کریم فاطمی اهواز، ۱۳۵۱

دوره های آموزشی در زمینه‌های مختلف صنعت سیم و کابل در خارج از کشور به ویژه آلمان به مدت بیش از یک سال

## سوابق شغلی و مدیریتی

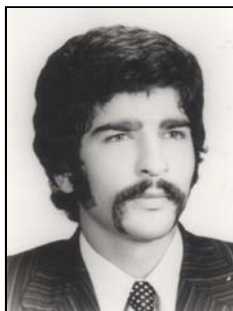
رئیس هیئت مدیره شرکت صنایع کابل کاشان، از ۱۳۷۴ تاکنون ([www.kashancable.com](http://www.kashancable.com))  
موسس و مدیر عامل شرکت صنایع سیم لاک‌ی کاشان، از ۱۳۷۴ تاکنون  
([www.kashanmagnetwire.com](http://www.kashanmagnetwire.com))

اشتغال در کارخانجات مختلف سیم و کابل کشور از جمله کابل باختر کرمانشاه، سیم لاک‌ی پایش قزوین، کابل سازی ایران، سیم و کابل طلوع نور شیراز، بین سالهای ۱۳۵۸ و ۱۳۷۴

## علاقه، خانواده

مطالعه و شنیدن موسیقی را بسیار دوست دارم.

متاهل و دارای یک پسر و یک دختر هستم.





## بهرام، بھرام

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن آمریکا، واشینگتن دی سی

[www.linkedin.com/pub/bahram-barazesh/1/665/22](http://www.linkedin.com/pub/bahram-barazesh/1/665/22)

[barazeshb@gmail.com](mailto:barazeshb@gmail.com)

تلفن همراه: ۰۰۱-۷۶۳-۴۳۹-۴۹۵۹

بیوگرافی ارایه شد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی برق (قدرت و سیستم‌های انرژی) از دانشگاه منچستر - UMIST در انگلستان، ۱۹۸۱

فوق لیسانس ماشین‌های برق و مهندسی سیستم‌های قدرت از دانشگاه لندن، ۱۹۷۸

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

متخصص در زمینه سیستم‌های قدرت و بازار برق

## سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس Energy & Systems Consulting Corp. در آمریکا

کارشناس ارشد فنی در Federal Energy Regulatory Commission در آمریکا

مشاور ارشد در California Independent System Operator در آمریکا

مشاور ارشد در شرکت Mott MacDonald انگلستان

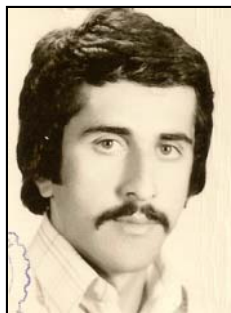
مدیر ارشد واحد نرم‌افزارهای کاربردی پیشرفته برق در شرکت Siemens Power Transmission and Distribution

مشاور ارشد National Grid Company در انگلستان

مهندس ارشد، مدیر/مدیر ارشد در واحد نرم‌افزارهای کاربردی پیشرفته در شرکت‌های Westinghouse

و Schneider Electric در انگلستان

مهندس در شرکت GEC Measurements انگلستان



## چکیده تجارب

شناسایی، طراحی، پیاده سازی، یکپارچه سازی و تحویل سیستم‌های بزرگ

برای بازار برق، سیستم‌های مدیریت انرژی، سیستم‌های توزیع برق، در

آمریکا و سایر مناطق جهان



## برزگر، فرهاد

متولد ۱۳۳۴ بابل

ساکن آمریکا، نیویورک

[www.linkedin.com/in/farhad-barzegar-38209a42](http://www.linkedin.com/in/farhad-barzegar-38209a42)

[fbarzegar@patmedia.net](mailto:fbarzegar@patmedia.net)

عکس جدید و بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات

دکتری مهندسی برق از California Institute of Technology آمریکا، ۱۹۸۳

فوق لیسانس مهندسی برق از California Institute of Technology در آمریکا، ۱۹۷۸

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

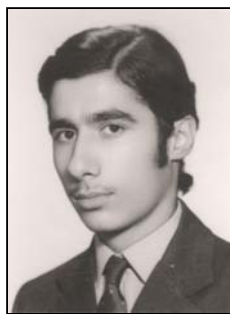
## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر ارشد فناوری‌های نو و تحقیق و توسعه در شرکت AT&T Labs در نیویورک آمریکا، از ۱۹۸۳

تاکنون ([www.att.com](http://www.att.com))

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

دارای تعداد ۱۱۱ مورد ثبت اختراع یا تقاضای ثبت اختراع





## برین، کامران

متولد ۱۳۳۲ تبریز

ساکن آمریکا- ایالت اوهایو

barin.1@osu.edu

تلفن منزل: ۱۷۶۷-۴۴۲-۶۱۴-۰۰۱

بیوگرافی ارایه نشد.

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی برق و مهندسی پزشکی از دانشگاه Ohio State University آمریکا  
فوق لیسانس مهندسی برق و مهندسی پزشکی از دانشگاه Ohio State University آمریکا  
لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر کلینیک ناتوانی تعادل در مرکز پزشکی دانشگاه ایالتی اوهایو (www.osu.edu)  
عضو هیئت علمی، استادیار واحد جراحی گوش، حلق و بینی و سر و گردن، واحد علوم صحت و  
شنوایی، و برنامه مهندسی بیومدیکال در دانشگاه ایالتی اوهایو

## چکیده تجارب

مدرس درسها و سمینارهای vestibular assessment و توانبخشی  
مشاور در زمینه Otometrics





## بنی هاشمی، علی رضا

متولد ۱۳۳۲ تهران  
ساکن آمریکا، کالیفرنیا، سانفرانسیسکو

### تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی برق و علوم کامپیوتر از دانشگاه میشیگان  
فوق لیسانس مهندسی کامپیوتر، اطلاعات و کنترل از دانشگاه میشیگان  
فوق لیسانس مهندسی برق و کامپیوتر از دانشگاه میشیگان  
لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دانشمند علاقمند به توسعه فناوری‌های نوآورانه و توانمندساز برای کسب مزیت رقابتی  
متخصص در زمینه پردازش تصویر، تصویر کامپیوتر، رادیوتراپی به کمک تصویر (IGRT)، تکنیک‌های  
پیشرفته رادیوتراپی، Cone Beam CT Imaging، تصویر سازی سه بعدی، واقعیت مجازی و  
بزرگنمایی شده، Computed Tomography، Tomosynthesis imaging، سیستم های تصویر اشعه  
ایکس، و توسعه لوازم پزشکی

### سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر ارشد، مدیریت برنامه مهندسی - تحقیق و توسعه جهانی در شرکت Fresenius Medical Care از  
۲۰۱۶ تاکنون ([www.freseniusmedicalcare.us](http://www.freseniusmedicalcare.us))  
دانشمند ارشد در شرکت زیمنس در سانفرانسیسکو کالیفرنیا آمریکا، از ۲۰۰۰ تا ۲۰۱۶

### دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

دارای ۴۲ مورد ثبت اختراع در آمریکا





## بینا، مرتضی

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن تهران

mortezabina@gmail.com

مرجع: صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس MBA گرایش فاینانس از Jones Graduate School of Business, Rice University در آمریکا، ۲۰۱۰

فوق لیسانس علوم کامپیوتر از Bowling Green State University در آمریکا، ۱۹۸۷

دکتری اتوماسیون از Université de Technologie de Compiègne در فرانسه، ۱۹۸۴

فوق لیسانس میکروالکترونیک از Institut polytechnique de Grenoble در فرانسه، ۱۹۸۱

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷

متخصص در مدیریت ریسک مالی و کارآفرینی

مسلط به زبان‌های انگلیسی و فرانسه

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر ریسک در بانک خاور میانه در تهران (www.meaddleastbank.ir)





## پدرام، حسین

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران

pedram@aut.ac.ir

تلفن محل کار: ۶۴۵۴۲۷۱۴

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی کامپیوتر از دانشگاه ایالتی واشنگتن در آمریکا، ۱۹۹۲

فوق لیسانس مهندسی برق از دانشگاه ایالتی اهایو در آمریکا، ۱۹۸۰

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

دیپلم ریاضی از دبیرستان اندیشه تهران، ۱۳۵۱

پژوهشگر در زمینه‌های شبکه‌های کامپیوتری (Computer Networks)، معماری کامپیوتر (Computer Architecture) و رباتیک (Robotics)

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت علمی، دانشیار دانشکده مهندسی کامپیوتر دانشگاه صنعتی امیرکبیر (پلی تکنیک تهران)، از ۱۳۸۷ تا کنون (www.aut.ac.ir)

استاد مدعو (Visiting Associate Professor) دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر دانشگاه ایالتی واشنگتن، سال تحصیلی ۱۵-۲۰۱۴

رئیس دانشکده مهندسی کامپیوتر، دانشگاه صنعتی امیرکبیر، از ۱۳۸۷ تا ۱۳۹۱

مدیر گروه آموزشی فناوری اطلاعات (Information Technology) دانشکده مهندسی کامپیوتر دانشگاه صنعتی امیرکبیر، از ۱۳۸۳ تا ۱۳۸۷

مدیر گروه آموزشی معماری کامپیوتر (Computer Architecture) دانشکده مهندسی کامپیوتر، دانشگاه صنعتی امیرکبیر، از ۱۳۷۶ تا ۱۳۸۰



معاون پژوهشی دانشکده مهندسی کامپیوتر، دانشگاه صنعتی امیرکبیر، از ۱۳۷۱ تا ۱۳۷۵

عضو هیئت علمی، استادیار دانشکده مهندسی کامپیوتر دانشگاه صنعتی امیرکبیر، از ۱۳۷۱ تا ۱۳۸۷

کارشناس سیستم‌های مخابراتی در مرکز تحقیقات مخابرات ایران از ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۵



## چکیده تجارب

طراح سوالات آزمون سراسری ورودی دوره فوق لیسانس رشته مهندسی کامپیوتر از ۱۳۸۶ تا ۱۳۹۰ مدیر پروژه "طراحی و پیاده سازی سیستم مدیریت سوئیچ های مخابراتی بر اساس TMN". این پروژه در مدت ۳ سال از ۱۳۸۲ تا ۱۳۸۵ با همکاری بیش از ۷۰ نفر کارشناس نرم افزار و سخت افزار به انجام رسید.

انجام ۳ پروژه دانشگاهی - صنعتی با صنایع مختلف کشور

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

تالیف حدود ۵۰ مقاله علمی و انتشار آنها در مجلات معتبر بین المللی  
 ارائه حدود ۹۰ مقاله علمی در کنفرانس های داخلی و خارجی  
 هدایت حدود ۸۰ پایان نامه کارشناسی ارشد و ۱۱ رساله دکتری  
 عضو کمیته برنامه ریزی رشته فناوری اطلاعات (Information Technology) دفتر گسترش و برنامه ریزی آموزش عالی از ۱۳۸۹ تا ۱۳۹۲  
 دبیر چهاردهمین کنفرانس سالانه بین المللی انجمن کامپیوتر ایران ۱۳۸۷  
 دبیر چهاردهمین کنفرانس ملی انجمن کامپیوتر ایران ۱۳۸۷  
 عضو هیئت موسس انجمن کامپیوتر ایران در سال ۱۳۷۳  
 عضو هیئت مدیره انجمن کامپیوتر ایران از ۱۳۷۰ تا ۱۳۸۰  
 برنده جایزه جشنواره خوارزمی برای طراحی و پیاده سازی نمونه اولیه "سیستم مدیریت سوئیچ های مخابراتی" در مرکز تحقیقات مخابرات ایران در سال ۱۳۸۲

## تالیفات و ترجمه

ترجمه مشترک کتاب "شبکه های کامپیوتری" تالیف اندرو تانن باوم، موسسه علمی فرهنگی نص، ۱۳۹۱  
 ترجمه مشترک کتاب "سیستم های توزیعی اصول و روش ها" تالیف مارتن فان استین و اندرو تانن باوم، موسسه علمی فرهنگی نص، ۱۳۹۳  
 ترجمه مشترک کتاب "سیستم های عامل" تالیف ویلیام استالینگز، حسین پدرام (مترجم)، نشر شیخ بهایی، ۱۳۹۰ و ۱۳۹۳  
 ترجمه مشترک کتاب "شبکه های کامپیوتری و اینترنت ها" تالیف داگلاس کامر، نشر نوپردازان، ۱۳۹۱





## خانواده

دارای همسر و سه فرزند هستیم و از آنها بسیار راضی هستیم.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

از آنجا که تحصیلات خود را در دوره های مختلف در سه دانشگاه متفاوت به انجام رسانده ام می توانم مقایسه ای داشته باشم. می توانم بگویم نظام آموزشی دانشگاه صنعتی شریف یک نظام استاندارد است، همین.

## سخنی با نسل جوان

آنقدر شتاب داشتم بروم که یادم رفت بپرسم به کجا می روم. اکنون در آستانه بازنشستگی از هر کس نشانی را می پرسم می گوید نزد خودت است. شاید، اما نیافته ام. پند من به جوانان این است که جستجو کنند کجا می روند. راه را انتخاب کنند و نگذارند راه آنها را انتخاب کنند.



## پوررفیغ عربانی، محسن

متولد ۱۳۳۹ صومعه سرا

ساکن تهران

parabani1@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۳۹۴۷۳۴۳، تلفن منزل: ۲۲۰۴۵۴۹۳، تلفن محل کار

۲۶۶۰۰۳۸۵

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی برق از پلی تکنیک رومانی، ۱۳۶۸

فوق لیسانس مهندسی برق از پلی تکنیک رومانی، ۱۳۶۵

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان محمد رضا شاه رشت، ۱۳۴۸

دوره طراحی خطوط فشار قوی در لیورنو ایتالیا به مدت یک ماه، ۱۳۶۱

دوره طراحی عیق‌ها و مقره در کیوتو ژاپن به مدت ۲۵ روز، ۱۳۶۴

متخصص در خطوط انتقال انرژی - عایق‌ها

انگلیسی کامل

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل و رئیس هیات مدیره شرکت مهندسی مشاور نامداران صنعت انتقال، از ۱۳۸۷ تاکنون

عضو و رئیس هیات مدیره شرکت سرمایه گذاری مشاور

عضو هیات مدیره شرکت مقره سازی ایران

مشاور معاون وزیر نیرو در امور برق

مهندس ناظر / مهندس پروژه و طراح / مدیر پروژه / مدیر امور خطوط انتقال

نیرو / مدیر امور پست‌ها / مدیر دفتر تحقیقات و استاندارد ها / مدیر پروژه

های برون مرزی در شرکت مهندسی مشاور مشاوران، از ۱۳۵۶ تا ۱۳۸۷

استخدام در وزارت نیرو ( شرکت مهتاب ) که بعد ها به شرکت مشاوران تغییر

نام داد از سال ۱۳۵۶





## چکیده تجارب

تدریس در دانشگاه های آزاد، امیر کبیر (پلی تکنیک تهران)، پژوهشگاه نیرو  
استاد مدعو دفاع پروره های کارشناسی و کارشناسی ارشد و دکترای دانشکاه های مختلف

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

چاپ بیش از ۸۰ مقاله پذیرفته شده در مجامع علمی ایران و خارج و مجلات و نشریات داخلی و خارجی  
رئیس کمیته مهندسين مشاور سنديکای صنعت برق ایران  
عضو هیات علمی مجلات وزارت نیرو و توانیر و مشانیر  
از بنیان گذاران و عضو هیات رئیسه انجمن مهندسين برق و الکترونیک ایران  
عضو کمیته برگزار کننده و هیات علمی کنفرانس بین المللی برق ایران از سال ۱۳۶۵ تا کنون و رییس  
کمیته تخصصی خطوط انتقال نیرو  
رئیس کمیته مطالعات عایق‌ها  
محقق در مرکز تحقیقات نیرو  
محقق در پژوهشگاه نیرو  
عضو شورای عالی تحقیقات برق و رئیس کمیته تحقیقات شرکت مشانیر  
عضو کمیته تحقیقات شرکت برق منطقه ای تهران  
عضو شاخص انجمن مهندسين برق و الکترونیک آمریکا (IEEE)  
عضو شاخص اجلاس جهانی شبکه های فشار قوی فرانسه (Cigre)  
دبیر سیگره ایران و کمیته ملی مطالعات برق ایران و از بنیان گذار آن با ایجاد شعبه ایران (سیگره ایران)  
عضو آکادمی علوم آمریکا (NYAC)  
برگزیده شده به عنوان محقق و دریافت جایزه از معاون اول رئیس جمهور (آقای دکتر حبیبی)  
گزینش در کتاب جهانی Who is who in the world چاپ آمریکا  
برگزیده شده به عنوان ۲۰۰۰ نفر متخصص خطوط انتقال در سال ۲۰۰۰ توسط دانشگاه کمبریج لندن  
تالیف کتاب و انتخاب آن به عنوان دومین کتاب سال ۲۰۰۰ در ایران  
دریافت جایزه طلایی از ریاست انجمن مهندسين برق به عنوان مروج علم و تکنولوژی  
سخنران کلیدی در اجلاس آکادمی علوم بخارست به عنوان نقش شبکه HVDC در شبکه های بهم  
پیوسته ایران در سال ۲۰۰۰  
فارغ التحصیل ممتاز از دانشگاه پلی تکنیک بخارست در دوره فوق لیسانس و دکتری



## تالیفات

تالیف کتاب دیدگاه‌های مهندسی در طراحی خطوط انتقال انرژی از انتشارات دانشگاه صنعتی امیر کبیر، ۱۳۷۷

تالیف کتاب طراحی امواج سیار در خطوط انتقال نیرو، از انتشارات وزارت نیرو

## تجربه سفرهای خارجی

در سفرهای خارجی تجارب علمی کسب کرده ام.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

تحصیل در دانشگاه شریف پایه بسیار خوبی جهت کار و ادامه تحصیل فراهم کرده است.

## فرصت بازآفرینی دوره جوانی

فارغ التحصیلی من بعد یکسال، با انقلاب و جنگ همراه بود قطعاً اگر برگردیم معلوم نیست چه اتفاقی منتظر خواهد بود.

## سخنی با نسل جوان

بسیار خوشحالم در این چهل سال در کار و تدریس مهندسی با کفایتی را آموزش داده‌ام که مصدر کارهای مهمی در ایران و خارج می‌باشند. خوانندگان کتاب اذعان دارند اگر پایه تحصیلی مناسبی داشته باشند، این کتاب آنان را برای کار عملی آماده تر می‌کند.

## پیام ویژه

من کار و ادامه تحصیل را با بورس وزارت نیرو با هم انجام داده ام. چکیده کار من میتواند الگوی نسبتاً خوبی برای دیگران باشد، زیرا من در بخش انتقال نیرو شروع بکار نموده ام. در بدو امر شبکه ۲۰ کیلو ولت را شرکت های خارجی انجام میدادند. من به کمک سایر دوستان از شرکت توانیر، مشانیر و اساتید دانشگاه ابتدا با کپی کاری و بعداً با تنوع زدایی و سپس طراحی و تشویق ساخت داخل، کلیه مراحل را با توجه به استاندارد جهانی محلی نمودیم. هم اکنون خوشحالم در منطقه قادریم تا سطح ولتاژ ۵۰۰ کیلو ولت را طراحی، ساخت و راه‌اندازی نماییم. می‌توانیم پروژه های برون مرزی را با توجه با تولید داخل انجام دهیم و همراه با پیمانکاران و سازندگان داخلی بصورت کلید در دست در مناقصات خارجی حضور فعال داشته باشیم.



## جعفروند گیکلو، عباداله

متولد ۱۳۳۲ مشکین شهر

ساکن تهران

ebad2140@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۱۲۶۷۳۹

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس مهندسی مکانیک گرایش مکاترونیک از دانشگاه صنعتی شریف (پردیس بین‌الملل کیش)،  
۱۳۸۸

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

دیپلم ریاضی از دبیرستان مهر تبریز (شاگرد اول ریاضی منطقه آذربایجان شرقی)، ۱۳۵۱  
دوره آموزشی نصب، تست، راه اندازی، شبیه سازی و تعمیر کلیه تجهیزات ایستگاه‌های برق  
400KV/230KV شامل کلیدهای فشارقوی، سکسیونرها، ترانسهای جریان و ترانس های ولتاژ،  
برقگیرها، تابلوهای کنترل و تابلوهای فرمان و رله‌ها و اسکادا و شارژرها در شرکت میتسوبیشی الکتریک  
(MELCO) در ژاپن، ۱۹۷۹

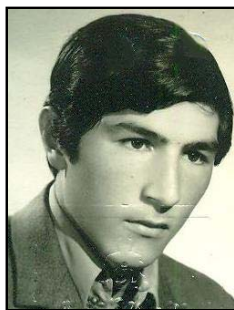
دوره آموزشی تعمیر و نگهداری ترانسفورماتورها، تجهیزات تابلوهای کنترل و رله و تجهیزات محوطه  
ایستگاه در کارخانه ایتامی شرکت میتسوبیشی الکتریک (MELCO) در شهر اوزاکای ژاپن به  
مدت ۱۶ روز، ۱۹۸۳

دوره آموزشی تعمیر و نگهداری رله‌ها، پانل رله‌ها و پانل کنترل در کارخانه سیدن شرکت میتسوبیشی  
الکتریک (MELCO) در شهر کوبه ژاپن به مدت ۱۱ روز، ۱۹۸۳

دوره آموزشی تعمیر و نگهداری ترانسفورماتورهای شل فورم در کارخانه آکو شرکت میتسوبیشی الکتریک  
(MELCO) در شهر آکو ژاپن به مدت ۴ روز، ۱۹۸۳

دوره آموزشی Disturbance Recorders, Fault Recorders در کارخانه

شرکت Thomson C S F فرانسه به مدت ۵ روز، ۱۹۸۹



## چکیده تجارب

نصب، تست، راه اندازی، برقرار کردن و تعمیر و نگهداری ایستگاه‌های برق

برای Mitsubishi Electric Corporation به شرح زیر:

ایستگاه‌های پروژه 400KV/230KV تهران - نکا، ایستگاه 63KV



پالایشگاه اصفهان (NIOC)، ایستگاه 400KV/230V تهرانپارس، ایستگاه 400KV/230KV جلال، ایستگاه 400KV/230KV حسن کیف، ایستگاه 400KV/230KV زیاران، ایستگاه 400KV/230KV تبریز، ایستگاه 400KV/230KV سردرود، ایستگاه سیار 230KV/20KV میاندوآب، ایستگاه 230KV/20KV گرمسار، ایستگاه سیار 230KV/20KV کاشان، ایستگاه سیار 230KV/20KV هفتگل، ایستگاه 230KV اراک، ایستگاه 230KV امیدیه، سپنتا (اهواز)، گرگان و میاندوآب و تعداد ۳۶ واحد ایستگاه سیار برق ۲۳۰/۲۰ کیلو ولت در شهرهای مختلف که قابل استفاده در شرایط اضطراری مثل بمباران می‌باشند. گفتنی است ایستگاه‌های سیار امکان سریع اتصال به کابل‌های فشار قوی و برق رسانی به مراکز مصرف را دارند.

## تجارب حرفه‌ای

شرکت میتسوبیشی الکترونیک در محیط کاری به من اختیار کامل برای تصمیم‌گیری داده بود و اعتماد به نفس بالایی برای اجرای عملیات کاری در من ایجاد کرده بود که در پیشرفت کاری من خیلی موثر بود. در سیستم کاری میتسوبیشی الکترونیک آموزش و یادگیری هفتگی همه پرسنل در هر رده در اولویت بود و عصر روزهای معینی کلاس آموزشی دایر می‌شد و حقوق مدیران بر اساس امتحان دوره‌ای تعیین می‌شد. انتخاب و استخدام در میتسوبیشی از دبیرستان شروع می‌شد و نمرات مورد نظر خود را از دبیرستان انتخاب و برای رشته مورد نظر و یک مورد کاری مشخص به دانشگاه می‌فرستادند. این افراد ساعات معینی هم در کارخانه آموزش عملی می‌دیدند. تمام کارخانه‌های میتسوبیشی رستوران‌های مجانی برای پرسنل دایر بود که علاوه بر وعده صبحانه و ناهار، عصرانه مجانی هم می‌خوردند. اول صبح و ظهر، قبل از ساعت کاری، حرکات نرمش و ورزش دسته جمعی اجباری بود.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

من نقش سیستم آموزشی دانشگاه را در زندگی کاری خود خیلی مفید و موثر ارزیابی می‌کنم و کلیه نیازهای تئوری برای استفاده عملی برای من در دانشگاه فراهم شده بود.



## حاتمیان، مهدی

متولد ۱۳۳۲ تهران  
ساکن آمریکا، کالیفرنیا، لوس آنجلس  
[www.linkedin.com/in/mehdi-hatamian-85b21b8](http://www.linkedin.com/in/mehdi-hatamian-85b21b8)  
[mehdi@broadcom.com](mailto:mehdi@broadcom.com)  
بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات

دکتری مهندسی برق از University of Michigan آمریکا، ۱۹۸۲  
فوق لیسانس مهندسی برق از University of Michigan آمریکا، ۱۹۷۸  
لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

## سوابق شغلی و مدیریتی

معاون ارشد مدیرعامل در امور مهندسی در Broadcom Corp. آمریکا، از ۲۰۱۳ تا ۲۰۱۶  
([www.broadcom.com](http://www.broadcom.com))  
معاون مهندسی مدیرعامل در شرکت Broadcom Corp. از ۲۰۰۵ تا ۲۰۱۳  
مدیر ارشد فنی در Broadcom Corp. از ۲۰۰۰ تا ۲۰۰۵  
مدیر فنی در شرکت Broadcom Corp. از ۱۹۹۶ تا ۲۰۰۰  
موسس و معاون مدیرعامل در مهندسی در Silicon Design Experts, Inc. آمریکا، از ۱۹۹۱ تا ۱۹۹۶  
عضو برجسته تیم فنی Bell Labs در آمریکا، از ۱۹۸۷ تا ۱۹۹۱  
عضو تیم فنی Bell Labs، از ۱۹۸۲ تا ۱۹۸۷

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

عضو آکادمی ملی مهندسی آمریکا (NAE)  
عضو ارشد انجمن مهندسين برق و الكترونيك آمریکا IEEE





## حقی، محمدهادی

متولد ۱۳۳۳ دزفول

ساکن شیراز

hhaghi@hotmail.com

hhaghi@shayantarh.com

تلفن همراه: ۰۹۱۷-۷۱۳۱۸۰۰

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس مدیریت صنایع از موسسه آموزش عالی صنایع ایران

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان کریم فاطمی اهواز، ۱۳۵۱

دوره مدیریت اجرایی در سازمان مدیریت صنعتی

دوره انتقال تکنولوژی طراحی فیلترهای الکتروستاتیک و هیبرید در شرکت ELEX سوئیس

دوره انتقال تکنولوژی طراحی فیلترهای کیسه ای در شرکت BETH آلمان

## سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس هیئت مدیره/ مدیر عامل شرکت فن آوران شایان طرح در شیراز، از ۱۳۸۵ تاکنون  
(www.shayantarh.com)

مدیرعامل و موسس شرکت نوآوران صنعت سبز

عضو هیئت مدیره شرکت ماشین سازی البرز آبیک

معاونت مهندسی و پژوهش/ مدیر بخش محیط زیست در شرکت خدمات مهندسی سیمان فارس و خوزستان

عضو هیئت موسس مرکز خدمات مهندسی سیمان فارس و خوزستان

مدیر بازاریابی و بهینه سازی کارخانه سیمان فارس

مدیر برق و الکترونیک سیمان فارس

مدرس دانشکده صنعت الکترونیک (وابسته به دانشگاه شیراز)







## چکیده تجارب

با استفاده از طرح خوب خدمت سربازی در دانشکده صنعت الکترونیک (وابسته به دانشگاه شیراز) مشغول به کار شدم. با تعطیلی دانشگاه در زمان انقلاب فرهنگی و با عطش کسب تجربه در مجتمع صنعتی سیمان فارس وابسته به شرکت سیمان فارس و خوزستان به عنوان مدیر برق مجتمع مشغول بکار شدم. به جهت نیاز کارخانه به نوسازی، بخش بازسازی و بهینه سازی کارخانه را ایجاد نمودم و پروژه های موفق متعددی در کارخانه اجرا گردید. به جهت تیم مهندسی قوی که بوجود آمد، زمینه برای ارائه خدمات به خارج از کارخانه و نهایتاً تشکیل شرکت خدمات مهندسی سیمان فارس و خوزستان فراهم و به عنوان معاونت مهندسی و پروژه ها، پروژه های متعدد و ارزشمندی در بسیاری از کارخانه های سیمان کشور انجام دادم.

با توجه به مشکلات و آلودگی محیط زیستی در کارخانجات سیمان کشور و علاقه و احساس تعهد به محیط زیست، در سال ۱۳۷۶ بخش محیط زیست را در شرکت خدمات مهندسی ایجاد کردم. به منظور بهره گیری از دانش فنی برای اجرای یکی از پروژه ها و با هدف گذاری برای یک بنیان قوی و پایدار با شرکتهای صاحب نام اروپایی برای انتقال دانش فنی طراحی و ساخت تجهیزات غبارگیری مذاکره نمودم. نهایتاً دو قرارداد منحصر به فرد انتقال دانش فنی برای دو نوع غبارگیر مورد نیاز در صنایع با دو شرکت اروپایی را امضا و به اجرا درآوردم. سپس موفق به بومی سازی تکنولوژی روز فیلترهای صنعتی، فیلترهای الکترو استاتیک، فیلتر کیسه ای، بگ هاووس و فیلتر هیبرید و تجهیزات وابسته که مورد نیاز اکثر صنایع خصوصاً صنایع کانی فلزی و غیر فلزی بود شدم. از حدود سال ۸۰ به تدریج پروژه های طراحی و ساخت تجهیزات غبارگیر به شرکتهای داخلی واگذار شد و شرکت موفق به کسب سهم حدود ۷۰ درصد بازار تجهیزات غبارگیر گردید.

در سال ۸۵ با بی ثباتی مدیریتی و عدم درک درست از نیازهای یک شرکت مهندسی در مدیریت سیاسی و کم تجربه شرکتهای بالا دست (زیرمجموعه سازمان تامین اجتماعی)، مجبور به کناره گیری و با گروهی از مدیران و کارشناسان زبده، شرکت فن آوران شایان طرح را تاسیس نمودم که خوشبختانه با شناختی که از تیم کارشناسی و مدیریتی شرکت جدید در بین مشتریان وجود داشت و با پشتوانه کارهای نو و خوب انجام شده، شرکت فن آوران شایان طرح به شرکت طراز اول در زمینه فیلتراسیون صنعتی در کشور تبدیل گردید.

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

دستیابی به دانش فنی طراحی انواع تجهیزات غبارگیر صنعتی از جمله فیلترهای الکترواستاتیک (فیلتر الکتریکی)، فیلتر کیسه ای و بگ هاووس، فیلتر هیبرید، برج خنک کن (Gas Conditioning Tower)



اسکرابر (Wet Scrubber) و توسعه و نوآوری در این زمینه که به توجه به کاربردها و نیاز به آنها در صنایع مختلف و نتایج محیط زیستی آن حائز اهمیت می‌باشد.

ارایه مقالات فنی متعدد در مجلات و سمینارهای تخصصی داخلی

ارایه مقاله در رابطه با نتایج پروژه منحصر به فرد فیلتر هیبرید سیمان فارس در مجله World Cement

ارایه مقاله "معرفی دانش فنی طراحی و ساخت تجهیزات غبارگیر در ایران" در سمینار MEED در دب

## سفرهای خارجی، علایق، خانواده

سفر، چه داخلی و چه خارجی همواره یکی از علایق و دلچسپی‌های من بوده است. در دوره تحصیل در دانشگاه تقریباً بین همه ترمهای دانشگاه و نیز تابستان سفرهایی به نقاط مختلف کشور داشته‌ام. اولین سفر خارجی در تعطیلات نوروز سال ۵۵ سفر با اتوبوس دانشگاه به همراه هم‌دانشگاهی‌ها به افغانستان و پاکستان بود. بعداً نیز سفرهای شخصی و ماموریت‌های کاری چند باره به ترکیه، امارت، الجزایر، چین، هند، سوئیس، اتریش، آلمان، ایتالیا، دانمارک، سوئد و فرانسه داشته‌ام که به لحاظ کاری بسیار مفید و آموزنده بوده است.

به شنا، کوهنوردی، موسیقی و نقاشی علاقه دارم، گرچه مدتهاست از آخری دور شده‌ام. دلگرمی اصلی من در زندگی، محیط گرم و با صفای خانواده بوده است. سه فرزند دارم و داشتن سه فرزند را توصیه می‌کنم و تک فرزندی را که اکنون بیشتر معمول می‌باشد را کاملاً اشتباه می‌دانم. دخترم آذر مهندس الکترونیک، با همسرش در آمریکا زندگی می‌کند. پسرم آرش فوق لیسانس مکانیک مدتی به عنوان مدیر بازرگانی در شرکت فن‌آوران شایان طرح کار می‌کرد و اکنون در آلمان دوره MBA را طی می‌کند. فرزند سوم، آفرین فوق لیسانس حسابداری و در بخش بازرگانی شرکت فن‌آوران شایان طرح مشغول به کار می‌باشد.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

تحصیل در دانشگاه شریف را یکی عوامل پیشرفت شخصی و حرفه ای خود می‌دانم، ضمن اینکه سبب آشنایی و ارتباط با دوستان فرهیخته و ارزشمند دانشگاهی گردید.

یکی از اصلاحات مورد نیاز در نظام آموزشی، سهولت در جابجایی بین رشته‌ها خصوصاً در سالهای اول و دوم تحصیل است. در این زمان دانشجوی شناخت بیشتری از رشته تحصیلی بدست می‌آورد و می‌تواند علاقه و یا عدم علاقه به رشته‌ای را که انتخاب کرده است بهتر بفهمد. در حال حاضر انتخاب رشته دانشگاهی عموماً بر اساس برداشتهای گنگ و بخشی بر پایه نظرات و دیدگاههای اطرافیان انجام می‌شود.



## فرصت بازآفرینی دوره جوانی

اگر امکان بازگشت به جوانی وجود می‌داشت، عادت به نوشتن را بیشتر در خود تقویت می‌کردم. احتمالاً ادامه تحصیل می‌دادم، جاهائی از دنیا را که نرفته‌ام می‌رفتم و به قصد درک و شناخت بیشتر از دنیا دوره‌ای از جوانی را در مهاجرت زندگی می‌کردم. بقیه زندگی همین مسیری که طی کرده‌ام و کاری را که انجام می‌دهم به جهت اثرات آن در زندگی انسانها و محیط زیست زودتر، قوی‌تر و گسترده‌تر انجام می‌دادم و فعالیتهای شرکت را در سطح بین‌المللی ادامه می‌دادم.

## سخنی با نسل جوان

توصیه می‌کنم کار را از رده پایین شروع کنید و به دنبال رشد همه‌جانبه، تدریجی و مداوم باشید و خودتان را برای رده‌های بالای تخصصی و مدیریتی آماده کنید. شرایط حال خود را همیشگی ندانید. به نظر من داشتن درک و فهم سیاسی و توان تحلیل مسایل جامعه و حتی درکی از جامعه جهانی برای هر فرد خصوصاً افراد تحصیل کرده ضروری است. لیکن برداشتهای خود را قطعی و دایمی نپندارید و مهمتر از آن در مسایل سیاسی روز غرق نشوید که ائتلاف جوانی است و ائتلاف زندگی. توصیه من اینست که اصولاً بازیگر و فعال سیاسی نباشید. برای فعالیتهای و اهداف خود برنامه ریزی کنید، بیشتر مطالعه کنید. ریسک کنید ولی با حساب و کتاب، از امید ریاضی بیشتر استفاده کنید.

## پیام ویژه

با حفظ ارزش‌های اخلاقی و انسانی دنیای معاصر از هیچ تجربه‌ای نترسید، همه چیز را (با اولویت بندی) تجربه کنید. تغییر کنید و خودتان را برای تغییرات آماده کنید



## ختائی، منیژه

متولد ۱۳۳۳ مشهد

ساکن آمریکا، مونترال

[www.linkedin.com/in/manijeh-khataie-88b78115](http://www.linkedin.com/in/manijeh-khataie-88b78115)

[manijeh@psq.com](mailto:manijeh@psq.com)

بیوگرافی ارایه نشد.

## تحصیلات

دکتری مهندسی برق گرایش پردازش تصویر از Concordia University کانادا، ۱۹۹۷

فوق لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۶۴

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدرس حق التدریس مخابرات بیسیم در Seneca College of Applied Arts and Technology  
کانادا

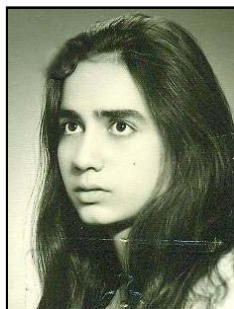
مشاوره برای PSQ Technologies Inc. در مونترال کانادا، از ۲۰۱۲ تاکنون ([www.psq.com](http://www.psq.com))

رئیس شاخه مونترال IEEE Broadcast Technologies society در مونترال کانادا، از ۲۰۰۷ تاکنون  
مهندس ارشد طراحی سیستم/ مدیر فناوری پردازش تصویر در PSQ Technologies Inc. در مونترال  
کانادا، از ۲۰۰۶ تا ۲۰۱۲

مهندس طراحی/ مهندس طراحی ارشد/ مهندس پروژه در شرکت HARRIS, MICROWAVE  
COMMUNICATION DIVISION (MCD) کانادا، از ۱۹۹۷ تا ۲۰۰۵

مدرس و دستیار پژوهشی در Concordia University کانادا، از ۱۹۹۲ تا ۱۹۹۷

مهندس و مدرس در دانشکده صدا و سیما در تهران، از ۱۳۵۶ تا ۱۳۷۰





## خسروی مردخه، فریبرز

متولد ۱۳۳۲ رشت

ساکن تهران

fkhosravi@tavaan.com

تلفن محل کار: ۸۸۴۰۹۱۵۱

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان شاهین تهران، ۱۳۵۰

دوره تست و راه اندازی ایستگاههای فشار قوی برق به مدت سه هفته در سوئیس، ۱۳۶۰

دوره آموزشی تجهیزات ایستگاههای فشار قوی برق به مدت ۸ هفته در سوئیس، بلژیک و اتریش، ۱۳۶۲

متخصص در طراحی، تهیه و اجرای پروژه‌های آب ( تلمبه‌خانه‌ها ، تصفیه‌خانه‌های آب و فاضلاب )،

سیستم‌های مخابراتی، تاسیسات و تجهیزات

متخصص در طراحی و ساخت انواع تابلوهای برق، منابع تغذیه و تجهیزات الکترونیکی

مسلط به زبان انگلیسی و آشنا به زبان آلمانی

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیرعامل و عضو هیئت مدیره شرکت توان آزمایشان در تهران، از ۱۳۷۲ تاکنون (www.tavaan.com)

رئیس هیئت مدیره شرکت توان افزار در تهران، از ۱۳۶۹ تا ۱۳۷۲

رئیس کارگاه و مدیر پروژه شرکت ماهیار (اشپرشر & شو) در تهران، از ۱۳۵۸ تا ۱۳۶۸

افسر وظیفه در نیروهای هوایی در تهران، از ۱۳۵۶ تا ۱۳۵۸

## چکیده تجارب



مدیریت عامل شرکت توان آزمایشان و طراحی، تهیه و اجرای پروژه‌های

پیمانکاری به شرح زیر:

- تصفیه خانه فاضلاب صفادشت تهران

- تصفیه خانه فاضلاب شهر نورآباد استان فارس

- تلمبه خانه های آب سیازاخ استان کردستان

- مخزن آب و تلمبه خانه طرح آبرسانی بندر جاسک از سد جگین در استان



هرمزگان

- ایستگاههای پمپاژ آب چهارگانه و سیستم تله متری اراضی عمان سامانی در استان چهارمحال و بختیاری

- ایستگاههای پمپاژ آب چهارگانه، مخازن و سیستم تله متری طرح انتقال آب زاینده رود به یزد

- تصفیه خانه آب شهر گرمی استان اردبیل

- سیستمهای مخابراتی طرح جامع مناطق مرکزی شرکت نفت در استانهای کرمانشاه، ایلام، خوزستان،

هرمزگان، نار و کنگان، قم، سرخس و تهران

- سیستم اینترفیس اسکادای ۱۵۸ ایستگاه برق فشاری قوی در استانهای آذربایجان شرقی، آذربایجان

غربی، اردبیل، کرمانشاه، کردستان و مازندران

- ایستگاههای پمپاژ آب دوگانه اراضی سودجان در استان چهارمحال و بختیاری

- سیستم کنترل مرکزی و تابلوهای کنترل مولدهای دیزلی ایستگاههای مخابراتی وزارت نفت در

استانهای مرکزی، قم، لرستان، خوزستان

- مخابرات، تله متری و مرکز کنترل آبرسانی تبریز از زرینه رود در استان آذربایجان شرقی

مدیریت عامل شرکت توان آزمایشان و طراحی و ساخت اقلام زیر:

تابلوهای برق قدرت (فشار متوسط تا ولتاژ ۳۶ کیلوولت و فشار ضعیف)، تابلوهای فرمان، اندازه گیری و

حفاظت، مقاومت اتصال زمین تا ولتاژ ۷۲/۵ کیلوولت، بانکهای خازنی تا ولتاژ ۷۲/۵ کیلوولت، انواع شارژر

های صنعتی (۱۲ الی ۲۲۰ ولت)، ترانسیدیوسرهای جریان، ولتاژ، وات/وار، مقاومت، فرکانس، کنورتورهای

دی سی / دی سی، کنورتورهای لینکهای مخابراتی، رلههای حفاظتی، نمایشگرها، کنترل کنندههای

صنعتی و آبگرمکنهای خورشیدی

مدیریت اجرائی در شرکت توان افزار و تهیه و اجرای پروژههای برجهای خنک کننده در ماهشهر و آبادان

به مدت ۳ سال

سرپرست کارگاه و مدیر پروژه در اجرای پروژههای ایستگاههای برق (۶۳ kv و ۲۳۰ kv) اشپرشرف شو

سوئیس در استانهای آذربایجان شرقی، اردبیل، گیلان، کردستان، کرمانشاه، همدان و اصفهان به مدت

۱۰ سال

## دستاوردهای هنری

کسب رتبه اول تار و سه تار دانشجویان کشور در سال ۱۳۵۴



## علايق و خانواده

علايق شخصي من مطالعه، امور هنري و ورزش است. از دوران نوجواني شانس آموزش موسيقي براي من فراهم شد. در دبیرستان و سالهای اول دانشگاه موسيقي براي من اولويت اول بود، اما دريافتم که به عنوان حرفه به آن نپردازم. در دوران دانشجویی با مرکز حفظ و اشاعه موسيقي ارتباط داشتم و برگزاری کلاسهای آموزشی فوق برنامه دانشجویان دانشگاه را با حضور آقایان حسين عليزاده و علی اکبر شکارچی و عطاالله جنگوگ سازماندهی نمودم. به ورزشهای مختلف علاقمندم و هنوز به برخی از آنها می پردازم. ضمناً در دوران دانشجویی عضو تیم فوتبال دانشکده برق و عضو تیم هاکی دانشگاه و در یک دوره کوتاه عضو باشگاه تهران جوان بوده ام.

متاهل و دارای دو فرزند پسر و یک نوه هستم. همسر من فوق لیسانس علوم اجتماعی و بازنشسته آموزش و پرورش است. فراز برنده طلای کشوری و برنز المپياد جهانی در بیوتکنولوژی و دارای مدرک دکتری بیوشیمی از دانشگاه بیرمنگهام و شاغل در مرکز سرطان لندن است. میلاد دانشجوی فوق لیسانس آهنگسازی دانشگاه رویال کالج ولز می باشد.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

انتخاب دانشجویان رده های بالای کنکور توسط دانشگاه، امکان اجرای شیوه های آموزشی مناسب را فراهم نموده که به نوبه خود ابزار علمی و توانایی تجزیه و تحلیل منطقی در فعالیت حرفه ای را برای فارغ التحصیلان از جمله اینجانب مهیا نموده است.

## فرصت باز آفرینی دوره جوانی

خوشبختانه من شانس این را داشته ام که در دوران دانشجویی به علايق خود (فعالیت های هنري، فعالیت های ورزشی، سفرهای سیاحتی ...) نیز پردازم. به یقین در صورت بازگشت به دوران دانشجویی مجدداً همین راه را انتخاب می کردم، اما اگر شرایط در آن دوران فراهم بود، سفرهای خارجی با امکانات حداقلی آنگونه که در دانشجویان اروپایی بسیار مشاهده می شود، نیز می توانست برای من جالب و آموزنده باشد.

## سخنی با نسل جوان

با توجه به شغل پدر سالهای تحصیلی را در شهرها و مدارس مختلف کشور سپری نموده ام. ماههای اول در هر مدرسه بسیار سخت و غریبانه می گذشت اما به تدریج جایگاهم در کلاس تثبیت می شد. این روحیه تلاش جهت تثبیت وضعیت در موقعیت های جدید، بعداً برای حرفه ام سودمند بوده است. من



اعتقاد دارم که جهت دستیابی به موفقیت، داشتن پشتکار ضروری است، اما زندگی کامل، محل تجلی کلیه مواهبی است که انسان می‌تواند به واسطه‌ی جسم و روح و روان خود به آنها دست یابد. انسان برای داشتن زندگی مادی خوب، نیازمند هماهنگی بین اعضای بدن و امکانات مناسب است. اما جهت زندگی کامل و رضایت‌مندی روحی روانی، لازم است تا کنش‌های عقلانی داشته باشد و خود را در معرض هنر و زیبایی که او توانائی بهره‌مندی از آنها را دارد قرار دهد. پیام حاصل از تجربیات من برای نسل جوان این است که پشتکار داشته باشند، ورزش نمایند و از هنر و زیبایی بهره‌مند شوند.





## خوئینی، محسن

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن تهران

mohsenkhoeini@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۳۱۱۵-۵۰۹۱۲، تلفن منزل: ۸۸۰۸۴۴۵۸

انگلیسی خوب

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس الکترونیک از دانشکده صدا و سیما، ۱۳۵۹

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان جلوه تهران، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی

کارشناس ارشد الکترونیک در سازمان صدا و سیما جمهوری اسلامی ایران و مدرس دانشکده صدا و

سیما، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۰

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

ویراستاری کتاب مهندسی ویدئو اثر آرچ سی. لوتر، اندرو اف، ترجمه محمدصادق توکلی جم و پروانه

شکیبا، ناشر: دانشکده صدا و سیما، ۱۳۹۰





## خواجه کریم‌الدینی، فائقه (شهلا)

متولد ۱۳۳۴ سیرجان

ساکن تهران

karimeddini@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۴۸۳۳۹۵۹

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس مهندسی برق گرایش قدرت از دانشگاه صنعتی شریف (بورسیه وزارت نیرو)، ۱۳۷۳

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان مرجان تهران، ۱۳۵۱

دارای پروانه پایه یک ارشد طراحی و نظارت تاسیسات برقی ساختمان از سال ۱۳۸۰

## سوابق شغلی و مدیریتی

فعالیت آزاد در زمینه طراحی و نظارت تاسیسات برق ساختمان

کارشناس ارشد کنترل و ابزار دقیق در شرکت خدمات مهندسی مشانیر، از ۱۳۷۹ تا ۱۳۸۸

کارشناس ارشد/ رئیس بخش سخت افزار مرکز دیسپاچینگ در شرکت برق منطقه ای تهران، از ۱۳۶۲ تا ۱۳۷۹

رئیس قسمت تحقیق و توسعه و آزمایشگاه کنترل کیفیت در شرکت ارج، از ۱۳۵۶ تا ۱۳۶۲





## داوری، بیژن

متولد ۱۳۳۳ تهران  
ساکن آمریکا، نیویورک  
bijan11@comcast.net  
بیوگرافی ارایه نشد. مرجع: اینترنت

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی برق از Rensselaer Polytechnic Institute در نیویورک آمریکا  
فوق لیسانس مهندسی برق از Rensselaer Polytechnic Institute در نیویورک آمریکا  
لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
متخصص، مخترع و دانشمند در زمینه نیمه‌هادی‌ها

## سوابق شغلی

معاون مدیر عامل در Next Generation Computing Systems/Technology در شرکت IBM  
آمریکا (www.ibm.com)

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه‌ای

برنده جایزه EEE Andrew S. Grove Award برای اختراع نسل جدید فناوری Complementary Metal Oxide Semiconductor (CMOS) در سال ۲۰۱۰  
برنده جایزه IEEE J.J. Ebers Award در سال ۲۰۰۵  
تدوین بیش از ۷۰ مقاله علمی در مورد مسائل نیمه‌هادی و انتشار آن در نشریات معتبر بین‌المللی





## روحانی، سیدحمید

متولد ۱۳۳۲ قم

ساکن تهران

hamid.rohani1954@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۱۳۸۸۳۶

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸

دیپلم ریاضی از دبیرستان شهریار قم، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت مدیره و مدیر کارخانجات پارس رگولاتور، از ۱۳۷۱ تا کنون

عضو هیئت مدیره و مدیر کارخانه شعله آفرین و آردل، از ۱۳۶۷ تا ۱۳۷۱

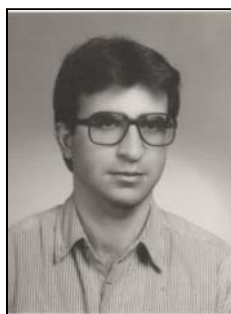
عضو هیئت مدیره و مدیر کارخانه تپتون الکتریک، از ۱۳۶۵ تا ۱۳۶۷

سرپرست نظارت برق شهرک اکباتان، از ۱۳۶۳ تا ۱۳۶۵

سرپرست برق سد و نیروگاه / رئیس نیروگاه و سد شهید عباسپور (کارون ۱) در سازمان آب و برق

خوزستان، از ۱۳۵۸ تا ۱۳۶۳

اشتغال در جهاد سازندگی لرستان، از ۱۳۵۷ تا ۱۳۵۸





## زرشکیان، غلامحسین

متولد ۱۳۳۳ کرمانشاه

ساکن کانادا، تورنتو

hossein@circuit-plus.com

تلفن همراه: ۰۰۱-۴۱۶-۹۹۶-۱۷۴۷

تلفن محل کار: ۰۰۱-۴۱۶-۷۵۵-۱۷۲۱

## تحصیلات

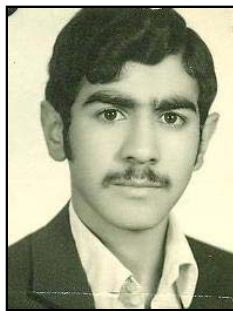
لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

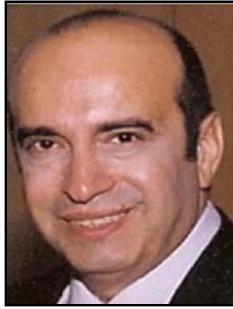
عضو مهندسين حرفه ای (PE) ایالت اونتاریو در کانادا

## سوابق شغلی

مالک و رئیس شرکت Circuit Plus Inc. (تولید کننده دستگاه‌های برقی) در تورنتو کانادا، از ۱۹۹۹

تاکنون (www.circuit-plus.com)





## زمان زاده، بهزاد

متولد ۱۳۳۴ تهران  
ساکن آمریکا، کالیفرنیا، لوس آنجلس  
bzaman@yahoo-inc.com  
تلفن منزل: ۸۹۳۶-۴۷۴-۳۱۰-۰۰۱  
بیوگرافی ارایه نشد. مرجع: اینترنت

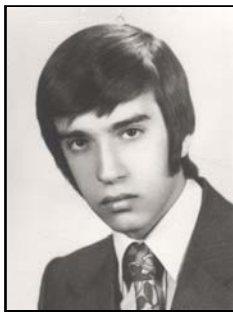
## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری علوم کامپیوتر از University of Californi, Los Angeles آمریکا  
فوق لیسانس MBA از University of Californi, Los Angeles  
فوق لیسانس علوم کامپیوتر از University of Californi, Los Angeles  
لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز تهران، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر ارشد فناوری در Reuters' El Segundo Development Center (www.reuters.com)  
عضو هیئت مشاوره شرکت های خصوصی فناوری محور نظیر Best data Products و Cyber Sciences Inc.  
سرپرست تحقیقات صنعتی و توسعه در شرکت Teledyne Controls  
مهندس مشاور ارشد در شرکت های Teradata، NCR، AT&T، Integrated Decision Systems،  
CheckFree

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای



دارای چندین ثبت اختراع و جایزه در زمینه سیستم های اینترنت، مالی و Avionics



## سرلتي، فرزاد

متولد ۱۳۳۴ تهران

ساکن تهران

farzad.sarlati@nedaco.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۲۵۲۱۰۶، تلفن محل کار: ۸۸۶۱۱۹۱۰

## تحصيلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸  
دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز تهران، ۱۳۵۱  
متخصص در مدیریت و سیستم‌های کنترل صنعتی و برق  
زبان انگلیسی خوب

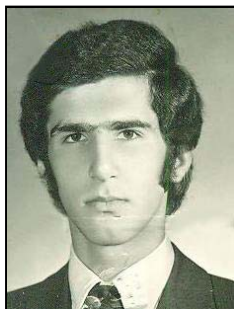
## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر پروژه، عضو هیات مدیره، مدیر عامل و اکنون عضو هیات مدیره گروه صنعتی ندا در تهران، از ۱۳۷۵ تاکنون

مدیر مهندسی و سپس مدیر عامل شرکت مهتاب برق، از ۱۳۶۹ تا ۱۳۷۵  
کارشناس پست در شرکت توانیر، از ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۹

## چکیده تجارب

مدیر دو پروژه سیستم کنترل سیکل ترکیبی شامل ۲۳ ماجول نصب شده در ۱۰ نیروگاه کشور به عنوان همکار ایرانی زمینس دو دوره ۴ و ۳ ساله  
مدیر پروژه تعویض سیستم کنترل توربو کمپرسور در ایستگاه تقویت فشار دستیاری برای اولین بار در کشور به مدت یک سال در اهواز



## خانواده

دارای همسر، یک دختر و یک پسر هستم.



## سلطان محمدی، نصراله

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران

nsoltanm33@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۴۵۹۴۱۴

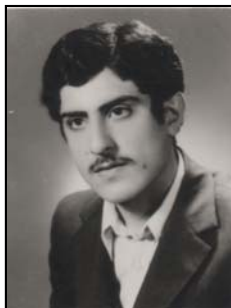
بیوگرافی ارایه نشد.

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دارای پروانه پایه یک نظام مهندسی تأسیسات برقی ساختمان  
دوره تخصصی انتقال برق در مراکز آموزش برق به مدت یک ترم، ۱۳۶۰  
دوره تخصصی رله و حفاظت در شرکت جی بی سی انگلیس به مدت ۲ ماه

## سوابق شغلی و مدیریتی

از سال ۷۳ تا سال ۹۴ در شرکت توسعه پستهای فشار قوی پارسیان اشتغال داشتم که شکل گیری این شرکت با واگذاری ۲۵ پروژه بسیار عظیم پست فشارقوی ۴۰۰ و ۲۳۰ کیلو ولت صورت گرفت.  
از سال ۶۴ تا سال ۷۳ در شرکت مهندسین مشاور قدس نیرو در بخش پستهای فشارقوی در کار تهیه اسناد مناقصه و اجرای مناقصه و بررسی فنی و قراردادی مدارک فنی پیمانکاران که اروپایی بودند در زمینه نظارت بر اجرا اشتغال داشتم. در اواخر بدلیل توقف پروژه‌ها در دوران سخت پس از جنگ، بیشتر در کار مهندسی توسعه و یا حتی احداث اضطراری پستها مشغول بودم که بسیار تجربه با ارزشی برای یادگیری و آزمون خودکفایی مهندسی انتقال در ایران بود. در این دوران توفیق حضور در تدوین استاندارد پستهای ۶۳ کیلو ولت با دفتر صنایع آب و برق وزارت نیرو و تدوین استاندارد پستهای ۱۳۲ کیلوولت با سازمان برق ایران را داشتم.



از سال ۶۳ تا ۶۴ ضمن اشتغال در مدیریت مهندسی و بررسی های فنی توانیر، با الفبای پست های فشارقوی و حفاظت آشنا شدم و بسیار آموختم.  
از سال ۵۹ تا سال ۶۳ به تدریس فنی حرفه ای در هنرستانها و انستیتو تکنولوژی‌ها برای تربیت تکنیسین فنی برق و اشتغال در کار طراحی برق صنعتی پرداختم.  
از سال ۵۶ تا سال ۵۸ در اداره مهندسی نیروی هوایی در کار طراحی تأسیسات برقی توزیع و فوق توزیع اشتغال داشتم.





## چکیده تجارب

در اوایل دهه هفتاد با توجه به خاتمه جنگ و شروع سازندگی به ابتکار و پشتیبانی وزارت نیروی وقت، کارخانجات نیرو ترانس و پارس سویچ و ایران ترانسکو تا سطح ۴۰۰ کیلو ولت احداث شدند. تمامی پروژه های انباشت شده کشور در صنعت برق که بعلت جنگ معلق مانده بودند تجمیع و برای خرید تجهیزاتشان شرط انتقال فن آوری برای خرید از کارخانجات معروف اروپایی گذاشته شد. با تاسیس این کارخانجات برای انجام پروژه ها ضرورتاً شرکتهای پیمانکاری عمومی مانند مپنا، برای ساخت نیروگاه های حرارتی، شرکت فراب برای احداث نیروگاه های آبی، و شرکت پارسیان، برای احداث پستهای فشار قوی شکل گرفتند. با فعالیت و حمایت پیمانکاران عمومی ایرانی بتدریج عمده تجهیزات مورد نیاز صنعت برق ایرانی شدند و کارخانجات متعددی توسط بخش خصوصی فعال یا تاسیس شدند. به این ترتیب پیمانکاران اجرایی کوچک تر و تخصصی تر موضوعیت یافتند.

ضمناً با کمک مهندسین مجرب و آبدیده، شرکتهای تخصصی دیگری توسط شرکت مادر شکل گرفتند. از جمله شرکت ریلی که در مهندسی و اجرای کلید دردست تاسیسات برق رسانی خط ۴ مترو و بخش میانی خط ۳ مترو تهران نقش ایفا کرد. در شرکت تخصصی دیگری نیز اولین پست نیومریک ایران در نیروگاه کازرون راه اندازی شد.

در آن دوره تاریخی این شانس را داشتیم که در طراحی های تفصیلی و ریز پستها در بخش فشار ضعیف و حفاظت و کنترل مشارکت فعال داشته باشیم. به کمک دوستان هم دوره ای زنده یاد بهرام دری و آقای جمشید حشامی در بخش فشار قوی، تجربیات قبلی مان را برای شکل دادن یک ساختار ساده و تهیه مدارک پایه و تفصیلی پستها با کمک مهندسین جوان تر به محک گذاشتیم. هزاران صفحه مدرک و محاسبات و نقشه تهیه شد. این نقشه ها به دلیل مدرن بودن و مدولار بودن و کدینگ های مناسب و سادگی و سهولت کاربرد و فهم آسان آن توسط تکنیسین ها، بجای نقشه های خارجی، الگوی طراحی سایر شرکتهای ایرانی قرار گرفت. سپس صدها مهندس و تکنیسین در این شاخه مجرب و کارآمد شدند و آنها را بهبود دادند و پای خارجیان کلاً از ایران در حوزه انتقال قطع شد.

در طول فعالیت خود در بیش از ۳۵۰ پروژه شامل انواع پست های انتقال و فوق توزیع سنتی یا گازی در سمتهای مختلف مانند سرپرست طراحی و مدیر مهندسی با همراهی ۱۰۰ نفر و یا بیشتر در کادر طراحی، حضور و مشارکت فعال داشته ام. لااقل ۵۰ پست مربوط به مناطق مختلف کشور با کارفرمایان مختلف داخلی مانند شرکتهای وزارت نیرو و مپنا و شرکتهای صنعتی و معدنی و نفتی و چندین پروژه مربوط به کشورهای امارات، افغانستان، سوریه، بنین، نیجر، بنگلادش و یمن بودند.

حدود ۱۰ سال هم به عنوان مدیر فروش و بازاریابی در صدها مناقصه و بازارهای مختلف، چشم و گوش باز کرده و واقعیتهای انواع بازار را از نزدیک لمس کردم.



## پیام ویژه

به عنوان فارغ التحصیل شریف، در بازار کار خیلی در عالم انتزاعی بودیم و شناختی از نقشی که باید در کار بازی کنیم نداشتیم. در مهارتهای کاربردی ضعیف بودیم ولی قدرت یادگیری و حل مشکلات فنی پیش آمده را بخوبی داشتیم. از نظر درک روابط کار و روابط سازمانی و یافتن موقعیت و یا حتی منافع مشروع خود و درک بازار، عموم هم‌دانشگاهیانم را بطور نسی گیج می‌دیدم. عموم مهندسین ما در فهم اقتصاد مهندسی کلاً ناتوان هستند، بالاخص اگر بودجه پروژه دولتی و یا شبه دولتی و یا متعلق به کارفرمای غیر تخصصی باشد. متأسفانه با ایرانی شدن پروژه‌ها بدون اغراق میتوان گفت حجم تجهیزات و بهایی که ما در صنعت انتقال برق می‌پردازیم شاید بیش از دو برابر جهان صنعتی باشد. بی‌جهت و بدلیل ترس مهندسی و محافظه‌کاری، فاکتورهای ریسک را بسیار بالا میگیریم. شاید به جای خدمت خیانت میکنیم و به هزینه‌های تصمیمات مهندسی در محاسبات و طراحی‌ها توجه کمی میکنیم. در فاجعه‌ای نیز که الان محیط زیست ما را بسمت نابودی می‌برد، ما مهندسین با خودخواهی و شاید کم‌فهمی نقش کلیدی بازی کرده ایم.

امیدوارم در دروس دانشگاهی، به دانشجویان مهندسی آموزش‌های مناسبی برای رفع مشکلاتی که اشاره کردم ارایه شود.



## سهاله، رضا

متولد ۱۳۳۲ اردبیل

ساکن تهران / تراتیسلاوا در اسلواکی

[www.linkedin.com/in/reza-sahaleh-a82a0878](http://www.linkedin.com/in/reza-sahaleh-a82a0878)

[reza.sahaleh@gmail.com](mailto:reza.sahaleh@gmail.com)

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۳۰۵۵۰۱ و ۰۹۱۲-۱۹۰۷۴۹۸۴۸۶

تلفن منزل: ۲۲۰۲۱۶۶۹-۲۲۰۲۱۶۸۰

## تحصیلات

دوره فوق لیسانس ناتمام مهندسی برق دانشگاه صنعتی شریف

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان صفوی اردبیل، ۱۳۵۱

دوره های آموزشی پیشرفته برنامه ریزی و کنترل پروژه، سیستم های کنترل و اتوماسیون صنعتی،

ابزار دقیق، PLC، آشنایی با اپلیکیشن های مختلف برای کار با کامپیوتر

تسلط به زبان انگلیسی در حد خوب

## سوابق شغلی و مدیریتی

موسس و مدیرعامل شرکت IWA Trading Group در براتیسلاوا اسلواکی جهت انجام امور بازرگانی،

از سال ۱۳۹۴

موسس و عضو هیئت مدیره و مدیرعامل شرکت نصب گستر (جهت اجرای پروژه های صنعتی)، از

۱۳۷۶ تاکنون

(یکی از کارهای شاخص شرکت نصب گستر بازسازی کره فولادی راکتور شماره یک نیروگاه اتمی

بوشهر می باشد.)

عضو هیئت مدیره و مدیر اجرایی شرکت ایلرد، از ۱۳۷۶ تاکنون

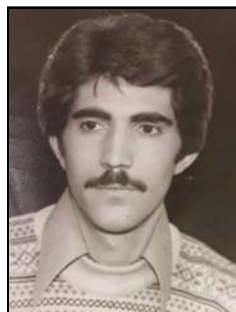
مدیر پروژه های شرکت ایلرد برای طراحی و ساخت و نصب و راه اندازی

خطوط رنگ خودروسازی ها با همکاری شرکت Durr آلمان در تهران، از

۱۳۷۳ تا ۱۳۷۶

مدیر پروژه شرکت تکنیکان برای نصب و راه اندازی تجهیزات اسکله فولاد

هرمزگان در بندر عباس، از ۱۳۷۳ تا ۱۳۷۴





مدیر پروژه شرکت تکنیکان برای بازسازی سه واحد از واحد های پتروشیمی بندر امام، از ۱۳۷۱ تا ۱۳۷۳  
مدیر پروژه شرکت تکنیکان برای اورهال و نصب و راه اندازی خط تولید لوله اسپیرال شرکت سدید، از  
۱۳۷۱ تا ۱۳۷۲

معاون مدیر پروژه در شرکت تکنیکان برای نصب و راه اندازی واحد DMT اصفهان، از ۱۳۷۰ تا ۱۳۷۱  
همکاری در نصب و راه اندازی و آموزش ماشین های CNC در شرکت جورج فیشر، از ۱۳۶۹ تا ۱۳۷۰  
کارشناس ابزار دقیق و سیستم های کنترل در شرکت انرشیمی بینا، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۶۹  
همکاری در برآورد قیمت جهت شرکت در مناقصات شرکت تکنیکان، از ۱۳۶۶ تا ۱۳۶۷  
سرپرست کارگاه برق و ابزار دقیق شرکت تکنیکان در نصب و راه اندازی سیمان ۲۰۰۰ تنی لوشان، از  
۱۳۶۳ تا ۱۳۶۶

کارشناس ابزار دقیق و سیستم های کنترل و اتوماسیون شرکت تکنیکان در نصب و راه اندازی سیستم  
آبرسانی مس سرچشمه، از ۱۳۶۲ تا ۱۳۶۳  
کارشناس ابزار دقیق و سیستم های کنترل و اتوماسیون در شرکت تکنیکان برای نصب و راه اندازی واحد  
ذوب مس سرچشمه (کرمان)، از ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۲  
کارشناس ابزار دقیق و سیستم های کنترل و اتوماسیون در سیمان سپاهان در اصفهان، از ۱۳۵۷ تا ۱۳۶۰

## سفرهای خارجی، علایق، خانواده

سفرهای خارجی زیادی داشته ام و از کشورهای مختلف بازدید کرده ام. چیزی که در تمام آنها توجه مرا  
جلب کرده این است که هر کشوری اگر به جایگاه بالایی در جهان رسیده فقط و فقط با نیروی مدیریت  
و کار مداوم همراه با نظم و انضباط بوده است.  
به کارهای تحقیقاتی بسیار علاقمند هستم. لیکن متأسفانه تا کنون شرایط لازم بوجود نیامده که امیدوارم  
در آینده میسر گردد.

سال ۶۲ ازدواج کرده ام و دو فرزند پسر دارم. همسرم فارغ التحصیل رشته روانشناسی با گرایش کودکان  
استثنایی است. پسر اولم فارغ التحصیل رشته مهندسی سخت افزار کامپیوتر از ایران و MBA از مالزی  
و فعلاً در گلاسکو (اسکاتلند) ساکن است. پسر دومم فارغ التحصیل رشته مهندسی عمران از ایران و  
مهندسی حمل و نقل از EPFL لوزان و ساکن لوزان سوئیس است.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

نظام آموزشی در مقطعی که ما دانشجو بودیم کیفیت مطلوبی داشت. مضافاً اینکه شرایط کار و فعالیت  
های مختلف بعد از فارغ التحصیلی هم مناسب بود. لذا اکثر فارغ التحصیلان آن مقطع چه آنها که قصد  
ادامه تحصیل داشتند و چه آنها که قصد کار داشتند در بهترین موقعیت ها قرار گرفتند و اکثر قریب به



اتفاقشان افراد موفق بودند. ظاهراً الان هم نظام آموزشی در دانشگاه شریف کیفیت مطلوبی دارد. ولی متأسفانه اینطور که معلوم است به دلیل شرایط موجود عمدتاً از این دانشگاه به عنوان سکوی پرتاب برای کشورهای پیشرفته استفاده می‌شود که مایه تأسف بسیار است.

## فرصت باز آفرینی دوره جوانی

من اگر امکان بازگشت به دوران جوانی برایم میسر بود و امکان پیش بینی آینده وجود داشت در وحله اول یکی از شاخه های پزشکی را دنبال می‌کردم، چون با شرایط حاضر فکر میکنم از آن طریق بیشتر می‌شد در خدمت مردم بود. در وحله دوم همین رشته خودم را دنبال میکردم. ولی سعی میکردم بعد از شروع به کار زیاد درگیر کارهای مدیریتی نشوم و بیشتر به کار کارشناسی و تخصصی بپردازم. چون فکر میکنم در آنصورت بیشتر میتوانستم از آموخته های خودم استفاده کنم و مفیدتر باشم.

## سخنی با نسل جوان

اولاً اهداف عالی و انسانی برای خودتان تعریف کنید، چون زندگی آنقدر سریع میگذرد که ارزش تعریف اهداف کوچک و غیرانسانی را ندارد. اگر در مسیر حرکتتان در جهت هدفتان دچار مشکلی شدید مطمئن باشید هر چه قدر هم بزرگ باشد میتوانید با نیروی اراده و جوانی آنرا پشت سر بگذارید و به راهتان ادامه دهید. فقط از تعقل در امور و مشورت با تجربه دارها نباید غافل شوید.

## پیام ویژه

پیام ویژه من به بزرگتر هاست:

شرایط جامعه ما الان طوری است که جوانها نسبت به دوره جوانی ما با مسائل و مشکلات زیادی درگیر هستند. لذا ما به عنوان بزرگترها بایستی آنها را بیشتر دریابیم و هر کاری در توانمان هست برایشان انجام دهیم. هیچوقت آنها را با دوره جوانی خودمان مقایسه نکنیم، چون همانطور که عرض کردم شرایط بسیار متفاوت است.



## شاهیده پور، سید محمد

متولد ۱۳۳۴ تهران

ساکن آمریکا، ایلی نویز، شیکاگو

ms@iit.edu

تلفن محل کار: ۵۷۳۷-۵۶۷-۳۱۲-۰۰۱

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی برق از دانشگاه میسوری در آمریکا، ۱۹۸۱

فوق لیسانس مهندسی برق از دانشگاه میسوری در آمریکا، ۱۹۷۸

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

متخصص در زمینه بهینه سازی سیستم‌های انرژی

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت علمی، استاد دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر انستیتو تکنولوژی ایلی نویز، از ۱۹۹۱ تاکنون  
(www.iit.edu)

عضو هیئت علمی، استاد مدرسه کسب و کار Stuart در انستیتو تکنولوژی ایلی نویز آمریکا، از ۲۰۱۴ تاکنون

مدیر مرکز نرم‌افزارهای کاربردی شبکه‌های هوشمند. تحقیقات و فناوری (CSMART) در انستیتو تکنولوژی ایلی نویز، از ۲۰۱۴ تاکنون

مدیر کنسرسیوم REACH (نرم افزارهای انرژی‌های تجدید شونده برای حفظ بشریت) در انستیتو تکنولوژی ایلی نویز، از ۲۰۱۴ تاکنون

مدیر مرکز Robert W. Galvin برای نوآوری برق در انستیتو تکنولوژی ایلی نویز، از ۲۰۱۰ تاکنون  
معاون انستیتو Wanger برای تحقیقات پایدار انرژی در انستیتو تکنولوژی

ایلی نویز، از ۲۰۱۰ تاکنون

مدیر شرکت President, Global Energy Market Solutions. از

۲۰۰۳ تاکنون

رئیس دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر انستیتو تکنولوژی ایلی نویز، از

۲۰۰۵ تا ۲۰۱۰

مدیر مرکز قدرت و الکترونیک قدرت در انستیتو تکنولوژی ایلی نویز، از

۲۰۰۰ تا ۲۰۰۵





معاون پژوهشی دانشگاه ایلی نویز و رئیس کالج تحصیلات تکمیلی، از ۱۹۹۴ تا ۲۰۰۰  
معاون پژوهشی و تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی انستیتو تکنولوژی ایلی نویز، از ۱۹۹۳ تا ۱۹۹۴  
عضو هیئت علمی، دانشیار دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر انستیتو تکنولوژی ایلی نویز، از ۱۹۸۶ تا ۱۹۹۱

معاون دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر انستیتو تکنولوژی ایلی نویز، از ۱۹۸۶ تا ۱۹۹۱  
مدیر تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر انستیتو تکنولوژی ایلی نویز، از ۱۹۸۵ تا ۱۹۸۶  
عضو هیئت علمی، استادیار دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر انستیتو تکنولوژی ایلی نویز، از ۱۹۸۳ تا ۱۹۸۶

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

ثبت اختراع مشترک Exchange, Scheduling and Control System for Electrical Power در سال ۲۰۰۸

استاد پژوهشی دانشگاه ملک عبدالعزیز در شهر جده عربستان سعودی، از ۲۰۱۱ تاکنون  
استاد پژوهشی دانشگاه صنعتی شریف، از ۲۰۰۶ تاکنون

استاد پژوهشی دانشگاه برق چین شمالی در شهر پکن چین، از ۲۰۰۲ تاکنون

موسس و سردبیر IEEE Transactions on Smart Grid، از ۲۰۰۹ تا ۲۰۱۴

دبیر سمپوزیوم شبکه هوشمند و اقتصاد انرژی های نو وابسته به IEEE در شیکاگو، از ۲۰۱۱ تا ۲۰۱۴

رئیس کنفرانس فناوری شبکه های هوشمند وابسته به IEEE در واشینگتن دی سی، ۲۰۱۲

اخذ رتبه مدرس برجسته از IEEE برای ارائه ۸۰ ارائه در ۲۵ کشور، از ۲۰۰۳ تاکنون

عضو برجسته (Fellow) موسسه IEEE

رئیس منطقه ای موسسه HKN در آمریکا در سال ۲۰۰۰

درج در فهرست ۵۰ ستاره تحقیق و توسعه در نشریه Industry Week magazine در سال ۱۹۹۳

دریافت ۱۶ جایزه تدریس و تحقیق در فاصله ۱۹۸۲ تا ۲۰۱۲ از مراجع معتبر بین المللی

دریافت ۱۱ جایزه ارائه خدمات برجسته علمی از مراجع معتبر بین المللی در فاصله سالهای ۱۹۸۸ تا ۲۰۱۲

ارایه سخنرانی های کلیدی متعدد در کشورهای مختلف

تدوین ۲۵۴ مقاله علمی و انتشار آن در نشریات معتبر بین المللی

ارایه ۱۷۱ سخنرانی علمی در کنفرانس های معتبر بین المللی

ویراستار و عضو سردبیری مجلات متعدد علمی و پژوهشی



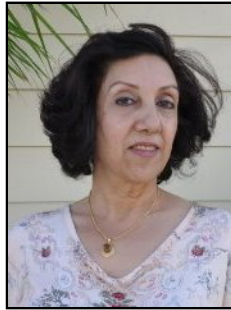
## تالیفات

- تالیف مشترک کتاب Maintenance Scheduling in Restructured Power Systems، منتشره توسط اسپرینگر در سال ۲۰۰۰
- تالیف مشترک کتاب Restructured Electrical Power Systems منتشره توسط تیلور و فرانسیس در سال ۲۰۰۱
- تالیف مشترک کتاب Market Operations in Electric Power Systems منتشره توسط جان ویلی و سانز در سال ۲۰۰۲
- تالیف مشترک کتاب Communication and Control of Electric Power Systems منتشره توسط جان ویلی و سانز در سال ۲۰۰۳
- تالیف مشترک کتاب Energy System Control and Operation منتشره توسط جان ویلی و سانز در سال ۲۰۱۵
- تالیف مشترک کتاب Stochastic Methods in Electric Power Systems منتشره توسط جان ویلی و سانز در سال ۲۰۱۵

## خانواده

متاهل و دارای سه فرزند پسر هستم.





## شمساء، کیهان

متولد ۱۳۳۳ تهران  
ساکن آمریکا، کالیفرنیا، لوس آنجلس  
[www.linkedin.com/in/kayshamsa](http://www.linkedin.com/in/kayshamsa)  
[kayshamsa@gmail.com](mailto:kayshamsa@gmail.com)  
بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات

مهندس نرم افزار ارشد در شرکت Johnson Controls در شهر Simi Valley کالیفرنیا آمریکا، از ۲۰۱۳ تا ۲۰۱۴  
مشاور نرم افزار در شرکت SimEx-Iwerks Entertainment در شهر والنسیا کالیفرنیا آمریکا، از ۲۰۰۹ تا ۲۰۱۲  
مهندس ارشد نرم افزار در شرکت Medtronic در شهر Northridge کالیفرنیا آمریکا، ۲۰۰۷  
مهندس ارشد نرم افزار در Chatsworth Data Cooperation در شهر Chastworth کالیفرنیا آمریکا، از ۲۰۰۵ تا ۲۰۰۷  
فوق لیسانس مهندسی کامپیوتر از University of Southern California آمریکا  
لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵  
مسلط به زبان های انگلیسی و فرانسه

## سوابق شغلی

مهندس نرم افزار در شرکت Iwerks در شهر Burbank کالیفرنیا آمریکا، از ۲۰۰۰ تا ۲۰۰۵  
متخصص نرم افزار در شرکت ITT Aerospace Controls در والنسیا کالیفرنیا آمریکا، از ۱۹۹۶ تا ۱۹۹۹



## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

عضو سازمان Toast Master International



## شهر آرای، بهزاد

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن آمریکا، نیوجرسی

[www.linkedin.com/in/behzad-shahraray-37a67126](http://www.linkedin.com/in/behzad-shahraray-37a67126)

[behzad@research.att.com](mailto:behzad@research.att.com)

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات

دکتری مهندسی برق از University of Michigan آمریکا، ۱۹۸۵

فوق لیسانس مهندسی کامپیوتر، اطلاعات و کنترل از University of Michigan آمریکا، ۱۹۸۳

فوق لیسانس مهندسی برق از University of Michigan آمریکا، ۱۹۷۸

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر اجرایی ارشد تحقیقات فنی در AT&T Labs, Inc. در نیوجرسی آمریکا، از ۲۰۰۶ تاکنون  
([www.research.att.com](http://www.research.att.com))

مدیر پژوهشی در AT&T Labs, Inc. در نیوجرسی آمریکا، از ۲۰۰۴ تا ۲۰۰۶

مدیر واحد در AT&T Labs, Inc. در نیوجرسی آمریکا، از ۱۹۹۶ تا ۲۰۰۴

عضو تیم فنی AT&T Bell Labs – Research در نیوجرسی آمریکا، از ۱۹۸۵ تا ۱۹۹۶

دستیار پژوهشی در دانشگاه میشیگان، از ۱۹۷۹ تا ۱۹۸۵

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

برنده مدال علم و تکنولوژی از شرکت AT&T در سال ۲۰۰۵

دارای ۳۲ ثبت اختراع در آمریکا





## شیخ بهایی، علی

متولد ۱۳۳۳ اصفهان

ساکن اصفهان

alishaykhbahae@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۳-۳۱۴۹۷۴۰، تلفن منزل: ۰۳۱-۳۴۳۴۴۲۷۰

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دبیرستان سعدی اصفهان، ۱۳۵۱

دوره آموزشی دیزل ژنراتورهای MWM به مدت دو ماه در آلمان، ۱۳۶۲

آموزش و کار در شرکت ایتالیام پینتی در ارتباط با سیستم قطعات یدکی شرکت فولاد مبارکه به مدت ۸ ماه در شهر جنوا ایتالیا، ۱۳۶۸

آموزش و کار در طراحی سیستم‌های مدیریتی شرکت فولاد مبارکه به مدت ۸ ماه در شهر جنوا ایتالیا، ۱۳۶۹

آموزش بهره برداری و نگهداری و تعمیرات کوره‌های قوس الکتریکی به مدت ۸ ماه در شهرهای پوابلا و مونتری مکزیک، ۱۳۷۰

زبان انگلیسی خوب، ایتالیایی متوسط و اسپانیولی ضعیف

## سوابق شغلی و مدیریتی

مهندسی خرید و سرپرست دفتر فنی در دو شرکت مختلف در اصفهان، از ۱۳۸۶ تاکنون

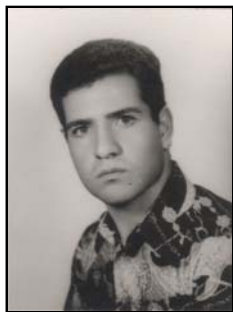
رئیس برنامه ریزی و کنترل نگهداری و تعمیرات شرکت فولاد مبارکه در اصفهان، از ۱۳۷۳ تا ۱۳۸۶

سرپرست نگهداری و تعمیرات کوره‌های قوس الکتریکی واحد فولاد سازی

در شرکت فولاد مبارکه، از ۱۳۷۰ تا ۱۳۷۳

معاونت فنی شرکت شرکت زغال سنگ البرز غربی در گیلان، از ۱۳۵۷ تا

۱۳۶۶



## علاقه و خانواده

به مسائل عقیدتی، ورزش‌های کشتی و فوتبال و نیز شعر علاقمندم.

متاهل هستم و فرزندان در سطوح لیسانس، فوق لیسانس و در شرف ورود به دکتری تحصیل کرده‌اند.



## شیرازی، حسین

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران

hosseinshirazi54@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۰۲۳۶۲۹-۱، تلفن محل کار: ۸۶۰۹۳۳۴۷

تلفن منزل ۴۴۲۳۷۰۹۵

## تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان دکتر هشترودی تهران، ۱۳۵۱

آموزش‌های متعدد برای سی تی اسکن به مدت ۶ ماه در آلمان، از ۱۳۶۶ تا ۱۳۷۷

دارای تخصص در زمینه دستگاه‌های سی تی اسکن زیمنس

زبان انگلیسی خوب

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت بارش پرتو در تهران، از ۱۳۷۶ تاکنون

شرکت زیمنس ایران - بخش پزشکی، از ۱۳۶۶ تا ۱۳۷۶

شرکت توانیر در تهران، از ۱۳۶۳ تا ۱۳۶۶

کارخانجات نیروی دریایی در بندرعباس، از ۱۳۵۱ تا ۱۳۶۲

## خانواده

متاهل و دارای سه فرزند دختر هستیم.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

آموزش در دانشگاه شریف فرد را برای آموزش‌های بعدی در زمینه های

دیگر مستعد و آماده می‌نماید.

## فرصت باز آفرینی دوره جوانی

چنانچه امکان بازگشتی وجود داشت به ادامه تحصیل توام با کسب تجربه

اجرای می پرداختم.





## شیر خورشیدی، سید محمد علی

متولد ۱۳۳۳ قزوین

ساکن تهران

khorshid1333@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۳۷۵۷۱۴۶

عکس جدید ارایه نشد.

## تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

دیپلم ریاضی از دبیرستان پهلوی قزوین، ۱۳۵۱

کارشناس رسمی در رشته برق، ماشین و تأسیسات کارخانجات

دارای تخصص در زمینه مدیریت مهندسی پروژه های صنعتی (نفت، گاز، پتروشیمی و نیروگاهی)

زبان انگلیسی خوب، آلمانی متوسط

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر طراحی و مهندسی در شرکت مهندسی مشاور بینا در تهران، از ۱۳۸۰ تا کنون (www.bina-consult.com)

ناظر ارشد برق مترو در مشاور ناموران، از ۱۳۷۸ تا ۱۳۸۰

مدیریت انرژی و خدمات طراحی و مهندسی پروژه های صنعتی در مجتمع صنعتی و مهندسی مشاور، از ۱۳۷۸ تا ۱۳۵۶

## چکیده تجارب



مدیریت طراحی و مهندسی پروژه های صنعتی (صنایع نفت، گاز، پتروشیمی، نیروگاهی و شبکه های انتقال و توزیع انرژی) به مدت ۳۳ سال در ایران

## سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به کشور آلمان، چین، ایتالیا و انگلیس سفر کرده ام.



به موسیقی اصیل ایرانی، فیلمهای مستند علمی و تحقیقاتی علاقمندم.  
متاهل و دارای سه فرزند هستم.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

با توجه به نارسایی و نواقص سیستمهای آموزشی و عدم هماهنگی و ارتباط با بخش صنعت، معمولاً فارغ التحصیلان نیاز به کارآموزی برای انجام فعالیت های حرفه ای داشتند. آموزش دانشگاهی در زمینه های تئوریک مناسب و به روز بود. آشنایی با روش بررسی منطقی و سیستماتیک در امور مختلف یکی از ثمرات تحصیل من در این دانشگاه بوده است.

## سخنی با نسل جوان

موفقیت و احساس رضایت از نتیجه انجام هر فعالیتی در صورتی میسر خواهد بود که انسان به انجام آن فعالیت علاقه و اشتیاق وافر داشته باشد، قبل از انجام هر فعالیتی بررسیها و مطالعات اولیه را با کمک کارشناسان ذیربط انجام دهد و پس از برنامه ریزی منطقی، شروع به کار کند.



## صبوری، اسدالله

متولد ۱۳۳۳ سمنان

ساکن تهران

asaboury@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۲۴۴۴۹۷۰، تلفن محل کار: ۸۸۶۶۴۹۶۱

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس پایایی سیستم های قدرت از دانشگاه منچستر UMIST در انگلستان، ۱۳۶۶  
لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان صفایی تهران، ۱۳۵۱  
متخصص در زمینه مدیریت پروژه های کلان در بخش انرژی خصوصاً نیروگاهها  
زبان انگلیسی خوب

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیأت مدیره و مدیر عامل شرکت مدیریت و مهندسی آفاق انرژی پارس در تهران (شرکت خصوصی  
که بعد از بازنشستگی تأسیس نموده ام)، از ۱۳۸۵ تاکنون  
رئیس هیأت مدیره و مدیر عامل شرکت تولید و توسعه انرژی اتمی ایران، از ۱۳۸۴ تا ۱۳۸۵  
معاون سازمان انرژی اتمی ایران در امور نیروگاههای اتمی، از ۱۳۷۶ تا ۱۳۸۴  
رئیس هیأت مدیره و مدیر عامل شرکت مهندسی مشاور قدس نیرو، از ۱۳۷۵ تا ۱۳۷۶  
عضو هیأت مدیره و معاون طرح و توسعه شرکت تولید و انتقال نیروی برق ایران (توانیر)، از ۱۳۶۹ تا  
۱۳۷۵



عضو هیأت علمی دانشگاه صنعت آب و برق در تهران، از ۱۳۶۶ تا ۱۳۶۹  
عضو موظف هیأت مدیره شرکت ساخت و تهیه کالای آب و برق در  
تهران، از ۱۳۶۲ تا ۱۳۶۴  
رئیس هیأت مدیره و مدیر عامل شرکت برق منطقه ای هرمزگان در  
بندرعباس، از ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۲  
مهندس پروژه - سرپرست کارگاه پستها و خطوط انتقال هرمزگان و خط  
انتقال بندرعباس - سیرجان در شرکت خدمات مهندسی برق (مشانیر) در  
تهران و استان هرمزگان، از ۱۳۵۶ تا ۱۳۶۰



## چکیده تجارب

در دوره‌های متعددی از خدمت، علاوه بر کار و سمت موظف، به عنوان عضو هیأت مدیره در صنایع برق و شرکتهای خارج از وزارت نیرو همکاری نموده ام. این امر موجب آشنایی اینجانب با طیف گسترده‌ای از موضوعات و دید جامع‌تر و بهتر نسبت به محیط‌های متنوع کاری و درک بیشتر ارتباط بخشهای مختلف بنگاههای اقتصادی شده است.

ادامه تحصیل بعد از حدود هشت سال کار و تجربه اجرایی موجب شد که در دوران سه ساله تدریس در دانشگاه صنعت آب و برق (که کماکان با کار مدیریت و اجرا در بیرون از دانشگاه همراه بود) بتوانم ارتباط نزدیک و با درک متقابل با دانشجویان خودم برقرار نمایم.

در دوران خدمات، بمنظور ارتقای کیفی کار و مجهز شدن به دستاورد های جدید، در دوره های آموزشی متعددی در داخل و خارج از کشور حضور یافته‌ام. در دوره های آموزشی متعددی هم تدریس نموده‌ام.

## سفرهای خارجی، علایق، خانواده

در تجربه سفرهای خارجی دریافتم که ما در میان ملت‌های جهان، جایگاهی که از نظر پیشرفت شایسته باشد بدست نیاورده‌ایم. در عین حال اسیر خود بزرگ‌بینی کاذب هستیم که ما را از مواجهه با واقعیات دور می‌کند. دستیابی به پیشرفت های علمی و اقتصادی چندان دشوار نیست فقط باید ملزومات آن را شناخت و به آنها عمل نمود. در کشورهای پیشرفته کار و کارآفرینی و نظم در امور، ارزش است و استفاده بهینه از منابع و توجه به حفظ محیط زیست به نحو بارز دیده می‌شود.

علاقه فراوان به مطالعه دارم و از هر فرصتی برای خواندن کتاب استفاده می‌کنم. در دوران دانشجویی و مدتی بعد از آن به کوهنوردی می‌پرداختم. در حال حاضر ورزش اصلی من پیاده روی است. فیلم های منتخب را می‌بینم و بدنبال تعلیمات دوره دانشجویی، کماکان به موسیقی کلاسیک گوش می‌دهم. همسرم خانه دار است. دو فرزند پسر و یک فرزند دختر دارم. پسر ها دانشگاه رفته اند و هر یک مشغول کاری هستند. دخترم سال اول دانشگاه را می‌گذراند. دو نوه پسر یک و نیم ساله دارم که دوقلو هستند.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

در دانشگاه صنعتی شریف از نظر استادان، شیوه تدریس، جدیت، پافشاری بر کیفیت آموزش و امکانات آموزشی با شرایط خوبی مواجه بودیم. آنچه که به اندازه کافی مورد توجه قرار نداشت ارتباط دانشگاه با صنعت و نهاد های اجرایی در بیرون از دانشگاه بود. البته بازدید های علمی مختصری ترتیب داده شد ولی این امر با ارتباط نظام مند دانشگاه و صنعت فاصله بسیار داشت. بعد از اینکه این کمبود در سالهای





اولیه کار جبران شد، عملاً از نظر علمی از شرایط مناسب برای ایفای مسئولیتهای محوله برخوردار بوده‌ایم. ممنون از دانشگاه و استادان گرانقدرمان. تحصیل در دانشگاه صنعتی شریف همواره برایم یک افتخار بوده است. همیشه توانسته‌ام با سربلندی از دانشگاه محل تحصیل خود یاد کنم. همانگونه که پدر مرحومم همواره باعث سرفرازی و سربلندی بنده و خانواده بوده است. موضوع اعتبار دانشگاه صنعتی شریف محدود به داخل کشور نبوده و در خارج از کشور هم برایم محسوس بوده است. این احساس سربلندی سبب اعتماد به نفس فارغ‌التحصیلان بوده و می‌باشد.

به نظرم دانشگاه صنعتی شریف (لااقل در دوره ای که بنده افتخار دانشجویی داشته‌ام) امثال اینجانب را طوری فرمت نموده که آثار آن تا بحال ادامه یافته و باور دارم تا پایان حیات بنده نیز برقرار خواهد بود. از مشخصه های اصلی فرمت مورد نظر می‌توان به سخت‌کوشی، اراده در انجام کار، خستگی‌ناپذیری و تسلیم‌ناپذیری در مقابل دشواریها و زیر بار موضوعات غیر علمی و غیر منطقی نرفتن، فکر کردن و برنامه ریزی قبل از اقدام برای موضوعات کاری و زندگی نام برد.

## فرصت بازآفرینی دوره جوانی

در چهار دهه گذشته توجه و تمرکز اصلی و عمده من بر کار و مسئولیتهای محوله بوده است. صادقانه بگویم بعلت فشار کاری هیچگاه نتوانسته‌ام توازن مناسبی بین کار و خانواده برقرار کنم. در نتیجه خانواده بنده همواره مظلوم واقع شده‌اند. توجه به این نکته ضروری است که علاقه مندی به کار دلیل اقتصادی نداشت چرا که ۳۱ سال اول را در دستگاههای دولتی گذرانده‌ام و منافع اقتصادی شخصی جایگاهی نداشت و هدف، خدمت به مردم و کشور بود. در هر حال، اگر فرصت دوباره ای داده شود تلاشم را بر ایجاد توازن بین خانواده و کار شدت می‌بخشیدم.

## سخنی با نسل جوان

با امکانات و منابع این کشور بطور رایگان تحصیل نمودم و رشد کردم. پس همواره ذهنم درگیر این سؤال بوده که آیا به اندازه‌ای که از کشورم استفاده کرده‌ام برای پیشرفت و آبادانی اش کوشیده‌ام؟ آیا به این خاک و سرزمین بدهکارم یا توانسته‌ام با کار و کوشش این بدهی را جبران کنم؟ به نظرم فارغ‌التحصیلان دانشگاههای کشور باید این سؤال را مستمراً از خود بپرسند و خود را در ترازوی وجدان خود بسنجند. بخش خصوص یا دولتی تفاوتی ایجاد نمی‌کند. بسیاری از دوستان در بخش خصوص کارافرینی کرده و خدمات فراوانی ارائه نموده‌اند. در مورد خودم وقتی که به کار ۳۸ سال گذشته خود می‌نگرم خوشبختانه بطور نسبی در این قیاس و سنجش از خود رضایت دارم. اطمینان دارم که هم دانشگاهیهای زیادی با نگاه به گذشته خود در این احساس خوب با بنده شریک هستند.



## طباطبائی علوی، سید کمال الدین



متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن آمریکا، ماساچوست

kamal\_alavi@comcast.net

### تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی برق از انستیتو تکنولوژی ماساچوست، ۱۹۸۴  
 فوق لیسانس مهندسی برق از انستیتو تکنولوژی ماساچوست، ۱۹۸۰  
 لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
 متخصص در زمینه نیمه هادی (Gallium nitride) GaN و ترانزیستور (FET) field-effect transistor) و نیز یکپارچه سازی قطعات مرکب III/V با سیلیکون

### سوابق شغلی

اشتغال در بخش RF Components شرکت Raytheon در ماساچوست آمریکا، از ۱۹۹۵ تاکنون  
 (www.raytheon.com)

اشتغال در بخش تحقیقاتی شرکت Raytheon در ماساچوست آمریکا، از ۱۹۸۴ تا ۱۹۹۵

### چکیده تجارب

دارای تجربه در زمینه یکپارچه سازی فرآیند و توسعه ابزار و فرآیند چندین نسل فناوری تیمه هادی نوع GaAs شامل MESFET، PHEMT و HBT در شرکت Raytheon

### دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای



عضو ارشد موسسه مهندسی برق و الکترونیک آمریکا

ثبت ۱۶ مورد ثبت اختراع در آمریکا

تدوین مشترک ۲۵ مقاله علمی و انتشار آن در مجلات معتبر بین المللی

برنده جایزه بهترین مقاله دانشجویی از IEDM وابسته به IEEE به واسطه

نمایش اولین InGaAsP hetero-junction transistor در سال ۱۹۸۲

رئیس شاخه بوستون انجمن MTT (Microwave Theory and )



(Thechnik) وابسته به IEEE به مدت ۲ سال  
رئیس جلسه و رئیس پانل در کنفرانس‌های CSMANTECH به مدت ۲ سال  
عضو فعال کمیته برنامه فنی CSMANTECH (کنفرانس بین المللی در حوزه فناوری ساخت نیمه  
هادی‌های مرکب)



## علی اکبر گلکار، مسعود



متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران

<http://wp.kntu.ac.ir/golkar>

[golkar@kntu.ac.ir](mailto:golkar@kntu.ac.ir)

[masoudGolkar@gmail.com](mailto:masoudGolkar@gmail.com)

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۵۷۱۳۳۹۲، تلفن محل کار: ۸۴۰۶۲۳۲۰

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی برق گرایش قدرت از امپریال کالج دانشگاه لندن، ۱۹۸۶  
فوق لیسانس مهندسی برق از Oklahoma State University آمریکا، ۱۹۷۹  
لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت علمی، استاد دانشکده مهندسی برق دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی ([www.kntu.ac.ir](http://www.kntu.ac.ir))  
معاون آموزشی و پژوهشی دانشکده مهندسی دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی، از ۱۳۸۹ تاکنون  
سرپرست بخش قدرت دانشکده مهندسی دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی، از ۱۳۸۴ تا ۱۳۸۹  
عضو کمیته عالی پژوهش مدرسه مهندسی و علوم در Curtin University of Technology در مالزی، از ۱۳۸۲ تا ۱۳۸۴  
رئیس دانشکده مهندسی برق Curtin University of Technology در مالزی، از ۱۳۸۲ تا ۱۳۸۴  
معاون پژوهشی و آموزشی دانشکده مهندسی دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی، از ۱۳۷۸ تا ۱۳۸۰  
مدیر مرکز قدرت در دانشکده مهندسی برق دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی، از ۱۳۶۹ تا ۱۳۷۷  
رئیس دانشکده مهندسی برق دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی، از ۱۳۶۵ تا ۱۳۷۰



## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

کسب عنوان بهترین محقق سال در ایران در سال ۱۳۵۷



تدوین ۲۲ مقاله علمی و انتشار آن در نشریات معتبر بین‌المللی  
تدوین و ارائه ۲۰ سخنرانی در کنفرانس‌های معتبر بین‌المللی  
استاد راهنمای ۱۱ پایان‌نامه دکتری و ۷۰ پایان‌نامه فوق‌لیسانس و ۴۳ پروژه لیسانس

## تالیفات

تالیف کتاب طراحی و بهره‌برداری از سیستم‌های توزیع انرژی الکتریکی (دو جلدی)، انتشارت دانشگاه  
خواجه نصیر، ۱۳۸۸



## فخر طباطبائی، سیدمسعود

متولد ۱۳۳۲ گرمسار

ساکن تهران

m.tabatabaie@tavaan.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۰۰۳۴۴۰، تلفن محل کار: ۸۸۴۱۹۹۵۲-۸۸۴۰۹۱۵۱

## تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۶۳

دیپلم ریاضی از دبیرستان کمال تهران، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی و مدیریتی

معاون بازرگانی شرکت فنی و مهندسی توان آزمایشان، از ۱۳۹۲ تاکنون (www.tavaan.com)

رئیس هیئت مدیره مجتمع برق و الکترونیک توان آزمایشان، از ۱۳۹۱ تا کنون

مدیر عامل مجتمع برق و الکترونیک توان آزمایشان، از ۱۳۸۴ تا ۱۳۹۱

نایب رئیس هیئت مدیره شرکت فنی و مهندسی توان آزمایشان، از ۱۳۷۲ تا ۱۳۸۴

مدیر فنی شرکت مهتاب، از ۱۳۷۰ تا ۱۳۷۲

مدیر پروژه شرکت صنعتی ماهیار، از ۱۳۶۶ تا ۱۳۷۰

سرپرست گروه تست، مهندسی راه اندازی، مهندسی نصب در شرکت اشپرش انرژری سوئیس، از ۱۳۵۹

تا ۱۳۶۶

## چکیده تجارب



اجرای پروژه های صنعتی، ایستگاه های پمپاژ و تصفیه خانه های آب و

فاضلاب، تاسیسات برق و مخابرات، سیستم های تله متری و اتوماسیون

صنعتی، در شرکت فنی و مهندسی توان آزمایشان

طراحی و ساخت تجهیزات و قطعات برق و الکترونیک، شارژرهای صنعتی

سیستم های کنترل صنعتی، تابلوهای برق صنعتی، NGR و انواع

ترانسدیوسرهای الکتریکی، در مجتمع برق و الکترونیک توان آزمایشان

طراحی و اجرای ایستگاه های پمپاژ و سیستم تله متری آب یزد، سیستم



تله متری آب تبریز، سیستم DCS پروژه NGL1600T، تصفیه خانه آب گرمی، تلمبه خانه های عمان  
سامانی، طرح جامع سیستم های مخبراتی نفت مناطق مرکزی ایران، تصفیه خانه فاضلاب نورآباد، در  
شرکت فنی و مهندسی توان آزمایشان  
طراحی و اجرای ایستگاه های فشار قوی ۶۳ کیلوولت پالایشگاه اصفهان، ۶۳ کیلوولت برق منطقه ای  
سمنان، در شرکت مهتاب تهران  
تهیه و تست راه اندازی ترانسفورماتورهای ۲۳۰/۶۳ برق منطقه ای اصفهان، آب منطقه ای غرب، آب  
منطقه ای گیلان، در شرکت صنعتی ماهیار  
احداث ایستگاه های برق ۲۳۰ و ۶۳ کیلوولت پروژه های خط دوم منجیل- تبریز، ایستگاه های برق  
منطقه غرب، ایستگاه های برق کرمان برای شرکت توانیر، در شرکت اسپرشر انرژی سوئیس



## فردوسی حسین آبادی، محمد حسین



متولد ۱۳۳۲ اصفهان

ساکن تهران

ferdowsi@mut.ac.ir

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۴۴۷۵۸۲۹

### تحصیلات

دکتری مهندسی برق از دانشگاه تهران، ۱۳۸۲

فوق لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۶۴

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۷

دیپلم ریاضی از دبیرستان نمونه نادرشاه در مشهد، ۱۳۵۱

### سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیأت علمی و دانشیار دانشکده مهندسی برق، دانشگاه صنعتی مالک اشتر در تهران، از ۱۳۶۶ تا

کنون ([www.mut.ac.ir](http://www.mut.ac.ir))

عضو هیأت علمی دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۶۵ تا ۱۳۶۶

سرپرست کنترل و ابزار دقیق در نیروگاههای نکا و اصفهان، از ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۵







## فرقانی، علیرضا

متولد ۱۳۳۴ سراب

ساکن تبریز

fgi\_ar@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۴-۴۱۵۲۷۰۸

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دوره کارشناسی ارشد MBA از سازمان مدیریت صنعتی آذربایجان شرقی  
لیسانس کارشناسی مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۶۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان فردوسی سراب، ۱۳۵۱  
پروانه پایه ارشد نظام مهندسی کشور در رشته تاسیسات برقی ساختمان و صنعت  
پروانه کارشناسی رسمی دادگستری در رشته مهندسی برق ساختمان و صنعت

## سوابق شغلی و مدیریتی

کارشناس مسئول مهندسی تاسیسات برقی ساختمان در اداره کل مسکن و شهرسازی استان آذربایجان شرقی، از ۱۳۷۸ تا ۱۳۹۲  
مدرس رشته‌های فیزیک و ریاضی در آموزشگاه‌های غیر دولتی تبریز، از سال ۱۳۶۵ تاکنون  
شهردار سراب، منتخب شورای شهر دوره دوم و مامور از مسکن و شهرسازی، از ۱۳۸۲ تا ۱۳۸۳  
کارشناس ارشد و مسئول امور مهندسی تاسیسات برقی ساختمان در اداره کل مسکن و شهرسازی استان اردبیل، از ۱۳۷۲ تا ۱۳۷۷  
کارشناس ارشد و مسئول امور مهندسی تاسیسات برقی ساختمان در اداره کل مسکن و شهرسازی استان آذربایجان شرقی، از ۱۳۶۵ تا ۱۳۷۲  
مدرس آموزشگاه غیر دولتی فضل واقع در منطقه مهرآباد جنوبی تهران، از ۱۳۶۲ تا ۱۳۶۳  
کارشناس برق در کارخانه شیشه نشکن واقع در عظیمیه کرج، از ۱۳۶۲ تا ۱۳۶۳  
مدرس هنرستان توحید واقع در خیابان آذری تهران، از ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۲  
کارشناس برق در کارخانه تکنو آجر واقع در جاده تهران - پاکدشت، ۱۳۶۱





## چکیده تجارب و تخصص

فعالیت با پروانه اشتغال حرفه ای مهندسی برق شامل طراحی، نظارت و مشاوره در امور تاسیسات برقی ساختمان و صنعت

فعالیت با پروانه کارشناسی رسمی دادگستری در رشته مهندسی برق مرتبط با تاسیسات و تجهیزات برقی و حوادث و دعاوی مرتبط با آن و ارجاعی از مراجع قضایی

فعالیت در امور آموزشی مرتبط با کارآموزی و حرفه آموزی مربوط به مهندسی برق در نظام مهندسی ساختمان استان آذربایجان شرقی

فعالیت در امور آموزشی مرتبط با ارتقای سطح آموزشی مربوط به مقررات ملی ساختمان

## خانواده

در دی ماه ۱۳۶۳ با خانم ترانه قیصری اردهایی ازدواج کرده و دارای دو فرزند پسر و دختر هستیم. حامد فرقانی، متولد ۱۳۶۵ فارغ التحصیل مهندسی علوم و صنایع غذایی و شاغل در رشته صنایع غذایی است. بهاره فرقانی، متولد ۱۳۶۷ فارغ التحصیل مهندسی مواد از دانشگاه تبریز و شاغل در رشته مواد و مصالح ساختمانی و مشاور در بخش خصوصی است.

دارای یک خواهر و سه برادر هستیم. خانم ژاله فرقانی (سرابیان) متولد ۱۳۲۷ خانه دار و ساکن تهران، آقایان تراب فرقانی متولد ۱۳۳۱ تکنیسین مکانیک خودروهای سواری ساکن شهر سراب، فریدون فرقانی متولد ۱۳۴۲ پزشک و مدیر درمانگاه تامین اجتماعی ساکن شهر تبریز و شبستر و فرهود رضا فرقانی متولد ۱۳۴۵ کارشناس حقوقی ساکن تبریز است.

## زندگی نامه

متولد بهار ۱۳۳۴ در شهر سراب در آذربایجان شرقی، فرزند زنده یاد محمد حسین فرقانی (۱۳۹۱ - ۱۳۰۲) و زنده یاد اشرف بهمنی (۱۳۸۳ - ۱۳۱۰) هستیم. پس از گذراندن دوره کودکی در شهر سراب، در مهرماه ۱۳۳۹ و زودتر از سن قانونی به دبستان وارد شدم. در خرداد ماه ۱۳۵۱ به عنوان دانش آموز ممتاز شهرستان از دبیرستان فردوسی سراب در رشته ریاضی دیپلم گرفتم. در کنکور سراسری دانشگاه ها شرکت کرده و از مهرماه ۱۳۵۱ وارد دانشگاه صنعتی آریامهر شدم.

پنجم آذر ماه سال ۱۳۵۴ در حالیکه سال چهارم تحصیلات دانشگاهی خود را در رشته مهندسی برق می گذراندم در جریان حضور فعال در تظاهرات دانشجویی و در آستانه شانزدهم آذرماه (روز دانشجو) در داخل دانشگاه دستگیر شده و بعد از چند ساعت از محل گارد دانشگاه به کمیته مشترک به اصطلاح ضد خرابکاری (موزه عبرت امروزی) منتقل شدم. بعد از سه ماه بازجویی توأم با شکنجه های جسمی و روحی



وحشتناک به محل زندان قصر منتقل شدم. در تابستان ۱۳۵۵ طی دو نوبت محاکمه در دادگاه‌های نظامی بدوی و تجدید نظر به ده سال حبس قطعی محکوم شدم. در بیست و دوم آذر ماه سال ۱۳۵۷ و در اوج تظاهرات و مبارزات مردم علیه خاندان پهلوی از زندان آزاد شدم. گفتنی است در آن دوره هر سال از نخستین روزهای آذرماه و اوج آن در شانزده آذر به منظور گرامیداشت یاد سه شهید از دانشجویان دانشکده فنی دانشگاه تهران (به نام آقایان احمد قندچی، آذر شریعت رضوی و مصطفی بزرگ نیا) که در جریان اعتراضات گسترده دانشجویی به حادثه کودتای ۲۸ مرداد ۱۳۳۲ در اثر تیراندازی ماموران گارد دانشگاه و در داخل دانشکده فنی کشته شدند، تظاهرات گسترده دانشجویی برگزار گردیده و در جریان آن شعارهای تند سیاسی علیه رژیم پهلوی و به نفع مبارزات دانشجویی داده می‌شد.

بعد از آزادی از زندان و بعد از پیروزی انقلاب اسلامی مجدداً از سال ۵۸ به منظور ادامه تحصیلات وارد دانشگاه شدم. اما مجدداً به دلیل تعطیلات دانشگاهی ناشی از انقلاب فرهنگی تحصیلات نیمه کاره ماند و در بهار ۵۹ وارد کار در کارخانه و نیز تدریس در آموزشگاه شدم. از سال ۶۲ و بعد از بازگشایی دانشگاه‌ها موفق به ادامه شدم.

## سخنی با نسل جوان

تجربه دیروز، تلاش امروز، توفیق فردا، نقشه راه موفقیت انسان‌های موفق در طول تاریخ بوده است. امیدوارم شما نیز چنین باشید.

تحصیلات خود را تعمیق و تداوم ببخشید و آن را هر چه بیشتر کاربردی تر نمایید. با ارزش ترین تحصیلات و تحقیقات آن است که مفیدترین آن‌ها به انسان‌ها و جوامع بشری باشد. امید است که شما عزیزان و علم‌آموزان و علم‌پروران این دانشگاه پر افتخار در این زمره باشید.

فراموشمان نکنید تا فراموش نشوید.



## قَرّی طهران، محمد محسن

متولد ۱۳۳۲ اصفهان

ساکن آمریکا، کالیفرنیا

mohsenfarry@gmail.com

تلفن همراه: ۰۰۱-۸۱۸-۳۵۷-۷۸۵۲، تلفن منزل: ۰۰۱-۸۱۸-۵۹۱-۲۹۶۱

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری ناتمام معماری کامپیوتر و ارتباطات از University of California, Los Angeles آمریکا، ۱۹۸۴

فوق لیسانس الکترونیک و مهندسی کامپیوتر از University of Michigan آمریکا، ۱۹۷۹

فوق لیسانس مهندسی الکترونیک از Philips International Institute در ایندهون هلند، ۱۹۷۸

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دوره مدیریت پروژه به مدت ۲ ماه در لوس آنجلس آمریکا، ۲۰۱۰

چندین دوره آموزشی تکنولوژی و مدیریت در باره کاربری و ارتباطات کامپیوتری

دارای گواهینامه مدیریت حرفه ای پروژه PMP

آشنایی کامل به زبان انگلیسی

## چکیده زندگی نامه

متولد روز ۲۱ اسفند ۱۳۳۲ در شهر اصفهان هستم. تحصیلات ابتدایی و دبیرستان را در آن شهر تمام نموده و در سال ۱۳۵۱ تحصیلات عالی خود را در رشته مهندسی برق در دانشگاه صنعتی شریف در شهر تهران آغاز نمودم. در سال ۱۳۵۶ پس از اخذ مدرک لیسانس به آمریکا رفتم و در عرض دو سال همزمان دو مدرک فوق لیسانس الکترونیک از دانشگاه میشیگان و انستیتو بین‌المللی فیلیپس هلند دریافت کردم.



سپس به لوس آنجلس رفتم و تحصیلات دکتری خود را در رشته معماری کامپیوتر در دانشگاه کالیفرنیا در لوس آنجلس شروع کردم. در سال ۱۳۶۰ پس از خاتمه تمام دروس لازمه و امتحانات کتبی و شفاهی رشته دکتری تحقیق درباره پایان نامه خود را در مورد ساخت کامپیوترهای با سرعت بسیار بالا برای شبیه سازی موتورهای هواپیماهای جت سریع‌السریر آغاز کردم. همزمان با این تحقیق همچنین کار تمام وقت در شرکت‌های کامپیوتری آمریکا را شروع نمودم. پس از گذشت چند سال به خاطر حجم



زیاد کار شغلی و به دنیا آمدن اولین فرزندم دکتری خود را ناتمام گذاشته و تمرکز خود را به زندگی خانوادگی و شغلی معطوف نمودم.  
در مدت ۳۵ سال گذشته در شرکتهای مالی آمریکا مانند بانک آمریکا، رویتر، دلویت، بیمه فارمرز و چندین شرکت دیگر کار کرده و مسئولیت طرح و ساخت فناوری جدید آنها را به عهده داشته ام. همچنین در ایجاد چندین شرکت نوپا (استارت آپ) همکاری کرده ام.

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر پروژه در Bank of America در لوس آنجلس، از ۲۰۱۴ تاکنون  
سهام دار شرکت Comprehensive Software Technology فعال در زمینه تولید نرم افزار در کالیفرنیا، از ۱۹۹۶ تاکنون  
مدیر پروژه در شرکت Cetera Financial در لوس آنجلس، از ۲۰۱۵ تا ۲۰۱۶  
مدیر پروژه در Bank of America در لوس آنجلس، ۲۰۱۴ تا ۲۰۱۵  
معاون مدیر عامل در توسعه سیستم های نرم افزاری در شرکت National Mortgage Insurance در سان فرانسیسکو کالیفرنیا، از ۲۰۱۳ تا ۲۰۱۴  
مدیر پروژه در Bank of America در کالیفرنیا، از ۲۰۱۲ تا ۲۰۱۳  
مدیر پروژه در شرکت Farmers Insurance در لوس آنجلس، ۲۰۱۲  
مدیر تولید نرم افزار در شرکت On Assignment در لوس آنجلس، از ۲۰۱۱ تا ۲۰۱۲  
مدیر پروژه در Union Bank در لوس آنجلس، از ۲۰۱۰ تا ۲۰۱۱  
مدیر تولید نرم افزار در Countrywide Financial/Bank of America در لوس آنجلس، از ۲۰۰۲ تا ۲۰۱۰  
مدیر تولید نرم افزار در شرکت Deloitte & Touche Tax Technologies در لوس آنجلس، از ۲۰۰۱ تا ۲۰۰۲  
مدیر تولید نرم افزار CTO در شرکت Event411 در لوس آنجلس کالیفرنیا، از ۱۹۹۹ تا ۲۰۰۱  
مدیر تولید نرم افزار در شرکتهای Quotron/Citibank/Reuters در لوس آنجلس، از ۱۹۸۷ تا ۱۹۹۹  
مدیر ساخت نرم افزار در CompuCorp در لوس آنجلس، از ۱۹۸۱ تا ۱۹۸۷

## چکیده تجارب

فهرست تعدادی از پروژه های انجام شده در زمینه تولید و توسعه نرم افزارهای خدمات مالی که من در آن نقش کلیدی داشته ام شامل مراحل شناخت نیازمندی ها، تحلیل کسب و کار و سیستم، برنامه نویسی، کنترل کیفیت، پیاده سازی و پشتیبانی محصول و حفظ و نگهداری به شرح زیر ارائه می شود:



Mortgage Loans Pre-Closing Systems  
Loan Origination Systems  
Loan Fulfillment Systems  
Loan Information Data Warehousing  
Business Intelligence  
Lead Management  
Loan Status Monitoring and Reporting  
Mortgage Loan Post-Closing Systems  
Mortgage Loan Servicing Systems  
Document Management Systems  
Imaging (Capture, Discovery, Repository, Retrieval, etc.)  
Business Process Management and Workflow Automation Systems  
Real-Time Market Data Systems  
Equities, Bonds, Commodities, Foreign Exchange, etc.  
Corporate Tax Systems  
Insurance  
Mortgage Insurance

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

دارای هفت مورد ثبت اختراع در زمینه کاربری و ارتباطات کامپیوتری در آمریکا

## خانواده

حاصل ۳۷ سال زندگی مشترک با همسر یک دختر و یک پسر می باشد. دخترم فارغ التحصیل دانشگاه کورنل آمریکا و نیز دانشگاه آرکیتکچر اسوسیشن لندن در رشته معماری می باشد و در شرکتهای معتبر سان فرانسیسکو مشغول کار است. پسر م فارغ التحصیل دانشگاه نیویورک در رشته مالی و بیزینس بوده و در شرکت گلدمن ساکس نیویورک کار می کند.



## فهمیده وجدانی، علیرضا

متولد ۱۳۳۰ تهران  
ساکن آمریکا، کالیفرنیا  
ali.vojdatani@gridbright.com  
afvojdatani@gmail.com  
تلفن همراه: ۰۰۱-۹۲۵-۸۹۹-۹۰۲۵

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی برق از دانشگاه مک گیل کانادا، ۱۹۸۲  
فوق لیسانس مهندسی برق از دانشگاه مک گیل کانادا، ۱۹۷۹  
لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵  
کارآفرین و متخصص در زمینه توسعه نرم افزار و یکپارچه سازی سیستمها در صنایع تاسیساتی

## سوابق شغلی و مدیریتی

موسس و مدیر عامل شرکت GridBright در Alamo کالیفرنیا، از ۲۰۱۳ تاکنون  
(www.gridbright.com)

موسس و مدیر شرکت UISOL Software در کالیفرنیا، از ۲۰۱۰ تا ۲۰۱۳

موسس و مدیر شرکت UISOL در کالگری کانادا، از ۲۰۱۰ تا ۲۰۱۰

موسس، مدیر عامل و رئیس هیئت مدیره شرکت Utility Integration Solutions در لافایت کالیفرنیا،  
از ۲۰۰۲ تا ۲۰۱۱

مدیر عمومی حوزه انرژی در شرکت Vitria Technology در سان‌اول کالیفرنیا، از ۲۰۰۰ تا ۲۰۰۲

مدیر در شرکت Perot Systems در دالاس تکزاس، از ۱۹۹۶ تا ۱۹۹۹

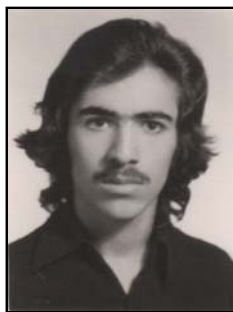
مدیر برنامه عملیات و برنامه ریزی شبکه برق در شرکت EPRI در پالواتو  
کالیفرنیا، از ۱۹۹۳ تا ۱۹۹۶

ناظر عالی سیستم های مهندسی در شرکت Pacific Gas and Electric

در سانفرانسیسکو کالیفرنیا، ۱۹۸۲ تا ۱۹۹۳

محقق، مدرس و ناظر آزمایشگاه ماشین‌های الکتریکی در دانشگاه مک

گیل، از ۱۹۷۸ تا ۱۹۸۲





## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

دریافت جایزه بهترین پروژه سال از نظر پاسخ به تقاضا و بهره وری انرژی در DistribuTech 2010  
 کسب رتبه ۳۲۴ در میان شرکت های خصوصی دارای رشد سریع بابت شرکت Utility Integration  
 Solutions در فهرست INC500 در سال ۲۰۰۹  
 دریافت جایزه Franz Edelman Finalist Award در سال ۱۹۹۷ برای توسعه نرم افزار بهینه سازی  
 آبی-حرارتی PG&E به جهت استفاده مبتکرانه از تحقیق در عملیات و علوم مدیریتی  
 پایه گذاری روش تداوم در OPF (Optimal Power Flow) به عنوان رساله دکتری که تاکنون در  
 بسیاری پکیج های OPF مورد استفاده قرار گرفته است.  
 تدوین ۴۵ مقاله علمی و انتشار آن در نشریات معتبر بین المللی  
 تدوین ۲۱ گزارش فنی و انتشار آن در کتابها و نشریات مختلف  
 عضو موسسه مهندسين برق و الکترونیک آمریکا IEEE

## علايق و خانواده

علاقمند به ورزش های اسکي، تنیس، قایقرانی، شنا، دوچرخه سواری، بولینگ و گلف هستم. به باغبانی  
 علاقه دارم و یک باغ انار پرورش داده ام. ضمناً یک خانه نمونه با انرژی خورشیدی به ظرفیت ۱۶.۳  
 کیلووات ساخته ام.  
 متاهل و دارای ۴ فرزند و ۳ نوه هستم.





## فیروزمند، فرزین

متولد ۱۳۳۴ تهران

ساکن آمریکا، کالیفرنیا، سانفرانسیسکو

[www.linkedin.com/in/farzinfiroozmand](http://www.linkedin.com/in/farzinfiroozmand)

[farzin@morethanip.com](mailto:farzin@morethanip.com)

[ffiroozmand@yahoo.com](mailto:ffiroozmand@yahoo.com)

تلفن همراه: ۰۰۱-۴۰۸-۲۱۸-۶۸۶۹

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس مهندسی برق از Ohio State University آمریکا

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف تهران، ۱۳۵۱

زبان‌های انگلیسی و ایتالیایی

مشاور اجرایی در زمینه‌های بازاریابی، فروش، توسعه کسب و کار برای شرکت‌های خصوصی و دولتی

## سوابق شغلی و مدیریتی

مشاور اجرایی در FSquared Consulting, Inc. از ۲۰۰۱ تاکنون

مشاور اجرایی در شرکت MoreThanIP در کالیفرنیا آمریکا، از ۲۰۱۱ تاکنون

مشاور اجرایی در شرکت Northwest Logic، از ۲۰۱۴ تاکنون

مشاور اجرایی در شرکت Intilop، از ۲۰۱۳ تاکنون

مشاور اجرایی در شرکت Artiman Ventures، از ۲۰۰۸ تاکنون

مشاور اجرایی در شرکت Soctronics، از ۲۰۱۳ تاکنون

مشاور اجرایی در شرکت Posedge (تملك شده توسط Imagination)، از

۲۰۱۱ تا ۲۰۱۳

مشاوره اجرایی در شرکت V Semiconductor Inc. (تملك شده توسط

Intel)، از ۲۰۱۱ تا ۲۰۱۲

مشاور اجرایی در شرکت Sarance Technologies (تملك شده توسط

Xilinx)، از ۲۰۰۸ تا ۲۰۱۱





مشاور اجرایی در شرکت Sierra Monolithics (تملك شده توسط Semtech)، از ۲۰۰۷ تا ۲۰۱۰  
 مشاور اجرایی در شرکت Lightwire (تملك شده توسط Cisco)، از ۲۰۰۹ تا ۲۰۱۰  
 مشاور اجرایی در شرکت AMCC، از ۲۰۰۶ تا ۲۰۰۷  
 مشاور اجرایی در شرکت Quake Technologies (تملك شده توسط AMCC)، از ۲۰۰۴ تا ۲۰۰۷  
 مشاور اجرایی در شرکت Terablaze (تملك شده توسط Agere - LSI)، از ۲۰۰۴ تا ۲۰۰۵  
 معاون مدیر عامل در شرکت AANetcom (تملك شده توسط PMC Sierra)، از ۱۹۹۹ تا ۲۰۰۱  
 معاون مدیر عامل در شرکت Fujitsu Micro Electronics، از ۱۹۹۷ تا ۱۹۹۸  
 معاون مدیر عامل در شرکت Quality Semi (تملك شده توسط IDT)، از ۱۹۹۴ تا ۱۹۹۷  
 مدیر ارشد بازاریابی شبکه LAN و نرم‌افزار در شرکت Chips and Technologies (تملك شده توسط  
 Intel)، از ۱۹۸۹ تا ۱۹۹۳  
 مدیر توسعه استراتژیک در شرکت AMD، از ۱۹۸۴ تا ۱۹۸۹

### دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

دارای ۶ مورد ثبت اختراع در زمینه معماری شبکه های سرعت بالا High speed Network Architectures  
 عضو انجمن مهندسين برق و الكترونيك أمريكا IEEE



## قائمیان، مسیح

متولد ۱۳۳۲ قائم شهر

ساکن تهران

masih@ghaemian.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۸۸۴۱۴۴، تلفن منزل ۲۲۵۷۸۶۶۳

## تحصیلات

فوق لیسانس علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۹

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف تهران، ۱۳۵۱

زبان انگلیسی کامل

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل و عضو هیات مدیره شرکت توسعه و نوآوری شهر وابسته به بانک شهر، از ۱۳۹۳ تاکنون

رئیس هیات مدیره شرکت توسعه همیان شهر، از ۱۳۹۳ تاکنون

رئیس هیات مدیره شرکت فناوری شهر آوازه، از ۱۳۹۳ تاکنون

مشاور عالی IT بانک شهر، از ۱۳۹۳ تاکنون

رئیس هیات مدیره شرکت هوشمند سامانه همیان، از ۱۳۹۳ تاکنون

نائب رئیس هیات مدیره شرکت صنایع مخابراتی راه دور ایران، از ۱۳۹۱ تاکنون

رئیس هیات مدیره شرکت هوشمند شهاب رایانه آسیا، از ۱۳۸۸ تاکنون

مدیرعامل شرکت توسعه و نوآوری شهر، از ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۱

مدیر امور فناوری اطلاعات بانک تات، از ۱۳۸۹ تا ۱۳۹۰

مدیرعامل و عضو هیات مدیره و پروژه کارت هوشمند سوخت در شرکت

صنایع مخابراتی راه دور ایران، از ۱۳۸۴ تا ۱۳۸۸

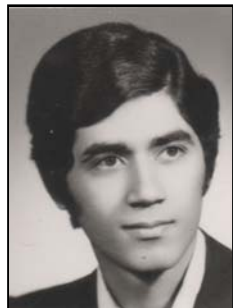
مدیرعامل و رئیس هیات مدیره شرکت ملی خدمات انفورماتیک، از ۱۳۷۹ تا

۱۳۸۴

رئیس هیات مدیره شرکت داده پردازی ایران، ۱۳۷۹

مدیرعامل شرکت داده پردازی خوارزمی، از ۱۳۷۶ تا ۱۳۷۹

عضو هیات مدیره شرکت ماشین های اداری خوارزمی، ۱۳۷۷





رئیس هیات مدیره شرکت کارت ایران، از ۱۳۷۶ تا ۱۳۷۸  
 مدیرعامل شرکت سرمایه گذاری خوارزمی، ۱۳۷۶  
 مشاور مدیرعامل بانک صادرات ایران، ۱۳۷۶  
 مدیر هیات نرم افزار و استاندارد شورای عالی انفورماتیک، از ۱۳۷۵ تا ۱۳۸۰  
 عضو کمیته شرکت ملی انفورماتیک، از ۱۳۷۵ تا ۱۳۷۷  
 عضو هیات مدیره شرکت سرمایه گذاری پیشرفت صنایع، از ۱۳۷۵ تا ۱۳۷۷  
 رئیس هیات مدیره شرکت پژوهش صنایع انفورماتیک ایران، از ۱۳۷۵ تا ۱۳۸۰  
 مشاور مدیرعامل و عضو انفورماتیک انجمن کمیته امداد، از ۱۳۷۴ تا ۱۳۷۸  
 مشاور وزیر آموزش عالی کشور، از ۱۳۶۶ تا ۱۳۷۰  
 مدیرعامل و ریاست هیات مدیره شرکت داده پردازی ایران، از ۱۳۶۴ تا ۱۳۶۷  
 عضو هیات مدیره شرکت سازگار ارقام ایران، از ۱۳۶۲ تا ۱۳۶۵  
 مدیر خدمات کامپیوتر بانک مرکزی، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۷  
 مشاور مدیرعامل بانک ملی ایران، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۳  
 مشاور عالی بانک مرکزی، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۷  
 مدرس دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۵۷ تا ۱۳۷۲

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

پروژه شتاب ( شبکه تبادل اطلاعات بانکی کشور)  
 پروژه سیبا در بانک ملی ایران  
 پروژه شهر نت ( بهره برداری از دستگاههای خود بانک در کشور ) در بانک شهر  
 پروژه سپهر در بانک صادرات  
 نصب و راه اندازی مراکز داده بزرگ کشور در شرکت خدمات انفورماتیک  
 پروژه کارت هوشمند سوخت کشور در شرکت صنایع مخابراتی راه دور ایران  
 پروژه تنها شعبه بانکداری مجازی کشور ( ارائه ۲۴ ساعته کلیه سرویسهای بانکی ) در بانک شهر



## قمی اسگوئی، علی

متولد ۱۳۳۳ اسکو تبریز

ساکن تهران

oskuee@ramagroup.ir

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۱۶۷۴۳۱، تلفن محل کار: ۲۳۵۴۳۰۰۰

## تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

دیپلم ریاضی از دبیرستان فیروزی مراغه، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت صنایع راما پارسیان از ۱۳۷۸ تاکنون (www.ramagroup.ir)

رئیس هیئت مدیره شرکت صنایع راما الکتریک از ۱۳۷۴ تاکنون (www.ramagroup.ir)

مدیر عامل شرکت راما ترانس، از ۱۳۶۳ تا ۱۳۷۸

## چکیده تجارب

سه سابقه تدریس در دوران طرح سربازی در دانشکده فوق دیپلم مدرسه عالی تلویزیون دارای بیش از ۳۵ سال تجربه در امر تولید. از زمان فارغ التحصیلی علاقمند به کار تولید بودم که از سال ۱۳۵۹ با تولید دستگاه‌های UPS کارم را شروع کرده‌ام و در حال حاضر دو کارخانه به اسم راما الکتریک و راما پارسیان داریم. شرکت راما الکتریک در زمینه تولید بالاستهای روشنایی و شرکت راما پارسیان در زمینه تولید سیم لاکه فعالیت دارد. تا به امروز الحمدالله نام خوبی در بازار داریم که می‌شود گفت یکی از برندهای معروف در زمینه‌ی روشنایی و سیم لاکه در ایران هستیم. ضمناً در سالهای مختلف دستاوردهای زیادی به عنوان واحد نمونه کشوری و استان از طرف وزارت صنایع و موسسه استاندارد کسب نموده‌ایم.



## سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به اکثر کشورهای اروپایی، خاور دور و آمریکایی سفر کرده‌ام و متوجه شده‌ام که کشورهای پیشرفته توجه خاصی به کارخانجات تولیدی دارند.



به شنا، پیاده روی و مطالعه کتابهای عرفانی علاقمندم.  
دارای همسر و دو فرزند پسر هستم. پسرهایم لیسانس مهندسی و فوق لیسانس MBA از کانادا دارند.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

به علت سطح علمی بالای دانشگاه شریف و اسم خوب آن تحصیل کرده‌های دانشگاه شریف در همه جاها پذیرفته می‌شوند و این امر باعث بالا رفتن اعتماد به نفس دانشجوی و نهایتاً باعث پیشرفت آنان پس از فارغ‌التحصیلی می‌گردد.

شیوه آموزشی خوب بود و پیشنهاد می‌کنم دانشجویان عزیز قبل از فارغ‌التحصیلی دو ترم یا حداقل یک ترم کاری در رشته خودشان در شرکت‌ها یا موسسات یا وزارتخانه‌ها کارآموزی داشته باشند. پسر کوچک من در کانادا در دانشگاه SFU ونکوور در رشته سیستم و کنترل لیسانس گرفته و در دوران تحصیل مجبورند که دو ترم در شرکت یا کارخانه‌ای کار کنند. پسر من موفق شد با کمک دانشگاه یک ترم در کارخانه موبایل سازی Black Berry اتاوا و یک ترم در کارخانه موبایل سازی Apple آمریکا دوره کارآموزی بگذراند. این امر باعث بالارفتن اعتماد به نفس و آشنا شدن او با شرکت‌های بزرگ شد بطوریکه بعد از فارغ‌التحصیلی کارش را با شرکت بزرگ شروع کرد. او در اولین فعالیتش موفق به دریافت نمایندگی اسرام آلمان در زمینه روشنایی ال ای دی برای ایران گردید.

## فرصت بازآفرینی دوره جوانی

یادگیری کامل زبان انگلیسی از دوران دانشجویی و توجه خاص به امر تولید در کشورمان و بهره‌گیری از تکنولوژی کشورهای پیشرفته

## سخنی با نسل جوان

تحصیل را با نیت خدمت به جامعه بشریت با معدل خوب همراه با کارهای عملی و آزمایشگاهی و علمی و افزایش سطح زبان انگلیسی به طور کامل به پایان برسانید زیرا به نظر اینجانب در آینده دنیا در کنترل دانشمندان خواهد بود.



## قهرمانی، علی اصغر

متولد ۱۳۳۲ گلیپایگان

ساکن تهران

ali.ghahremani09@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۲۰۹۲۵۶۴

بیوگرافی ارایه نشد.

## تحصیلات

فوق لیسانس الکترونیک از دانشکده صدا و سیما، ۱۳۵۹

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان نظامی اصفهان، ۱۳۵۱

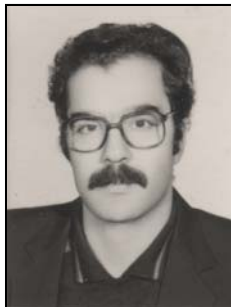
عضو پایه یک سازمان نظام مهندسی

کارشناس رسمی قوه قضائیه در رشته تاسیسات برق ساختمان

## سوابق شغلی و مدیریتی

در وزارت کشاورزی به عنوان کارشناس مسئول برق در دفتر مهندسی ساختمان و تاسیسات آغاز به کار نمودم. پس از ادغام وزارت کشاورزی و جهاد کشاورزی در وزارت جهاد کشاورزی به عنوان کارشناس مسئول برق در دفتر سازه‌ها و پشتیبانی وزارت جهاد کشاورزی به خدمت اشتغال داشته‌ام. سوابق و شرح خدمات به شرح زیر آورده شده است.

۱- طراحی سیستم‌های مختلف برق پروژه‌های گوناگون نظیر ساختمان‌های اداری - آزمایشگاهی - مراکز آموزش کشاورزی - کارخانجات بوجاری - قرنطینه‌های نباتی - سردخانه‌های زیر و بالای صفر - انبارهای سرد سیب زمینی و کارخانجات شیر پاستوریزه و غیره.



۲- بررسی و تصویب پروژه‌های مختلف وزارتخانه‌های مذکور در بخش تاسیسات برقی که توسط مهندسین مشاور مختلف تهیه و ارائه می‌گردید و تهیه برآورد و متره و اسناد مناقصه پروژه‌های که تاسیسات برقی برای ساختمان‌های اداری سازمان جهاد کشاورزی استان‌ها و سایت‌های کشاورزی

۳- نظارت بر پروژه‌های برقی وزارت متبوع در تهران و نظارت عالی در مراکز استان‌ها و شهرستانها



رسیدگی و کنترل و تأیید صورت وضعیت‌های برقی که نظارت آنها توسط وزارت جهاد کشاورزی انجام می‌شد و همچنین پروژه‌هایی که نظار آنها توسط مهندسين مشاور انجام می‌گردید.  
 ۴- مسئول بازسازی تاسیسات ساختمان مرکزی و ساختمان شماره ۲ طالقانی وزارت جهاد کشاورزی  
 کارشناس برق و مدیر فنی در سازمان صدا و سیما در تهران و بندرعباس، از ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۲

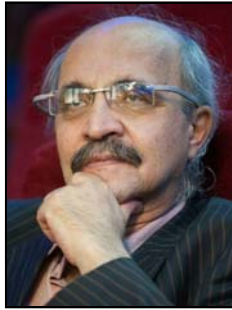
## چکیده تجارب

همکاری با مهندسين مشاور بافت شهر به مدت حدود ۲۰ سال در زمینه طراحی پروژه های برقی برای پارک هائی در تهران و مشهد و اراک و محلات و سایر استان ها و ساختمان های جنبی آنها نظیر رستوران ها و سالن های جشن ها و اداری و غیره و تهیه متره و برآورد و نظارت آنها همکاری با مهندسين مشاور کار و اندیشه در پروژه برق رسانی و سیستم رایانه و سیستم تلفن و اعلام حریق و برای ساختمان های موجود و سیستم روشنایی محوطه دانشگاه آزاد ماهشهر همکاری با مهندسين مشاور فن و هنر آسیا جهت طراحی و نظارت برق پروژه پارک مینیاتور در تهران و طراحی برق ساختمان اداری و رستوران ها و سالن های نمایش و روشنایی محوطه و برق رسانی پروژه پارک مشاهیر قزوین

همکاری با مهندسين مشاور هفت بنا در طراحی برق برخی از پروژه ها نظیر پروژه ساختمان های تعمیر و نگهداری قطارهای مسافر بری رجاء (ساختمان های اداری و تعمیر گاه های صنعتی)، تهیه نقشه های برقی بیمارستان شرکت نفت در حال احداث شهرستان آغاچاری، همکاری در تهیه نقشه های برق بیمارستان کاشان، تهیه نقشه ساختمان برجی در فرمانیه تهران، تهیه نقشه های برق پروژه ایستگاه راه آهن هشتگرد شامل سالن مسافری و ساختمانهای جنبی.

همکاری با مهندسين مشاور دریابندر در تهیه نقشه های برق پروژه شهرک ۱۰۲۰ واحدی در شهرستان جاسک و سایر پروژه های این شرکت





## کافی، علی

متولد ۱۳۳۳ مشهد

ساکن تهران

alikaifi1954@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۵۰۳۶۵۷

## تحصیلات و توانمندی‌ها

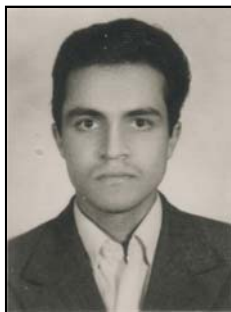
لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷  
دیپلم ریاضی از دبیرستان فلسفی تهران، ۱۳۵۱  
دوره آموزشی آموزش نگارش زبان علمی، واژه‌گزینی و ویرایش  
متخصص در ویرایش، ترجمه، مدیریت نشر، اصطلاح‌شناسی (Terminology) و زبان علم

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو شورای واژه‌گزینی فرهنگستان، از ۱۳۷۶ تاکنون  
مشاور ارشد انتشارات فنی ایران، از ۱۳۸۷ تاکنون  
مشاور انتشارات دانشگاه شریف، از ۱۳۶۹ تا ۱۳۹۲ (از ۹۲ تا ۹۹)  
مشاور وزارت نیرو در نامگذاری تاسیسات  
معاون مرکز نشر دانشگاهی  
رییس گروه واژه‌گزینی مرکز تحقیقات مخابرات

## چکیده تجارب

سه ترم در دانشگاه صنعتی شریف، ده ترم در مرکز نشر دانشگاهی و بارها در مرکز تحقیقات مخابرات  
درس داده‌ام



## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه‌ای

تالیف بیش از ۳۰ مقاله درباره واژه‌گزینی، زبان علمی، و فرهنگ نویسی  
سخنران برتر در سمینار برق  
دبیر علمی سمینار زبان فارسی و زبان علم



دبیر علمی اصصلاح شناسی  
رئیس شورای ویراستاران  
برنده کتاب سال جمهوری اسلامی ایران  
برنده کتاب از مرکز تحقیقات نیرو  
برنده بهترین مدیریت نشر کتاب های مهندسی  
انجام ده ها مصاحبه تلویزیونی  
بنیانگذار آموزش ویرایش در ایران

## تالیفات و ترجمه

ترجمه بیش از ۲۰ جلد کتاب

## سفرهای خارجی

یکسال سکونت در آمریکا و هفت سفر علمی داشته‌ام که هر دفعه سخرانی کردم.



## کیوان قزوینی، عباسعلی

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن کانادا، تورنتو

[www.linkedin.com/in/abbas-keyvan-p-eng-b99348a](http://www.linkedin.com/in/abbas-keyvan-p-eng-b99348a)

فاقد ارتباط با انجمن، مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دوره آموزشی مدیریت کسب و کار

مسلط به زبان انگلیسی و مقدماتی فرانسه

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر Globotech International Inc. در تورنتو کانادا، از ۲۰۱۴ تا کنون

مدیر واحد برق و قدرت در URS Corporation، از ۲۰۱۳ تا ۲۰۱۴

مهندس ارشد برق در شرکت BBA اونتاریو کانادا، از ۲۰۱۲ تا ۲۰۱۳

مهندس ارشد برق در Wardrop- A Tetrtech Company در اونتاریو کانادا، از ۲۰۰۸ تا ۲۰۱۲

مهندس ارشد در شرکت Hydro One کانادا، ۲۰۰۱

مهندس ارشد برق در شرکت GE Multilin در انتاریو کانادا، ۲۰۰۸

مهندس حفاظت و کنترل در K-Line Group of Companies کانادا، از ۲۰۰۴ تا ۲۰۰۸

## چکیده تجارب

مهندس ارشد برق دارای بیش از ۲۵ سال تجربه در زمینه طراحی تفصیلی در حوزه انتقال، توزیع و

پست‌های فرعی برق

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه‌ای

دارای پروانه مهندسی حرفه‌ای PE از ایالت اونتاریو کانادا از ۲۰۰۷

دارای پروانه مهندسی حرفه‌ای از انجمن مهندسين حرفه‌ای و علوم زمین

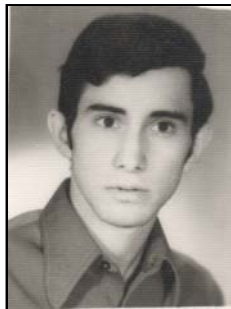
شناسی ایالت Saskatchewan کانادا از ۲۰۱۰

دارای پروانه مهندسی حرفه‌ای از انجمن مهندسی حرفه‌ای و علوم زمین

شناسی ایالت آلبرتا، از ۲۰۱۴

تدوین مقاله Circuit Breaker Failure Systems and Designs در

شرکت Tetrtech در سال ۲۰۱۱





## گرامی، کاظم

متولد ۱۳۳۳ قم

ساکن تهران

kazemgerami@yahoo.com

info@p-s-co.ir

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۲۴۸۳۹۱، تلفن منزل: ۴۴۶۴۰۲۳۴

محل کار ۸۸۶۱۵۹۱۰

## تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۶۹

دیپلم ریاضی از دبیرستان کامکار قم، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی و مدیریتی

مالک و مدیر عامل شرکت پشتیبانی صنایع در تهران، از ۱۳۷۰ تاکنون (www.p-s-co.ir)

## زندگی نامه

متولد اول اردیبهشت ماه ۱۳۳۳ در شهر قم می‌باشم. دبستان و دبیرستان را در همین شهر در دبستان و دبیرستان کامکار (اوحدی) گذراندم و ورودی دوره هفتم دانشکده برق دانشگاه صنعتی اریامهر (شریف) در سال ۱۳۵۱ بوده و فارغ‌التحصیل این دانشکده با مدرک کارشناسی در گرایش قدرت می‌باشم. هم‌اکنون Owner و Managing Director شرکت پشتیبانی صنایع می‌باشم که در زمینه طراحی، تولید و نصب و راه‌اندازی انواع تابلوهای برق به ویژه تابلوهای برق پست های انتقال نیرو فعالیت می‌کند و عضو حقوقی انجمن فارغ‌التحصیلان دانشگاه می‌باشد. از آغاز ورود به دانشگاه در کنار تحصیل به کار اشتغال داشته‌ام که از آغاز تا کنون میتوان موارد زیر را نام برد:

تایپ جزوه های دانشکده برق - تدریس در دبیرستانهای اطراف دانشگاه - شرکت لعاب قائمیان - شرکت شیشه سازی مینا - شورای برق و الکترونیک وزارت صنایع - شرکت نورد و تولید قطعات فولادی - شرکت پارس متال - شرکت تامین احتیاجات فنی ایران - گروه قطعات فولادی ایران - شرکت صنایع الکترونیک ایران سینا - شرکت مهندسی ایداج - شرکت امداد خودرو ایران - شرکت پشتیبانی صنایع ( هم‌اکنون)



تجارب قابل اشاره و احتمالاً قابل استفاده شغلی اینجانب بیشتر در زمینه های مدیریتی بوده و مطالعات و تجربیات غیر شغلی من در حوزه مهارت های زندگی فردی و اجتماعی و مدیریت های سیاسی و اجتماعی می باشد که امیدوارم در فرصت مناسب بتوانم آنها را در کنار خاطرات پرنشیب و فراز و احتمالاً مفید گردآوری نمایم.



## لاجوردی، سیدعلیرضا

متولد ۱۳۳۳ کاشان

ساکن تهران

alireza.lajevardi@nedaco.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۲۴۹۳۴۶، تلفن منزل ۲۲۵۶۴۲۸۲

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۹

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف شماره ۱ تهران، ۱۳۵۱

انگلیسی خوب، آلمانی ضعیف

## سوابق شغلی و مدیریتی

معاون فروش گروه صنعتی نداء، از ۱۳۹۲ تاکنون

مدیرعامل توسعه نیروگاهها و صنایع پارسیان، از ۱۳۸۴ تا ۱۳۹۲

مدیر پروژه‌ها در شرکت توسعه پستهای فشار قوی پارسیان، ۱۳۸۴ تا ۱۳۹۲

مدیر صادرات در شرکت استراتوس، از ۱۳۷۷ تا ۱۳۷۹

مدیر پروژه‌های انتقال در شرکت مونکو ایران، از ۱۳۷۰ تا ۱۳۷۵

مدیر پیشنهادات در شرکت فولمن دیستریبوسیون، از ۱۳۶۹ تا ۱۳۷۲

کارشناس پستهای فشار قوی و خطوط انتقال در شرکت قدس نیرو، از ۱۳۶۲ تا ۱۳۶۹

سرپرست کارگاه در شرکت فوروکاو الکتریک، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۲

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه



به نظر من شیوه‌های آموزشی دانشگاه در زمان تحصیل اینجانب بیشتر

برای تربیت مهندسان در سطح بالای تکنولوژی بود تا تربیت مهندسان

برای سایر سطوح حرفه‌ای کشور

علی‌رغم اینکه بنده به درستی از وقت خود و امکانات علمی دانشگاه

استفاده نکردم، اما تحصیل در دانشگاه صنعتی شریف تأثیر بسیار بالایی در

پیشرفت شخصی و حرفه‌ای اینجانب داشت.



## فرصت بازآفرینی دوره جوانی

از دوران جوانی و امکاناتی که در اختیار داشتیم، استفاده بهتری می‌کردم.

### پیام ویژه

از وقت، عمر و امکانات استفاده بهتری نماییم، چه برای تحصیل، کار، تفریح یا فعالیتهای اجتماعی همواره در مورد آنچه می‌شنویم و می‌خوانیم تعمق کنیم و بدون پیش فرض، بطور مستقل روی آن فکر کنیم.  
ملاحظه، دیدن و تجربه شخصی بسیار مهم است.



## ماکویی، علی

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن آمریکا، کالیفرنیا، لوس آنجلس

[www.linkedin.com/in/ali-makoui-2647b94](http://www.linkedin.com/in/ali-makoui-2647b94)

[ali@adelitollen.com](mailto:ali@adelitollen.com)

تلفن محل کار: ۰۰۱-۳۱۰-۴۴۲-۹۳۰۰

بیوگرافی ارایه نشد، مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری حقوق از مدرسه حقوق Loyola Marymount University آمریکا، ۱۹۹۸  
دکتری علوم کامپیوتر از University of California, Los Angeles آمریکا، ۱۹۸۷  
فوق لیسانس مهندسی برق از University of Michigan آمریکا، ۱۹۷۸  
لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵  
دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز تهران، ۱۳۵۱  
متخصص در تنظیم و پیگیری ثبت اختراع

## سوابق شغلی و مدیریتی

سهامدار و وکیل ثبت اختراع در شرکت Adeli LLP، از ۲۰۰۵ تاکنون  
مدیر ارشد توسعه ATM در شرکت Citigroup، از ۲۰۰۲ تا ۲۰۰۵  
وکیل ثبت اختراع در Law Offices of Ali Makoui، از ۱۹۹۹ تا ۲۰۰۵  
مدیر ارشد فنی در Warner Music Group، از ۲۰۰۰ تا ۲۰۰۱  
مدیر توسعه نرم‌افزار در شرکت St. Jude Medical، از ۱۹۹۱ تا ۲۰۰۰  
مدیر توسعه نرم‌افزار در شرکت Teledyne Controls، از ۱۹۷۹ تا ۱۹۹۰







## مرد مومن، سیدعلی

متولد ۱۳۳۳ گرگان

ساکن گرگان

alimardmomen@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۱-۱۷۱۷۲۱۰

عکس جدید ارایه نشد.

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی شماره ۱ تهران، ۱۳۵۱

کارشناس رسمی دادگستری استان گلستان

کارشناس نظام مهندسی استان گلستان

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر دفتر شخصی مشاوره در گرگان و ارایه خدمات مهندسی و کارشناسی دادگستری در حال حاضر

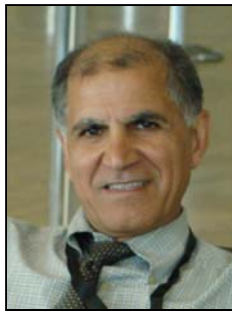
مدیر و سهامدار در کارخانجات کانی غیرفلزی خصوصاً آجر ماشینی و صنایع چوب، از سال ۱۳۵۹ تاکنون

دوره سربازی، از ۱۳۵۷ تا ۱۳۵۸

کارشناس برق در شرکت مهندسی برق استارت برای پروژه‌های برقی اکباتان و جلفا طرح توسعه گمرک،

از ۱۳۵۶ تا ۱۳۵۷





## مشتاق، وفا

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن کانادا، اونتاریو

[www.linkedin.com/in/vafa-moshtagh-a70a995](http://www.linkedin.com/in/vafa-moshtagh-a70a995)

[vmoshtagh@axxyr.com](mailto:vmoshtagh@axxyr.com)

تلفن محل کار: ۰۰۱-۴۱۶-۸۵۵-۶۸۸۸

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات

فوق لیسانس مهندسی کامپیوتر از McGill University کانادا، ۱۹۷۹

لیسانس مهندسی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت Axyr Medical System Inc. در اونتاریو کانادا ([www.axxyr.ca](http://www.axxyr.ca))

مدیر عامل Supportech Inc. از ۱۹۸۵ تا کنون

مدیر عامل شرکت Soft-Ukraine، از ۲۰۰۱ تا ۲۰۱۱

برنامه نویس در شرکت Litton Systems، از ۱۹۷۹ تا ۱۹۸۸

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

دریافت جایزه مهندسی از دانشگاه مک گیل کانادا





## مظفری کرمانی، کامل

متولد ۱۳۳۳ تهران

[www.linkedin.com/in/kaamel](http://www.linkedin.com/in/kaamel)

[kaamel.kermaani@cupertinotech.com](mailto:kaamel.kermaani@cupertinotech.com)

تلفن محل کار: ۵۶۶۹-۶۳۴-۴۰۸-۰۰۱

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات

فوق لیسانس مهندسی برق از Loyola Marymount University آمریکا

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

## سوابق شغلی و مدیریتی

موسس، معمار و مدیرعامل شرکت iMobility Now, LLC در کوپرتینو کالیفرنیا، از ۲۰۱۰ تاکنون  
([www.imobilitynow.com](http://www.imobilitynow.com))

مدیر ارشد مهندسی در شرکت Fujitsu America در سانپول کالیفرنیا، از ۲۰۰۵ تا ۲۰۰۹

موسس و مبتکر شرکت Cupertino Technologies, Inc. در کوپرتینو کالیفرنیا، از ۲۰۰۲ تا ۲۰۰۴

مدیر ارشد مهندسی در شرکت Sun Microsystems در سانتا کلارا کالیفرنیا، از ۱۹۸۷ تا ۲۰۰۲

مدیر مهندسی در شرکت Olivetti در سوپرتینو کالیفرنیا، از ۱۹۸۳ تا ۱۹۸۶

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

دارای ۶ مورد ثبت اختراع در آمریکا

## علاقه



فناوری‌های نو، موبایل، Cloud Computing، اینترنت، ورزش، سفر،  
بدنسازی و غذا



## معینی عراقی، مجتبی

متولد ۱۳۳۲ اراک

ساکن آلمان، اشتوتگارت

[www.linkedin.com/in/mojtaba-moini-9a8055a7](http://www.linkedin.com/in/mojtaba-moini-9a8055a7)

[modjimoini@yahoo.de](mailto:modjimoini@yahoo.de)

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس الکترونیک قدرت و الکترونیک کنترل موتور از Karlsruhe Institut für Technologie (KIT) در آلمان، ۱۹۸۳

فوق لیسانس انرژی اتمی از دانشگاه تهران، ۱۹۷۹

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

مسلط به زبان‌های آلمانی و انگلیسی

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیرعامل شرکت Kunshan China وابسته به شرکت Hartmann-Exact، از ۲۰۱۶ تاکنون  
مدیر توسعه کسب و کار برای آسیا و ایالات متحده آمریکا در شرکت Hartmann-Exact، از ۲۰۱۱ تاکنون

مدیر تحقیق و توسعه در Ebm-Papst Inc، از ۲۰۰۶ تا ۲۰۱۱

مدیر تحقیق و توسعه در شرکت Metabowerke GmbH آلمان، از ۲۰۰۴ تا ۲۰۰۶

سرپرست تحقیق و توسعه در شرکت FEIN Power Tools Inc. US آلمان، از ۲۰۰۰ تا ۲۰۰۴

مدیر الکترونیک و توسعه موتور در شرکت Ebm-Papst Inc آلمان، از ۱۹۹۳ تا ۲۰۰۰

مدیر واحد الکترونیک در Ebm-Papst Inc آلمان، از ۱۹۸۹ تا ۱۹۹۳

مهندس الکترونیک در شرکت ESGE-Dietz Electronic آلمان، از

۱۹۸۶ تا ۱۹۸۹

مهندس الکترونیک در شرکت DODUCO GmbH آلمان، از ۱۹۸۳ تا

۱۹۸۶





## مقصودلو، فرامرز

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن آمریکا، کالیفرنیا، سانفرانسیسکو

[www.linkedin.com/in/faramarz-maghsoodlou-b7614](http://www.linkedin.com/in/faramarz-maghsoodlou-b7614)

[fmaghsoodlou@kema-consulting.com](mailto:fmaghsoodlou@kema-consulting.com)

[fmaghsoo@cisco.com](mailto:fmaghsoo@cisco.com)

تلفن همراه: ۰۰۱-۴۰۸-۳۶۸-۹۶۶۸

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی سیستم از Case Western Reserve University آمریکا، ۱۹۸۳

فوق لیسانس مهندسی سیستم از Case Western Reserve University آمریکا، ۱۹۸۰

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز تهران، ۱۳۵۱

متخصص در زمینه انرژی و فناوری اطلاعات

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر ارشد (Internet of Things) IoT و راهکارهای انرژی در Cisco Systems, Inc.

سانفرانسیسکو کالیفرنیا آمریکا، از ۲۰۰۹ تاکنون ([www.cisco.com](http://www.cisco.com))

مدیر ارشد فناوری‌های نوظهور در شرکت Open Access Technology International، از ۲۰۰۸ تا

۲۰۰۹

مشاور اجرایی و سرپرست اجرایی سیستم‌ها و مخابرات در شرکت DNV GL، از ۲۰۰۲ تا ۲۰۰۸

مدیر عامل شرکت Mitra Power، از ۲۰۰۲ تا ۲۰۰۴

مدیر ارشد در Epiphany, Inc.، از ۲۰۰۰ تا ۲۰۰۱

مدیر ارشد در Sun Microsystems, Inc.، از ۱۹۹۷ تا ۲۰۰۰

مدیر ارشد در شرکت ABB، از ۱۹۸۴ تا ۱۹۹۷



## چکیده تجارب

دارای بیش از ۳۰ سال تجربه در زمینه انرژی و فناوری اطلاعات



## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

عضو انجمن مهندسين برق و الكترونيك أمريكا IEEE

عضو انجمن هوش مصنوعي پيشرفته AAAI

ارايه سخنرانی در سمپوزيوم كسب و كار انرژی محلی با عنوان Speaker: Community Choice

Aggregation - Microgrids & Systems Integration در سال ۲۰۱۴



## ملک افزلی، محمد حسن

متولد ۱۳۳۴ تهران

ساکن تهران

Hassan\_malekafzali@yahoo.com

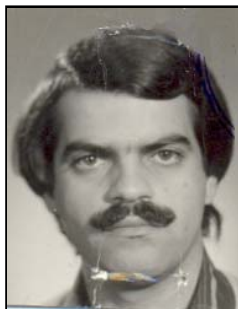
تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۰۶۱۰۱۴

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دوره آموزش تخصصی صنایع شیشه، معادل فوق لیسانس از دانشکده فنی دانشگاه تهران، ۱۳۶۶  
لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷  
دیپلم ریاضی از دبیرستان دکتر هشترودی تهران، ۱۳۵۱  
دوره آموزشی مهندسی حرفه‌ای PE در ایالت بریتیش کلمبیا کانادا

## سوابق شغلی و مدیریتی

طراحی و سفارش ماشین آلات و نصب و راه‌اندازی ده‌ها واحد تولید شیشه نشکن و دوجداره و لمینیت در نقاط مختلف کشور، ۱۳۸۰ تا کنون  
معاون فنی شرکت شیشه سازان جام ایمن، از ۱۳۷۹ تا ۱۳۹۰  
معاون فنی شرکت شیشه آبدیده، از ۱۳۷۴ تا ۱۳۷۹  
مشاور فنی مدیر عامل شرکت شیشه قزوین و عضو هیئت مدیره شرکت استخراج و فرآوری مواد اولیه شیشه به نمایندگی شرکت شیشه قزوین، از ۱۳۷۴ تا ۱۳۷۹  
معاون پروژه و کارشناس ارشد و مجری پروژه طرح توسعه کوره ۶۰۰۰۰ تنی شرکت شیشه آبگینه، از ۱۳۶۳ تا ۱۳۷۴  
مدیر فنی کارخانه شیشه سازی مینا، از ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۳  
سهامدار و مسئول پروژه شرکت مهندسی ایران آتانور، از ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۱  
مدیر کارگاه شرکت مهندسی آتانور جهت نصب تاسیسات برقی و مکانیکی  
کارخانه بطری‌سازی شیشه همدان، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۰  
مدیر برق کارخانه صنایع کاشی اصفهان ۱۳۵۸





## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه‌ای

ارایه مقالات متعدد علمی و امکان سنجی طرحهای کارخانجات شیشه ارتباط و نمایندگی در تدوین استانداردها محصولات شیشه

دبیر هسته خودکفایی صنایع شیشه کشور از طرف وزارت صنایع در سنوات گذشته  
عضو سازمان نظام مهندسی ساختمان استان تهران در تاسیسات برقی در سنوات گذشته

## تجربه سفرهای خارجی

شرکت در کلیه نمایشگاههای بین المللی صنعت شیشه دنیا در اروپا و چین در ۲۰ سال گذشته تا کنون  
بازدید و ارتباط گسترده با شرکتهای معظم سازنده ماشین آلات صنعت شیشه جهان





## ملک پور، اسماعیل

متولد ۱۳۲۶ تهران

ساکن تهران

esmal\_173@yhao.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۰۱۸۶۹۰، تلفن محل کار: ۲۲۸۶۳۴۷۳-۲۲۸۶۳۹۹۳

تلفن منزل: ۲۲۸۵۸۰۲۳

## تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی شماره ۲ تهران، ۱۳۴۵

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت رهاب فرآور در تهران، تولید کننده اتصالات پلی اتیلن، از ۱۳۸۰ تا کنون  
اشتغال در صنایع سیم و کابل، از ۱۳۷۰ تا ۱۳۸۰  
فعالیت‌های پیمانکاری نصب و راه اندازی شبکه و تاسیسات برق صنعتی، از ۱۳۵۵ تا ۱۳۷۰  
خدمت سربازی در زاهدان، از ۱۳۴۹ تا ۱۳۵۰





## منصوری پور، مسعود



متولد ۱۳۳۳ کرمان

ساکن آمریکا، آریزونا

<http://wp.optics.arizona.edu/masud/>

[masud@optics.arizona.edu](mailto:masud@optics.arizona.edu)

تلفن محل کار: ۴۸۷۹-۶۲۱-۵۲۰-۰۰۱

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات

دوره فوق دکتری مهندسی برق در دانشگاه استنفورد، از ۱۹۸۱ تا ۱۹۸۲

دکتری مهندسی برق از دانشگاه استنفورد آمریکا، ۱۹۸۱

فوق لیسانس ریاضیات از دانشگاه استنفورد آمریکا، ۱۹۸۰

فوق لیسانس مهندسی برق از دانشگاه استنفورد آمریکا، ۱۹۷۸

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

## سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس بخش “ذخیره داده اپتیک” در کالج علوم اپتیک دانشگاه آریزونا در آمریکا، از ۲۰۰۲ تاکنون  
([wp.optics.arizona.edu](http://wp.optics.arizona.edu))

عضو هیئت علمی، دانشیار (از ۱۹۸۸ تا ۱۹۹۱)، استاد(از ۱۹۹۱ تاکنون) علوم اپتیک دانشگاه آریزونا در آمریکا

استاد مدعو و رئیس دانشکده فیزیک در دانشگاه ملی تایوان، ۲۰۱۰

دانشمند ارشد اپتیک در Capella Corporation، از ۲۰۰۱ تا ۲۰۰۲

موسس و مدیر عامل MM Research, Inc.، از ۱۹۹۶ تاکنون ([www.mmresearch.com](http://www.mmresearch.com))

عضو هیئت علمی، دانشیار مهندسی برق دانشگاه بوستن، از ۱۹۸۶ تا ۱۹۸۸

عضو هیئت علمی، استادیار دانشگاه بوستن، از ۱۹۸۲ تا ۱۹۸۶

مشاور Xerox Palo Alto Research Center، از ۱۹۸۱ تا ۱۹۸۲

عضو تیم پژوهشی Xerox Research Center of Canada، از ۱۹۸۰ تا ۱۹۸۱



## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

ثبت ۱۲ مورد ثبت اختراع در آمریکا  
تدوین ۲۵۵ مقاله علمی و انتشار آن در نشریات معتبر بین المللی  
تدوین و ارائه ۳۹۴ سخنرانی در کنفرانس ها و سمینارهای معتبر بین المللی  
استاد راهنمای ۲۲ مورد پایان نامه فوق لیسانس و دکتری  
فارغ التحصیل رتبه یک دانشگاه صنعتی شریف در سال ۱۹۷۷  
دریافت بورسیه کامل دانشگاه صنعتی شریف برای تحصیل در دانشگاه استنفورد  
دریافت بورسیه شرکت زیراکس برای دوره دکتری و فوق دکتری در دانشگاه استنفورد  
دریافت جایزه توسعه هیئت علمی شرکت IBM در سالهای تحصیلی ۸۴-۱۹۸۳ و ۸۵-۱۹۸۴  
عضو برجسته انجمن اپتیک آمریکا منتخب سال ۲۰۰۰  
عضو برجسته انجمن مهندسين ابزار دقیق عکس، منتخب ۲۰۱۰  
استاد نمونه سال کالج اپتیک دانشگاه اریزونا در سالهای ۵-۲۰۰۴ و ۶-۲۰۰۵

## تالیفات

Introduction to Information Theory, Prentice-Hall, New Jersey, 1987.  
The Physical Principles of Magneto-optical Recording, Cambridge University Press,  
United Kingdom, 1995  
Classical Optics and its Applications, Cambridge University Press, United Kingdom,  
2002.  
Field, Force, Energy and Momentum in Classical Electrodynamics, Bentham e-  
books, Bentham Science Publishers, 2011.



## مهدی زاده، مهرداد

ساکن ۱۳۳۲ ملایر

Mehrdad.Mehdizadeh@dupont.com

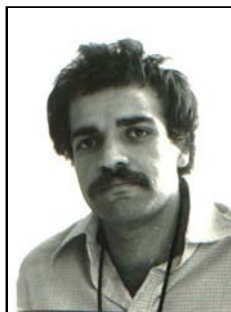
تلفن همراه: ۰۰۱-۳۰۲-۵۹۸-۴۲۰۹

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی برق از Marquette University آمریکا، ۱۹۸۳  
فوق لیسانس مهندسی برق از Marquette University آمریکا، ۱۹۸۰  
لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
پژوهشگر تحقیق و توسعه در زمینه میکروویو

## سوابق شغلی و مدیریتی

محقق و ارزیاب مهندسی در شرکت DuPont Co., Engineering Research and Technologies  
(DuET) در ایالت دلور آمریکا، از ۱۹۹۰ تا کنون  
مهندس تحقیق و توسعه طراحی فرکانس رادیویی اسکنرهای MRI در Philips Healthcare-  
Magnetic Resonance در اوهایو آمریکا، از ۱۹۸۵ تا ۱۹۹۵  
مهندس تحقیق و توسعه میکروویو در شرکت K&L Microwave در مرلند آمریکا، ۱۹۸۵  
مهندسی تحقیق و توسعه میکروویو در General Microwave Corporation در نیویورک، از ۱۹۸۳ تا ۱۹۸۵  
دستیار پژوهشی در Medical College of Wisconsin- National Biomedical Electron  
Electron Paramagnetic Resonance Center در ویسکانسین آمریکا، از ۱۹۸۱ تا ۱۹۸۳



## چکیده تجارب

دارای بیش از ۳۲ سال تجربه در تحقیق و توسعه و مهندسی صنعتی، علمی  
و پزشکی در حوزه کاربرد سیستم‌های میکروویو و فرکانس رادیویی

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه‌ای

ثبت ۲۷ اختراع شخصی یا مشترک در آمریکا در فاصله سالهای ۱۹۸۴ تا



۲۰۱۴

مؤلف مقالات متعدد منتشره در نشریات معتبر بین‌المللی

دریافت جایزه دستاورد نوآوری از شرکت DuPont Electronics and Communications، ۲۰۱۲

دریافت جایزه دستاورد مهندسی از شرکت DuPont Engineering Technologies، ۲۰۱۴

عضو ارشد موسسه مهندسين برق و الکترونیک انجمن IEEE، از ۲۰۰۴

نایب رئیس شاخه تئوری و تکنیک مایکروویو وابسته به انجمن IEEE در ویسکانسین آمریکا، از ۱۹۸۱

تا ۱۹۸۳

عضو موسسه استاندارد وابسته به انجمن IEEE

عضو انجمن تحقیقات علمی وابسته به موسسه Sigma XI

## تالیفات

تالیف کتاب Microwave/RF Applicators and Probes, Second Edition: for Material

Heating, Sensing, and Plasma Generation، ویرایش اول ۱۹۹۹، ویرایش دوم ۲۰۱۵



## مهران، بهمن

متولد ۱۳۳۲ خرم آباد

ساکن تهران

ساکن تهران

bahmanmehran@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۲۶۷۱۰۶

## تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف شماره ۱ تهران، ۱۳۵۱

مسلط به زبان‌های انگلیسی و آشنایی به زبان‌های آلمانی و فرانسه

دوره‌های آموزشی متعدد در زمینه طراحی سیستم‌های کنترل و ابزار دقیق نیروگاهی و مدیریت انرژی

الکتریکی در داخل و خارج کشور

## سوابق شغلی و مدیریتی

معاون دفتر پشتیبانی فنی تولید شرکت توانیر در تهران، از ۱۳۸۸ تاکنون ([www.tavanir.org.ir](http://www.tavanir.org.ir))

معاون دفتر پشتیبانی فنی تولید شرکت توانیر به مدت ۷ سال

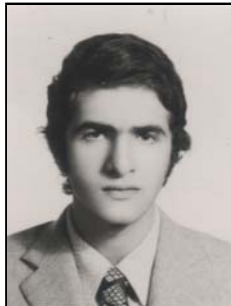
رئیس گروه کنترل و ابزار دقیق شرکت توانیر به مدت ۱۳ سال

مدیر ارشد بخش کنترل و ابزار دقیق نیروگاهی نکا به مدت ۱۱ سال

عضو هیئت مدیره شرکت تولید نیروی برق شهید رجایی

عضو کمیته کنترل فرکانس شبه برق کشور

عضو هیئت علمی گروه کنترل و اتوماسیون کنفرانس بین‌المللی برق



## چکیده تجارب

مدل سازی سیستم‌های کنترل و ابزار دقیق نیروگاه‌های قدیمی کشور

افزایش سطح اتوماسیون نیروگاه‌های قدیمی کشور

طراحی، نصب و راه اندازی سیستم کنترل واحدهای مختلف صنعتی

طراحی، نصب و راه اندازی سیستم‌های مونیتورینگ در نیروگاه‌های مختلف



کشور

مشاوره در زمینه تامین تامین تجهیزات و ارایه مشخصات فنی  
مدل سازی سیستم کنترل تحریک ژنراتور نیروگاه‌های قدیمی کشور  
فعال سازی نیروگاه‌ها در زمینه مشارکت در کنترل فرکانس شبکه برق کشور



### مؤید، محمد

متولد ۱۳۳۳ تهران  
ساکن تهران / موقت مونترال کانادا  
بیوگرافی ارایه نشد.

### تحصیلات

دکتری مهندسی برق از University of Michigan آمریکا، ۱۹۸۸  
لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

### سوابق شغلی

عضو هیئت علمی، استادیار سابق دانشکده مهندسی برق دانشگاه صنعتی شریف ([www.sharif.edu](http://www.sharif.edu))







## موسی زاده کمدار، محمد

متولد ۱۳۳۳ کرمان

ساکن تهران

mohamaddmusazadeh@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۳۰۴۷۸۲۳

### تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان شاهپور کرمان، ۱۳۵۱

### سوابق شغلی و مدیریتی

مدیریت بهره برداری و مشاور فنی مدیر عامل در شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ جمعاً به مدت ۶/۵ سال

عضو هیئت مدیره، مدیر منطقه برق بیهقی، معاون مهندسی و نظارت و معاون بهره برداری و

دیسپاچینگ در شرکت توزیع نیروی برق شمال غرب تهران جمعاً به مدت ۸ سال

مدیر منطقه برق شمیران در شرکت توزیع نیروی برق شمال شرق به مدت ۴ سال

مدیر برنامه ریزی، مدیر منطقه برق ۷ تیر در شرکت توزیع نیروی برق جنوب شرق تهران جمعاً به مدت ۲/۵ سال

عضو هیئت مدیره و معاون فنی شرکت توزیع هرمزگان به مدت ۲ سال

مدیر مهندسی و نظارت در برق منطقه ای هرمزگان به مدت ۲ سال

کارشناس، مدیر اجرایی، رئیس طراحی فوق توزیع و مدیر مهندسی و نظارت در برق منطقه ای سیستان

و بلوچستان جمعاً به مدت ۴ سال

کارشناس خطوط در شرکت مهندسی مشاور مشانیر به مدت یک سال





## مومنی، حمیدرضا

متولد ۱۳۳۳ خمین

ساکن تهران

momeni\_h@modares.ac.ir

تلفن محل کار: ۸۲۸۸۳۳۷۵

بیوگرافی ارایه نشد.

## تحصیلات

دکتری مهندسی برق از امپریال کالج دانشگاه لندن، ۱۳۶۶

فوق لیسانس مهندسی برق از دانشگاه ویسکانسین آمریکا

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی تهران، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی

عضو هیئت علمی، دانشیار دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر دانشگاه تربیت مدرس

(www.modares.ac.ir)

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

تدوین ۱۴۱ مقاله علمی و انتشار آن در نشریات معتبر بین المللی





## میر خائف، فرشید

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران

mirkhaef.iei@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۵۰۳۱۰۶۱، تلفن منزل: ۴۴۶۵۰۸۷۲

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس مهندسی برق از دانشکده صدا و سیما، ۱۳۵۹

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان دکتر هشترودی تهران، ۱۳۵۱

متخصص در نصب و راه اندازی تجهیزات صنعتی و بازرسی فنی کالاهای صنعتی

مسلط به زبان انگلیسی

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت اختر نشان آسیا، از ۱۳۹۳ تا کنون

رئیس بخش بازرسی سد و نیروگاهها، شرکت بازرسی مهندسی و صنعتی ایران (IEI)، از ۱۳۸۲ تا ۱۳۹۲

مدیر تعمیرات کارخانه تولید ابزار برشی ایران، از ۱۳۷۳ تا ۱۳۸۱

مدیر تعمیرات برق کارخانه تولید قطعات فولادی ایران و مدیر راه اندازی واحد سنگ شکن کارخانه

سیپورکس، از ۱۳۶۶ تا ۱۳۷۳

کارشناس ارشد پروژه‌های مخابراتی شرکت مهندسی مشاور قدس نیرو، از ۱۳۶۳ تا ۱۳۶۵

مدیر تعمیرات ابزار دقیق کارخانه آلوم پارس، از ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۲

## چکیده تجارب



بازرسی و نظارت بر ساخت تجهیزات مطابق استانداردهای بین المللی در

IEI

نصب، راه اندازی و اجرا پروژه‌های صنعتی در کارخانجات خصوصی و

دولتی

ارائه خدمات طراحی شبکه مخابراتی و سورویانس در مهندسی مشاور

قدس نیرو



## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

مشارکت در کمیته استاندارد موسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی بعنوان نماینده شرکت IEI

### سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به کشورهای ژاپن، چین، ترکیه، یوگسلاوی و قرقیزستان به مناسبت موارد شغلی و حرفه‌ای سفر کرده‌ام. علاقمند به مطالعات فنی در تکنولوژی روز می‌باشم. دارای همسر و دو فرزند هستم. فرزند ارشدم دانشجوی فوق لیسانس رشته مهندسی برق دانشگاه صنعتی شریف است. فرزند دوم مشغول تحصیل در دانشگاه علوم پزشکی اصفهان است.



## میرزائی، اندرانیک

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن کانادا، تورنتو

[www.cs.yorku.ca/~andy/](http://www.cs.yorku.ca/~andy/)

[andy@eecs.yorku.ca](mailto:andy@eecs.yorku.ca)

تلفن محل کار: ۲۱۰۰-۷۳۶-۴۱۶-۰۰۱

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری علوم کامپیوتر از Princeton University آمریکا، ۱۹۸۱

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

زمینه‌های پژوهشی: طراحی و تحلیل الگوریتم‌ها و تئوری پیچیدگی، بهینه‌سازی و هندسه محاسباتی  
مدرس درسهای دانشگاهی: مبانی ساختار داده، طراحی و تحلیل الگوریتم‌ها، ساختار داده پیشرفته، هندسه محاسباتی و بهینه‌سازی

## سوابق شغلی

عضو هیئت علمی، دانشیار دانشکده مهندسی برق و علوم کامپیوتر دانشگاه یورک در تورنتو کانادا، از ۱۹۸۱ تاکنون ([www.yorku.ca](http://www.yorku.ca))

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه‌ای

تدوین بیش از ۱۸ مقاله علمی و انتشار آن در نشریات معتبر بین‌المللی





## میرهادی، همایون



متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن امارات و چین

homayoun\_mir@hotmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۰-۸۷۳۴۶۱-۹۱۰، تلفن منزل ۸۸۰۴۵۲۹۱، تلفن محل کار

۲۲۰۳۶۸۰۴

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸

متخصص در زمینه انجام پروژه‌های سیستم‌های اتوماسیون، سیستم‌های توزیع برق و قدرت و نیز

فناوری‌های پیشرفته زیست محیطی

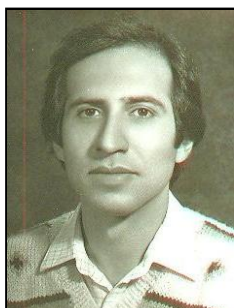
مسلط به زبان انگلیسی

## سوابق شغلی و مدیریتی

من از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۸ به عنوان مهندس برق در بسیاری پروژه‌های کلیدی در سراسر کشور کار کرده‌ام. در این مدت چندین پروژه در حوزه تجهیزات پزشکی و صنعتی اجرا کرده‌ام. سپس به کشور امارت رفتم و چندین پروژه EPC اتوماسیون در ابوظبی هدایت نمودم. من عضو شرکت توزیع ابوظبی (ADDC) هستم و پروژه‌هایی را برای سازمان‌های دولتی و خصوصی انجام داده‌ام.

در سال ۲۰۰۳ برای تولید پانل‌های برق و کنترل به کشور چین رفتم تا بر کیفیت تولید آنها بر اساس آئین نامه‌های ABS و ASTA نظارت کنم. در سال ۲۰۱۳ به منظور دستیابی به فرصت‌های جدید به استرالیا رفتم تا شرکت واردات و صادرات محصولات برقی را تاسیس کنم و بتوانم محصولات آماده را به استرالیا و دیگر کشورها صادر نمایم.

سال ۲۰۱۵ سالی بود که مذاکرات هسته‌ای در حال انجام بود و علائم گشایش فرصت برای شرکت



های داخلی و خارجی آشکار شد. به این دلیل تصمیم به بازگشت به ایران گرفتم تا بتوانم از مهارت‌های فنی و تجارب خود برای انجام پروژه‌ها و تولید محصولات در فرصت‌های جدید کسب و کار استفاده نمایم. من مطمئنم که تجارب قبلی من در ایران و خاورمیانه و همینطور کشورهای آسیایی مرا در موقعیتی قرار می‌دهد تا در پیوستن ایران به اقتصاد جهانی موثر باشم و نیز از فرصت‌های سرمایه‌گذاری مستقیم خارجی‌ها در ایران بهره‌برداری نمایم.



## چکیده تجارب

پروژه های متعددی برای سازمان ها و شرکت های مختلف به شرح زیر انجام داده ام.

1-Al Ain Electricity, 2- Al Ain municipality, 3-Valentine Maritime (Gulf) L.L.C., Abu Dhabi, 4-Saif Bin Darwish Co., Al Ain, 5-Trust Electro-mechanical Ind., Abu Dhabi, 6-B&F Company LLC, Dubai, 7-Winter A/C & Refrigeration, Dubai, 8-Al Sadek Ind. & Trd., 9-Sadco Plastic, Sharjah, 10-Nael Establishment, Al Ain, 11-Port Zayed, Abu Dhabi, 12-Al Nuaimi Group, 13-Rabee Factory for Drinks, Fujairah, 14-Union Factories for Food, Ajman, 15-ADESCO, Abu Dhabi 16-Mohebi Shipping Co., Dubai, 17-Hamarain & Partners, 18- UDA Sri Lanka, 19- Padideh Authorities, 20- Laleh Park Authorities, 21- Tehran Tower Authorities, 22- ADNOC, 23- Iran Syena Group, 24- Best Resources in Shanghai



## ناصری، همایون



متولد ۱۳۳۳ اصفهان

ساکن کانادا، تورنتو

homayoun.naseri@gmail.com

تلفن همراه: ۰۰۱-۴۱۶-۸۲۴-۸۵۸۰

## تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان سعدی اصفهان، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی و مدیریتی

شرکت worleyParsons در تورنتو کانادا، از ۲۰۱۱ تاکنون (www.worleyparsons.com)

مهاجرت به کانادا و اقامت در کانادا، ۲۰۰۹

همکاری با شرکت تعمیرات برق اصفهان در پروژه نوسازی فولاد مبارکه، از ۱۳۸۷ تا ۱۳۸۸

اشتغال در پروژه های اقماری خارج از اصفهان، از ۱۳۷۵ تا ۱۳۸۷ بشرح ذیل:

- طرح تولید آلومینا از بوکسیت، جاجرم- خراسان، شرکت مهندسی عمید

- تولید ورق گالوانیزه فجر سپاهان، کاشان، شرکت فرآوند سپاهان

- نیروگاه حرارتی ۱۳۰۰ مگاواتی شازند اراک، شرکت مینا/ رشد صنعت

- پارس جنوبی فاز ۲ و ۳ عسلویه، شرکت Total فرانسه

- پارس جنوبی فاز ۴ و ۵ عسلویه شرکت ENI ایتالیا

- پتروشیمی برزویه آروماتیک چهارم، عسلویه شرکت EIED

- پتروشیمی مبین، عسلویه، شرکت سازه

- پتروشیمی آریاساسول، الفین نهم، عسلویه، شرکت سازه

- پارس جنوبی فاز ۹ و ۱۰ عسلویه، شرکت OIEC

شرکت تولید مواد اولیه الیاف (دی ام تی) در اصفهان به همراه ۴ ماه دوره

آموزشی در آلمان و سوئد، از ۱۳۶۹ تا ۱۳۷۵

مهندسین مشاور قدس نیرو، نیروگاه حرارتی دوم ۳۲۰ مگاواتی اسلام آباد

در اصفهان، از ۱۳۶۵ تا ۱۳۶۹

شرکت پلی اکریل ایران در اصفهان، از ۱۳۵۸ تا ۱۳۶۵







اخذ پذیرش جهت ادامه تحصیل در آمریکا ولی نهایتاً اشتغال به کار در شرکت دسی بل ایران، پروژه ساخت کارخانجات صنایع نظامی در اصفهان، از ۱۳۵۶ تا ۱۳۵۸

## خانواده

دارای همسر و سه فرزند دختر هستم.

## پیام ویژه

برای تمامی دوره هفتمی های دانشگاه صنعتی شریف و ایران عزیز آرزوی سر بلندی و موفقیت دارم.



## نامجو، مسعود

متولد ۱۳۳۲ بم

ساکن آمریکا، کالیفرنیا

<https://www.linkedin.com/pub/masood-namjoo/4/331/bb>

masood.namjoo@sun.com

بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات

دکتری مهندسی برق از دانشگاه استنفورد آمریکا، ۱۹۸۳

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر مهندسی در Oracle Corporation آمریکا، از ۱۹۹۲ تاکنون

مدیر/ طراحی ارشد گروه VLSI (یکپارچه سازی در ابعاد زیاد) در شرکت Sun Microsystems، از

۱۹۸۵ تا ۱۹۹۲

مهندس ارشد و پژوهشگر در Hewlett-Packard LABs در آمریکا، از ۱۹۷۹ تا ۱۹۸۵





## ناصر الهی، ناصر

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن تهران

naser.nasrollahi@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۰۸۹۸۹۹

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۹

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

دیپلم ریاضی از دبیرستان جلوه تهران، ۱۳۵۱

دوره مدیریت پروژه در انجمن مدیریت صنعتی ایران

## سوابق شغلی و مدیریتی

مشاور مدیر عامل شرکت آسفالت طوس، از ۱۳۹۴ تا کنون

مدیر دفتر فنی و مشاور معاونت برنامه ریزی و توسعه شرکت ملی صنایع مس ایران، از ۱۳۸۹ تا ۱۳۹۴  
کارشناس ابزار دقیق و کنترل / مدیر پروژه در شرکت بین المللی مهندسی ایران (ایریتک)، از ۱۳۶۵ تا ۱۳۸۹

مدیر توسعه، تعمیرات و نگهداری شرکت فولیران، ۱۳۶۵

مسئول گروه الکترونیک و علوم پایه و مدرس دانشکده صدا و سیما، از ۱۳۵۷ تا ۱۳۶۲

## چکیده تجارب

مدیریت پروژه های خدمات مهندسی، تامین تجهیزات ساخت داخل در شرکت ایریتک شامل پروژه‌های:



تعمیرگاه‌های فولاد خوزستان، کنترل آلودگی انباشت و برداشت فولاد خوزستان، کنترل آلودگی انباشت و برداشت فولاد خوزستان، کوره های پاتیلی و آماده سازی اسلب فولاد خوزستان، نوسازی و افزایش ظرفیت احیاء مستقیم فولاد خوزستان، فولاد اسفراین، توسعه و ایجاد کارخانه تولید کنسانتره مس سرچشمه، ایجاد کارخانه تولید کنسانتره مس سونگون، توسعه فاز دومس سونگون

مدیریت پروژه های احیاء مستقیم و معدن (EPC) در شرکت ایریتک



شامل پروژه های: احیاء مستقیم نیشابور، احیاء مستقیم نیشابور(ایمپادکو)، احیاء مستقیم غدیر ایرانیان، احیاء مستقیم ارفع، احیاء مستقیم شهید خرازی مبارکه، احیاء مستقیم صبا فولاد هرمزگان، احیاء مستقیم قائنات، توسعه فاز دو مس سرچشمه، توسعه خط پنج چادرملو

## دستاوردهای حرفه ای

عضو هیئت مدیره انجمن مدیریت پروژه ایران، از ۱۳۸۵ تا ۱۳۸۷



## نورانی، احمد

متولد ۱۳۲۴ سمنان

ساکن شاهین شهر اصفهان

ahmadnourani@yahoo.com

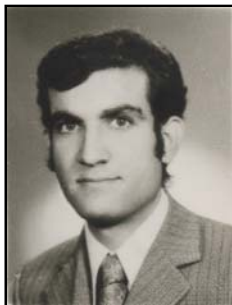
تلفن همراه: ۰۹۱۲-۳۸۶۱۱۰۴

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان دکتر محمود شیمی در تهران، ۱۳۴۴  
دوره های آموزشی مدیریت منابع انسانی، کنترل کیفیت و نرم افزارهای کامپیوتری

## سوابق شغلی و مدیریتی

همکاری با شرکت ارکان تدبیر صنایع در پروژه نظارت ساخت کارخانه گندله سازی اردکان از سال ۱۳۸۴ و پس از تکمیل و راه اندازی کارخانه مدتی نظارت تولید و همکاری مجدد در دفتر فنی شرکت. همکاری با شرکت طرح و نظارت در پروژه نظارت بر نصب دوربین های مدار بسته شعب بانک ملی ایران مدیریت کارخانه تولید سرکابل و مفصل شاهین مفصل در شهرک صنعتی مورچه خورت اصفهان از سال ۱۳۷۷ تا ۱۳۸۱ و همکاری مجدد سرپرستی آزمایشگاه فشارقوی از سال ۱۳۸۲ تا مهندس ارشد برق مهندسين مشاور ناموران در پروژه سنگ آهن گل گهر سیرجان از سال ۱۳۷۱ تا ۱۳۷۷ برای نظارت پروژه تا راه انداز کارخانه و مدتی هم در بخش مهندسی معدن در زمان تولید سرپرست برق و ابزار دقیق در شرکت توسعه شبکه های صنعتی ایران در پروژه فولاد مبارکه واحد ۰۴ تا تکمیل، راه اندازی و تحویل پروژه در سال ۱۳۷۱ و همکاری مجدد در پروژه پتروشیمی ماهشهر مهندس ارشد نظارت برق شرکت هلندی ندکو در پروژه اسکله شهید رجایی بندر عباس، از سال ۱۳۶۵ تا ۱۳۶۸



سرپرست کارگاه نصب تجهیزات برق و مکانیک شرکت کارفه در پروژه واگن پارس اراک از سال ۱۳۶۲ و تکمیل و تحویل پروژه در سال ۱۳۶۰ کار آزاد در بخش خصوصی با پروژه های کوچک در سال ۱۳۵۷ در بخش امور مهندسی کارخانه تولید آلومینیوم اراک (ایرالکو) و سپس سرپرستی بخش رکتیفایر کارخانه



همزمان با تحصیل در دانشگاه، سرپرستی نصب تاسیسات الکترونیک ساختمان، در شرکت کامفورت الکترونیک (پاره وقت)  
قبل از دانشگاه دوره الکترونیک در شرکت فیلیپس ایران و نصب تجهیزات الکترونیک

## خانواده

دارای همسر و سه فرزند، دو پسر و یک دختر هستم. پسر اول مهندس کامپیوتر و مشغول به کار در یک شرکت خصوصی و دارای همسر و یک فرزند است. پسر دوم دانشجوی رشته برق در آمریکا و دخترم دانشجوی کارشناسی معماری است.  
در سال ۱۳۸۷ مبتلا به سرطان روده شدم و معالجه با عمل و دوره های شیمی درمانی ۶ ماهه انجام شد. الحمدلله تا کنون معالجه اثر بخش بوده و همراهی بی دریغ همسر و روحیه دادن ایشان بسیار کمک کرده است.

## سخنی با نسل جوان

زحمت و تلاش و کوشش هرچه بیشتر جوانان و مسئولیت پذیری آنان باعث افزایش تجربه و توانمندی آنها می گردد. پیشرفت هر جامعه به فعالیت جوانان آن بستگی دارد. "جوان تواند که عالمی را به حرکت درآورد."



## نیکو، سینا

متولد ۱۳۳۳ تهران  
ساکن آمریکا، کالیفرنیا، لوس آنجلس  
www.linkedin.com/in/sinaniku  
sinaniku@hotmail.com  
sinaniku@gmail.com  
بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس مهندسی برق گرایش طراحی مدار مجتمع از University of California, Davis  
لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
متخصص در توسعه سخت افزار و نرم افزار سیستم‌های الکترونیکی

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر مهندسی توسعه سخت افزار در شرکت MagTek، از ۲۰۱۴ تاکنون (www.magtec.com)  
مشاور تحقیق و توسعه در شرکت Hyginex، ۲۰۱۴  
مدیر ارشد توسعه و خدمات فنی در شرکت Epson در کالیفرنیا، از ۲۰۰۸ تا ۲۰۱۴  
مدیر ارشد در Xerox Corporation در کالیفرنیا، از ۲۰۰۰ تا ۲۰۰۸  
مدیر کنترل کننده های الکترونیک در Xerox Corporation در کالیفرنیا آمریکا، از ۱۹۹۰ تا ۲۰۰۰

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

برنده دو جایزه زیراکس برای سرآمدی  
برنده جایزه زیراکس به نام Customer First Award  
برنده چندین جایزه پیشرفت از شرکت زیراکس  
برنده جایزه سرآمدی تیمی از شرکت زیراکس  
دارای گواهینامه Lean Six Sigma برای فرآیند و خدمات  
دارای گواهینامه برای طراحی - Lean Six Sigma - Electromechanical (DFLSS)  
دارای گواهینامه مدیریت پروژه حرفه‌ای PMP  
دارای گواهینامه ارتباطات موثر و روابط انسانی از D. Carnegie Institute





## وحیدی، بهروز

متولد ۱۳۳۲ آبادان

ساکن تهران

[www.aut.ac.ir/official/main.asp?uid=vahidi](http://www.aut.ac.ir/official/main.asp?uid=vahidi)  
[ahidi@aut.ac.ir](mailto:ahidi@aut.ac.ir)

تلفن محل کار: ۶۶۴۰۶۴۶۹

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات

دکتری مهندسی برق از دانشگاه منچستر UMIST در انگلستان

فوق لیسانس مهندسی سیستم‌های قدرت از دانشگاه امیرکبیر

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۹

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت علمی، استادیار / دانشیار، استاد دانشکده مهندسی برق دانشگاه امیرکبیر، از ۱۳۷۶ تاکنون  
 (www.aut.ac.ir)

سرپرست گروه سیستم‌های قدرت در دانشکده مهندسی برق دانشگاه امیرکبیر از ۱۳۹۳ تا کنون

سرپرست گروه سیستم‌های قدرت در دانشکده مهندسی برق دانشگاه امیرکبیر، از ۱۳۷۸ تا ۱۳۸۰

مدرس در دانشکده مهندسی برق دانشگاه امیرکبیر، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۷۶

سرپرست آزمایشگاه ولتاژ بالا در دانشکده مهندسی برق دانشگاه امیرکبیر، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۷۳

رئیس آزمایشگاه ولتاژ بالا در شرکت ایران ترانسفو زنجان، از ۱۳۶۲ تا ۱۳۶۵

مشاور شرکت شعله افشان در تهران، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۲



## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

پژوهشگر برجسته ایران منتخب وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در سال  
 ۱۳۹۰

پژوهشگر برجسته و برنده جایزه سراسری ایران توسط انجمن مهندسين

برق و الکترونیک ایران (IAEEE) در سال ۲۰۱۲

دارای ۳ ثبت اختراع در ایران





تدوین ۲۰۷ مقاله علمی و انتشار آن در نشریات معتبر ملی و بین‌المللی  
تدوین ۱۶۲ سخنرانی علمی و آرایه در کنفرانس های ملی و بین‌المللی

## تالیفات و ترجمه

ترجمه مشترک کتاب "حالت های گذاری الکترومغناطیسی در سیستم‌های قدرت" انتشارات دانشگاه

امیرکبیر، ۱۳۹۳

ترانسفورماتورهای قدرت (آزمون‌های عادی، نوعی و مخصوص)

مدلسازی تجهیزات شبکه قدرت (ژنراتور، ترانسفورماتور، خط انتقال، برقگیر و کلید)

بررسی سیستم‌های قدرت (جلد اول)

بررسی سیستم‌های قدرت (جلد دوم)

بررسی سیستم‌های قدرت ۱



## هوسپ سرکسیان، هوسپ

متولد ۱۳۳۳ مراغه

ساکن تهران

hovsep\_h\_sarkissian@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۳۹۳۰۵۸، تلفن منزل ۲۲۵۰۳۵۶۶

## تحصیلات و دوره‌های آموزشی

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

دیپلم ریاضی از دبیرستان فروزی مراغه، ۱۳۵۱

دوره آموزشی بین المللی استانداردسازی در مؤسسه استاندارد هند به مدت ۱۰ هفته، ۱۳۶۴

دوره آموزشی کاربردی آزمون و گواهی محصولات برقی و الکترونیکی به مدت ۲ هفته در مؤسسه آزمون

و گواهی اتحادیه مهندسين برق، الکترونیک و انفورماتیک آلمان VDE، ۱۳۷۳

آموزش های جامع و کارورزی در زمینه مدیریت کیفیت و ممیزی سیستم های مدیریت کیفیت به مدت

۷ ماه در مؤسسه گواهی کننده سیستم های مدیریت توف راینلند شمالی و وستفالن آلمان RWTUV و

جامعه کیفیت آلمان DGQ، ۱۳۷۴ و ۱۳۷۵

دوره ها و سمینارهای آموزشی و کارورزی در زمینه تایید صلاحیت Accreditation به مدت یکماه در

مراجع تایید صلاحیت Accreditation کشورهای آلمان، استرالیا و زلاند نو، ۱۳۷۵ و ۱۳۷۶

## تخصص‌های علمی و حرفه ای

سوابق تخصصی و تجربی در حوزه های استانداردسازی ملی، مشارکت در فعالیتهای سازمانهای

بین‌المللی استاندارد سازی ISO و IEC و ارزیابی انطباق (آزمون، بازرسی و گواهی کردن محصولات و

سیستم های مدیریت) و تأیید صلاحیت نهادهای ارزیابی انطباق

ممیز ارشد سیستم مدیریت کیفیت ایزو ۹۰۰۱ تأیید و گواهی شده توسط

جامعه کیفیت آلمان DGQ و سازمان اروپایی کیفیت EOQ، از ۱۳۷۵ تا

کنون

سر ممیز ارشد بین المللی سیستم مدیریت کیفیت ایزو ۹۰۰۱ تأیید و ثبت

شده توسط مؤسسه کیفیت انگلستان CQI/IRCA، از ۱۳۷۶ تا ۱۳۹۱

زبان انگلیسی خوب و آلمانی متوسط





## سوابق شغلی

کارشناس استاندارد و دارنده پروانه کارشناس شخص حقیقی از سازمان ملی استاندارد ایران در زمینه تدوین و نظارت بر اجرای استاندارد در حوزه برق و الکترونیک، از ۱۳۹۲ تاکنون

مشاور معاونت برنامه‌ریزی و تدوین استاندارد مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران (سازمان ملی استاندارد ایران) در امور ساماندهی مشارکت در تدوین استانداردهای بین‌المللی و تأیید صلاحیت، از ۱۳۸۰ تا ۱۳۹۱

مشاور معاونت تدوین استاندارد و کنترل کیفیت مؤسسه استاندارد در امور سیستم‌های ملی و بین‌المللی کیفیت، از ۱۳۷۵ تا ۱۳۷۸

مشاور معاونت تحقیقات و آزمایش صنایع فلزی مؤسسه استاندارد در امور برق و الکترونیک، از ۱۳۷۲ تا ۱۳۷۵

مدیر اجرایی نظام تأیید صلاحیت ایران و مدیر کل سیستم‌های کیفیت در مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران در کرج، از ۱۳۷۶ تا ۱۳۸۰

مدیر استاندارد برق و الکترونیک، کارشناس و کارشناس مسئول استاندارد و تحقیقات صنعتی برق و الکترونیک در مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران، از ۱۳۶۱ تا ۱۳۷۲

## چکیده تجارب در حوزه استانداردسازی از ۱۳۶۱ تاکنون در ایران

دبیری ۲۲ کمیسیون، ریاست ۷ کمیسیون و عضویت در ۳۰ کمیسیون فنی و نهایی و کمیته‌های ملی تدوین استاندارد در زمینه‌های برق، الکترونیک، مدیریت کیفیت، مدیریت زیست محیطی و ارزیابی انطباق بر اساس استانداردهای ISO و IEC، به ویژه سری‌های ایزو ۹۰۰۰، ایزو ۱۴۰۰۰ و ایزو - آی ای سی ۱۷۰۰۰، از ۱۳۶۳

نماینده رئیس مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران در کمیته‌های ملی تدوین استاندارد در زمینه‌های برق، الکترونیک، مخابرات و رایانه و فراوری داده‌ها، از ۱۳۸۳ تا ۱۳۸۴

هدایت امور ساماندهی مشارکت در فعالیتهای سازمانهای بین‌المللی استاندارد سازی ISO و IEC و تشکیل کمیته‌های ملی مربوطه و مشارکت در تدوین اساسنامه، نظامنامه و آئین نامه‌های آنها، از ۱۳۷۹

نظارت بر اقدامات مربوط به تشکیل، فعالیت و ارزیابی عملکرد کمیته‌های فنی متناظر با کمیته‌های فنی بین‌المللی سازمان IEC و ISO به منظور فراهم کردن امکان مشارکت کارشناسان و صاحب‌نظران معرف گروه‌های مختلف ذینفع و ذیربط کشور در بررسی و اظهار نظر در مورد پیش نویس استانداردها و سایر مدارک فنی بین‌المللی و انعکاس نظر کارشناسی حاصل از اجماع نظر آنها به سازمان‌های بین‌المللی مربوطه، از ۱۳۷۹



هدایت فعالیت ها و مشارکت در ایجاد کمیته ملی برق و الکترونیک ایران INEC عضو سازمان بین المللی IEC و نایب رئیس کمیته ملی برق و الکترونیک ایران INEC و عضو شورا و هیأت اجرایی آن، از ۱۳۷۹ تا کنون

رئیس کمیته فنی لامپها و تجهیزات مربوطه (INEC/TC 34) و عضو کمیته های فرعی و گروه های کاری آن، از ۱۳۸۳ تا کنون

هدایت فعالیت ها و مشارکت در ایجاد دبیرخانه ملی ISO و کمیته ملی استانداردهای ISO و کمیته های فنی/فرعی متناظر با کمیته های فنی/فرعی بین المللی ISO، از سال ۱۳۸۰

عضویت در شورا، هیأت اجرایی و هیأت فنی دبیرخانه ملی ISO و کمیته ملی استانداردهای ISO، از ۱۳۸۱ تا کنون

نایب رئیس کمیته ارزیابی انطباق ISIRI/CASCO متناظر با ISO/CASCO، از ۱۳۸۱ تا کنون

دبیر کمیته فنی مدیریت کیفیت و تضمین کیفیت ISO/TC 176، از ۱۳۸۳ تا کنون

عضو کمیته های فنی بین المللی ISO/TC176، ISO/CASCO، ISO/TC207، ISO/TC274، ISO/TC69، ISO/PC288 و ISO/PC302

کارشناس خبره عضو گروه های کاری بین المللی ISO/TC176/WG3، ISO/TC176/WG4، ISO/TC176/WG5، ISO/TC176/SC1/WG1، ISO/TC176/SC2/WG24، ISO/CASCO/WG30، ISO/CASCO/WG35، ISO/CASCO/WG44، ISO/CASCO/WG45 و ISO/CASCO/WG46

عضو کمیته فنی مدیریت زیست محیطی ISO/TC 207، از ۱۳۸۳

نایب رئیس کمیته فنی نور، روشنایی و نورپردازی ISO/TC274، از ۱۳۹۲

نایب رئیس کمیته فنی کاربرد روش های آماری ISO/TC69، از ۱۳۹۳

## چکیده تجارب در حوزه ارزیابی انطباق (آزمون، بازرسی و گواهی کردن محصولات و سیستم های مدیریت) از ۱۳۶۱ تا کنون، در ایران و آلمان

آزمون و گواهی انطباق محصولات برقی و الکترونیکی تولیدی و وارداتی از جمله لوازم برقی خانگی، وسایل قطع و وصل، سیم و کابل و لامپ روشنایی و ارزیابی واحدهای تولیدی برقی و الکترونیکی تحت پوشش مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران به عنوان مدیر، کارشناس مسئول و کارشناس، از ۱۳۶۱ تا ۱۳۷۲

ارزیابی واحدهای تولیدی دارای گواهینامه محصول از مؤسسات آزمون و گواهی محصولات برقی و الکترونیکی کشورهای آلمان و هلند، از ۱۳۷۴

دبیر کمیته تأیید مشاوران سیستم های مدیریت کیفیت، از ۱۳۷۵ تا ۱۳۸۰



سرممیز ارشد سیستم مدیریت کیفیت ایزو ۹۰۰۱ جامعه کیفیت آلمان DGQ و سازمان اروپایی کیفیت EOQ (از سال ۱۳۷۵ تا کنون) و ثبت بین المللی میزان توسط مؤسسه کیفیت انگلستان CQI/IRCA، از ۱۳۷۶ تا ۱۳۹۱

شرکت در ممیزی شخص ثالث سیستم مدیریت کیفیت ایزو ۹۰۰۱ و ممیزی سیستم مدیریت زیست محیطی ایزو ۱۴۰۰۱ توسط سازمان‌های گواهی کننده در ایران و آلمان و نیز تعدادی از ممیزی‌های با اهداف دیگری غیر از گواهی کردن، از ۱۳۷۵ تا کنون

## **چکیده تجارب در حوزه تأیید صلاحیت نهادهای ارزیابی انطباق (آزمون، بازرسی و گواهی کردن محصولات و سیستم‌های مدیریت)، از ۱۳۷۵ تا ۱۳۸۹ در ایران و کشورهای آلمان، استرالیا و زلاند نو**

شرکت در ارزیابی‌های تأیید صلاحیت در کشورهای آلمان، استرالیا و زلاند نو توسط مراجع تأیید صلاحیت آن کشورها، از ۱۳۷۵ تا ۱۳۷۶

تهیه مجموعه مدارک مربوط به ارزیابی، تأیید صلاحیت و نظارت بر عملکرد مشاوران سیستم‌های کیفیت و ارزیابی و تأیید صلاحیت آنها و دبیر کمیته تأیید صلاحیت مشاوران سیستم‌های کیفیت، از ۱۳۷۵ تا ۱۳۸۰

مشارکت در ایجاد نظام تأیید صلاحیت ایران در مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران و تهیه مجموعه مدارک مربوط به طرح ساختار نظام و نحوه ارزیابی، تأیید صلاحیت و نظارت بر عملکرد سازمان‌های گواهی کننده سیستم‌های کیفیت و آزمایشگاه‌های آزمون و کالیبراسیون، از ۱۳۷۵ تا ۱۳۸۰  
مدیر اجرایی نظام تأیید صلاحیت ایران و اجرای برنامه‌های تأیید صلاحیت (از ۱۳۷۶) و عضو شورای نظام تأیید صلاحیت ایران

پیگیری برای حفظ و تثبیت جایگاه نظام تأیید صلاحیت ایران ایجاد شده توسط مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران و تجمیع امور تأیید صلاحیت نهادهای ارزیابی انطباق در مرکز ملی تأیید صلاحیت ایران، از ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۹

## **چکیده تجارب در رابطه با توسعه روابط بین المللی و منطقه ای در حوزه استاندارد سازی، ارزیابی انطباق، تأیید صلاحیت و اندازه شناسی، در ایران، ترکیه و پاکستان، از ۱۳۸۳ تا ۱۳۸۹**

مشارکت در ایجاد مؤسسه منطقه ای استاندارد سازی، ارزیابی انطباق، تأیید صلاحیت و اندازه شناسی اکو به نمایندگی از سوی مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران و تهیه طرح ساختار و اساسنامه مؤسسه مزبور و استراتژی همکاری‌های کشورهای عضو سازمان همکاری‌های اقتصادی اکو و شرکت در اجلاس‌های مربوطه در سطح کارشناسی و وزاری صنایع



## آبانی، کاوه

متولد ۱۳۳۲ تهران  
ساکن آمریکا، میشیگان  
k\_abani@yahoo.com  
kabani1@wcccd.edu  
تلفن همراه: ۰۰۱-۷۳۴-۶۷۸-۱۰۴۶  
بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.

### تحصیلات

فوق لیسانس مهندسی کامپیوتر از University of Detroit در میشیگان آمریکا  
لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### سوابق شغلی

مدرس پاره وقت University of Michigan در آمریکا  
(www.umich.edu)  
عضو هیئت علمی پاره وقت در Wayne County Community Colleg District در آمریکا  
(www.wcccd.edu)

## آل هاشمی، عبدالرضا

متولد ۱۳۳۲ مشهد  
ساکن تهران  
a.hashemi@kayson-ir.com  
تلفن محل کار: ۳-۲۲۳۶۵۵۷۲  
بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.

### تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

### سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت لوله بتن پلیمر در تهران وابسته به شرکت کیسون (www.pcpmc.ir)





## ابوطالبی، محمد مسعود

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن تهران

تلفن محل کار: ۲۲۱۶۴۶۰۷

بیوگرافی ارایه نشد.

## تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸

## سوابق شغلی و مدیریتی

مشاور ارشد سازمان صدا و سیما و عضو شورای عالی فضای مجازی (www.irib.ir)

## انصاری گیلانی، فرید

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران / ونکوور کانادا

farbod\_ansari@hotmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۲۹۹۰۹۴۱، ۰۱-۷۷۸-۸۸۱-۱۸۱۰

بیوگرافی و عکس ارایه نشد.

## تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۹

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف تهران، ۱۳۵۱



### باقری نژاد، باقر

متولد ۱۳۳۳ برازجان  
ساکن آمریکا، کالیفرنیا، لوس التوس  
bbn1333@gmail.com  
تلفن همراه: ۰۰۱-۶۵۰-۹۳۳-۳۴۶۴  
بیوگرافی ارایه نشد.

### تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۷۰



### بلیغ، شهناز

متولد ۱۳۳۱ آبادان  
ساکن آمریکا، کالیفرنیا، لوس آنجلس  
baligh\_sh@yahoo.com  
تلفن همراه: ۰۰۱-۲۴۸-۹۱۸-۱۵۴۰  
بیوگرافی ارایه نشد.



### تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶







### ترکمان جهانگیری، کامبیز

متولد ۱۳۳۲ ملایر  
ساکن کانادا، مونترال  
kamtj@hotmail.com  
تلفن محل کار: ۹۰۹۳-۲۸۹-۵۱۴-۰۰۱  
بیوگرافی اراه نشد.



### تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی تهران، ۱۳۵۱

### سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر شرکت Pars Computer Enr در مونترال کانادا



### حامد نصیری، سهیل

متولد ۱۳۳۳ شیراز  
ساکن مشهد  
soheilhamed@gmail.com  
omega919@yahoo.com  
تلفن همراه: ۳۱۷۷۴۵۴-۰۹۱۵  
بیوگرافی ارایه نشد.



### تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان دانش و هنر مشهد، ۱۳۵۱

### سوابق شغلی

طراح و مشاور برق پروژه آکسون در مشهد



### حشامی، جمشید

متولد ۱۳۳۴ کرمانشاه

ساکن کانادا، تورنتو

jamshid1@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۳۵-۲۵۳۶۳۵۸، ۰۰۱-۴۱۶-۳۰۰-۶۳۲۹

### تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸



### حمیدیان، ارسطو

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران

arastoo\_hamidian@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۸۹۵۰۶۱

بیوگرافی ارایه نشد.

### تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### سوابق شغلی و مدیریتی

فعالیت اقتصادی آزاد در تهران، کشورهای آفریقایی و چین در حال حاضر  
عضو هیئت مدیره شرکت International Corporation of  
Consultants and Contractors در تهران



### خدابنده، علیرضا

متولد ۱۳۳۲ تهران  
ساکن کانادا، تورنتو  
khodabandeh@xms.com  
تلفن همراه: ۰۰۱-۴۱۶-۸۳۸-۷۶۴۱  
بیوگرافی ارایه نشد.

### تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸



### خرازی زاده، سعید

متولد ۱۳۳۳ چهرم  
ساکن تهران  
saeedkh@rogers.com  
تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۲۴۱۶۱۰، تلفن محل کار: ۲۲۰۹۰۰۰۱  
بیوگرافی ارایه نشد.

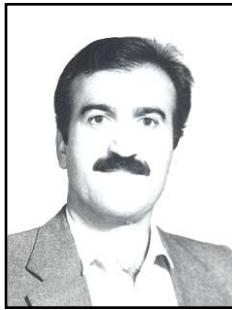
### تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز تهران، ۱۳۵۱

### سوابق شغلی و مدیریتی

موسس و رئیس هیئت مجتمع فنی تهران، از ۱۳۵۸ تاکنون (mft.info)





### درویشان، تیمور

متولد ۱۳۳۲ سنندج

ساکن تهران

imen\_gs@yahoo.com

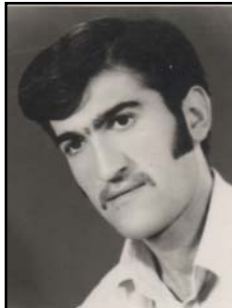
تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۹۴۴۲۴۷

بیوگرافی ارایه نشد.

### تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸

دیپلم ریاضی از دبیرستان دکتر هشترودی تهران، ۱۳۵۱



### سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت مهندسی ستاره صنعت پارس در تهران



### ذوقی، هدا، اله (فرهاد)

متولد ۱۳۳۳ شیراز

ساکن شیراز

zorghi2001@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۷-۱۱۲۸۲۲۷

بیوگرافی ارایه نشد.

### تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان محمد رضا پهلوی شیراز، ۱۳۵۱



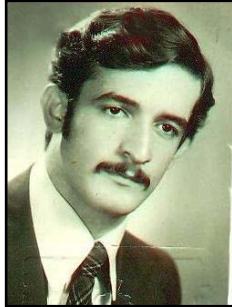


## رجبیه شایان، ناصر

متولد ۱۳۳۳ تهران  
ساکن کانادا، مونترال  
تلفن همراه: ۰۰۱-۵۱۴-۹۴۹-۰۰۳۲  
بیوگرافی ارایه نشد.

### تحصیلات

فوق لیسانس از Concordia University کانادا، ۱۳۸۱  
لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۶۱



## رسولی یزدی، محمدرضا

متولد ۱۳۳۲ رفسنجان  
ساکن تهران  
rasouliyazdi@gmail.com  
تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۳۴۲۶۱۷، تلفن محل کار: ۸-۴۴۹۹۱۷۹۴  
بیوگرافی ارایه نشد.

### تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از تهران، ۱۳۵۱

### سوابق شغلی و مدیریتی

مشاور حقوقی و قراردادی شرکت مهندسی ساخت پستها و توسعه  
تجهیزات برقی احداث (سابتا)، (www.saptaelec.com)





### سپهر، حمید

متولد ۱۳۳۳ اهواز

ساکن تهران

hamidsepehr1391@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۳۹۰۶۱۰۸

بیوگرافی ارایه نشد.

### تحصیلات

فوق لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۷۲

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۹

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف شماره ۱ تهران، ۱۳۵۱

### سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر دفتر بازار برق در برق منطقه ای تهران، تا سال ۱۳۹۱



### سینی ساز شهشاهانی، محمد علی

متولد ۱۳۳۲ اصفهان

ساکن تهران

mashahshahani@chmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۴۲۵۵۰۵۹

بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.

### تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۶۴

دیپلم ریاضی از دبیرستان ادب اصفهان





### شاهی، محمود

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران

mshahi@tavaan.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۲۰۲۳۰۶، محل کار: ۸-۵۶۴۱۸۲۸۵

بیوگرافی ارایه نشد.

### تحصیلات

فوق لیسانس مهندسی برق از University of Central Florida آمریکا، ۱۳۵۹

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۶

### سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر مجتمع برق و الکترونیک توان آزمایشان در تهران،

(www.tavaan.com)



### علیمی، محمدرضا

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن تهران

alimi2020@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۳۳۳۰۱۰۶

بیوگرافی ارایه نشد.



### تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان دکتر هشترودی تهران، ۱۳۵۱

### سوابق شغلی و مدیریتی

اشتغال آزاد در تهران

مدیر عامل سابق شرکت تدبیر صنعت پاسارگاد در تهران

سرپرست نظارت و مدیریت در مهندسان مشاور سازه- پتروشیمی مارون





## فرزان، فرهاد



متولد ۱۳۳۲ تهران  
ساکن آمریکا، کالیفرنیا، لوس آنجلس  
fredf@noralighting.com  
تلفن محل کار: ۰۰۱-۳۲۳-۷۶۷-۲۶۰۰  
بیوگرافی ارایه نشد.

## تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

## سوابق شغلی و مدیریتی

موسس و رئیس شرکت Nora lighting در کالیفرنیا آمریکا، از ۱۹۸۹ تاکنون (www.noralighting.com)



## فوده، حمیدرضا



متولد ۱۳۳۳ اصفهان  
ساکن آمریکا، کالیفرنیا، Auburn  
fudeh1@gmail.com  
sfoudeh@hotmail.com  
بیوگرافی ارایه نشد.

## تحصیلات

دکتری مهندسی برق و الکترونیک از Purdue University آمریکا  
لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶





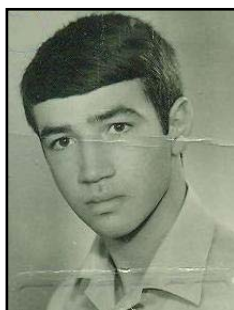


### کاوایانی، امیر

متولد ۱۳۳۲ تهران  
فاقد ارتباط با انجمن

### تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### کیانفر، بهرام

متولد ۱۳۳۲ تهران  
ساکن آمریکا، کالیفرنیا، لوس آنجلس  
Bahramkianfar@yahoo.com  
بیوگرافی و عکس جدید ارائه نشد.

### تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶





## نواب زاده سهی، سید کاظم

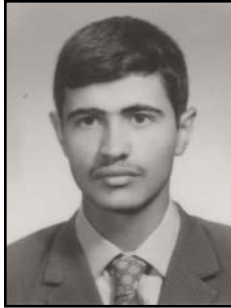
متولد ۱۳۳۳ کاشان

ساکن تهران

navabsahi@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۴۸۰۵۶۷۴

بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.



### تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان دکتر هشترودی تهران، ۱۳۵۱

### سوابق شغلی

کارشناس ارشد شرکت مخابرات زیر ساخت تا سال ۱۳۹۱

## هاشمیان، سیدعباس

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران / آمریکا

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۰۸۱۲۷۷

بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.



### تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی تهران، ۱۳۵۱

### سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل سابق شرکت مهندسی هاشمیان طب در تهران



### آریائی، محمدرضا

متولد ۱۳۳۳ تهران  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



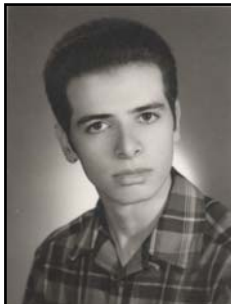
### افروز، ابوالفضل

متولد ۱۳۳۳ نیریز  
ساکن کانادا  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### ثبوت، مرتضی

متولد ۱۳۳۲ تهران  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۷۲



### جلیلی، مسعود

متولد ۱۳۳۳ تهران  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸



### سماوی، شاهرخ

متولد ۱۳۳۰ تهران

ساکن انگلستان

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۶۳  
مدیر شرکت Dysprosium Limited در گاردن سیتی انگلستان



### سموچی، فرزاد

متولد ۱۳۳۳ کردستان

ساکن آمریکا، نیوجرسی

تلفن منزل: ۲۲۶۸-۲۶۱-۲۰۱-۰۰۱

فاقد ارتباط با انجمن

دکتری الکترونیک از دانشگاه Grenoble I.N.P.G در فرانسه، ۱۹۸۳  
لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### لولوئیان، منصور

متولد ۱۳۳۳ تهران

فاقد ارتباط با انجمن

### تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### مدرس صادقی، سیدمحمدحسین

متولد ۱۳۳۳ اصفهان

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### ملکیان، آلبرت

متولد ۱۳۳۳ اهواز

ساکن آمریکا، کالیفرنیا

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

مهندس برق و انتقال قدرت در شرکت Southern California Edison

(www.sce.com) Co



### تن الی، الیاهو

متولد ۱۳۳۲ تهران

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸



### هاشمی شیخ آبادی، سید پرویز

متولد ۱۳۳۲ شهرضا

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



# فصل هشتم

زندگی نامه دانش آموختگان کارشناسی دانشکده  
مهندسی شیمی



## اخوان ذاکری، منصور

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن آمریکا، کالیفرنیا، ارواین

[www.linkedin.com/in/mansour-zakeri-28688b21](http://www.linkedin.com/in/mansour-zakeri-28688b21)

[mansourz@hotmail.com](mailto:mansourz@hotmail.com)

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات

فوق لیسانس مهندسی شیمی از Texas A&M University-Kingsville آمریکا، ۱۹۷۹

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

## سوابق شغلی و مدیریتی

سرپرست تیم فنی در شرکت Antech Diagnostics در ارواین کالیفرنیا، از ۲۰۱۵ تاکنون

متخصص فنی در شرکت InterSystems در آمریکا، انگلستان و امارات، از ۲۰۰۷ تا ۲۰۱۵

مهندس ارشد نرم‌افزار در شرکت Misys Healthcare Systems/Sunquest/Antrim در دالاس

آمریکا، از ۱۹۹۴ تا ۲۰۰۷

مشاور ارشد در شرکت LabCorp در دالاس آمریکا، ۱۹۹۴

مهندس ارشد نرم‌افزار در شرکت Henderson Global Investors انگلستان، از ۱۹۹۰ تا ۱۹۹۳

تحلیل گر برنامه نویسی در British Standards Institution (BSI) انگلستان، از ۱۹۸۸ تا ۱۹۹۰

تحلیل گر برنامه نویسی، در شرکت North East Thames Regional Health Authority انگلستان،

از ۱۹۸۶ تا ۱۹۸۸

مهندس تولید در شرکت بی اف گودریچ ایران، ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۴





## الهی، ابوالقاسم

متولد ۱۳۳۳ اراک

ساکن آمریکا، نیویورک

elaahi@hotmail.com

تلفن همراه: ۰۰۱-۸۴۵-۵۴۸-۰۴۳۸

## تحصیلات

دکتری مهندسی شیمی از Lehigh University در پنسیلوانیا آمریکا، ۱۹۸۳  
فوق لیسانس مهندسی شیمی از Lehigh University آمریکا، ۱۹۷۹  
لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی تهران، ۱۳۵۱  
دارای گواهینامه مهندسی حرفه‌ای رشته مهندسی شیمی از دانشگاه ایالتی نیویورک

## سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس اداره ذخیره نفت در ناحیه Rockland در سازمان بهداشت، بخش سلامت محیط زیست در شهر  
Pomona نیویورک، از ۲۰۰۴ تاکنون  
مهندسی مسئول در شرکت Optyxx LLC در مرلند آمریکا، از ۲۰۰۱ تا ۲۰۰۴  
مهندس ارشد فرآیند در شرکت International Paper در نیویورک، از ۱۹۸۸ تا ۲۰۰۱  
مهندس کنترل فرآیند در شرکت Rexnord Automation در مرلند آمریکا، از ۱۹۸۴ تا ۱۹۸۸  
مدرس درسهای های مختلف دانشگاهی در پنسیلوانیا و نیویورک آمریکا، از ۱۹۸۳ تا ۱۹۸۴

## چکیده تجارب



طراحی درس مدیریت پروژه که به مهندسين تکنیک های انجام پروژه را  
به صورت بهینه ارایه می کند. این درس در چندین منطقه کشور آمریکا  
ارایه شده است.  
تدوین یک گزارش دولتی در خصوص مصرف انرژی در صنعت کاغذ و  
خمیر کاغذ در آینده  
تدریس دروس مختلف مهندسی شیمی، فیزیک، ریاضیات و علوم کامپیوتر





## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

طراحی و توسعه سیستم نرم‌افزاری تحت وب دارای پروانه ثبت برای کاهش هزینه‌های سخت، بهینه سازی فرآیند، تخمین میزان تولید، تشخیص خطا و رفع عیب کارخانه‌ها مدیریت مدل سازی فرآیند در پروژه بزرگ که منجر به ثبت پروانه برای فرایند Bleach Filtrate (BFR) Recycle شده است و باعث شده که امکان مدیریت دو کارخانه را برای رعایت حداقل آلاینده های محیطی را فراهم کرده است.

طراحی و توسعه الگوریتم خود تنظیمی کنترل کننده و پیاده سازی آن در سیستم کنترل توزیع شده بازرگانی



## امیر شهیدی، سید محمد (فرشاد)

متولد ۱۳۳۳ رشت

ساکن آمریکا، فیلادلفیا

[www.linkedin.com/in/farshad-amir-64780013](http://www.linkedin.com/in/farshad-amir-64780013)

[fsa00137@yahoo.com](mailto:fsa00137@yahoo.com)

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی

### تحصیلات

دکتری مهندسی شیمی از Lehigh University آمریکا، ۱۹۸۴

فوق لیسانس مهندسی شیمی از Lehigh University آمریکا

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

### سوابق شغلی و مدیریتی

کار آزاد در زمینه مهندسی، مدیریت پروژه، تنظیم قواعد صادرات، مدیریت ریسک تجارت، از ۲۰۱۵ تاکنون

مدیر ریسک تجارت و کنترل صادرات در شرکت DuPont، از ۲۰۱۱ تا ۲۰۱۵

مسئول بخش احترام به مردم در DuPont Company، از ۲۰۱۱ تا ۲۰۱۲

مدیر برنامه ریزی استراتژیک و Six Sigma Champion در DuPont Company، از ۲۰۱۰ تا ۲۰۱۱

مدیر برنامه ریزی استراتژیک در DuPont Company، از ۲۰۱۰ تا ۲۰۱۱

مدیر فناوری جهانی در DuPont Company - Instrument & Control Systems، از ۲۰۰۰ تا ۲۰۱۰

مهندس ارشد پروژه در DuPont Company، از ۱۹۹۸ تا ۲۰۰۰

مهندس اتوماسیون در شرکت DuPont Chemical Solution

Enterprise، از ۱۹۹۸ تا ۲۰۰۰

مهندس عملیات، در DuPont Advanced Fibers Systems، از ۱۹۹۴ تا

۱۹۹۸

مهندس پروژه در شرکت DuPont Chemicals، از ۱۹۹۳ تا ۱۹۹۸

مهندس فرآیند در شرکت DuPont Titanium Technologies آمریکا، از

۱۹۹۳ تا ۱۹۹۸





## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

دارای گواهینامه Six Sigma از DuPont

**علايق**

موسیقی و سفر



## امین افشار، منصور

متولد ۱۳۳۲ شیراز

ساکن تهران

mansour\_a\_a@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۴۱۳۴۹۳۸، تلفن منزل ۲۲۰۲۵۶۸۲

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان شاهپور شیراز، ۱۳۵۱

متخصص در مهندسی فرآیند و مدیریت مهندسی

## سوابق شغلی و مدیریتی

هماهنگ کننده مهندسی پروژه احداث تاسیسات دریافت و انتقال نفت میدان آذر در شرکت انرشیمی، از

۱۳۹۴ تا ۱۳۹۳

مدیر هماهنگی خشکی، فراساحل و حفاری پروژه فاز ۱۹ پارس جنوبی در شرکت پتروپارس، از ۱۳۹۰ تا

۱۳۹۲

رئیس مهندسی فرآیند در شرکت مهندسین مشاور انرشیمی، از ۱۳۸۹ تا ۱۳۹۰

مدیر مهندسی پروژه NGL خارک در شرکت مهندسین مشاور ناموران، از ۱۳۸۸ تا ۱۳۸۹

جانشین مدیر پروژه هندیجان در شرکت مهندسی جم، از ۱۳۸۷ تا ۱۳۸۸

مدیر مهندسی شرکت پترو آرام، از ۱۳۸۶ تا ۱۳۸۷

مدیر مهندسی شرکت مهندسی گسترش عمید، از ۱۳۸۳ تا ۱۳۸۶

مدیر عامل شرکت خدمات مهندسی بهران، از ۱۳۷۳ تا ۱۳۸۳

اشتغال پاره وقت در شرکت مهندس و ساختمان صنایع نفت (OIEC)، از

۱۳۷۴ تا ۱۳۷۱

مدیر پروژه در شرکت نفت بهران، از ۱۳۷۰ تا ۱۳۷۳

مهندس فرآیند در شرکت ملی صنایع پتروشیمی، از ۱۳۶۲ تا ۱۳۷۰

مدیر فنی و فرمول سازی رنگ های صنعتی در شرکت رنگ آفرین، از

۱۳۶۰ تا ۱۳۶۲



مدیر آزمایشگاه و معاون مدیر فنی در شرکت قند مرودشت، از ۱۳۵۸ تا ۱۳۶۰



## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

عضو انجمن مهندسی شیمی ایران، از ۱۳۷۰ تاکنون  
تالیف ۴ استاندارد نفت برای شرکت ملی نفت ایران در زمینه Shell and tube Heat Exchangers،  
Plate type Heat Exchangers، Double Pipe Heat Exchanger، Air Coolers

## خانواده

متاهل هستیم.



## تو کلی خمینی، علیرضا

متولد ۱۳۳۲ اراک

ساکن تهران

alireza.tavakoli32@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۵۹۴۶۰۵، تلفن محل کار: ۲۲۲۲۴۸۶۷

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان دکتر هشترودی تهران، ۱۳۵۱

دوره کارآموزی در شرکت پتروشیمی آبادان، ۱۳۵۵

دوره مدیریت زمان در شرکت داده پردازی ایران، ۱۳۶۶

دوره مدیریت تولید در سازمان مدیریت صنعتی، ۱۳۶۸

دوره مدیریت کیفیت ایزو ۹۰۰۱ در شرکت IMS، ۱۳۸۵

مسلط به زبان انگلیسی

متخصص در زمینه صنایع گالوانیزه گرم، سیستم‌های فسفات منگنز، آهن و روی، تصفیه آب و ساخت کارخانجات شیمیایی و پتروشیمی

## سوابق شغلی و مدیریتی

مشاور مدیر عامل شرکت مهندسی صنعتی استیم، از ۱۳۹۴ تا کنون

مدیر پروژه الفین ۱۳ شرکت پتروشیمی ایلام در شرکت مهندسی صنعتی استیم، از ۱۳۸۸ تا ۱۳۹۴

مدیر پروژه فاز ۱۲ پارس جنوبی منطقه کنگان در شرکت مهندسی صنعتی استیم، از ۱۳۸۷ تا ۱۳۸۸

مدیر پروژه اوره ۲ در منطقه عسلویه در شرکت مهندسی صنعتی استیم، از ۱۳۸۴ تا ۱۳۸۷

مدیر پروژه الفین نهم بخش خارج سایت در منطقه عسلویه در شرکت مهندسی صنعتی استیم، از ۱۳۸۳

تا ۱۳۸۵

مدیر پروژه الفین نهم و C2 Cracker منطقه عسلویه در شرکت مهندسی

صنعتی استیم، از ۱۳۸۱ تا ۱۳۸۴

مدیر پروژه تایر زنجان در شرکت مهندسی صنعتی استیم، از ۱۳۷۹ تا

۱۳۸۱

مدیر عامل شرکت شیمی گام در تهران، از ۱۳۷۴ تا ۱۳۷۹





مدیر پروژه در شرکت کن تایر تبریز تولید کننده تایر، از ۱۳۷۲ تا ۱۳۷۴  
مدیر فنی شرکت Dorin Tehran فروشنده و نصاب دیزل ژنراتور، ۱۳۷۱ تا ۱۳۷۲  
مدیر کارخانه شرکت کابل سازی تک، در اراک سازنده کابل‌های برق و مخابرات، از ۱۳۶۹ تا ۱۳۷۱  
مدیر هماهنگی شرکت آونگان در اراک، سازنده دکل های انتقال برق، از ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۹  
مدیر کارخانه و مدیر تولید در شرکت دانه چین در اراک، از ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۱

## خانواده

متاهل هستم.



## رنجبر مشفقى، على

متولد ۱۳۳۳ تبریز

ساکن تهران

aliranjbar\_100@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۳۳۶۳۱۱، تلفن منزل ۲۲۳۹۹۴۱۵

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان تربیت، ۱۳۵۱

دوره آشنایی با انواع ماشین آلات و خطوط تولید صنایع پلاستیک و ملامین در شرکت پلاسکو کار تهران به مدت ۴ ماه، ۱۳۵۸

دوره مدیریت تولید در واحدهای صنعتی در سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران به مدت ۳ ماه، ۱۳۶۵

دوره نصب و راه اندازی ماشین آلات صنایع سلولوزی در شرکت هرینگ آلمان به مدت ۲ ماه، ۱۳۶۵

دوره طراحی و بهره برداری تصفیه خانه های فاضلاب در دانشگاه صنعتی تهران به مدت ۴ ماه، ۱۳۷۲

دوره نصب و راه اندازی ماشین آلات صنایع غذایی در شرکت اشتریکل آلمان به مدت ۲ ماه، ۱۳۷۳

متخصص در نصب و راه اندازی خطوط تولید در زمینه صنایع مختلف و مدیریت واحدهای صنعتی

زبان های انگلیسی و آلمانی و ترکی استانبولی در حد متوسط

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت مدیره، مدیر عامل شرکت طراحی مهندسی رشد شریف، از ۱۳۹۴ تاکنون

قائم مقام مدیرعامل و مدیر عامل شرکت تعاونی مهندسی و نوآوری

دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۸۱ تا ۱۳۹۳

مدیر تحقیقات و توسعه شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی در تهران، از

۱۳۸۰ تا ۱۳۸۱

مدیر عامل و مدیر پروژه شرکت تولیدی صنایع گلربا (صنایع غذایی) در

تهران، ۱۳۷۴ تا ۱۳۸۰

مدیر طرح و توسعه و رئیس هیئت مدیره شرکت کیوان در تهران (صنایع

غذایی، تحت پوشش بنیاد ۱۵ خرداد، سرمایه گذاری البرز)، ۱۳۶۸ تا







۱۳۷۴

مدیر طرح و توسعه و عضو هیئت مدیره شرکت البرز دارو در تهران (تحت پوشش بنیاد ۱۵ خرداد، سرمایه گذاری البرز)، ۱۳۶۷ تا ۱۳۶۸  
 مدیر طرح و توسعه و رئیس هیئت مدیره شرکت ملی کبریت ۲۹ بهمن تبریز (تحت پوشش سازمان صنایع ملی ایران)، از ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۷  
 عضو هیئت مدیره و مدیرعامل کارخانه آذر صوت تبریز (تولید بلندگوهای کاغذی)، از ۱۳۵۸ تا ۱۳۶۰

### چکیده تجارب

یکسال تجربه در نصب و راه اندازی خط کامل تولید کبریت سازی، کبریت سازی ۲۹ بهمن تبریز در سال ۱۳۶۲  
 یکسال تجربه در نصب و راه اندازی خط تولید نئوپان سازی، کارخانه کبریت و نئوپان تبریز در سال ۱۳۶۳  
 یکسال و نیم تجربه در نصب و راه اندازی خط تولید کورن فلکس (برشتوک) و ساخت قسمتی از ماشین آلات در شرکت کیوان همدان در سال ۱۳۶۸  
 نصب و راه اندازی و بازسازی و نوسازی خطوط تولید انواع نانهای فانتزی، کیک، بیسکویت، تی تاپ، پاستیل، آبنبات، تافی، ژله و پودر ژله در شرکت نان قدس و شرکت گلریبا، از ۱۳۷۴ تا ۱۳۸۰  
 بازسازی و نوسازی و نصب و راه اندازی خطوط تولید انواع شکلاتهای کاکائویی و کیک و ویفرهای آغشته در شرکت گلریبا، از ۱۳۷۵ تا ۱۳۸۰

### سفرهای خارجی، علایق، خانواده

تجربه سفرهای خارجی به من آموخت که انتخاب هدف مناسب، برنامه ریزی، تلاش و سخت کوشی، نظم و انضباط در کار، موفقیت شما را در هر زمینه ای تضمین خواهد کرد.  
 کوهنوردی، تنیس روی میز و شطرنج، ورزشهای مورد علاقه من هست.  
 همسرم خانه دار و فرزندان دو پسر و یک دختر هستند. بابک ۳۱ ساله، دندانپزشک و ازدواج کرده و مقیم تبریز است. اتابک ۲۴ ساله، سال آخر فوق لیسانس عمران و در عین حال شاغل است و با ما زندگی میکند. تینا ۱۷ ساله سال سوم دبیرستان و ریاضی میخواند.



## سعادت‌ی، عبدالرضا

متولد ۱۳۳۳ تهران  
ساکن استرالیا، سیدنی  
saaadati@gmail.com  
تلفن محل کار: ۰۰۶۱-۲۹۹۸۰۸۲۸۵

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری محیط زیست از دانشگاه بیرمنگام در انگلستان، ۱۹۹۰  
فوق لیسانس مهندسی محیط زیست از دانشگاه آریزونا در آمریکا، ۱۹۸۰  
لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
متخصص و پژوهشگر در زمینه محیط زیست و فناوری تصفیه آب و فاضلاب

## سوابق شغلی و مدیریتی

متخصص محیط زیست در شرکت (AWT-EnSight) Australian Water Technologies در سیدنی  
استرالیا، از ۱۹۹۷ تاکنون (www.sydneywater.com.au)  
عضو هیئت علمی دانشگاه صنعتی امیرکبیر، از ۱۳۶۴ تا ۱۳۶۵  
عضو هیئت علمی دانشگاه صنعتی امیرکبیر، از ۱۳۶۹ تا ۱۳۷۵  
مدیر سایت کامپیوتر دانشگاه صنعتی امیرکبیر، از ۱۳۷۱ تا ۱۳۷۵  
مدیر تولید در صنایع شیمیایی پارچین، از ۱۳۶۳ تا ۱۳۶۴  
مدیر تولید و رئیس هیئت مدیره شرکت صنعتی بهشهر در تهران، از ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۳  
مهندس فرآیند در شرکت پاکسان در تهران، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۱



## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه‌ای

تدوین ۸ مقاله علمی و انتشار آن در نشریات معتبر بین‌المللی  
انتخاب بهترین مقاله از ایران توسط سازمان بهره‌وری آسیا (APO) در  
ژاپن برای مقاله "نوآوری فناوری و نقش مدیریت ارشد" در سال ۱۹۸۶  
که در پی آن به عنوان عضو سازمان بهره‌وری آسیا پذیرفته شدم.  
معرفی در چهارمین ویرایش کتاب Who's Who in Science and



Engineering در سال ۱۹۹۸-۱۹۹۹

اختراع دستگاه تولید Granular Activated Carbon با استفاده از قوس الکتریکی فرکانس بالا

عضو حقوقی انستیتوی مهندسين استراليا (IEAust)

عضو حقوقی انجمن مهندسين عمران آمریکا (ASCE)

عضو (MCIWEM) Chartered Institute of Water & Environmental Management

عضو انجمن آب و فاضلاب استراليا (MAWWA)

## علايق

علاقمند به شنا و ورزش‌های رزمی (دارنده کمر بند سیاه)، بسکتبال، فوتبال و مطالعه هستم.



## سید محمود، سید مرتضی

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن تهران

s\_seyedmahmoudhotmail.com

تلفن همراه: ۱۱۸۳۴۳۷-۰۹۱۲، تلفن محل کار: ۸۸۵۲۴۷۰۲

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان ادیب تهران، ۱۳۵۱

کارآموزی بررسی ذوب مس به مدت ۳ ماه در آنا کانادا- آمریکا، ۱۳۵۶

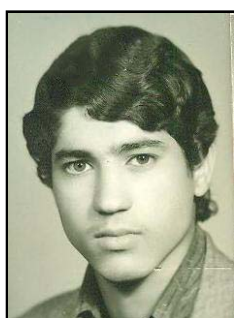
دوره آموزشی و مدیریت اجرایی در سازمان مدیریت صنعتی به مدت ۶ ماه ناپیوسته از ۱۳۷۷ تا ۱۳۷۸ دارای بیش از ۳۰ سال تجربه در زمینه فرآوری و ذوب مس و ارائه خدمات مشاوره برای اینگونه پروژه‌ها همچنین مدیریت بازرگانی خارجی و بازرگانی فلزات زبان انگلیسی خوب

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیرعامل و رئیس هیئت مدیره شرکت خدمات مهندسی و بازرگانی افق شایان، از ۱۳۸۴ تا کنون  
(www.ofoghshayan.com)

معاون اجرایی مدیر عامل و عضو هیئت مدیره شرکت خدمات مهندسی و بازرگانی کانی مس، از ۱۳۸۱ تا ۱۳۸۴

معاون فنی و مهندسی مدیرعامل و عضو هیئت مدیره شرکت خدمات بازرگانی معادن و فلزات غیرآهنی، از ۱۳۷۵ تا ۱۳۸۱



سرپرست پروژه‌ها و مدیر بانک اطلاعات / مشاور پروژه های مس میدوک و مس سونگون در تهیه گزارشات فنی و اقتصادی و انتخاب پروسس و ماشین آلات در شرکت خدمات بازرگانی و معادن و فلزات غیرآهنی، از ۱۳۷۱ تا ۱۳۷۵

مدیر خرید داخلی و سرپرست خرید خارجی و کارشناس دفتر فنی در شرکت ملی صنایع مس ایران، از ۱۳۶۵ تا ۱۳۷۱

کارشناس فرآوری و سرپرست پایلوت پلنت / مجتمع مس سرچشمه در



شرکت ملی صنایع مس ایران، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۵  
سرپرست کوره های کنورتور در شرکت ملی صنایع مس ایران، از ۱۳۵۶ تا ۱۳۵۹

## سفرهای خارجی و علایق

دارای تجربه در مذاکرات خارجی در تعداد زیادی از سفرهای خارجی از خاور دور تا قاره آمریکا و استرالیا  
علاقمند به ورزش شنا و بدنسازی و کوه پیمائی و علاقمند به موزیک و نوازنده سنتور



## شاهرخی، محمد

متولد ۱۳۳۱ یزد

ساکن تهران

shahrokhi@sharif.edu

تلفن محل کار: ۶۶۱۶۵۴۱۹

بیوگرافی ارایه نشد.

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی شیمی از دانشگاه University of Wisconsin Madison، ۱۹۸۱

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

پژوهشگر در زمینه کنترل فرآیند و کنترل تطبیقی

مدرس درس‌های دانشگاهی کنترل فرآیند، ریاضیات پیشرفته، کنترل بهینه، کنترل دیجیتال، کنترل تطبیقی

## سوابق شغلی

عضو هیئت علمی، استاد دانشکده مهندسی شیمی و نفت دانشگاه صنعتی شریف (www.sharif.edu)

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

تدوین مقالات متعدد علمی و انتشار آن در نشریات معتبر بین‌المللی که ۳۰ مورد در ۱۰ سال اخیر بوده است.





## صفاکیش، عباس

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران

safakish@giidc.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۱۱۰۲۶۲، تلفن محل کار: ۸۸۵۳۴۷۳۸

## تحصیلات

فوق لیسانس مدیریت سیستم‌ها از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۶۷

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت مدیره شرکت توسعه سرمایه و صنعت غدیر (هلدینگ سیمان غدیر با تولید ده درصد سیمان کشور)، از ۱۳۸۵ تاکنون ([www.giidc.com](http://www.giidc.com))

عضو هیئت مدیره مرکز آموزش و تحقیقات صنعتی ایران، از ۱۳۷۴ تاکنون ([www.irtci.com](http://www.irtci.com))

دبیر انجمن صنفی کارفرمایان صنعت سیمان تا ۱۳۸۴

مدیر کل صنایع معدنی وزارت صنایع و معادن، از ۱۳۷۹ تا ۱۳۸۴

مدیر کل صنایع کانی غیرفلزی وزارت صنایع، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۷۹

عضو هیئت مدیره شرکت‌های سیمان بهبهان، سیمان غرب، شرکت خدمات مهندسی فارس و خوزستان (CES)، مهندسی ایران و هند، شرکت شیشته قزوین و ...

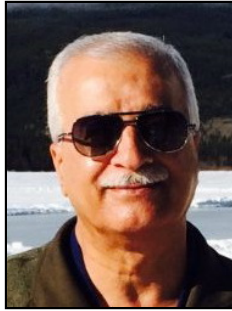
عضو هیئت مدیره شرکت سیمان فارس و خوزستان، از ۱۳۶۹ تا ۱۳۷۵

مدیر گروه صنایع کانی غیر فلزی بنیاد مستضعفان، از ۱۳۶۵ تا ۱۳۶۸

عضو هیئت مدیره و مدیر عامل در شرکت‌های صنعتی تابعه بنیاد مستضعفان و سازمان صنایع ملی (از جمله شرکت‌های ساسان، زمزم،

شیشه و گاز، چیت ری، کشمیران، چینی ایران و ...)، از ۱۳۵۸ تا ۱۳۶۵





## صفری، داود

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن کانادا، کالگری

[www.linkedin.com/in/david-safari-p-eng-2788618](http://www.linkedin.com/in/david-safari-p-eng-2788618)

فاقد ارتباط با انجمن، مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۶۱

## سوابق شغلی و مدیریتی

معاون مدیرعامل در پروژه Trans Mountain Expansion در شرکت Kinder Morgan Canada. از

۲۰۱۵ تاکنون

معاون مدیر عامل در امکانات در شرکت Laricina Energy Ltd. از ۲۰۱۲ تا ۲۰۱۵

مدیر ارشد پروژه در شرکت Statoil در کالگری کانادا، از ۲۰۱۱ تا ۲۰۱۲

مدیر ارشد پروژه KBR Joint Venture Gorgon LNG Project در استرالیای غربی، از ۲۰۱۰ تا

۲۰۱۱

مدیر پروژه MacKay River Expansion Project در شرکت Suncor Energy، از ۲۰۰۷ تا ۲۰۱۰

مدیر پالایشگاه نفت در شرکت Hatch Acres، از ۲۰۰۴ تا ۲۰۰۷

مدیر پروژه ارتقای واحدهای تولید هیدروژن در شرکت CNRL در کانادا، از ۲۰۰۳ تا ۲۰۰۴

مدیر ارشد تکنولوژی و معاون مدیرعامل در پروژه در شرکت VECO Canada Ltd. در کانادا، از ۲۰۰۱ تا

۲۰۰۳



## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

دارای پروانه مهندسی حرفه ای با عنوان APEGGA و APEGS از ایالت

های آلبرتا و Saskatchewan

## علاقه

پیاده روی و کوهنوردی، شنا و مطالعه کتاب





## طالبی انارکی، ابوالحسن

متولد ۱۳۳۲ اصفهان

ساکن تهران

a\_talebia@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۳۰۳۵۰۸۴

### تحصیلات

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان ادب اصفهان، ۱۳۵۱

دوره های آموزشی PMBOK، مدیریت ادعا، مدیریت ریسک و مدیریت یکپارچه، دوره مالی برای

مدیران غیر مالی

کار آموزی در پتروشیمی آبادان حین تحصیل، ۱۳۵۶

### سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر پروژه فرآیند در شرکت کیسون، از ۱۳۹۱ تاکنون (www.kayson.info)

این پروژه شامل دریافت گاز از میادین گازی مناطق مرکزی، جداکردن گاز از مایع در لخته گیر، نم زدایی

در چهار واحد نم زدایی تری اتیلن گلیکول و انتقال گاز به مناطق نفتخیز جنوب جهت تزریق می باشد.

مدیر طرح خارک و همزمان مدیر بخش نفت، گاز و پتروشیمی در شرکت ایریتک از ۱۳۸۸ تا ۱۳۹۱

طرح خارک شامل واحد NGL برای دریافت گاز همراه خشکی و دریا و تولید LPG جهت صادرات از

طریق احداث اسکله صادراتی با کلیه تاسیسات به صورت خودکفا می باشد.

مدیر مهندسی بخش نفت و گاز در شرکت ایریتک از سال ۸۵ تا ۸۸

مدیر مهندسی پروژه آماک در شرکت ایریتک، از ۱۳۷۹ تا ۱۳۸۵

پروژه آماک شامل جمع آوری گازهای فلر از هفت واحد تولید نفت در ناحیه

اهواز به شعاع ۷۰ کیلومتر و تقویت فشار توسط هفت ایستگاه تقویت فشار

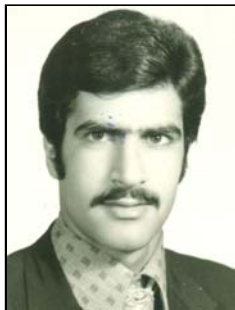
و شیرین سازی گاز در ۲۵ کیلومتری اهواز و انتقال گاز شیرین به

واحد ۸۰۰/۷۰۰ NGL می باشد.

مدیر مهندسی مدیریت پیمان پروژه پتروشیمی خوزستان ( تولید پلیمرهای

مهندسی) در شرکت ایریتک، از ۱۳۷۷ تا ۱۳۷۹

طراح احیا مستقیم پروژه افزایش ظرفیت فولاد خوزستان و مدول F فولاد





مبارکه و تهیه جریان مواد و انرژی برای این دوپ روژه در شرکت ایریتک، از ۱۳۷۲ تا ۱۳۷۷  
 مدیر مهندسی مدیریت پیمان چوب و کاغذ مازندران در شرکت ایریتک، از ۱۳۷۰ تا ۱۳۷۲  
 سرپرست واحد تحقیقات در شرکت ایریتک، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۷۰  
 کارشناس بررسی نقشه ها و مدارک و بازرسی تجهیزات احیاء مستقیم فولاد مبارکه در شرکت کوبه  
 استیل ژاپن از طرف شرکت ایریتک، از ۱۳۶۶ تا ۱۳۶۸  
 کارشناس آب و فاضلاب فولاد مبارکه، نیروگاه شهید رجایی و ایرالکو در شرکت ایریتک، از ۱۳۶۴ تا  
 ۱۳۶۶  
 کارشناس انتخاب فرآیند و لیسانس ماده اولیه پلی اکریل در شرکت تفتا، از ۱۳۶۲ تا ۱۳۶۴  
 مهندس فرآیند(بهره برداری) در کارخانه شیشه و گاز  
 مهندس بهره بردار بصورت شیفت کار در کارخانه قند اصفهان و قند نقش جهان

## سفرهای خارجی و خانواده

اولین سفر خارجی من درست بعد از فارغ التحصیلی سفر آلمان و سوئیس به همراه دکتر هژبری بود که جذاب ترین و بهترین سفر خارجی من بود بعد از آن سفرهای متعدد ماموریتی و شخصی داشتم که طولانی ترین آن سفر ژاپن بود. سفرهای ماموریتی من برای انجام نظارت مهندسی شرکتهای خارجی و بازرسی و عقد قرارداد برای تجهیزات بود که از آن جمله به کشورهای ایتالیا، آلمان، هلند، بلژیک، فرانسه، کانادا، امارات، اسپانیا، سوئیس، هندوستان، اکراین و انگلستان بوده است که تجارب زیادی اندوخته شد. سفرهای شخصی به ترکیه، امارات و آمریکا بوده است. در سفر آمریکا در جشن یکصدمین سال تاسیس دانشگاه MIT شرکت کردم. از دانشگاه UCLA در کالیفرنیا چندبار بازدید کردم که از نظر وسعت و معماری بی نظیر است.

متاهل و دارای یک فرزند پسر با تحصیلات فوق لیسانس مکانیک هستم که در یک شرکت معروف پمپ سازی در آمریکا مشغول بکار است.



## عبداله زاده سروری، گیتی



متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن امارات متحده عربی و تهران

[gityhamidi@yahoo.com](mailto:gityhamidi@yahoo.com)

شماره همراه: ۰۰۹۷۱-۵۰۶۹۵۸۱۴۰ و ۳۳۸۰۷۸۳-۰۹۳۶

### تحصیلات

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

### سوابق شغلی

در سال ۵۷ به استخدام شرکت صنایع هواپیمایی در آمدم و به عنوان مهندس پروسس مشغول به کار شدم. به دلیل همراهی همسر در یکی دو سفر دراز مدت مأموریتی اش به خارج از کشور، نتوانستم مدت زیادی در زمینه رشته تحصیلی ام کار کنم. مدتی عهده دار مسؤولیت هایی در یک شرکت ساختمانی و یک شرکت بازرگانی بودم. البته همواره و در هر فرصتی که می شد در دوره هایی کوتاه مدت و یا بلند مدت، در زمینه های مختلف شرکت می کردم.

### علاقه و خانواده

در مجموع اوقاتم را به مطالعه و ترجمه، ورزش، گاه تدریس، فعالیت های اجتماعی و خیریه می گذرانم. متأهل و صاحب دو فرزند پسر هستم. سامان لیسانس Mass Communication و فوق لیسانس بازاریابی بین المللی و توسعه کسب و کار دارد و فرزان مهندس مکانیک است. من دو نوه هم دارم.



### پیام ویژه

زمان خیلی سریع می گذره و خیلی زود، دیر میشه. قدر لحظات زندگیتان را بدانید.

اگر در هر کاری و در هر رابطه ای اصل را بر صداقت بگذارید، در تجارتي وارد میشوید که هیچ ضرری ندارد. وجدان راحت معنای کامل آرامش است.



## عطریان فر، محمد

متولد ۱۳۳۲ اصفهان

ساکن تهران

atrianfar@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۱۲۲۶۰۸

بیوگرافی ارایه نشد.

## تحصیلات

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف،

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو شورای مرکزی حزب کارگزاران سازندگی

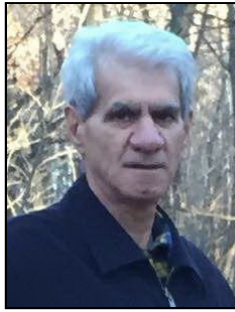
عضو و رئیس موقت اولین شورای شهر تهران

رئیس شورای سیاست گذاری روزنامه شرق و هفته نامه شهروند امروز

موسس و سردبیر روزنامه همشهری، از ۱۳۷۱ تا ۱۳۸۲

معاون سیاسی وزارت کشور، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۷۲





## علی زاده، ابراهیم

متولد ۱۳۳۳ هندیجان

ساکن تهران

ebrahimalizadeh\_1333@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۳۸۴۸۰۰۲

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان دکتر کریم فاطمی اهواز (رتبه اول اهواز)، ۱۳۵۱  
برخورداری از توان انتقال تجربیات فنی به زبان ساده به کار آموزان علاقه مند

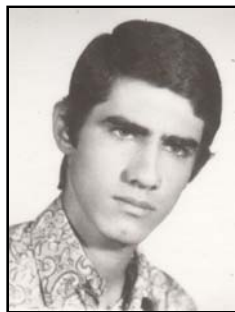
## سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس بازرسی و حفاظت فنی شرکت مهندسی و توسعه نفت همزمان با ریاست کمیته فنی بازرگانی  
رئیس بازرسی و حفاظت فنی پروژه های فلات قاره  
رئیس بازرسی و حفاظت فنی نواحی مناطق نفت خیز وزارت نفت  
رئیس صنایع غیرفلزی اداره کل صنایع و معادن استان خوزستان و رئیس ناحیه صنعتی اهواز همزمان  
رئیس کارخانجات آسفالت سازی شهید سلطانی شهرداری اهواز  
سرپرست دفتر فنی شهرداری اهواز  
فرمانده گارد گمرک بندرامام خمینی در دوره خدمت سربازی

## چکیده تجربیات

ایجاد سازمانهای مناسب و شرح وظایف منطقی در چارچوب سیستم مدیریت کیفیت در واحد های تحت سرپرستی

تهیه کلیه دستور العملهای فنی انجام وظایف بهینه



## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه‌ای

انجام مطالعه بررسی و انتخاب مقاطع مناسب جهت بازرسی از تاسیسات با هدف پیشگیری از خسارات و تعمیرات به موقع و افزایش عمر مفید آنها  
تدوین مقالات درون سازمانی در خصوص رنگها، پوششهای و حفاظت



کاتدیک

تدوین مفاهیم بنیادی بازرسی و حفاظت فنی  
کسب عنوان کارمند نمونه، مدیر نمونه و مدیر خیره فنی در دوره خدمت

## سفرهای خارجی

جهت بازرسی از تجهیزات سفارش شده، به خاور دور، اروپا، روسیه و کانادا سفر کرده‌ام.

## ارزیابی نظام دانشگاه

دانشگاهی که با زحمات زیاد امثال مجتهدی بوجود آمد حتی قبل از انقلاب به مرور جولانگاه به ظاهر استادانی شد که الفبای موضوع تدریس خود را نمی‌دانستند.



## فرونچی، مسعود

متولد ۱۳۳۳ خوی

ساکن تهران

frounchi@sharif.edu

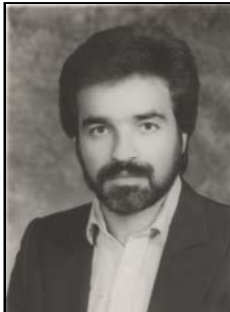
تلفن محل کار ۶۶۱۶۵۴۲۲

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی پلیمر از University of New South Wales در سیدنی استرالیا، ۱۹۹۴  
فوق لیسانس مهندسی پلیمر از University of New South Wales در سیدنی استرالیا، ۱۹۹۰  
لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵  
دوره مدیریت صنعتی در توکیو ژاپن، ۱۳۶۸  
زمینه‌های پژوهشی: Bio-polymer foams، Graphene-based bio-polymers، Bio-polymer  
Antibacterial bio-polymer، Magnetic polymer nano-composites، nano-composites  
Polylactic acid nanocomposites، films

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت علمی (استاد) گروه مهندسی پلیمر دانشکده مهندسی شیمی و نفت دانشگاه صنعتی شریف،  
از ۱۳۸۳ تاکنون (www.sharif.edu)  
استاد مهمان در دانشگاه اتاوا در کانادا، از ۱۳۸۲ تا ۱۳۸۳  
عضو هیئت علمی (دانشیار) گروه مهندسی پلیمر دانشکده مهندسی شیمی و نفت دانشگاه صنعتی شریف،  
از ۱۳۷۸ تا ۱۳۸۳  
عضو هیئت علمی (استادیار) گروه مهندسی پلیمر دانشکده مهندسی شیمی و نفت دانشگاه صنعتی  
شریف، از ۱۳۷۴ تا ۱۳۷۸  
مدیر کارخانجات ایرانا در تهران، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۸  
عضو هیئت علمی (مربی آموزشی-خدمت وظیفه) دانشکده مهندسی شیمی  
دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۵۶ تا ۱۳۵۹



## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه‌ای

تدوین ۴۰ مقاله علمی و انتشار آن در مجلات معتبر بین‌المللی



## کاظمی، حسین

متولد ۱۳۳۱ ملارد شهریار

ساکن تهران

[huseinkazemi@gmail.com](mailto:huseinkazemi@gmail.com)

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۴۸۹۸۲۵۷

## تحصیلات

کارشناسی مهندسی شیمی در دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷

دیپلم ریاضی از دبیرستان رهنمای تهران، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی و مدیریتی

مسئول تحقیقات بازار و عاملین فروش در واحد بازاریابی و فروش شرکت نفت بهران، از ۱۳۷۴ تا کنون

([www.behranoil.com](http://www.behranoil.com))

مسئول آزمایشگاه فاضلاب و مجری پایلت پلنت پساب گروه صنعتی کفش ملی، از ۱۳۶۳ تا ۱۳۷۳

تکنیسین آزمایشگاه نفت در موسسه استاندارد در کرج، از ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۲







## کشاوریان، محمدحسن (مهران)

متولد ۱۳۳۲ نهایند

ساکن کانادا، آلبرتا، کالگری

ca.linkedin.com/in/mehran-keshavarzian-p-eng-679974105

mehranmails@gmail.com

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

### تحصیلات

فوق لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی امیرکبیر، ۱۳۶۴

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

### سوابق شغلی

مهندس ارشد فرآیند در شرکت Clough Enercore Limited در کانادا، از ۲۰۱۵ تاکنون

مهندس ارشد فرآیند در شرکت Enercore Projects Ltd در کالگری کانادا، از ۲۰۱۰ تا ۲۰۱۵

مهندس ارشد فرآیند در شرکت WorleyParsons در کالگری کانادا، از ۲۰۰۳ تا ۲۰۰۹

مهندس مسئول فرآیند در شرکت Bantrel در کالگری کانادا، از ۲۰۰۱ تا ۲۰۰۳

مهندس ارشد فرآیند در شرکت Bantrel در کالگری کانادا، از ۱۹۹۸ تا ۲۰۰۱

مهندس ارشد فرآیند در شرکت VECO Canada Ltd در تورنتو کانادا، از ۱۹۹۷ تا ۱۹۹۸

مهندس ارشد مهندسی فرآیند و مکانیک / مهندس پروژه / مدیر مهندسی / مدیر پروژه در شرکت

مهندسین مشاور نارگان، از ۱۳۶۵ تا ۱۳۷۶



## کیانی نژاد، محمد علی

متولد ۱۳۳۲ کرمان

ساکن کرمان

farrokh.ifbb@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۳-۳۴۱۲۲۳۱، تلفن منزل ۰۴۱-۳۲۴۵۰۷۱۹

## تحصیلات

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان عماد تهران

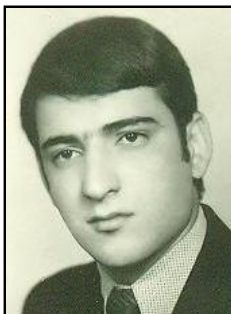
## سوابق شغلی و مدیریتی

پیمانکار سیمان کرمان در قراردادهای تامین نیروهای تخصصی برق، مکانیک، جوشکاری و نسوز چینی و چندین مرحله ایزولاسیون بدنه فیلترها و سیکلون‌ها برای کاهش تبادل حرارتی، از ۱۳۸۳ تا ۱۳۹۳  
سرپرست نسوز چینی پروژه سیمان ممتازان کرمان و تامین نیرو برای انجام و اجرای نسوز دپارتمان کوره، ۱۳۸۶

مسئول آزمایشگاه شرکت های بتن سازی چارواتا و بتن سازه، از ۱۳۸۳ و ۱۳۸۵  
مهندس شیفت/ مسئول پروژه نصب سیمان چهار/ مدیر آزمایشگاه، مدیر بهره برداری، مدیر تحقیق و توسعه/ مدیر پروژه گاز رسانی سه خط تولید در کارخانه سیمان کرمان، از ۱۳۶۰ تا ۱۳۸۲

## چکیده تجارب

انتخاب و تایید شده شرکت رفراتکنیک آلمان برای نظارت بر پروژه های نسوز چینی و ناظر معرفی شده در سیمان های اردبیل، مازندران و اصفهان





## محمدی بوساری، احمد

متولد ۱۳۲۸ تهران

ساکن تهران

ambousari@yahoo.com

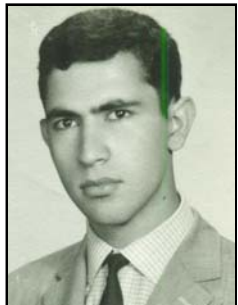
تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۳۵۳۳۳۸، ۰۹۱۲-۱۲۷۴۵۳۰

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس مدیریت اجرایی از سازمان مدیریت صنعتی، از ۱۳۷۹  
لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵  
دارای سوابق و دوره‌های آموزشی در انگلستان و ژاپن  
دوره های آموزشی تخصصی مختلف در داخل کشور

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت مدیره شرکت نفت ایرانول، بهمن ۱۳۹۳ تا بهمن ۱۳۹۴  
مدیر عامل و نایب رئیس هیئت مدیره شرکت نفت ایرانول، از ۱۳۹۲ تا ۱۳۹۳  
مدیر عامل شرکت پتروشیمی شازند در اراک، از ۱۳۸۸ تا ۱۳۹۱  
مدیر عامل شرکت نفت ایرانول، از ۱۳۸۱ تا ۱۳۸۵  
مدیر عامل شرکت سدید جهان صنعت، از ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۱  
مدیر عامل شرکت نفت بهران، از ۱۳۷۶ تا ۱۳۸۰  
مدیر عامل شرکت چینی ایران (کاشی ایرانا)، از ۱۳۷۲ تا ۱۳۷۶  
مدیر کل اداره بررسی و نظارت بر طرح های صنعتی کشور  
مدیر پالایشگاه/مدیر مهندسی و توسعه/عضو هیئت مدیره در شرکت نفت  
بهران، از ۱۳۶۳ تا ۱۳۶۹  
رئیس هیئت مدیره/مدیر عامل شرکت نفت پارس، از ۱۳۵۸ تا ۱۳۶۳



## چکیده تجارب

بعنوان اولین مدیرعامل شرکت ایرانول، این شرکت در دی ماه سال ۱۳۸۱  
تاسیس و طی مدت کمتر از ۴ سال توانست به یکی از واحدهای بزرگ



صنعتی کشور تبدیل شود و توانست از نظر بازار داخل و صادرات به بالاترین رتبه بین رقبا دست یابد. در سال ۱۳۹۳ پالایشگاه روغن سازی تهران به شبکه برق سراسری کشور متصل شد و قطعی برق در فصل زمستان متوقف شد. طرح های توسعه ای شرکت ایرانول شامل طرح احداث مخازن ماهشهر و طرح روغن گیری از واکس در پالایشگاه تهران فعال شد.

در شرکت پتروشیمی سازند واردات نفتا از عراق برای اولین بار در کشور به قیمت های کمتر از خوراک تحویلی شرکت نفت انجام شد، شبکه خطوط ریلی مجتمع برای محصولات صادراتی تکمیل شد و بازار صادراتی به کشورهای منطقه بخصوص افغانستان، ترکیه و عراق توسعه پیدا کرد.

در شرکت سدید صنعت، ساخت و نصب قطعات اسکلت فلزی کلاهدک برج میلاد به وزن تقریبی ۴۵۰۰ تن، نصب نیروگاه سیکل ترکیبی زرگان فارس، ساخت و تحویل برج الفین پتروشیمی امیر کبیر، طراحی و تکمیل بخشی از مخازن کروی پتروشیمی تبریز در سال ۱۳۸۰ انجام شد.

در شرکت نفت بهران، طراحی و ساخت و نصب واحد استخراج با حلال فورفورال، اتصال پالایشگاه بهران به خط راه آهن سراسری، عقد قرارداد Joint Venture با شرکت توتال فرانسه و تاسیس شرکت بهران توتال انجام شد.

در شرکت چینی ایران، تکمیل و راه اندازی طرح توسعه بنام کاشی ساوه ( کاشی سینای فعلی) انجام شد و انجمن صنفی صنایع کاشی و سرامیک جهت تنظیم قیمت گذاری صنعت محصولات کاشی و سرامیک تاسیس شد.



## محمودی فر، نستر

متولد ۱۳۳۳ شهرری

ساکن استرالیا، سیدنی

nastaran.mfar@gmail.com

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی بافت غضروف انسانی ( Tissue Engineering of Human Cartilage) از University of New South Wales (بورسیه این دانشگاه)، ۲۰۰۴  
 فوق لیسانس بیوتکنولوژی از دانشگاه University of New South Wales استرالیا (بورسته دولت استرالیا)، ۱۹۸۸  
 فوق لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه مک گیل در مونترال کانادا، ۱۹۸۰  
 لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶ (رتبه شاگرد دوم دوره هفتم)  
 دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی تهران، ۱۳۵۱  
 متخصص در مهندسی بافت غضروف و استفاده از سلول پایه انسانی جداسده از چربی ذخیره بدن (Adipose-derived Stem cells) برای تولید غضروف با هدف ترمیم غضروف زانوها و لگن انسان  
 متخصص در زمینه تکنولوژی کشت سلول گیاهی و استفاده از این تکنولوژی در تولید بیوپلیمر برای صنایع غذایی

## سوابق شغلی

دانشمند محقق ارشد داشکده بیوتکنولوژی دانشگاه نیوسات ویلز سیدنی استرالیا از سال ۲۰۰۶، تحقیقات در زمینه مهندسی بافت غضروف انسانی با استفاده از سلول های جداسده غضروف و همچنین سلول های پایه جداسده از چربی بدن انسان  
 دانشمند محقق و مدیر پروژه در سازمان تحقیقاتی (CSIRO Commonwealth Scientific and Industrial Research Organization) در سیدنی استرالیا، از ۱۹۸۸ تا ۲۰۰۵، تحقیقات در زمینه کشت سلول گیاهی (Plant cell culture technology)  
 دارای ۵.۵ سال سابقه کار در ایران تا سال ۱۳۶۵، به عنوان مهندس مشاور در مهندسی مشاور اسوه و صنایع تبدیلی تهران، رئیس آزمایشگاه کارخانه قند لرستان در بروجرد و کارمند تحقیقاتی در مرکز مهندسی بیوشیمی دانشگاه صنعتی شریف



## دستاوردهای علمی و پژوهشی

تدوین مقالات علمی متعدد و انتشار آنها در مجلات معتبر بین‌المللی  
ارایه مقالات علمی متعدد در کنفرانس های بین‌المللی

## خانواده

دارای همسر- دو فرزند و سه نوه هستم. همسرم سید مرتضی مرتضوی فارغ‌التحصیل دوره ششم  
مهندسی شیمی دانشگاه صنعتی شریف است و از سال ۱۳۶۵ در سیدنی استرالیا زندگی می‌کنم.



## م‌رشدزاده تهرانی، علی

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران

morshedzadeh5@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۲۷۰۴۱۰۱، تلفن محل کار ۰۲۱-۲۷۳۳۱

## تحصیلات

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان آذر تهران، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت مدیره و مدیر تحقیق و توسعه شرکت بهین پالایش نفت قشم، از ۱۳۹۴ تاکنون

مدیر طرح های نفتی در شرکت سورین شمال در تهران، از ۱۳۹۳ تا ۱۳۹۴

مدیر طرح و توسعه شرکت فومن شیمی گستر، از ۱۳۸۷ تا ۱۳۹۳

مدیر فنی مهندسی شرکت نفت پاسارگاد، از ۱۳۸۲ تا ۱۳۸۷

مدیر طراحی و نظارت بر ساخت کارخانه تصفیه دوم روغن موتور در بحرین، از ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۲

قائم مقام فنی مدیر عامل شرکت روغن موتور ایران، از ۱۳۷۷ تا ۱۳۸۰

مدیر پالایشگاه شرکت نفت بهران، از ۱۳۶۳ تا ۱۳۷۷

کارشناس آب در شرکت مهندسی مشاور مهتاب آب، ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۲

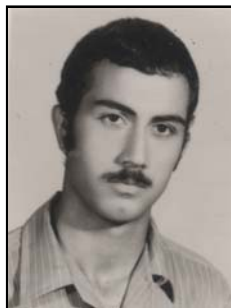
عضو وابسته آموزشی دانشکده مهندسی شیمی دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۵۶ تا ۱۳۵۹

## علاقه و خانواده

علاقمند به ورزش، مطالعات مدیریتی و کتابهای تاریخی هستیم.

همسر خانم مرضیه ثابت و دارای دو فرزند پسر به نامهای خداداد و امید

هستیم.





## مصباح زاده، محمد

متولد ۱۳۳۲ شوشتر

ساکن تهران

mohammadmesbahzadeh@yahoo.com

تلفن منزل: ۲۲۰۶۵۶۰۸

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان شهدا در اهواز، ۱۳۵۱

دوره طراحی مجتمع های LNG در شرکت JGC ژاپن به مدت یک ماه، ۱۹۹۵

دوره طراحی سیستم های کنترل در شرکت Ukugawa هلند به مدت یکماه، ۲۰۰۶

دوره کنترل خوردگی تاسیسات در اهواز به مدت یک هفته، ۱۳۸۴

دوره مدیریت پروژه به مدت یک هفته در تهران، ۱۳۸۹

متخصص در زمینه راه‌اندازی تاسیسات گاز و گاز مایع، طراحی NGL Plant، طراحی مجتمع‌های

استحصال اتان از گاز طبیعی و طراحی پالایشگاه‌های گازی

مسلط به زبان انگلیسی

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر مهندسی پروژه استحصال اتان پارسین در شرکت پارسین سپهر در تهران، از ۱۳۹۴ تاکنون

مدیر مهندسی پروژه NGL3200 شرکت مهندسی ساحل در تهران، از ۱۳۹۲ تا ۱۳۹۴

مجری طرح های توسعه میدان گشوی جنوبی و NGL3100 در شرکت ملی نفت ایران - نفت مرکزی،

از ۱۳۸۵ تا ۱۳۹۲

مدیر مهندسی پروژه پالایشگاه پارسین دو در شرکت ملی نفت ایران - نفت

مرکزی، ۱۳۸۲ تا ۱۳۸۵

رییس اداره مهندسی گاز و گازمایع شرکت ملی نفت ایران - مناطق نفتخیز

جنوب در اهواز، از ۱۳۷۸ تا ۱۳۸۱

رییس مهندسی پروژه های نواحی اهواز / مارون در شرکت ملی نفت

ایران - مناطق نفتخیز جنوب، از ۱۳۷۵ تا ۱۳۷۸

رئیس مهندسی پروژه های نواحی گچساران در شرکت ملی نفت ایران -







مناطق نفتخیز جنوب در اهواز، ۱۳۷۰ تا ۱۳۷۵  
مهندس خدمات فنی گاز و گاز مایع در شرکت ملی نفت ایران - مناطق نفتخیز جنوب در اهواز، از ۱۳۶۲ تا ۱۳۷۰

## چکیده تجارب

مدل سازی مجتمع های گاز و گازمایع به مدت ۸ سال در اهواز  
طراحی پالایشگاه های گازی به مدت ۴ سال در تهران  
مدیریت مهندسی پروژه های بزرگ به مدت ۴ سال در تهران  
مدیریت پروژه به مدت ۶ سال در تهران  
خدمات مهندسی به کارخانجات گاز و گازمایع به مدت ۴ سال در اهواز  
راندازی تاسیسات گازی به مدت ۴ سال در اهواز

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

ارایه سمینار انتخاب فرایند بهینه پالایشگاه پارسینان دانشگاه اراک  
ارایه سمینار شیوه بهینه راه اندازی توربین انبساطی و شیر JT

## دستاوردهای ورزشی

برنده مدال طلای دومیدانی دانشگاه های کشور در سال ۱۳۵۵

## خانواده

دارای همسر و چهار فرزند که همگی لیسانس و فوق لیسانس می باشند.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

محیط با نشاط علمی با حضور دانشجویان نخبه باعث ارتقای شخصیت علمی می گردد و این موضوع سبب پیشرفت حرفه ای من در محیط کار شده است  
تکیه بر روی مباحث تئوری در هنگام آموزش، توان تجربه و تحلیل را در محیط کار افزایش میدهد و این موضوع کمک شایانی به اینجانب نموده است. استادان می بایستی تجارب قابل قبولی در صنعت داشته باشند.



## فرصت باز آفرینی دوره جوانی

هیچگونه عجله‌ای در فارغ‌التحصیل شدن نمی‌داشتیم و تمام تورهای دانشگاه را با هم‌دوره‌های خود به گردش می‌رفتم و کسب اطلاعات از مردمان دیگر شهرها و کشورها انجام می‌دادم. در ضمن در دوران حرفه‌ای کسب تجربه محدود در شرکت‌های دولتی و یا خصوصی، سپس احداث و راه‌اندازی واحدهای تولیدی و یا تاسیس شرکتهای مشاوره‌ای در زمینه نفت و گاز می‌کردم. در غیر اینصورت به منظور کسب دانش روز و پیاده کردن دانش کسب شده در عمل در خارج از کشور ادامه تحصیل می‌دادم.

## سخنی با نسل جوان

پیگیری تا حصول نتیجه، در این فرایند امکان بر خورد با سختی‌ها و ناملایمات زیاد می‌باشد و می‌بایستی آگاهانه آنها را تحمل کرد. ارتقا سطح علمی با استفاده از دانش روز تبادل نظر با همکاران و اتخاذ تصمیم بر اساس خرد جمعی

## پیام ویژه

بزرگ‌ترین مشکل دانشگاه و صنعت عدم ارتباط ارگانیک بین آنها می‌باشد، چگونه این ارتباط برقرار می‌گردد:

- ۱- دانشگاه محل تولید دانش و تکنولوژی جدید می‌باشد و برای این منظور می‌بایستی دارای کادر علمی مجرب و آزمایشگاه‌های به روز باشد.
- ۲- صنعت در دنیای رقابت در پی کاهش هزینه‌های تولید می‌باشد بنابراین هر سازمانی توانایی حل مشکلات آنرا داشته باشد از آن استقبال می‌نماید.
- ۳- حلقه بین دانشگاه و صنعت سازمان‌های مهندسی و یا شرکت‌های مشاوره می‌باشند.
- ۴- به دلیل ناشناخته بودن روشهای تولید که از طرف دانشگاه ارائه می‌گردد، مجموعه صنعت تمایل به استفاده از روشهای پیشنهادی دانشگاه را ندارد، زیرا تصور می‌کند که همراه با هزینه زیاد می‌باشد. بنابراین بخش خصوصی در این مورد بیشتر در تنگنا می‌باشد.
- ۵- تبدیل روشهای جدید فناوری به روشهای صنعتی از طریق شرکتهای مشاور می‌بایستی انجام گیرد.
- ۶- شرکتهای بزرگ دولتی می‌بایستی ریسک استفاده از فناوری پیشنهادی دانشگاه‌ها را تقبل نمایند.
- ۷- اطمینان دو طرف هنگامی میسر می‌گردد که اطلاعات دانشگاه‌ها به روز باشد و این امر هنگامی عملی می‌شود که ارتباط دانشگاه تا صنعت از طریق قراردادی مشخص تعریف شده باشد.
- ۸- دانشگاه می‌بایستی سازمان و یا انجمنی متشکل از نمایندگان صنعت، دانشگاه و شرکتهای مهندسی مشاور بر پا دارد و پیگیر تشکیل این موضوع باشد.



۹- جمع آوری اطلاعات عملیاتی از کارخانه ها و تجزیه و تحلیل آنها میبایستی بصورت منظم توسط دانشگاه ها و صنعت انجام گیرد.

برای مثال شرکت های IFP، TOTAL و Porosenat به روش های فوق عمل می کنند. مدیریت و انجام به موقع پروژه در ایران همیشه با چالش و معضلاتی دست به گریبان هستند. تجزیه و تحلیل مشکلات به قرار زیر بر اساس تجارب بنده در پروژه های متعدد به صورت زیر جمع بندی میگردند:

اولین موضوع اینکه مدیران پروژه بر اساس ضوابط مورد نیاز و یا حداقل تجربه مرتبط با موضوع پروژه انتخاب نمیگردند لذا یا دانش کافی ندارند و یا دوره مدیریت پروژه را مطابق روشهای استاندارد سپری نکرده اند.

دومین موضوع اینکه تامین اعتبار به موقع برای هر پروژه بسیار سخت و عموماً طولانی و در طول مدت پروژه دستخوش تغییرات وسیع می گردد و این موضوع زمانبندی پروژه را طولانی و یا اجرای آنرا به تاخیر می اندازد.

سومین موضوع وزن فعالیت مهندسی در هر پروژه می باشد، از آنجاییکه وزن مهندسی در هر پروژه عموماً ۳ الی ۸ درصد می باشد لذا تامین اعتبار آن در ابتدای پروژه برای سازمانهای دولتی و یا خصوصی به آسانی میسر می باشد و در این مرحله است که مدیریت پروژه به دلیل عدم آگاهی و کمبودهای مالی بالا و اصرار مدیریت عالی سازمان در اتمام پروژه در حداقل زمان ممکنه سبب می گردد که عموماً پروژهها با بسته مهندسی پایه ضعیف از استحکام مناسب برخوردار نمی گردند.

چهارمین موضوع شروع واگذاری کار به پیمانکاران می باشد، به دلیل کمی وزن مهندسی معمولاً پیمانکاران شرکت مشاوره قوی و با کیفیت در مرحله مهندسی پایه انتخاب نمی گردند و یا پس برنده شدن سهم آنرا کاهش و یا مشاور را عوض می نمایند.

پنجمین موضوع طول کشیدن تامین اعتبار پروژه در فاصله مهندسی پایه تا شروع مهندسی تفصیلی می باشد که در این فاصله امکان تغییر در اهداف اولیه پروژه به وجود می آید و یا تامین خوارک و یا مواد اولیه دچار تغییرات فاحش می گردد بطوریکه اهداف اولیه پروژه تغییر یافته و یا اجرای پروژه به صرفه نمی باشد.

ششمین موضوع استقلال کارشناسان فنی اختصاص یافته در پروژه با مجری طرح می باشد، این کارشناسان هیچگونه جوابگویی در تاخیر زمانی در برنامه ریزی و یا اتمام پروژه ندارند و عملاً مسئولیتی در قبال زمان اتمام پروژه نخواهند داشت.

هفتمین موضوع در هم ریختگی مسئولیت بین مدیر پروژه، مدیر مهندسی، مدیر اجرایی و مدیر مالی پروژه می باشد و این بهم ریختگی سبب می گردد که اجرای پروژه مطابق برنامه زمانی پیش نرود و این چرخه معیوب باز تکرار گردد. لذا اجرای پروژه در ایران استراتژی اجرایی مدون و ثابتی ندارد و بنا به



شرایط مالی و یا سیاسی جدید دامنه و یا اهداف آن تغییر می‌کند. بدین منظور برای اجتناب از نابسامانی های بالا استراتژی مراحل ذیل میبایستی انجام گیرد:

- ۱- مدیران پروژه از درون سازمان مربوطه انتخاب گردند.
- ۲- مدیران پروژه لازم است دوره مدیریت پروژه و PMBOK را طی کرده باشند.
- ۳- مجری طرح و مدیر مهندسی طرح و مدیر مالی طرح و دیگر مدیران پروژه در قبال زمان اتمام پروژه بایستی پاسخگو باشند.
- ۴- کارشناسان فنی پروژه میبایستی بخشی از تیم طرح بوده و در قبال زمان بندی پروژه جوابگو باشند.
- ۵- زمان بندی تامین مالی طرح واقعی و متناسب فعالیتهای اجرایی در اختیار مجری طرح قرار گیرد



## مظفرزاده رودسری، سوسن

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران

smozaf@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۳۶-۲۷۹۳۰۸۵

## تحصیلات

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۶۹

## سوابق شغلی

طراحی سیستمهای تصفیه آب و فاضلاب در شرکتهای مهندسی مشاور  
طراحی پایه فرایندهای پتروشیمیایی در شرکت چسب سازی و شرکتهای مهندسی مشاور  
اشتغال در کارخانه روغنهای صنعتی در سمت مسئول کنترل کیفیت  
اشتغال در آزمایشگاه شیمی آلی

## خانواده

دارای دو فرزند هستم که یکی فارغ التحصیل دوره کارشناسی است، و دیگری دانشجوی دوره دکتری



## معتمد رضائی، حسن

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن تهران

hmrezaie@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۳۸۶۲۵۸۰

## تحصیلات

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیرعامل شرکت تعاونی مهندسی و نوآوری دانشگاه شریف، از ۱۳۹۳ تا کنون (<http://mpco.sharif.ir>)

مدیر عامل شرکت صنایع بسته بندی ایران، از ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۱

مدیر عامل شرکت پارس الکترونیک، از ۱۳۸۹ تا ۱۳۹۰

مدیر عامل سازمان بازنشستگی شهرداری تهران، از ۱۳۸۶ تا ۱۳۸۹

مدیر عامل شرکت پتروشیمی فارابی، از ۱۳۸۴ تا ۱۳۸۶

مدیر عامل شرکت صنعتی پارس مینو، از ۱۳۸۳ تا ۱۳۸۴

مدیر عامل شرکت کارخانه های صنعتی آزمایش، از ۱۳۸۲ تا ۱۳۸۳

مدیر عامل شرکت پارس تایر و رابر، از ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۲

معاون صنایع شیمایی سازمان صنایع و معادن بنیاد مستضعفان، از ۱۳۷۰ تا ۱۳۸۰

مدیر عامل شرکت تولیدی ایران تایر، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۷۹

مدیر عامل شرکت کارخانه چینی ایران (کاشی ایرانا)، از ۱۳۶۷ تا ۱۳۶۸

مدیر انبارها در شرکت نفت بهران، از ۱۳۶۵ تا ۱۳۶۷

کارمند وزارت خارجه و رایزن سوم در سفارت جمهوری اسلامی ایران در

هلند، از ۱۳۶۳ تا ۱۳۶۵

مدیر عامل شرکت سیمان فارس خوزستان، از ۱۳۶۲ تا ۱۳۶۳

قائم مقام وزیر کار و امور اجتماعی، از ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۲

معاون نظارت بر روابط کار در وزارت کار و امور اجتماعی، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۱

مدیر عامل شرکت رسندگی و بافندگی ری (چیت ری)، ۱۳۵۹

کارمند بنیاد مستضعفان، از ۱۳۵۸ تا ۱۳۵۹





## ملکیان، ذبیح اله

متولد ۱۳۳۲ شهرضا

ساکن تهران

zabihollahmalekian@yahoo.com

تلفن همراه: ۱۱۱۶۴۳۷-۰۹۱۲، تلفن منزل: ۲۶۴۰۶۳۱۹

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس مهندسی مکانیک گرایش علوم حرارتی و سیالات از دانشگاه صنعتی امیرکبیر، ۱۳۶۳

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان سعدی شهرضا، ۱۳۵۱

یک ترم کارآموزی در شرکت پتروشیمی آبادان، ۱۳۵۵

## سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس هیئت مدیره شرکت خدمات مهندسی پارس سیمان صنعت در تهران

مهندس ارشد پروژه سیمان موند دشتی در شرکت ایران ایتوک (شرکت مهندسی جم)، از ۱۳۸۳ تا ۱۳۹۰

مدیر پروژه شرکت خدمات فنی و مهندسی طرح های صنعتی ایران (استپ)، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۸۳

مهندسی پروژه و متخصص طرح های مختلف در مرکز فعالیتهای مهندسی سیمان (ICEC)، از ۱۳۶۲ تا

۱۳۶۸

مدیر تولید در سیمان آبیگ قزوین، از ۱۳۵۷ تا ۱۳۶۲

## چکیده تجارب

فعالیت در زمینه مطالعات فنی و اقتصادی و مالی برای طرح های مختلف سیمان، مطالعات امکان سنجی پروژه های سیمان، تهیه نمودار جریان و جانمایی پایه طرح های مختلف سیمان، مطالعات پایه و مهندسی



و تهیه اسناد مناقصه پروژه های سیمان، ارزیابی مدارک و نقشه های

اجرایی و فنی پیمانکاران و تامین کنندگان، کنترل مدارک فروشندگان

خارجی، تهیه مدارک مناقصه برای تامین کنندگان محلی و ارایه خدمات

مشاوره برای پروژه های مختلف سیمان در کارخانه های سیمان خوزستان،

سیمان هگمتان، سیمان کارون، سیمان هرمزگان، سیمان قائن، سیمان

بجنورد، سیمان عمران انارک، سیمان خرم آباد، سیمان فارس نو، سیمان

دهلران، سیمان فارس، سیمان دشتستان بوشهر



## منزوی، علی

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن تهران

monzavi.psi@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۴۳۵۶۴۳، تلفن محل کار: ۲۶۱۱۱۷۲۰-۲۲۲۸۶۰۰۰

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دوره ناتمام دکتری مدیریت در دانشگاه برادفورد انگلستان، از ۱۳۷۳ تا ۱۳۷۶  
 فوق لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی امیرکبیر، ۱۳۷۱  
 لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
 دوره عالی مدیریت سیستم‌ها در دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۶۵ تا ۱۳۶۷  
 دوره های کوتاه مدت مدیریت و توسعه سرمایه گذاری در کشورهای ژاپن، آلمان، انگلیس، ترکیه و امارات متحده عربی

## سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس هیات مدیره شرکت مهندسين مشاور پترو هفت جزیره، از ۱۳۸۷ تاکنون  
 مشاور مدیریت شرکت نفت سپاهان، از ۱۳۹۳ تا ۱۳۹۴  
 مشاور مدیریت شرکت پتروشیمی قائد بصیر، از ۱۳۹۱ تا ۱۳۹۲  
 عضو هیات مدیره شرکت سرمایه گذاری پتروفهرنگ، از ۱۳۹۱ تا ۱۳۹۳  
 رئیس هیات مدیره شرکت بازرسی مهندسی ایران، از ۱۳۸۸ تا ۱۳۹۱  
 مشاور وزیر تعاون، از ۱۳۸۵ تا ۱۳۸۶  
 رئیس هیات مدیره شرکت مشاور مدیریت و خدمات ماشینی تامین اجتماعی  
 مشاور برنامه ریزی راهبردی شرکت سرمایه گذاری صندوق بازنشستگی  
 مدیر عامل و عضو هیات مدیره شرکت پتروآرام، از ۱۳۸۴ تا ۱۳۸۷  
 مدیر عامل شرکت شبکه شریف (فناوری اطلاعات)، از ۱۳۷۸ تا ۱۳۸۴  
 عضو هیات مدیره و معاون برنامه ریزی و توسعه شرکت نفت ایرانول، از ۱۳۸۲ تا ۱۳۸۴  
 مشاور برنامه ریزی و سرمایه گذاری گروه صنعتی سدید، از ۱۳۷۷ تا ۱۳۷۹







مشاور موسسه سرمایه گذاری شاهد، ۱۳۷۶

سرمایه گذاری و راه اندازی کارخانجات صنعتی کشور تانزانیا، از ۱۳۷۳ تا ۱۳۷۴  
 معاون بنیاد مستضعفان و جانبازان و مدیر عامل سازمان معادن و فرآورده های نفتی، از ۱۳۷۱ تا ۱۳۷۵  
 مدیر عامل شرکت نفت بهران، از ۱۳۶۳ تا ۱۳۷۶  
 قائم مقام وزیر صنایع، از ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۳  
 قائم مقام وزیر کار و امور اجتماعی، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۰

## چکیده تجارب

مدرس درس مدیریت صنعتی در دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۷۲ تا کنون  
 برگزار کننده دوره های مختلف "مدیریت استراتژیک برای مدیران سازمان ها و موسسات بزرگ دولتی و نهادها در ایران و امارات متحده عربی از ۱۳۶۷ تا کنون  
 تدریس درس مدیریت صنعتی در دانشگاه علم و صنعت ایران، ۱۳۷۲  
 از موسسین و عضو هیات مدیره شرکت تعاونی فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف  
 عضو هیات رئیسه صندوق سرمایه گذاری آتیه دانشگاه صنعتی شریف  
 مشاور اطلاعات و فن آوری شرکت بیمه ایران، از ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۱  
 از موسسین و رئیس هیات مدیره موسسه توسعه کارآفرینان صنعتی ایران، از ۱۳۷۸ تا کنون  
 مدیریت گروه های انجام مذاکرات و سرمایه گذاری مشترک با شرکت های توتال فرانسه، فوکس آلمان، گلف هندوستان و اتیل انگلیس برای انتقال تکنولوژی

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

از موسسین و رئیس هیات مدیره انجمن مهندسين شیمی ایران، از ۱۳۷۲ تا ۱۳۷۵  
 دارای گواهی ثبت اختراع "تولید پارافین جامد از طریق فرآیند تعریق"، ۱۳۶۷  
 عضو انجمن علمی مدیریت اروپا، از ۱۳۷۰ تا ۱۳۷۴  
 عضو هیات مدیره انجمن مهندسين شیمی ایران، از ۱۳۹۱ تا کنون  
 مدیریت کارگروه صنعت انجمن مهندسين شیمی ایران، از ۱۳۹۳ تا کنون  
 اخذ لوح "سپاس" از دانشگاه صنعتی شریف به لحاظ توسعه همکاری ارتباط دانشگاه و صنعت در سال ۱۳۷۹  
 اخذ لوح "مدیریت نمونه" از سازمان بورس و اوراق بهادار در تهران برای مدیریت شرکت نفت بهران  
 اخذ لوح "مدیریت نمونه" از نخست وزیر جمهوری اسلامی ایران برای مدیریت شرکت نفت بهران، ۱۳۶۷



## دستاوردهای اجتماعی

از موسسین انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف در سال ۱۳۷۰ و عضو هیئت امنا تاکنون

### خانواده

همسر لیسانس شیمی از دانشگاه تهران، مدیر دبیرستان و بازنشسته آموزش و پرورش است. حاصل ازدواج ما دو پسر و یک دختر است که همه تحصیل کرده و مشغول به کارند. پسر ارشد؛ مهندسی مکانیک، مدیر عامل شرکت پتروپلیمر، پسر دوم؛ مهندسی برق و کارشناس ارشد رشته تجارت بین المللی از دانشگاه دولتی کره جنوبی، مهندس بازرسی در کشور چین، فرزند آخر؛ کارشناس ارشد روانشناسی بالینی از دانشگاه خوارزمی است.

### زندگی نامه

متولد ۴ بهمن ۱۳۳۲ شهر تهران هستم. چهار برادر و یک خواهر دارم که همگی تحصیلات عالییه را در دانشگاه های کشور به پایان رسانده اند. تحصیلات ابتدایی را در دبستان طاهری اسلامی از گروه جامعه تعلیمات اسلامی گذراندم و دوره متوسطه را در دبیرستان های طباطبایی و دکتر نصیری در سال ۱۳۵۱ به پایان رساندم. در همین سال در دانشکده مهندسی شیمی دانشگاه صنعتی شریف پذیرفته شدم و در سال ۱۳۵۶ موفق به اخذ دانشنامه کارشناسی شدم. پروژه لیسانس را طراحی تصفیه خانه فاضلاب کارخانجات شیر انتخاب نمودم. به علت مراجعات مکرر به کارخانه شیر پاستوریزه تهران با شرکت شونز، پیمانکار پروژه تصفیه خانه فاضلاب کارخانه مذکور آشنا شدم. به این طریق از دوره دانشجویی کار در شرکت های پیمانکاری را آغاز نمودم. در سال ۱۳۵۶ به خدمت سربازی رفتم. در سپاه دانش قرار گرفتم و پس از دوره آموزشی سه ماهه در شهرستان زنجان خدمت نمودم. با فرصتی که در حین خدمت یافتیم با برادران خویش برای تأسیس یک کارگاه ماشین سازی جهت ساخت تأسیسات آب و فاضلاب و تهویه مطبوع در جنوب غربی تهران اقدام نمودم. در اوایل سال ۱۳۵۷ برای حضور در فعالیت های انقلابی، فعالیت کارگاه را متوقف و به جمع مردم مبارز ایران پیوستم. پس از پیروزی انقلاب اسلامی، در بخش رسیدگی به امور صنایع دفتر مرکزی کمیته انقلاب اسلامی و امور کارخانجات حزب جمهوری اسلامی ایران فعالیت نمودم. در خردادماه ۱۳۵۸ از طریق بنیاد مستضعفان به سمت مدیرعامل شرکت صنایع نساجی تبد واقع در قزوین انتخاب گردیدم. در اواخر همین سال به علت کسب شایستگی در اداره و توسعه شرکت تبد، از طریق مدیریت صنایع و معادن بنیاد مستضعفان به مدیریت گروه صنایع نساجی ارتقا یافتیم.



در سال ۱۳۵۹ ریاست صنایع و معادن بنیاد به عهده آقای سید محمد میرمحمدصادقی بود. با توافقی که فیما بین رئیس جمهور وقت ابوالحسن بنی صدر و نخست وزیر مرحوم شهید رجایی صورت گرفت، آقای میرمحمدصادقی برای تصدی وزارت کار و امور اجتماعی انتخاب گردید. با توجه به تجربه موفق قبلی در اداره صنایع نساجی بنیاد، توسط ایشان به عنوان قائم مقام وزیر و معاون امور هماهنگی وزارت کار و امور اجتماعی تعیین گردیدم. وزارت کار و امور اجتماعی با ایفای وظایف خویش در آن دوران پرآشوب در محیط های کارگری مورد حمایت نخست وزیر بود و از فعالیت های بارز آن میتوان به انتشار روزنامه دیواری برای کارخانجات، انجام برخی از تغییرات کلیدی در قانون کار، پیش نویس قانون شوراهای اسلامی کار و آماده سازی قانون بیمه بیکاری، توسعه امور تعاونی و ترویج شرکت های تعاونی واحدهای تولیدی، تقویت دوره های آموزش های فنی و حرفه ای و حضور فعال در نشست های جهانی مرتبط با شورای عالی کار اشاره نمود. من نقش فعالی در فعالیت های مذکور و ستاد بسیج اقتصادی داشتم. پس از شهادت مرحوم رجایی در هشتم شهریورماه ۱۳۶۰ و تغییر کابینه دولت، نخست وزیر آقای مهندس موسوی انتخاب گردید و آقای احمد توکلی وزیر کار و امور اجتماعی شد که پس از مدت کوتاهی آقای علی لاریجانی رییس کنونی مجلس شورای اسلامی، جانشین اینجانب گردید.

در اواخر سال ۶۰ آقای مهندس سید مصطفی هاشمی طبا وزیر صنایع، مرا به سمت قائم مقام وزیر و معاونت صنایع سلولزی منصوب نمود و تا ابتدای سال ۶۳ که از این سمت استعفا دادم با بازدید از اکثر صنایع کشور و آشنایی با مشکلات و انتظارات مدیران کارخانجات، برای آرامش و توسعه صنایع کوشش نمودم. پروژه واگذاری جنگل ها به کارخانجات صنایع چوب که به منظور برداشت، نگهداری و توسعه جنگل ها طراحی گردید، از اقدام های نوین اینجانب در دوره فعالیت در وزارت صنایع است که متأسفانه چندی بعد توسط مسئولین اجتماعی ناآشنا به توسعه صنعتی متوقف گردید. پس از استعفا از وزارت صنایع به سمت مدیرعامل شرکت سیمان فارس و خوزستان منصوب شدم که پس از سه ماه به علت عدم توافق در تدوین برنامه توسعه صنعتی شرکت مذکور، از آنجا نیز استعفا و شرکت را ترک نمودم. در تیرماه سال ۶۳ به مدیریت عاملی شرکت تولید و تصفیه روغن برگزیده شدم که هم اکنون با نام شرکت نفت بهران از شرکت های مهم و موفق در سازمان بورس و اوراق بهادار بشمار می رود. تا سال ۱۳۷۶ در سمت مدیرعامل این شرکت، جوایز متعدد شرکت نمونه را از نخست وزیر، وزارت صنایع و سازمان بورس اوراق بهادار دریافت نمودم. این شرکت با توسعه های متعدد و ثبت اختراع تولید پارافین مرغوب به روش تعریق، بیشترین صادرات محصولات نهایی را در گروه صنایع تولید روغن موتور و صنعتی در کشور داشته است. شرکت نفت بهران در این فاصله با اجرای طرح های مختلفی چون گردش مشاغل، سیستم مشارکت کارکنان، برنامه ریزی استراتژیک، سهام نمودن کلیه کارکنان در سهام شرکت و توجه به منابع انسانی به عنوان مزیت و شایستگی برتر و استفاده از سیستم های نوین مدیریت و ابزارهای اطلاعاتی، به یک شرکت قدرتمند تبدیل شد که پس از سالها شرکت نفت بهران، رهبری بازار صنعت روغن سازی را در دست دارد. در زمان مدیریت نفت بهران و معاونت فرآورده های نفتی بنیاد، مذاکرات متعددی با



شرکت‌های بین‌المللی نمودم و موفق شدم شرکت‌های توتال فرانسه، فوکس آلمان و گلف آمریکا که بخش روغن موتور آن که توسط هندی‌ها تملک گردیده و همچنین سینت گوین فرانسه را به همکاری و سرمایه‌گذاری در ایران ترغیب نمایم. این شرکتها هم اکنون در صنایع روغن موتور ایران فعالیت می‌نمایند.

طی سال‌های ۱۳۷۱ تا ۱۳۷۵ با حفظ مسئولیت شرکت نفت بهران، به سمت معاونت فرآورده‌های نفتی و معادن بنیاد منصوب شدم. از فعالیت‌های مهم این دوره میتوان به راه‌اندازی کارخانجات سرامیک تانزانیا، دستیابی به تکنولوژی‌های تولید کاتولن مرغوب و اسید بوریک، راه‌اندازی کارخانجات سرامیک سینا، لعاب‌سازی یزد، تولید شیشه‌های دارویی، توسعه کیفیت صنایع بطری‌سازی، انتقال تکنولوژی پروسس تولید ایرانیت، کارخانه تولید گچ در منطقه محروم نهبندان و فعالیت توسعه صنعتی در سایر کارخانجات تابعه سازمان اشاره نمود.

پس از مدیریت شرکت نفت بهران، در سال ۱۳۷۶ با انعقاد قرارداد با یکی از سرمایه‌گذاران بخش خصوصی برای ایجاد هلدینگ صنعتی اقدام نمودم. با عضویت در هیأت مدیره شرکت شیشه قزوین برای انتقال تکنولوژی شیشه فلوت، و با عضویت هیأت مدیره و مدیریت عاملی شرکت فرش پارس برای نجات این واحد صنعتی کوشش نمودم که به علت عدم توافق در تدوین برنامه‌های صنعتی این همکاری ادامه نیافت.

در سال‌های ۱۳۷۷ و ۱۳۷۸ شرکت‌های تراوا فن‌فردا را به منظور انتقال تکنولوژی فیلترهای UF، و شبکه شریف را با مشارکت شرکت تعاونی فارغ التحصیلان شریف تأسیس نمودم. شبکه شریف با استفاده از امکانات صدا و سیمای کشور هلند، اجاره ترانسپوندر از ماهواره یوتل ست، امکانات مرکز محاسبات دانشگاه صنعتی شریف و مشارکت شرکت‌های ایرانی در زمینه ساخت بشقاب‌های بزرگ ارسال و دریافت ماهواره‌ای، یکی از مراکز بزرگ شبکه اطلاع‌رسانی اینترنت را ایجاد نمود. مؤسسات و وزارتخانه‌های مهم کشور از قبیل وزارت نفت، راه و ترابری، دانشگاه‌ها، هواشناسی، اتاق بازرگانی از جمله دریافت‌کنندگان این خدمات بودند. شرکت شبکه شریف به عنوان تأمین‌کننده خدمات ارسال و دریافت ماهواره‌ای به شرکت مخابرات ایران نیز پیشنهاد همکاری فنی داد. متأسفانه با مصوبه شورای انقلاب فرهنگی که عرضه این خدمات را در انحصار وزارت پست و تلگراف و تلفن قرار داد، فعالیت‌های این شرکت در زمینه توسعه، متوقف شد.

در سال ۱۳۸۱ با عنوان عضو هیأت مدیره برای تأسیس شرکت نفت ایرانول انتخاب شدم که پس از آن مالکیت واحد تولید روغن‌سازی پالایشگاه نفت تهران به این شرکت واگذار گردید. پس از شرکت نفت ایرانول، در سال ۱۳۸۴ با همکاری چند شرکت متعلق به فارغ التحصیلان شریف برای تأسیس شرکت پتروآرام اقدام نمودم. این شرکت به عنوان یک شرکت سهامی عام، با ایفای نقش پیمانکار عمومی و با همکاری شرکت سرمایه‌گذاری تأمین اجتماعی (شستا) برای ساخت طرح الفین دوازدهم اقدام نمود. ولی بعداً با انجام تغییرات مدیریتی که در شستا صورت گرفت اهداف این شرکت تغییر نمود.



با توجه به روند تغییر فعالیت از مهندسی به مدیریت، تحصیلات خود را در دوره عالی مدیریت سیستم‌ها در دانشگاه صنعتی شریف طی سالهای ۶۷-۱۳۶۵ ادامه دادم. سپس فوق لیسانس خود را در رشته مهندسی صنایع، گرایش مدیریت صنایع در سال‌های ۷۱-۱۳۶۸ در دانشگاه صنعتی امیرکبیر اخذ نمودم. از سال ۱۳۷۲ به تدریس درس مدیریت صنعتی برای دانشجویان رشته کارشناسی در دانشکده مهندسی شیمی و نفت دانشگاه صنعتی شریف و دانشکده مهندسی شیمی دانشگاه علم و صنعت ایران پرداختم که این تدریس در دانشگاه صنعتی شریف تا به امروز ادامه دارد.

در ادامه یافته‌های مدیریتی، علاوه بر عضویت در انجمن مدیریت اروپا، در دوره‌های آموزش مدیریت در کشورهای انگلستان، آلمان، ژاپن، هندوستان و ترکیه شرکت نمودم. در راستای فعالیت‌های علمی، سخنرانی‌های متعددی را از قبیل "اینجا مملکت نفت است" در دانشکده فنی تهران، "علم و تکنولوژی دو بال پرواز" در دانشگاه صنعتی امیرکبیر ایراد نمودم. موردکاوی‌های مدیریتی را در سازمان مدیریت صنعتی و سایر مراکز آموزشی مدیریت و ترازنامه استراتژیک و عملیاتی را در سمینار حسابداران کشور ارائه نمودم. از سایر فعالیت‌های این دوران می‌توان به تأسیس نهادهای مختلف از جمله انجمن مهندسی شیمی ایران و ریاست دوره دوم آن، انجمن فارغ‌التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف، شرکت تعاونی فارغ‌التحصیلان شریف، صندوق قرض الحسنه قائم چیذر (عج)، کانون کارآفرینان صنعتی ایران اشاره کرد. مشاوره برای وزارت تعاون، شرکت سرمایه‌گذاری شاهد، گروه صنعتی سدید، شرکت بیمه ایران از سایر فعالیت‌های مدیریتی این دوره است.

در دهه هفتاد برای ادامه تحصیل در رشته دکتری مدیریت در دانشگاه برادفورد در انگلستان پذیرفته شدم که پس از دو سال، آن را به علت اهمیت کارهای اجرایی ناتمام گذاشتم.

در سالهای اخیر ریاست هیأت مدیره شرکت مهندسی بازرسی و مهندسی ایران (IEI) و عضویت هیئت مدیره شرکت هلدینگ پتروفرهنگ برای اداره و توسعه شرکت‌های پتروشیمی را به عهده داشتم. در سال ۱۳۸۷ به تأسیس شرکت مهندسی مشاور PSI اقدام نمودم که دارای گواهینامه صلاحیت در رشته صنایع نفت، گاز و پتروشیمی از سازمان مدیریت و برنامه ریزی است. همچنین در سال ۱۳۹۴ نسبت به سرمایه‌گذاری و تأسیس شرکت پتروپلیمر برای تولید و بازیافت گرانول مواد پتروشیمی، پروپیلن و پلی اتیلن در شهر صنعتی لیا اقدام نمودم. علاوه بر آن با عضویت در هیئت مدیره انجمن مهندسی شیمی ایران و مسئولیت کمیته صنعت، عضویت هیئت امناء فارغ‌التحصیلان شریف، کانون کارآفرینان صنعتی کشور، جامعه اسلامی مدیران، هیأت مدیره صندوق پس انداز قائم چیذر (عج) و تدریس مدیریت صنعتی، در زمینه انجام مسئولیت اجتماعی فعال بوده‌ام.

در چند سال اخیر همواره با دانشگاه صنعتی شریف ارتباط نزدیک داشته‌ام. تدریس مدیریت صنعتی، عضویت هیأت اجرایی فارغ‌التحصیلان، ایجاد مرکز ماهواره ای دریافت و ارسال اطلاعات، توسعه ارتباط دانشگاه و صنعت، انعقاد قرارداد چهارساله شرکت نفت بهران و دانشکده مهندسی شیمی و نفت برای آموزش مهندسی پالایش کاربردی برای کارکنان واحد بهره برداری، برگزاری سمینارهای ارتقای مصرف



انرژی، ساخت پیلوت فیلتراسیون UF برای مرکز بیوشیمی، پروژه گرمایش و انتقال سیالات نفتی با دانشکده مهندسی برق، برنامه ریزی کارآموزی برای دانشجویان و دعوت از مهندسين باتجربه صنعت برای ارائه سمینار در دانشکده و بالاخره ارائه طرح چرخه مدیریت دانش به وسیله زنجیره استاد، دانشجو، مهندس، به عنوان گزینه ای به موازات مرکز ارتباط صنعت با دانشگاه، از نمونه فعالیت های مرتبط با دانشگاه شریف می باشد.

موفقیت خود بسیار مرهون تمرکز داشتن در انتخاب فعالیت ها، مهم شمردن محتوای شغل، توسعه ارتباطات مردمی، حضور فعال در فعالیت های اجتماعی، تفکر سیستماتیک و پایبندی به اصول برنامه ریزی، یادگیری مستمر، داشتن استراتژی و جلب مشارکت دیگران می دانم. محتوای شغل، همواره مهم ترین مسأله مورد توجه من بوده است. به همین علت، هنگامی که در امور کارخانجات با بخش امور کارخانجات کمیته مرکزی همکاری داشتیم، از دریافت حقوق امتناع کردم. اگر به نتیجه می رسیدم که انجام مسؤلیتی فاقد چالش است، از قبول آن سر باز می زدم. در سه دهه گذشته، به طور مستمر برای همکاری در وزارت کشور و سایر نهادها دعوت به همکاری شدم اما به دلیل عدم ارتباط با تمرکز بر امور اقتصادی و صنعتی، همواره پاسخ منفی دادم. من با توصیه بعضی از مدیران به دانشجویان، که بعد از فراغت از تحصیل هر شغلی را که توانستی به دست آوری قدر بدان، مخالفم.

توجه من در دوره دبیرستان به ورزش های فوتبال، پینگ پنگ و بسکتبال معطوف بود و در دانشگاه از سال اول در تیم بسکتبال دانشگاه به تمرین می پرداختم. به علت تلاقی زمان های تمرین با دروس دانشگاهی، فقط به عضویت تیم دانشکده اکتفا نمودم که در یک نوبت به فینال مسابقات نیز راه یافتیم. در حال حاضر، غالب اوقات خویش را برای مطالعه در امور مدیریت و مشاوره شرکت ها و سرمایه گذاری واحدهای صنعتی و تجاری با تکنولوژی روز اختصاص داده ام و به جمع آوری تجارب خویش با موضوعات مورد استفاده برای مدیران می پردازم.



## مهذب حسینیان، میترا

متولد ۱۳۳۳ تهران  
ساکن استرالیا، ملبورن  
mitrashirazi90@yahoo.com

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس مهندسی شیمی از Royal Melbourne Institute of Technology (RMIT) در ملبورن استرالیا، ۱۹۹۵  
دریافت دیپلم تحصیلات تکمیلی (Graduate Diploma) رشته CAD/CAM از Swinburne Institute of Technology در ملبورن استرالیا، ۱۹۹۰  
لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷  
دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی تهران، ۱۳۵۱  
مسلط به زبان انگلیسی

## سوابق شغلی و مدیریتی

دارای کسب و کار خانوادگی در حال حاضر  
دارای سابقه سالها تدریس زبان فارسی برای کلاسهای مختلف مدرسه ایرانیان در ملبورن استرالیا  
مهندس فرآیند در شرکت Davy John Brown در ملبورن استرالیا، از ۱۹۹۶ تا ۱۹۹۷  
مهندس ارزیابی ریسک در شرکت مهندسی QEST در ملبورن استرالیا، از ۱۹۹۵ تا ۱۹۹۶  
مسئول فنی در دانشگاه RMIT در ملبورن استرالیا، از ۱۹۹۵ تا ۱۹۹۶  
مهندس فرآیند در شرکت مهندسی مشاور ناموران در تهران، از ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۴  
مسئول کنترل کیفیت شرکت نوشابه زمزم در تهران، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۱



## خانواده

من با دانشجوی دوره اول مهندسی شیمی دانشگاه شریف ازدواج کرده ام و هم اکنون دارای دو فرزند با تحصیلات بالای لیسانس و ۴ نوه هستیم.



## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

به نظر من دانشگاه باید با به دانشجویان بیشتر روش انجام تحقیق را آموزش دهد. اینکار از طریق اختصاص بخشی از نمره درسی به انجام پروژه‌های مرتبط با موضوعات درسی قابل انجام است. خود ما اگر چه مجبور بودیم در دانشگاه بسیار درس بخوانیم تا نمره قبولی بگیریم ولی بعدها دریافتیم دانشجویان کشورهای دیگر به نسبت ما کارهای تحقیقاتی را راحت‌تر انجام می‌دهند.





## نابت، منیره

متولد ۱۳۳۳ رشت

ساکن تهران

monirehnabet@hotmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۴۰۳۳۵۰۸

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی، تهران، ۱۳۵۱

در دوره‌های آموزشی متعدد از جمله دوره‌های: مهندسی مخزن پیشرفته در کشور ژاپن، Property Modeling با نرم افزار Petrel، Petrel Mapping and Scaled Plotting، PVTi and SCAL، Applied Reservoir Simulation، Eclipse Office and Flogrid شرکت کرده‌ام.

## سوابق شغلی و مدیریتی

اشتغال در مهندسی نفت مدیریت اکتشاف، شرکت ملی نفت ایران از ۱۳۶۶ تا ۱۳۸۸ که اهم مسئولیت‌ها به شرح زیر بوده است:

مسئول آزمایشگاه بررسی آلودگی آب در طرح اکتشاف و حفاری دریای خزر

پژوهنده در اداره پژوهش‌های ازدیاد برداشت از مخازن نفت و گاز

مسئول ایجاد پایگاه داده برای ذخائرهیدروکربوری تحت نظر مدیریت اکتشاف

مسئول اداره نمودار گیری پتروفیزیک

مهندس طراح و محاسب سیستم‌های تصفیه پساب در شرکت مهندسان مشاور محیط زیست و سازمان

حفاظت محیط زیست، از ۱۳۵۷ تا ۱۳۶۳



## چکیده تجارب

طراحی و محاسبه سیستم‌های تصفیه پساب در کارخانجات ریسندگی،

بافندگی، دباغی و نیروگاه

مطالعه زیست محیطی آلودگی آب در رودخانه‌های کارون و زاینده رود

راه اندازی دستگاه‌های بررسی آلودگی آب در طرح اکتشاف و حفاری



دریای خزر

مطالعه آزمایشگاهی تزریق گاز در مخزن گاز قطران پازنان  
بررسی اطلاعات نمودارهای الکتریکی و پتروفیزیکی، داده های لرزه نگاری و زمین شناسی  
آنالیز نمونه های آزمایشگاهی سنگ و سیال مخزن، تاریخچه حفاری و مشکلات حفاری چاه  
ارزیابی منطقی میداین هیدروکربوری

## علايق و خانواده

در زمان تحصیل حضور فعالی در آتلیه نقاشی دانشگاه داشتم و به کوهنوردی و طبیعت گردی و موسیقی  
علاقه بسیار دارم.

همسرم دانش آموخته دانشگاه امیرکبیر است. پسرم در مقطع کارشناسی الکترونیک تحصیل کرده و  
سپس در مقطع کارشناسی ارشد رشته انیمیشن و هنرهای کامپیوتری را در دانشگاه کالیفرنیا جنوبی  
ادامه داده است. دخترم دانشجوی معماری مقطع دکتری در دانشگاه صنعتی وین است.



## پیروز خواه، سهیلا

متولد ۱۳۳۳ تهران  
ساکن کانادا، تورنتو  
sohaila.mir@hotmail.com  
تلفن محل کار: ۴۴۴۴-۸۳۲-۴۱۶-۰۰۱  
بیوگرافی و عکس ارایه نشد.

### تحصیلات

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

### سوابق شغلی

تدریس خصوصی در Willowdale Academy در تورنتو کانادا

## حجازی هاشمی، پریش

متولد ۱۳۳۲ تبریز  
ساکن تهران  
parivashhejazi@yahoo.com  
بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.

### تحصیلات

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸  
دیپلم ریاضی از دبیرستان مرجان تهران، ۱۳۵۱

### سوابق شغلی

دبیر دبیرستان و طراح سوالات کنکور





## حضرتی، زهرا

متولد ۱۳۳۲ تهران  
ساکن کانادا، تورنتو  
zhazrati@hotmail.com  
بیوگرافی و عکس ارایه نشد.

## تحصیلات

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

## سوابق شغلی

متخصص ارشد تضمین کیفیت در Mylan Pharmaceuticals ULC در تورنتو کانادا



## خانی فر، مهین

متولد ۱۳۳۳ تهران  
ساکن کانادا، تورنتو  
mahin@aadalbums.com  
بیوگرافی ارایه نشد.

## تحصیلات

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



## داودی، جعفر

متولد ۱۳۳۲ آبادان

ساکن تهران

Jafardavoodi32@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۷-۳۱۱۳۵۸۵

## تحصیلات

فوق لیسانس مهندسی شیمی و پتروشیمی از دانشگاه صنعتی امیرکبیر

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر مجتمع شرکت پتروشیمی خارک در خارک

(www.khargpetrochemical.ir)



## دولت آبادی، کاوه

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن آمریکا، کالیفرنیا، سانتامونیکا

kavehdolatabady@hotmail.com

تلفن همراه: ۰۰۱-۳۱۰-۲۴۵-۷۹۲۲

بیوگرافی ارایه نشد.

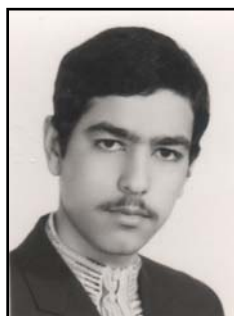
## تحصیلات

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل L & D Engineering Inc. فعال در زمینه معماری و طراحی،

در لوس آنجلس کالیفرنیا آمریکا





## رضائی، احمدعلی



متولد ۱۳۳۱ زابل

ساکن مشهد

ahmadalirz@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۵-۵۰۵۵۱۶۳

بیوگرافی ارایه نشد.

## تحصیلات

فوق لیسانس مدیریت از موسسه آموزشی مدیریت کرج، ۱۳۷۸

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸

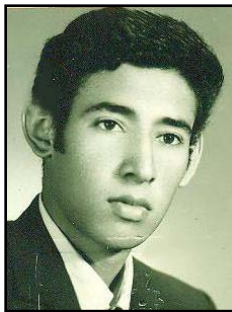
دیپلم ریاضی از دبیرستان خسروی مشهد، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی

مدیر دفتر برنامه ریزی نیروی انسانی آب منطقه ای استان خراسان رضوی

تا سال ۱۳۸۸

مدیر مسئول سابق دوهفته نامه پیام هامون درمشهد



## شادپور (عزیزی)، شهره



متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن کانادا، تورنتو

shazizi@gmail.com

بیوگرافی ارایه نشد.

## تحصیلات

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



## شمس الدین لوی، هوشنگ

متولد ۱۳۳۰ نقده

ساکن تهران

hooshang1330@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۴-۳۴۱۵۷۵۹

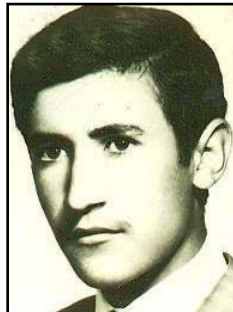
بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.

### تحصیلات

فوق لیسانس محیط زیست از Delft University of Technology

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷

دیپلم ریاضی از دبیرستان ابن سینا ارومیه



### سوابق شغلی و مدیریتی

مشاور مدیر عامل شرکت گامرون در تهران، فعال در زمینه پیمانکاری

خطوط انتقال آب و فاضلاب (www.gamronsanat.com)

### صفاری آشتیانی، اعظم

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن تهران

تلفن همراه: ۰۹۳۵-۸۷۰۰۵۰۰

### تحصیلات

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان شیرین تهران، ۱۳۵۱

بیوگرافی و عکس ارایه نشد.

### سوابق شغلی

عضو کمیسیون تخصصی صنایع شیمیایی دفتر تالیف آموزش و پرورش

دبیر فنی در آموزش و پرورش استان تهران، تا سال ۱۳۸۷



## کسائیان، سیداحمد

متولد ۱۳۳۹ سمنان  
ساکن شهپیرزاد سمنان  
تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۰۸۰۵۱۶  
بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.

## تحصیلات

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان صفائی سمنان، ۱۳۴۹

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عملیات پالایشگاه شرکت نفت پارس در تهران تا ۱۳۹۰



## منتظر رحمتی، پریچهر

متولد ۱۳۳۳ کرمانشاه  
ساکن کانادا، مونترال  
parichehr\_rahmati@yahoo.ca  
تلفن منزل: ۰۰۱-۵۱۴-۷۶۸-۳۲۸۸  
بیوگرافی ارایه نشد.



## تحصیلات

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶







## نداف، علی رضا

متولد ۱۳۳۲ خرمشهر  
ساکن آمریکا، کالیفرنیا، سن هوزه  
a\_naddaf@yahoo.com  
بیوگرافی و عکس جدید ارسال نشد.



## تحصیلات

دکتری مهندسی شیمی از دانشگاه نیویورک، ۱۹۹۵  
لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

## وثیقی اصل، سکینه

متولد ۱۳۳۳ رشت  
ساکن آمریکا، کالیفرنیا  
r\_vasigh@yahoo.com  
بیوگرافی ارایه نشد.



## تحصیلات

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



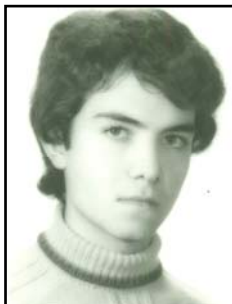


## وزیرزاده، فرشید

متولد ۱۳۳۳ اصفهان  
فاقد ارتباط با انجمن

## تحصیلات

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷





### اسلامی، مجید

متولد ۱۳۳۲ سبزوار

ساکن تهران

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### بزرگی، شاهرخ

متولد ۱۳۳۳ سنج

ساکن انگلستان

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷



### حسینی، سید حسین

متولد ۱۳۳۳ کرمانشاه

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷



### خوشبختیان، سعید

متولد ۱۳۳۳ شیراز

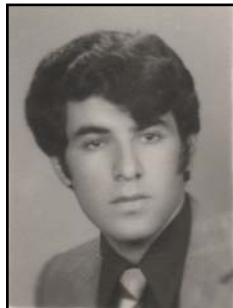
فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### سید حسینی، میر حسین

متولد ۱۳۳۳ تهران  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### شاهنظری ثانی، علی

متولد ۱۳۳۲ شهسوار  
لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵  
دیپلم ریاضی از دبیرستان ادیب تهران، ۱۳۵۱



### صارم، فرزین

متولد ۱۳۳۱ تهران  
ساکن فرانسه، نیس  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
مدیر عامل شرکت Dynamic Cell Culture Techno-DYCCT در  
نیس فرانسه

### فرهادیان لنگرودی، ژاله

متولد ۱۳۳۳ تهران  
ساکن تهران  
لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



## ندافی مزین اصلی، فلورا

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن کانادا- تورنتو

فاقد ارتباط با انجمن

فوق لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۶۶

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

## هاشمی پور، بهناز

متولد ۱۳۳۳ اصفهان

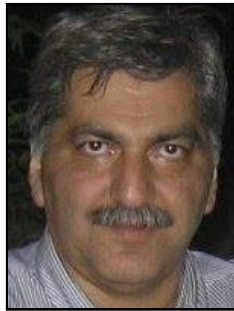
فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



# فصل نهم

## زندگی نامه دانش آموختگان کارشناسی دانشکده متالورژی



## ابتهاج، کامبیز

متولد ۱۳۳۲ رشت

ساکن انگلستان، اکسفورد

تلفن همراه: ۰۰۴۴-۷۹۴۶۵۳۸۸۷۷، تلفن منزل: ۰۰۴۴-۱۸۶۵۵۵۲۱۷۶

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دوره فوق دکتری ارزیابی یکپارچگی سازه ای سازه های مهندسی در University of Newcatle Upon tyne در انگلستان، ۱۹۸۹

دکتری مهندسی متالورژی، گرایش ترک خوردگی آلیاژهای منگنز و تیتانیوم در اثر تنش و خوردگی، در University of Newcatle Upon tyne در انگلستان، ۱۹۸۳

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸

دوره آموزشی انتشار صوت در Cranfield University به مدت یک هفته، ۱۹۸۴

دوره آموزشی تکنولوژی اتصالات در شرکت هواپیمایی TWA به مدت یک هفته، ۱۹۹۲

متخصص ارزیابی یکپارچگی سازه‌ای، تحلیل شکست، ارزیابی عمر باقیمانده، تحلیل تنش، روشهای طراحی، صدور گواهینامه برای بدنه و داخل هواپیما

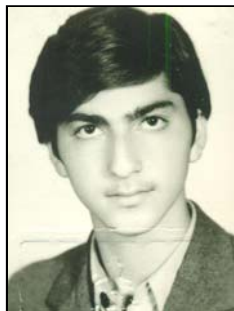
مسلط به زبان انگلیسی

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت K & Y Engineering Ltd. در اکسفورد انگلستان، از ۲۰۰۳ تاکنون

سرپرست گروه تنش در شرکت Dunlop Aerospace در Coventry انگلستان، از ۲۰۰۲ تا ۲۰۰۳

سرپرست توسعه تولید در شرکت Reynard Aviation در Brackley انگلستان، از ۲۰۰۰ تا ۲۰۰۲



مسئول پژوهش در Adhesive Technology در Oxford Brookes University در اکسفورد انگلستان، از ۱۹۹۶ تا ۱۹۹۸

مدیر پژوهش در تکنولوژی اتصالات در European Structural Integrity Consortium در Sheffield Cranfield انگلستان، از ۱۹۹۲ تا ۱۹۹۶

مهندس ارشد توسعه محصول در شرکت Alcan International در Banbury انگلستان، از ۱۹۹۰ تا ۱۹۹۲



## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

برنده جایزه Saville Shaw Award از انجمن صنایع شیمیایی در Newcastle Upon Tyne، ۱۹۸۴  
عضو حرفه ای Institute of Metal در لندن، از ۱۹۸۳  
عضو Institute of Corrosion & Protection در لندن، از ۱۹۸۳  
عضو European Structural Integrity Assessment در لندن، از ۱۹۸۳  
مهندس حرفه‌ای (Charter Engineer) از Institute of Engineering-UK در لندن، از ۱۹۸۳  
کسب مجوز از Airbus برای ارزیابی تحمل خستگی و آسیب بدنه هواپیمای A330 در بریستول  
انگلستان، از ۲۰۰۴  
کسب مجوز از Civil Aviation Authority برای طراحی و تست داخلی هواپیما در Crowley  
انگلستان، از ۲۰۰۱

## پیام ویژه

یک زبان را یاد بگیرید. این باعث می‌شود که دنیای جدیدی روی شما باز شود.





## بصیر، هوشنگ

متولد ۱۳۳۳ بروجرد

ساکن تهران

h.bassir@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۸۳۰۶۹۴۷، تلفن منزل ۲۲۰۷۹۲۰۰

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان بحرالعلوم بروجرد، ۱۳۵۱

دوره نورد گرم، سرد و پروسه های تکمیلی ورق آلیاژهای آلومینیوم به مدت یک ماه در مجارستان، ۱۳۶۴

دوره مدیریت کنترل کیفیت جامع به مدت یک ماه در ژاپن، ۱۳۷۸

متخصص در زمینه ذوب، ریخت و نورد آلیاژهای آلومینیوم، مس و فولاد و همچنین پروسه های تکمیلی

مربوطه

انگلیسی تقریباً کامل

## سوابق شغلی و مدیریتی

مشاور در شرکت مس باهنر در کرمان، از ۱۳۹۳ تاکنون

مشاور در شرکت فولاد ایرانیان و فولاد سام در تهران، از ۱۳۹۱ تا ۱۳۹۲

مدیر فنی و مهندسی هفت الماس و استیل البرز در تهران، از ۱۳۸۳ تا ۱۳۹۰

از کارشناس تولید تا قائم مقام مدیر عامل در شرکت نورد آلومینیوم اراک، از ۱۳۶۲ تا ۱۳۸۲

کارشناس تولید در بخش نورد ذوب آهن اصفهان، ۱۳۵۷ تا ۱۳۶۱

## چکیده تجارب

اشراف کامل در خطوط تولید مقاطع فولادی مثل تیر آهن، ناودانی، نبشی،

میلگرد و غیره به مدت حدود ۵ سال در ذوب آهن اصفهان

جمعاً حدود ۲۰ سال تجربه در گروه کارخانه های تولیدی نورد آلومینیوم

اراک شامل: همکاری در تکمیل نصب، راه اندازی و بهره برداری کلیه

خطوط تولیدی و ماشین آلات نورد آلومینیوم و آلیاژهای آن - مدرنیزاسیون





نورد سرد و انجام پاره ای اصلاحات در سایر خطوط تولیدی و همچنین خرید و تکمیل خطوط تولید و در نتیجه افزایش صادرات به بیش از ۶۰٪ محصولات تولیدی- ایجاد واحد ذوب و ریخت اسلب و بیلت جهت تامین مواد اولیه مورد نیاز کارخانه- اجرای مدیریت کنترل کیفیت جامع و تشکیل حلقه های کیفیت در سطح کارخانه و در نتیجه رشد جهشی کیفیت فرایندها و محصولات

حدود ۷ سال تجربه در شرکت هفت الماس شامل: بررسی فنی اقتصادی، خرید، نظارت بر نصب، راه اندازی و بهره برداری خطوط تولیدی ورقهای فولادی مثل خط اسیدشویی، نورد سرد، کوره های آنیل، نورد اسکین پاس، تنش لولر، ریکولینگ، اسلیتر، سنگ غلطک و غیره - مطالعات گسترده در راستای طرح توسعه شرکت در صنایع بالا دستی مثل تغلیظ و گندله سازی، احیا و ذوب، نورد گرم، همچنین در صنایع پایین دستی مثل خطوط گالوانیزه، گالوالوم، قلع اندود، رنگ به علاوه بررسی پروژه های تولید غلطک، فولاد الکتریکی

تهیه مشخصات، توجیه فنی اقتصادی و خرید دو خط نورد مقاطع فولادی به ظرفیت هر کدام ۵۰۰ هزارتن در سال جهت تولید تیر آهن، ناودانی، نبشی، میلگرد و مفتول، حدود یک سال شرکت فولاد ایرانیان

تهیه مشخصات، توجیه فنی اقتصادی و اخذ چند آفر برای یک دستگاه کوره ذوب الکتریکی و یک خط نورد میلگرد به ظرفیت ۲۵۰ هزار تن در سال، حدود یک سال شرکت فولاد سام

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

کارهای علمی و تحقیقاتی متنوع و پراکنده زیادی در رابطه با ارتقاء کمیت و کیفیت کار و کاهش ضایعات صورت گرفته است. اما اینگونه کارها معمولاً بخش لاینفک کار مهندسی می باشد.

## سفرهای خارجی، علایق، خانواده

در تجربه سفرهای خارجی، اشراف در جزئیات کار حرفه ای و تخصصی / به روز کردن دانش و اطلاعات / ارتقاء مهارت در کار گروهی بسیار مشهود بود.

علاقتمند به افزایش دانش تخصصی حرفه ای، والیبالی، شعر و ادبیات، حقوق مدنی و محیط زیست هستم.

همسر، لیسانس حسابداری و خانه دار، دارای دو فرزند که پسر اول پزشک عمومی، پسر دوم دانشجوی معماری دانشگاه شهید بهشتی است.



## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

آموزش های دانشگاهی، پایه ای بوده و قطعاً مفید و موثر واقع شدند. امیدوارم به روز شده باشند. آموزش باید مستمر و دایم باشد. این دانشگاه به ما یاد داد همیشه به معنی واقعی کلمه "دانشجو" باشیم و نه فقط دانش آموز!

## فرصت بازآفرینی دوره جوانی

به درس خواندن به عنوان خط اصلی، در آن مقطع از زندگی، بیشتر اهمیت می‌دادم و از حاشیه‌ها کم می‌کردم!

## سخنی با نسل جوان

در هر مقطعی اصلی- فرعی کردن امور و اولویت بندی آنها و تمرکز روی موارد اصلی و اولویت دار و کم کردن حاشیه‌ها، خیلی مهم و سازنده است.  
نقش زبان انگلیسی فوق العاده موثر است.  
ارتباطات مثبت و قوی، بسیار راهنما و کارگشا است.  
ذهن باز و دانش لازم جهت برنامه ریزی دایم، اقدام به موقع، بازنگری مستمر و اصلاحات ضروری و به اصطلاح چرخاندن مرتب و منظم چرخه دمینگ در همه امور کاری و غیر کاری!

## پیام ویژه

آموزش مستمر در همه امور مرتبط به زندگی کاری، فردی و اجتماعی



## بهبودی، محسن

متولد ۱۳۳۱ قم

ساکن تهران

mhsnbehboudi@yahoo.com

تلفن همراه ۰۹۳۵-۸۷۸۵۹۰۷، تلفن منزل ۲۲۸۳۷۸۳۹

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان صفائی سمنان، ۱۳۵۱  
دوره کارآموزی در شرکت متال گزل شافت آلمان به مدت ۲ ماه در سال ۱۳۵۴  
متخصص عملیات حرارتی نورد گرم  
زبان انگلیسی و زبان آلمانی خوب

## سوابق شغلی و مدیریتی

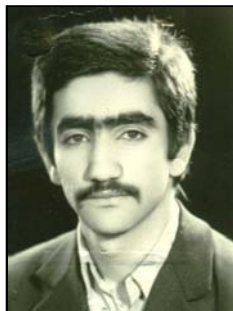
مدیر عامل شرکت پیاوار در تهران، از ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۴  
مدیر کارخانه نورد و تولید قطعات فولادی در تهران، از ۱۳۸۵ تا ۱۳۹۰  
مدیر عامل شرکت ایرکست در تهران، ۱۳۸۱ تا ۱۳۸۵  
مدیر عامل و مدیر بازرگانی شرکت پیاوار در تهران، از ۱۳۶۳ تا ۱۳۸۱  
سرپرست خدمات پس از فروش شرکت امیرو، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۳

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

تحصیل در دانشگاه شریف بخوبی مرا برای فعالیت حرفه ای تجهیز نموده  
و تاثیر بسیار زیادی در پیشرفت شخصی و حرفه‌ای من داشته است.

## فرصت باز آفرینی دوره جوانی

در صورت بازگشت به دوران دانشجویی، دانشجویی را بسیار جدی‌تر  
می‌گرفتم و به معنای واقعی به دنبال کسب دانش می‌بودم. امروز در  
مجموع از زندگی حرفه ای و اجتماعی خود راضی هستم.





## سخنی با نسل جوان

در آموزش جدی و پیگیر باشید و از سختی‌ها دلسرد نشوید. حتماً موفق خواهید شد.

## پیام ویژه

به لب جوی نشین و گذر عمر ببین.



## پرویزی، محمدصادق

متولد ۱۳۳۱ زنجان

ساکن انگلستان،

sparvizi@cbi.com

sadeghparvizi@yahoo.com

تلفن همراه ۰۰۴۴-۷۷۴۳۵۶۵۷۲۱، تلفن محل کار ۰۰۴۴-۲۰۷۰۵۳۳۵۷۱

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی و علم مواد از دانشگاه University of Surrey در انگلستان، ۱۹۸۵

فوق لیسانس تکنولوژی مواد از University of Surrey، ۱۹۸۰

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دارای گواهینامه کمک‌های اولیه

مسلط به زبان انگلیسی، و ترکی آذربایجانی و آشنایی با زبان‌های عربی و فرانسه

متخصص ارشد در خوردگی، مواد و متالورژی و دارای ۳۶ سال تجربه در صنایع نفت و گاز و صنایع برق

## سوابق شغلی و مدیریتی

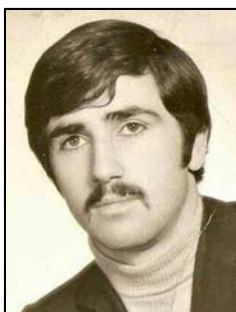
متخصص ارشد تکنولوژی مواد در شرکت CB&I در لندن انگلستان، از ۲۰۱۱ تاکنون  
(www.cbi.com)

مهندس ارشد تکنولوژی مواد در Foster-Wheeler Energy در انگلستان، از ۲۰۰۶ تا ۲۰۱۱

مشاور تکنولوژی مهندسی مواد در شرکت Bechtel در لندن انگلستان، ۲۰۰۶

رئیس بخش مهندسی مواد و خوردگی در شرکت Technip در امارات و فرانسه، از ۲۰۰۰ تا ۲۰۰۶

مشاور متالورژی و مهندسی مواد در Abu Dhabi Marine Operating Company (ADMA-OPCO)، از ۱۹۹۷ تا ۲۰۰۰



سرپرست پژوهش‌های کاربردی و توسعه و مشاور مدیر عملیات در شرکت

ملی صنایع پتروشیمی در تهران، از ۱۳۷۲ تا ۱۳۷۶

مشاور فنی شرکت ساخت دستگاه‌های تصفیه در شرکت فن نیرو در تهران،

۱۳۷۱ تا ۱۳۷۲

مهندس ارشد در شرکت ERA Technology انگلستان، از ۱۹۸۹ تا

۱۹۹۲



سرپرست پروژه و پژوهشگر دوره فوق دکتری در British Gas Plc/University of Surrey انگلستان،  
از ۱۹۸۶ تا ۱۹۸۹  
مهندس خوردگی در International Copper Association در انگلستان، از ۱۹۸۴ تا ۱۹۸۵  
مسئول آزمایشگاه‌ها در University of Surrey انگلستان، از ۱۹۸۰ تا ۱۹۸۴  
کارشناس ارشد تست مواد در آزمایشگاه‌های مواد دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۵۵ تا ۱۳۵۷

## چکیده تجارب

تدریس درسهای خوردگی برای دانشجویان فوق لیسانس دانشگاه تهران  
تدریس دروس مختلف در زمینه خوردگی، بازرسی، رنگ، تعمیر و نگهداری

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

تدوین و ارائه مقالات علمی متعدد در نشریات و کنفرانس معتبر بین‌المللی  
استاد راهنمای دانشجویان دکتری و دانشجویان فوق لیسانس  
عضو ارشد (Fellow Member) موسسه خوردگی انگلستان  
عضو NACE International و عضو هیئت مدیره شاخه انگلستان انجمن ملی مهندسين خوردگی  
آمریکا (NACE)  
مربی خوردگی پالایشگاهی / مربی مبانی خوردگی / مربی طراحی در مقابل خوردگی از انجمن NACE

## علايق

علاقمند به ورزشهای مختلف، موسیقی و سفر هستم.



## تهرانی وفا، محمد

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن تهران

m.tehranivafa@gmail.com

m.tehranivafa@accei.com

تلفن همراه ۰۹۱۲-۳۱۴۳۶۳۳، تلفن منزل: ۲۲۰۶۹۴۴۴



## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان علوی تهران، ۱۳۵۱

دارای مهارت و تخصص در زمینه‌های استانداردهای ایزو ۹۰۰۰، مدیریت کیفیت و کنترل فرآیند، خدمات مدیریت پروژه (عامل چهارم)، تکنیک‌های جوشکاری پیشرفته و تست‌های غیر مخرب در صنایع

نفت، گاز و پتروشیمی

آشنایی کامل با استانداردهای صنعت نفت از قبیل ANSI، AWS، API، ASME و NACE

مسلط به زبان انگلیسی

## سوابق شغلی و مدیریتی

مشاور ارشد فنی مدیر عامل در شرکت مهندسی و تجارت آرمیناکیش، از ۱۳۹۲ تاکنون

سرپرست بخش تجهیزات مکانیکی و معاون بخش بازرسی فنی شرکت کالای نفت در تهران، از ۱۳۸۰ تا ۱۳۹۲

سرپرست گروه بازرسی برای ساخت مکانیک و تجهیزات سرچاهی در شرکت کالای نفت، از ۱۳۷۵ تا ۱۳۸۰

کارشناس ارشد در بازرسی تجهیزات مکانیک و قطعات صنعت نفت در شرکت کالای نفت، از ۱۳۷۰ تا ۱۳۷۵



سرپرست بازرسی فنی در تعمیرات اساسی واحدهای مناطق نفتی جنوب، از

۱۳۶۷ تا ۱۳۷۰

سرپرست واحد بازرسی فنی در پروژه‌های بزرگ، از ۱۳۶۵ تا ۱۳۶۷

کارشناس ارشد بازرسی پروژه‌های بزرگ در مناطق نفتی جنوب، از ۱۳۶۱ تا

۱۳۶۵

کارشناس بازرسی فنی تجهیزات مکانیکی در شرکت ملی نفت مناطق





جنوب در اهواز، از ۱۳۵۷ تا ۱۳۶۱

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

دارای لوح تقدیر از شرکت پشتیبانی ساخت و تهیه کالای نفت تهران به عنوان کارشناس ارشد نمونه

## خانواده

متاهل و دارای دو فرزند هستم. با توجه به موقعیت‌های شغلی در صنعت نفت به کشورهای آلمان، ایتالیا، انگلستان، اسپانیا، ژاپن، چین، کره جنوبی، سنگاپور، مالزی، اندونزی، امارات متحده عربی جهت بازرسی فنی از کالا و تجهیزات در حال ساخت، سفر نموده ام.



## ثنائی شعار، محمد

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن تهران

msmsanaei@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۳۱۹۶۴۹۴، تلفن منزل: ۴۴۰۸۹۸۰۱

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان دکتر نصیری تهران، ۱۳۵۱

دوره کنترل کیفی به مدت ۵۶ ساعت در سازمان صنایع ملی ایران، ۱۳۶۳

دوره تعمیر و نگهداری ژنراتورها به مدت ۷۰ ساعت در سازمان صنایع ملی ایران، ۱۳۶۸

طراح و سازنده کوره‌های عملیات حرارتی حمام نمک فولاد، به خصوص کوره نیترووره حمام نمک،

همچنین طراح و سازنده کوره‌های ذوب الومینیم و کوره انیل آلومینیم

متخصص عملیات حرارتی فولادها و انتخاب فولاد

آشنا به: نورد سرد، اکستروژن ضربه‌ای و قالب‌های آن، پرس‌های ضربه‌ای، انواع الکتروود، روش‌های جوشکاری

و پاشش حرارتی، دیزل ژنراتور برق، بایگانی فنی، کارهای ساختمان سازی از خاک برداری تا اتمام

ساختمان، مدیریت مالی

آشنایی با زبان انگلیسی و صرف و نحو زبان عربی

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر کارگاه عملیات حرارتی شرکت صنعتی جام دارو، از ۱۳۶۴ تا ۱۳۸۸

مدیر تولید ریخته‌گری و پولکسازی شرکت صنعتی جام دارو، شامل ریخته‌گری در قالب ویژه و ریخته

گری نیمه پیوسته DC، از ۱۳۶۴ تا ۱۳۸۴

مدیر کنترل کیفی شرکت صنعتی جام دارو، ۱۳۶۳



## چکیده تجارب

برنامه نویسی و اپراتوری فرز CNC ۴محور به مدت ۸ ماه، ۱۳۹۱

طراحی و ساخت ۱۳ کوره: عملیات حرارتی حمام نمک نیترووره، موفق برای



عملیات حرارتی فولادها، ذوب آلومینیم و انیل آلومینیم  
تعمیر اساسی و راه اندازی دیزل ژنراتور برق، ۱۳۶۵

## تالیفات

تدوین دو جلد کتاب بیان قران بر اساس المیزان که خلاصه ای از ۷ جلد ترجمه فارسی تفسیرالمیزان می باشد، ۱۳۶۴ و ۱۳۶۹

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

تغییر نظام آموزشی تئوری محور به عملیاتی محور که مورد نیاز صنعت است.  
اجباری شدن دروس طراحی ماشین، و برق صنعتی برای متالورژی

## فرصت بازآفرینی دوره جوانی

پژوهش در عملیات حرارتی فولاد و اجتهاد در ان

## سخنی با نسل جوان

درگیر شدن به کار عملیاتی و کارگاهی  
تباه نکردن آموخته های خود با پرداختن به کارهای غیر مرتبط و پراکنده کاری

## پیام ویژه

ایمان به خدا و کمک خواهی از او بن بستنی برای انسان نمی گذارد و در شرایط ضربه و شکست، بهترین پناهگاه است.  
صبر و بردباری در زندگی.



## جافیان، یحیی

متولد ۱۳۳۲ خرم آباد

ساکن تهران

jaferianyahya@yahoo.com

Y\_jaferian@razi-center.net

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۰۱۲۷۲۴-۱۰۱۲، تلفن محل کار ۴۶۸۱۵۵۳۳-۴۶۸۳۱۵۶۸

## تحصیلات و توانمندی‌ها

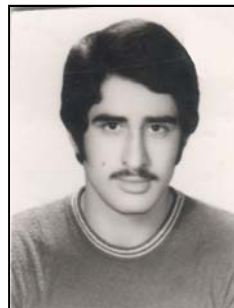
لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
شرکت در دوره آموزشی و اخذ گواهینامه سرمیزی بین‌المللی در سال ۱۹۹۵

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل و عضو هیئت مدیره مرکز پژوهش متالورژی رازی طی سال‌های ۱۳۶۲ تا ۱۳۹۳ و در حال حاضر عضو هیئت مدیره و مدیرعامل پژوهشگر در مرکز پژوهش متالورژی رازی، از ۱۳۶۱ تا کنون  
کارشناس اداره کل و سرپرست بخش صنایع استان لرستان، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۱  
مدرس دانشگاه لرستان، از ۱۳۵۸ تا ۱۳۵۹

## چکیده تجارب

انجام مشاوره با شرکت‌های: صنایع ریخته‌گری ایران، فولاد آلیاژی یزد، نوها، فولیران، مهارت، مالییل، سایپا، ساپکو، کامراد، پارس میل لنگ، ریخته‌گری ایران خودرو، صنعت پیشه، سایا، ایرفو، آذرین، ریخته‌گری تراکتورسازی، مهندسی مرآت فولاد، اپکو، ایران هورمون، تأمین اندیش پارس، ایران خودرو دیزل، لوله و ماشین‌سازی ایران، مانلی و ده‌ها شرکت دیگر در زمینه‌های تخصصی، مدیریت و مدیریت کیفیت فراگیر در سال‌های ۱۳۶۲ تا ۱۳۹۲ و مدل‌های تعالی، طرح ریزی راهبردی و استقرار نظام‌های مدیریتی از ۱۳۶۱ تا کنون



برگزاری دوره‌های آموزشی مختلف در زمینه‌های انتخاب مواد، شناسایی و انتخاب فولادها، ریخته‌گری، فرایند بهبود کیفیت، کنترل فرایند آماری، استانداردهای مدیریت کیفیت، شش سیگما، هوش احساسی، طرح‌ریزی



راهبردی و مدل های تعالی و کار تیمی برای شرکت های مختلف نظیر ریخته‌گری ایران خودرو، فولیران، کامراد، مهارت، ساپکو، بوتان، سایا، آذرین، ایرفو، صنایع ریخته‌گری ایران، صنایع دفاع، ریخته‌گری تراکتور سازی تبریز، مهندسی مرآت فولاد، تعمیرات نیرو، اپکو، لوله و ماشین سازی ایران برگزار می‌گردد. دوره‌های عمومی برای مدیران و مهندسين شاغل در صنعت ریخته‌گری در جامعه ریخته‌گران ایران، جامعه قالب سازان و شرکت خدمات علمی صنعتی تهران تدریس دروس مدل‌های تعالی و مدیریت ارتباط با مشتری، دوره MBA موسسه آموزش عالی بهار و مدرس دانشگاه آزاد برای دوره کارشناسی ریخته‌گری

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

عضو هیئت تحریریه نشریه ریخته‌گری  
 عضو هیئت تحریریه نشریه قالب سازان تا سال ۱۳۷۸  
 عضو هیئت تحریریه نشریه مهندسی متالورژی  
 عضو هیئت علمی داوران سمینارهای مختلف انجمن علمی ریخته‌گری، انجمن صنفی ریخته‌گری و انجمن مهندسين متالورژی  
 عضو هیئت مدیره انجمن علمی ریخته‌گری ایران از سال ۱۳۷۲ تا ۱۳۷۹  
 عضو هیئت مدیره انجمن مهندسين متالورژی ایران و نایب رئیس این انجمن از سال ۱۳۷۲ تا ۱۳۷۹  
 عضو هیئت امنای انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف در سه دوره تا سال ۱۳۸۹  
 انتخاب به عنوان مهندس برجسته سال از طرف جامعه ریخته‌گران ایران در سال ۱۳۷۸  
 برنده مشترک جایزه بین المللی انجمن دانشگاه صنعتی شریف (SUTA)  
 عضو گروه تدوین مجموعه کتاب‌های صنعت ایران، انتشار وزارت صنایع و معادن وقت  
 دارای بیش از یکصد مقاله مختلف در زمینه های ریخته‌گری، ایمنی و بهداشت حرفه‌ای، انتخاب مواد، مدیریت، مدیریت کیفیت و سیستم های کیفیت و مدل های تعالی در نشریات معتبر علمی نظیر ریخته‌گری، قالب سازان، تدبیر، پیام ریخته‌گری و سمینار های مختلف علمی ملی و بین المللی

## سفرهای خارجی، علایق و خانواده

سفرهای خارجی عموماً کاری و بیشتر بررسی و مطالعه فرایندهای نوین تولید فولاد، ماشین‌آلات و تجهیزات صنعتی بوده است. در این سفرها از شرکت های بسیار بزرگ و خطوط تولید آن‌ها بازدید و مذاکرات علمی، فنی و مشاوره‌ای انجام شده است. تجربیات این سفرها از نظر آشنایی با فرهنگ ملل دیگر بسیار گرانبها است.  
 به مطالعه مستمر و طبق برنامه کتب، مقالات و مطالب علمی و مدیریتی و نوشتن مطالب در نشریات مرتبط علاقمندم. به ورزش فوتبال علاقمند هستم. دوران دانشجویی عضو و کاپیتان تیم فوتبال دانشکده



مهندسی متالورژی و همچنین عضو تیم فوتبال دانشگاه بودم. مسابقات فوتبال داخلی و خارجی را به صورت جدی دنبال می‌کنم. به بازی شطرنج نیز علاقمند هستم. متأهل و دارای دو فرزند پسر هستم. همسر مهندس خاک‌شناسی و در حال حاضر مدیریت خانواده را بر عهده دارد. پویا جعفریان، دکترای مهندسی نرم افزار از دانشگاه UBC، کوشا جعفریان، دانش آموز، دارای سه مدال طلای المپیاد ریاضی نوجوانان ایران، برنده مدال برنز جهانی ریاضی نوجوانان و برنده مدال برنز المپیاد ریاضی ایران. اعتقاد دارم که خانواده به عنوان هسته اولیه ایجاد یک جامعه پایدار باید مورد توجه ویژه مادران و پدران قرار گیرد و برای تربیت درست فرزندان خود طرح‌ریزی نمایند.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

دانشگاه صنعتی شریف دارای زیر ساخت‌های علمی بسیار قدرتمندی است. سال‌ها است که بین دانشگاه‌های فنی ایران رتبه یک را دارد و اکثریت یکصد نفر اول کنکور سراسری وارد این دانشگاه می‌شوند. در هر حال فرصت‌های بهبودی برای نظام آموزشی آن به شرح زیر وجود دارد: فقدان آموزش‌های مرتبط با مهارت‌های انسانی نظیر ارتباطات موثر، هوش احساسی و اجتماعی ارتباط ناکافی و عدم آشنایی با واقعیت‌های کسب و کار در ایران، هر چند که دانشگاه صنعتی شریف از سایر دانشگاه‌ها در این زمینه قدرتمندتر است. فقدان یک مدل درآمدی برای بررسی عملکرد دانشگاه و دانشکده‌های مختلف آن

## فرصت بازآفرینی دوره جوانی

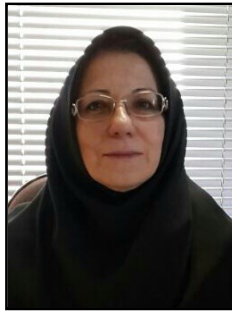
دوره دانشجویی ما (از سال ۵۱ تا ۵۷) دورانی بسیار متلاطم و سرشار از چالش‌ها و جذابیت‌های خاص خود بود. شاید چنین دوره‌ای هرگز در تاریخ دانشگاه صنعتی شریف تکرار نشود. هر لحظه آن سرشار از خاطرات به یادماندنی و فراموش‌نشده است. به نظر من بی‌نظیر بود.

## سخنی با نسل جوان

نسل جوان ایران عزیز، سرشار از توانمندی‌های بالقوه برای ایجاد ایرانی ایمن، سرفراز، قدرتمند و مرفه است. سفر در این راه تنها با کسب دانش در همه زمینه‌های فنی، مدیریتی و انسانی امکان‌پذیر است. جوانان ما باید بدانند که هر چه قوی‌تر و سرآمدتر شوند، روزهای سخت‌تر و پرچالش‌تری پیش‌روی آن‌ها است و باید برای پیروزی در این روزهای سخت خود را با سلاح تفکر و دانش تجهیز نمایند. جوانان باید در پایان هر روز سخت، با شور، انگیزه و چهره‌ای شاداب برای نبرد در روز بعد آماده شوند.

## پیام ویژه

ایجاد ارزش‌های پایدار برای جامعه و پذیرش مسئولیت‌های اجتماعی و عمل به آن‌ها، تنها دستاورد پایداری است که برای ما باقی خواهد ماند.



## جامی، مهر انگیز

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران

mjaami@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۲۰۶۶۷۵۲

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس مهندسی صنایع (مدیریت سیستم و بهره‌وری) از سازمان مدیریت صنعتی، ۱۳۷۹  
لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان بهمنیار تهران، ۱۳۵۱  
دوره‌های مختلف کامپیوتر، مدیریت عمومی، مدیریت استراتژیک، بررسی فنی و اقتصادی طرح‌های صنعتی، مرتبط با تحقیق و توسعه، مالکیت فکری، مدیریت پروژه و غیره در وزارت صنعت، معدن و تجارت، استانداری تهران، دانشگاه صنعتی شریف، سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی، مرکز همکاری ژاپن و خاورمیانه، مرکز آموزش و تحقیقات صنعتی ایران  
متخصص در ارائه مشاوره به پژوهشگران جهت ایجاد مراکز پژوهش و فناوری و انجام پژوهش‌های کاربردی  
زبان انگلیسی خوب

## سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس گروه پژوهش و توسعه فناوری وزارت صنعت، معدن و تجارت (صنایع و معادن سابق)، از ۱۳۷۳ تاکنون  
کارشناس و کارشناس مسئول دفاتر مرتبط با پژوهش و فناوری وزارت صنایع، از ۱۳۶۳ تا ۱۳۷۳  
دستیار تحقیقاتی دانشکده متالورژی/دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۵۶ تا ۱۳۵۹

## چکیده تجارب

مسئول برگزاری چندین همایش مرتبط با حوزه پژوهش و فناوری در وزارت صنعت، معدن و تجارت



## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

گردآوری، ترجمه و تنظیم گزارشات مرتبط با حوزه پژوهش و فناوری، از جمله:  
 مقایسه شاخصهای R&D در سطح بین المللی ( ۲۰۰۶-۲۰۰۸-۲۰۱۰-۲۰۱۲-۲۰۱۴)  
 رصد فعالیتهای فناوری در حوزه صنایع لوازم خانگی  
 نحوه حمایت دولتها از R&D با تأکید بر مشوقهای مالیاتی  
 یارانه های تحقیق و توسعه و اقدامات جبرانی سازمان تجارت جهانی و سیاستهای حمایتی R&D در ایران  
 سیاستهای تشویقی برای واحدهای R&D در کشورهای هند و مالزی  
 جایگاه ایران در منطقه آسیای جنوب غربی بر مبنای شاخص نوآوری رقابت پذیری جهانی(۲۰۱۵-۲۰۱۴)  
 جایگاه ایران در منطقه آسیای جنوب غربی بر مبنای شاخص آمادگی فناوری رقابت پذیری جهانی(۲۰۱۵-۲۰۱۲)

## سفرهای خارجی، علایق، خانواده

در سفر به کشورهای خارجی با آثار تاریخی، طبیعت، فرهنگ و رسوم مردم آشنا شده ام.  
 به سفر ترجیحاً طبیعت گردی، ورزش(پيلاتس)، پیاده روی و موسیقی علاقمندم.  
 همسرم محمدجعفر اکبری حامد، فارغ التحصیل دوره چهارم مکانیک فوت شده اند و دخترم پریسا اکبری حامد، لیسانس فیزیوتراپی از دانشگاه شهید بهشتی است.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

شیوه آموزش دانشگاه شریف به لحاظ ماهیت علمی و تا حدودی کاربردی، دانشجویان را همواره وادار به مطالعه منابع مختلف داخلی و خارجی و پژوهش نموده و تجربیات حاصله از آنها در انجام فعالیتهای کاری و ادامه تحصیل مؤثر بوده است. با توجه به فعالیت اکثر فارغ التحصیلان در حوزه های مدیریتی بنگاههای صنعتی، سازمانها و وزارتخانه ها، ادامه تحصیل در مقطع کارشناسی ارشد با گرایش مدیریت سیستم و بهره وری، در ارتقاء قابلیتهای شغلی و انجام فعالیتهای مربوطه بسیار اثربخش میباشد.

## فرصت باز آفرینی دوره جوانی

بیشتر کتاب می خواندم و نواختن یک ساز( سنتور) را یاد می گرفتم.





## سخنی با نسل جوان

توکل به خداوند، پشتکار و صداقت همراه با آرامش و رعایت حقوق دیگران از اصول موفقیت در تمام مراحل زندگی می‌باشند.

## پیام ویژه

با نگاه به درون و استعدادهای خود و توکل به خداوند متعال، توانمندیها و مهارت خود را تقویت نمایند. صداقت و پشتکار داشته باشند.



## جلالی، مسعود

متولد ۱۳۳۱ یزد

ساکن تهران

jalalimd@yahoo.com

jalalimd@gmail.com

تلفن همراه ۰۹۱۲-۱۸۸۶۶۲۳، تلفن منزل ۲۲۵۹۲۷۰۰

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵  
 دیپلم ریاضی از دبیرستان ملی شهریار قم، ۱۳۵۱  
 کارورزی در شرکت کروپ آلمان - فولادسازی - آهنگری به مدت ۱۵ ماه در سال ۱۳۶۹  
 دوره مدیریت اجرایی در سازمان مدیریت صنعتی، ۱۳۶۷  
 دوره ابزارهای کیفی در ژاپن به مدت ۲۵ روز در سال ۱۳۸۴  
 دوره لید ادیتور در آلمان به مدت ۱۰ روز در سال ۱۳۸۲  
 تجربه و تخصص در فولادسازی، ریخته‌گری، آهنگری، کیفیت: خودرو، نیروگاه‌های آبی - حرارتی - نفت و گاز - ریلی  
 زبان‌های انگلیسی و آلمانی - فرانسه مقدماتی

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر بازرسی و کنترل کیفیت شرکت فراب در تهران، از ۱۳۸۹ تاکنون (www.farab.com)  
 مدیر QC/QA/HSE در شرکت مدیریت طرح‌های صنعتی IPMI، ۱۳۸۹  
 مدیرعامل و عضو هیئت مدیره شرکت الکترونیک سامانه سمند در مشهد، از ۱۳۸۷ تا ۱۳۸۹  
 مدیرعامل و عضو هیئت مدیره شرکت صنایع سواری‌سازی سناباد در مشهد، از ۱۳۸۵ تا ۱۳۸۷  
 معاون مدیرعامل در کیفیت در شرکت ایران خودرو در تهران، از ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۵  
 مدیر مهندسی مرغوبیت در شرکت ساپکو در تهران، از ۱۳۷۴ تا ۱۳۸۰  
 مدیر صادرات - عضو هیئت مدیره متالورژی در شرکت ماشین‌سازی اراک در تهران، از ۱۳۷۱ تا ۱۳۷۴  
 مدیر ریخته‌گری آهنگری - مدیرعامل متالورژی و عضو هیئت مدیره شرکت ماشین‌سازی اراک در اراک، از ۱۳۶۱ تا ۱۳۷۱  
 سرپرست شیفت کنورتور فولادسازی ذوب آهن اصفهان، از ۱۳۵۵ تا ۱۳۶۱





## چکیده تجارب

جمعا حدود ۳۹ سال کار اجرایی متناسب با مسئولیت اجرایی در سمت های فوق داشته‌ام و تجربه در زمینه های مختلف حاصل گردیده است.

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

در گذشته چندین ترجمه مقالات و سابقه تدریس در مرکز آموزش ماشین سازی اراک داشته‌ام.

## سفرهای خارجی، علایق، خانواده

بازدیدهای زیادی از کارخانجات بلوک شرق، اروپا، برزیل، هند، استرالیا، کشورهای عربی، چین و پاکستان داشته‌ام.

به مطالعه کتب تاریخی، کوهنوردی و درختکاری علاقمندم.

متاهل و دارای دو فرزند دختر هستم. شیرین جلالی لیسانس و فوق لیسانس مهندسی برق از دانشگاه شریف، دکتری از دانشگاه استنفورد، فوق دکتری در CalTech کالیفرنیا، محقق مرکز بل نیویورک و دانشگاه پرینستون آمریکا است. نوشین جلالی لیسانس کامپیوتر، فوق لیسانس مدیریت پروژه از بیرمنگام است و هم‌اکنون در زمینه کنترل پروژه و کیفیت در ونکوور کانادا مشغول به کار می‌باشد.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

با توجه به سطح آموزشی بالا، سخت گیری اساتید، از همان ابتدای شروع بکار روحیه خوب برای پذیرش مسئولیت‌های نسبتاً سخت فراهم شد. معمولاً اعتماد به نفس فارغ التحصیلان شریف بالاست. این را نه فقط در خود، که در همکاران زیاد فارغ‌التحصیل شریف در ماشین سازی اراک، ایران خود و ساپکو و اکنون فراب شاهد هستیم.

## سخنی با نسل جوان

نظم و انضباط، حواس جمعی و دل دادن بکار، البته در کنار آن باید دریافتی یک مهندس هزینه هایش را پوشش دهد که امروزه اینطور نیست.

## پیام ویژه

جدی بودن در تحصیل و در محیط کار، صداقت و رفتار بر مبنای گفتار و ادعا، پرهیز از باند بازی و گروه و دسته درست کردن در کار حرفه ای.



## جلیسی، نصراله (مهرزاد)

متولد ۱۳۳۰ شیراز

ساکن آمریکا، کالیفرنیا، سان دیگو

mjalisi@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۰۱-۹۰۱-۴۱۵-۹۳۲۹

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی مکانیک (معدل ۴ از ۴=A) از Northwestern University آمریکا، ۱۹۹۲  
 فوق لیسانس مهندسی مکانیک از University of Wisconsin-Madison آمریکا، ۱۹۸۵  
 فوق لیسانس مهندسی مواد و متالورژی (نمره ۴ از ۴=A) از Royal Institute of Technology در  
 استکهلم سوئد

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دارای گواهینامه در زمینه CAD/CAM، مدیریت پروژه، DFMEA، PFMEA

متخصص در زمینه تحقیق و توسعه و طراحی تجهیزات مهندسی پزشکی (قلب و عروق و مغز و اعصاب)

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت علمی، استاد وابسته مهندسی مکانیک و مواد دانشگاه شیراز، از ۱۳۹۳ تاکنون  
 (www.shirazu.ac.ir)

مشاور ارشد در مدیریت مهندسی فرایند، طراحی و مواد در شرکتهای تولید کننده تجهیزات مهندسی  
 پزشکی (قلب و عروق و مغز و اعصاب) از ۲۰۱۳ تا کنون

مدیر ارشد مهندسی فرایند، طراحی و مواد در شرکت MedVenture Technology تولید کننده  
 تجهیزات مهندسی پزشکی در ایندیانا آمریکا، از ۲۰۱۲ تا ۲۰۱۳

مهندس ارشد مسئول در شرکت MedVenture Technology در ایندیانا  
 آمریکا، از ۲۰۱۲ تا ۲۰۱۳

استاد پاره وقت San Diego State University در آمریکا، از ۲۰۱۱ تا  
 ۲۰۱۲

مدیر مهندسی شرکت Advanced Implantable Technologies  
 آمریکا، از ۲۰۰۶ تا ۲۰۱۰

مدیر ارشد Intraluminal Therapeutic Corporation، از ۲۰۰۳ تا





۲۰۰۵

معاون مدیر مهندسی در Cordis Corporation آمریکا، از ۲۰۰۱ تا ۲۰۰۳  
سرپرست ارشد در شرکت خدمات پزشکی Medtronic، ۲۰۰۱  
مهندسی ارشد مسئول در Guidant Corporation در آمریکا، ۱۹۹۶ تا ۲۰۰۱  
استاد مهمان در Los Andes University کشور کلمبیا، ۱۹۹۳ تا ۱۹۹۶

### دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

دارای ۳۷ مورد ثبت اختراع در زمینه تجهیزات پزشکی (قلب و عروق و مغز و اعصاب) که ۷ مورد آن منجر به فروش محصول شده است.  
مؤلف ۱۱ مقاله علمی منتشره در نشریات معتبر بین المللی  
عضو انجمن های ASM، SME، ASME



## چهره سازطهرانی، حسینعلی



متولد ۱۳۳۱ رامیان

ساکن تهران

h\_chehresaz@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۱۱۸۸۰۲

### تحصیلات

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۶۴

دیپلم ریاضی، ۱۳۵۱

### سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت مدیره موظف کشت و صنعت خاور دشت، از ۱۳۹۵ تا کنون

مدیر عامل شرکت کشت و صنعت اشراق وابسته به بنیاد شهید، از ۱۳۸۶ تا ۱۳۹۵

مدیرعامل شرکت کابل باختر وابسته به تامین اجتماعی، از ۱۳۸۳ تا ۱۳۸۶

مدیر مرکز تحقیقات ایرالکو (آلومینیوم ایران) در کرج، از ۱۳۷۹ تا ۱۳۸۳

اشتغال در شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران وابسته به وزارت نیرو، از ۱۳۷۶ تا ۱۳۷۹

مدیر کارخانه گرما گستر (تولید دیگهای بخار و مخازن)، از ۱۳۷۶ تا ۱۳۷۹

مشاور شرکت مرکز خودکفائی ایران، از ۱۳۷۴ تا ۱۳۷۶

معاون تولید شرکت ملی سرب و روی ایران، از ۱۳۷۰ تا ۱۳۷۱

عضو هیئت مدیره و معاون فنی و مدیر سردخانه ای شرکت سهامی گوشت کشور، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۷۰

مدیر کل کار و امور اجتماعی استان مازندران، از ۱۳۶۶ تا ۱۳۶۸

مدیر عامل در شرکت های تحت پوشش سازمان صنایع ملی ایران، از ۱۳۶۲ تا ۱۳۶۶

مدیر گروه صنایع غذایی بخش صنعتی بنیاد شهید از ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۲

مدیر عامل شرکت زمزم تهران تحت پوشش بنیاد مستضعفان، از ۱۳۶۰ تا

۱۳۶۱

رئیس هیئت مدیره موظف شرکت کاسل وابسته به وزارت بازرگانی، از

۱۳۵۸ تا ۱۳۵۹

مدیر عامل شرکت لیانا وابسته به بنیاد مستضعفان، از ۱۳۵۵ تا ۱۳۶۰





## زندگی نامه

در سال ۱۳۳۱ در رامیان استان گلستان متولد شده‌ام. پس از پایان تحصیلات متوسطه در رشته مهندسی علم مواد دانشگاه صنعتی آریامهر (شریف) پذیرفته شدم. با شرکت در تظاهرات دانشجویی و ترویج افکار دکتر علی شریعتی مبارزات خود را بر ضد رژیم کودتا ادامه دادم. در آذرماه ۱۳۵۳ به علت اعتراضات صنفی و سیاسی دانشجویی در راه کسب آزادی و مبارزه با بی عدالتی دستگیر شدم و در زندان کمیته مشترک ضد خرابکاری زیر شکنجه و بازجویی قرار گرفتم. به مدت حدود ۱۱ ماه در کمیته ضد خرابکاری تحت بازجویی و شکنجه گری قرون وسطایی قرار گرفته و سپس در دادگاه نظامی به مدت ۵ سال محکوم شدم. پس از دادگاه به زندان قصر انتقال یافتیم و سر انجام در آبان ۱۳۵۷ هم زمان با اوج گیری انقلاب اسلامی از زندان آزاد شدم.

در طول مدت زندان با با افکار و عقاید زندانیان چپ و گروه های غیر اسلامی آشنا شدم. در این فاصله مواضع ایدئولوژیک سازمان مجاهدین خلق ایران تغییر یافت. پدرم نیز در این مدت مرحوم شد. از خاطرات فراموش نشدنی دوران زندان، افتخار هم بندی در کمیته با تعدادی از چهره های اسطوره ای نظیر دکتر شریعتی، عزت الله شاهی و صمدیه لباف بود. روزی که برای نخستین بار صمدیه لباف را دیدم، او را داخل هشتی بند ۵ و ۶ به روی شکم خوابانده و پاهایش را در زنجیر کرده بودند. پس از آن چند بار دیگر هم در جریان پانسمان زخم با او هم مسیر شدم. عمق ایمان او مرا تحت تاثیر خود قرار داده بود و به من روحیه می داد و تحمل شکنجه ها را آسان تر می نمود.

دکتر شریعتی در یکی از سلول های بند ۶ کمیته بود. من در سلول دیگری در همان بند بودم. درب سلول دکتر از سلول های نیمه باز بود. او از مزایای ملاقات، روزنامه و سیگار هم برخوردار بود. این امتیازات برای دکتر شریعتی از سر شفقت رژیم ستم شاهی نبود که رژیم از او بسیار تنفر داشت. این امتیازها بخاطر انعکاس بین المللی بازداشت دکتر و خصوصا توصیه آقای بومدین رئیس جمهور وقت الجزایر و وزیر خارجه آقای بوتفلیقه بود. خوب بخاطر دارم که دکتر اخبار بریده روزنامه ها را به همراه تعدادی سیگار در دست شویی بند می گذاشت تا دیگر زندانی ها از آن استفاده نمایند. شب عید ۱۳۵۴ بود که رسولی بازجو و شکنجه گر معروف به درب بند ۶ آمد و به نگهبان دستور داد که شریعتی وسایلش را جمع کند و بیاورد. دکتر همان شب آزاد و همه خوشحال شدند.

خاطره ای از زمان قبولی و ورود به دانشگاه دارم. برادرم از سر شوق در کنار بریده ای از کیهان در تابلو اعلانات دانشگاه در ساختمان مجتهدی، قبولی مرا به عنوان مهندس تبریک گفته بود. این موضوع دست مایه طنز انجمن اسلامی دانشگاه شده بود. در پایین آگهی تبریک، از سوی انجمن اسلامی این عبارت گذاشته شده بود که ما هم قبولی آقای مهندس حسینعلی چهره ساز طهرانی را در دانشگاه صنعتی آریامهر در رشته مهندسی متالورژی تبریک گفته و امیدواریم که به پای دانشگاه پیر شوند. متاسفانه دعای دوستان اجابت گردید و دوره تحصیل اینجانب از ۴ سال به ۱۳ سال به درازا کشید. بعد از



بازگشایی دانشگاه ها یکی از دانشجویان هم رشته‌ام به دلیل طولانی شدن ادامه تحصیل و مشکلات شخصی با خوردن مقداری سرب دست به خودکشی زد. در هنگام عیادت از ایشان به او گفتم دوست عزیز دوره تحصیلات جنابعالی که از من کمتر است، بنده در سال ۵۱ وارد شدم و در سال ۶۴ فارغ التحصیل شدم، یعنی به مدت ۱۳ سال دوره تحصیلم طول کشید، اگر قرار به خودکشی باشد که بنده اولویت دارم، پس باید مجسمه مرا را طلا بگیرند!

## خانواده

در سال ۱۳۶۰ با خانم مریم قائمی ازدواج کردم که ثمره این ازدواج چهار دختر است. آسیه، متخصص دندان پزشکی و استاد دانشگاه، ماریه، کارشناس ارشد مهندسی مکانیک از دانشگاه واترلو کانادا، الهه، کارشناس زبان فرانسه از دانشگاه تهران و مائده دانشجوی رشته هوا فضا صنعتی امیرکبیر است.

## پیام ویژه

اینکه بنده و امثال من متحمل هزینه های سنگین و محرومیت از ابتدایی ترین نیازهای انسانی - اجتماعی شدیم، یقیناً برای ایجاد شرایطی مناسب از نظر رفاه اجتماعی و رعایت حقوق مردم و رفع تبعیض و بی عدالتی از جامعه بوده است. متأسفانه شرایط کنونی کشور با آن شاخص‌ها فاصله زیادی دارد و برای بدست آوردن آن‌ها باید با صبر و با حوصله و انجام اصلاحات به تدریج پیگیری گردد. تجربه‌ی کشورهایی که از نظر شاخص‌های رفاه و توسعه در سطح نسبتاً مطلوبی هستند این را ثابت نموده است که برای بدست آوردن آن شرایط صرفاً از طریق انجام اصلاحات و روش‌های صلح آمیز میسر می باشد و انقلاب و خشونت که حاصلی جز ویرانی کشور و نابودی سرمایه های مادی و معنوی ندارد.





## دباغی، سیروس

متولد ۱۳۳۲ ملایر

ساکن تهران

siroosdabbaghi@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۴۱۶۰۲۲، تلفن محل کار: ۸۸۶۷۱۸۱۵

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف، ۱۳۵۱

دوره بررسی فنی، اقتصادی و مالی طرحها در بانک صنعت و معدن

دوره کامل نظارت بر اجرای طرحها در بانک صنعت و معدن

دوره مدیریت مالی در دانشکده علوم بانکی

متخصص در زمینه طراحی و اجرای خط تولید شمش سرب، شمش روی به روش هیدرومتالورژی،

آلیاژهای آلومینیم، آلیاژهای سرب و روی

آشنایی مناسب با زبان انگلیسی

## سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس هیئت مدیره و مدیرعامل شرکت پویندگان قم، از ۱۳۸۶ تاکنون

(www.poyandegangom.com)

رئیس هیئت مدیره و مدیرعامل شرکت رسانا صنعت اشتهارد، از ۱۳۸۶ تاکنون (www.rasanco.ir)

مدیرعامل شرکت آمیژساز اراک، از ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۶

مدیرعامل شرکت ملی سرب و روی ایران، از ۱۳۷۵ تا ۱۳۸۰

مدیرعامل شرکت کالسمین (سهامی عام)، از ۱۳۶۹ تا ۱۳۷۵

کارشناس بررسی طرحها در بانک صنعت و معدن، از ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۹

معاون کانی آرایبی در شرکت کالسمین (سهامی خاص)، از ۱۳۵۸ تا ۱۳۶۱

## چکیده تجارب

دارای ۳۶ سال تجربه در صنایع فلزات غیرآهنی سرب، روی و آلومینیم





کسب دانش فنی تولید شمش روی به روش هیدرومتالورژی از کانسار انگوران از مرحله آزمایشگاه، پایلوت، تولید صنعتی در شرکت کالسمین زنجان  
دانش فنی تولید شمش سرب و آلیاژهای سرب از ضایعات سرب  
دانش فنی استفاده از مواد معدنی سولفیدی و اکسیدی همزمان در کوره های TBRC  
کسب مهارت‌های علمی در بالاترین درجات جهانی برای تولید شمش روی از کانسار بزرگ انگوران که  
منجر به تاسیس کارخانجات متعدد در ایران شده و ظرفیت تولید شمش روی را از صفر به بیش از ۳۰۰  
هزار تن رسیده است.

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

صادر کننده نمونه همراه با شرکت سرب و روی ایران  
۲ بار مدیر نمونه استانی همراهِ با شرکت ملی سرب و روی ایران و شرکت کالسمین

## سفرهای خارجی، علایق، خانواده

در سفر به برزیل با صنعت تولید شمس روی به روش الکترولیز از کانسارهای اکسیدی آشنا شدم.  
علاقمند به ورزش فوتبال و بینگ پنگ، موسیقی ایرانی و محیط زیست هستم.  
دارای همسر و سه فرزند هستم که فرزندان همه تحصیلات بالاتر از لیسانس دارند.



## دهقان، خلیل

متولد ۱۳۳۳ تهران  
ساکن تهران و تورنتو کانادا  
amir\_332002@yahoo.com  
تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۷۸۴۸۹۹، تلفن محل کار: ۴۴۰۱۸۴۵۷

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس مهندسی مواد از University of Texas at Arlington آمریکا، ۱۹۸۰  
دوره مقدماتی MBA در دانشگاه دالاس در تکزاس، ۱۹۷۸  
لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان دکتر هشترودی تهران، ۱۳۵۱  
دوره مدیریت عمومی در سازمان مدیریت صنعتی به مدت ۳ ماه، ۱۳۷۵  
دوره مقدماتی و پیشرفته حسابداری در سازمان مدیریت صنعتی به مدت ۶ ماه، ۱۳۷۶  
دوره مدیریت زمان و مدیریت تحول در سازمان مدیریت صنعتی به مدت ۴ ماه، ۱۳۷۷  
دوره برنامه ریزی و مدیریت استراتژیک در سازمان مدیریت صنعتی به مدت ۶ ماه، ۱۳۸۵  
دوره تولید پودر آهن به روش اتمی‌زیگ به مدت ۶ هفته در کارخانه مانسمان-دماگ در مونشن گلاباخ-آلمان  
زبان انگلیسی نسبتاً خوب

## سوابق شغلی و مدیریتی



رییس هیئت مدیره شرکت پیشروان صنعت در تهران، از ۱۳۸۷ تاکنون  
مدیر عامل و عضو هیئت مدیره صنایع الکتریک ایران ساینا در تهران، از  
۱۳۸۲ تا ۱۳۸۷  
مدیر عامل و عضو هیئت مدیره شرکت ایران روی گستر در تهران و  
زنجان، از ۱۳۷۹ تا ۱۳۸۲  
مدیر عامل شرکت ایران سب در تهران، از ۱۳۷۴ تا ۱۳۸۹  
قایم مقام مدیر عامل مرکز تحقیقات فلزات غیر آهنی، از ۱۳۷۲ تا ۱۳۷۴  
مدیر عامل شرکت ذوب روی بافق در تهران و یزد، از ۱۳۷۱ تا ۱۳۷۲  
قایم مقام مدیر عامل، عضو هیئت مدیره و مدیر کارخانه مجتمع متالورژی



پودر ایران در تهران و قزوین، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۷۱  
 کارشناس فرایند و سپس مدیر پروژه مجتمع متالورژی پودر ایران در تهران و قزوین، ۱۳۶۲ تا ۱۳۶۸  
 سرپرست کارگاه ذوب شرکت ماشین سازی اراک، از ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۲

## چکیده تجارب

آموزش پرسنل بهره بردار در تولید پودر آهن و تولید قطعات به روش متالورژی پودر به مدت یک سال در محل کارخانه متالورژی پودر-قزوین

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

ارایه مقاله "متالورژی پودر از ابتدا تا امروز" در اولین کنفرانس متالورژی پودر در دانشگاه تهران در سال ۱۳۶۶ حاوی تاریخچه و آخرین تحولات و دستاوردهای آن

## خانواده

همسر م لیسانس علوم اجتماعی از دانشگاه تهران، فرزند اول لیسانس مدیریت بازرگانی و بازاریابی از دانشگاه ترنت-کانادا و فرزند دوم لیسانس مهندسی مکانیک و مدیریت از دانشگاه مک مستر-کانادا می باشد.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

در بخش دروس مدیریتی کمبود وجود داشت. در هر تفکر و فعالیت مهندسی و کارهای تحقیقاتی می بایست به موارد هزینه‌ای توجه شود چراکه باعث تعمیق توجه دانشجو به اصول و مفاهیم (Concepts) می گردد.

تحصیل در دانشگاه شریف باعث پذیرش نسبتاً آسان در مراکز علمی و دانشگاهی دنیا گردیده است و از طرف دیگر حس غرور و سطح بالای دانش باعث تسریع در یادگیری مقاطع بالاتر و نیز کسب امکانات بهتر برای مشاغل خوب و ارتقای شغل در مدت کوتاه شده است.

## فرصت بازآفرینی دوره جوانی

با توجه به سطح علمی اساتید و تجهیزات آزمایشگاهی بی نظیر دانشگاه، قطعاً تمرکز بیشتری در دروس و استفاده موثرتر از آزمایشگاهها به عمل می آوردم. ضمناً تعدادی از دروس پایه مهندسی صنایع را می گرفتم. البته این کار را قبل از شروع دوره فوق لیسانس در حد دو ترم در دانشگاه ارلینگتون انجام دادم مثل اقتصاد مهندسی، تحقیق در عملیات، آمار، ارزیابی کار و زمان، عوامل انسانی و امثالهم. بهتر



بود توجه بیشتری به آموزشهای حین کار و به روز ماندن تکنولوژی روز دنیا میداشتم که متأسفانه در سالهای مورد نظر به سختی امکان‌پذیر بود. در دوره فعالیت حرفه‌ای به علت تمرکز بیش از اندازه به کار، تاحدی از کارهای فرهنگی و ورزش برای تأمین سلامتی روح و جسم بازماندم. نکته دیگر عدم صرف وقت کافی برای کسب آمادگی ذهنی برای تغییرات تکنولوژیکی و اجتماعی بوده است.



## دیانت، ناصر

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن ایتالیا، جنوا

dianat@irasco.it

naser\_dianat@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۰۳۹-۳۳۸۹۴۶۶۷۴۸، تلفن محل کار: ۰۰۳۹-۰۱۰۶۰۹۹۴۷۳

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف شماره یک تهران، ۱۳۵۱

متخصص در زمینه بازرسی فنی تجهیزات و قراردادهای خرید تجهیزات و مدیریت پروژه

آشنایی با نرم افزارهای اتوکد، مجموعه آفیس و مجموعه استانداردهای Euro، UIC، DIN،

Standards، ASTM، ASME و JIS و دارای گواهینامه در زمینه کنترل کیفیت و سیستم مدیریت

کیفیت

زبان انگلیسی خوب و ایتالیایی متوسط

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر پروژه‌ها در شرکت Irasco در جنوا ایتالیا، از ۱۳۸۹ تاکنون (www.irasco.it)

مدیر تدارکات در شرکت بین‌المللی مهندسی ایران (ایریتک) در تهران، از ۱۳۸۸ تا ۱۳۸۹

مدیر واحد خرید در شرکت بین‌المللی مهندسی ایران (ایریتک)، از ۱۳۷۸ تا ۱۳۸۸

مسئول خرید تجهیزات پروژه‌ها در شرکت Irasco در جنوا ایتالیا، از ۱۳۷۶ تا ۱۳۷۸

مسئول دفتر بازرسی در شرکت ایریتک- دفتر ایتالیا، از ۱۳۷۴ تا ۱۳۷۶

کارشناس ارشد واحد بازرسی فنی در شرکت ایریتک، از ۱۳۶۷ تا ۱۳۷۴

مدیر کنترل کیفیت شرکت ایران سیلندر در تهران، از ۱۳۶۴ تا ۱۳۶۷

مدیر کنترل کیفیت در شرکت آلومتک در قزوین، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۴

دستیار تحقیقاتی در دانشکده مهندسی متالورژی دانشگاه صنعتی شریف، از

۱۳۵۷ تا ۱۳۵۹





## چکیده تجارب

در دوره خدمت در شرکت ایراسکو، تامین تجهیزات و کارشناسان خارجی جهت راه‌اندازی و آموزش پرسنل کارفرمایان برای پروژه‌های مختلف صورت گرفت و این فعالیت‌ها منجر به راه‌اندازی و بهره‌برداری از پروژه‌های احداث واحدهای احیاء مستقیم شماره ۱ و ۲ فولاد خراسان، احداث فولاد هرمزگان، احداث واحد احیاء مستقیم غدیر ایرانیان، احداث واحد احیاء مستقیم فولاد ارفع، احداث دو واحد مگامدول احیاء مستقیم شهید خرازی فولاد مبارکه، احداث خط ۵ چادرملو، احداث سنگ شکن چادرملو و احداث فاز ۲ تغلیظ مس سرچشمه گردید.

## دستاوردهای اجتماعی

عضو انجمن فارغ‌التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

## خانواده

متاهل هستم.



## روئی میاب، علیرضا

متولد ۱۳۳۲ تبریز

ساکن تهران

تلفن همراه: ۰۹۳۵-۴۵۰۰۷۱۳، تلفن منزل ۴۴۴۰۵۰۴۵

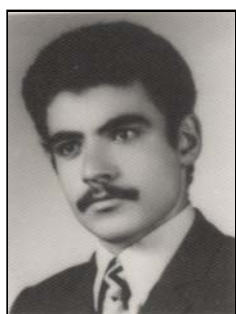
## تحصیلات

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان فردوسی تبریز، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی

دبیر دبیرستان و هنرستان در آموزش و پرورش تهران، از ۱۳۵۶ تا ۱۳۸۸







## رهبری اصل، داریوش



متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن آمریکا، کالیفرنیا، لوس آنجلس

[www.linkedin.com/in/dariush-rahbari-asl-1a456038](http://www.linkedin.com/in/dariush-rahbari-asl-1a456038)

[rahbari2386@yahoo.com](mailto:rahbari2386@yahoo.com)

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۲۷۷۲۵۱۳

بیوگرافی رایج نشده. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

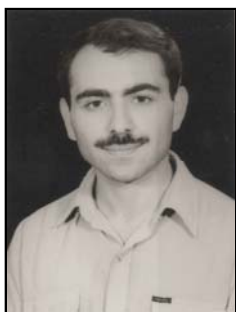
## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر GHSE در شرکت پیمانکاری بین‌المللی پیمانکاری عمومی ایران (IGC) در تهران، از ۱۳۸۴ تا ۱۳۹۲

سرپرست واحد مهندسی مواد شرکت طراحی و ساختمان نفت (ODCC) در تهران، از ۱۳۷۷ تا ۱۳۸۴

سرپرست گروه مهندسی مواد در شرکت مونتکو ایران، از ۱۳۷۳ تا ۱۳۷۷

بازرس شخص ثالث در شرکت بازرسی مهندسی و صنعتی ایران (IEI)، از ۱۳۷۱ تا ۱۳۷۳





## زرعیان، عبدالعلی

متولد ۱۳۳۳ لاهیجان

ساکن تهران

zarayaneng@gmail.com

تلفن همراه ۰۹۱۲-۱۱۶۶۲۰۳، تلفن محل کار ۸۱۲۸۴۴۹۹

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی متالورژی

دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی شماره یک، ۱۳۵۱

دوره دانش مدیریت پروژه PMBOK در شرکت ایریتک به مدت ۲ ماه، ۱۳۷۹

دوره بازرسی صنعتی در شرکت Krupp به مدت ۳ ماه، ۱۳۷۲

تخصص حرفه ای من در زمینه مشاوره و طراحی فرایندهای صنعت متالورژی به ویژه زمینه های فولاد سازی، ریخته گری و نورد محصولات فولادی می باشد. همچنین تخصص مدیریت پروژه های طراحی مهندسی و پروژه های ساخت و اجرای واحدهای فولاد سازی را می توانم به صورت فردی و شرکتی در اختیار دیگران قراردهم.

همچنین زبان انگلیسی را به خوبی در حرفه و تعامل با صاحبان تکنولوژی های زنجیره پلانت های فولاد سازی به کار می گیرم.

## سوابق شغلی و مدیریتی

مشاور فنی و اجرایی مدیر عامل در شرکت بین المللی مهندسی ایران ( ایریتک ) در تهران، از ۱۳۹۲ تا کنون (www.iritec.com)

مدیر امور مهندسی شرکت کیسون، از ۱۳۸۸ تا ۱۳۹۲

مدیر عامل شرکت مهندسی بی تا طرح نوآور (وابسته به ایریتک)، از ۱۳۸۱ تا ۱۳۸۸

مدیر پروژه های فولاد سازی شرکت بین المللی مهندسی ایران (ایریتک)، از ۱۳۷۵ تا ۱۳۸۱

طراح فرآیند های مهندسی متالورژی در شرکت بین المللی مهندسی ایران (ایریتک)، ۱۳۶۶ تا ۱۳۷۴

کارشناس طراحی تولید و آموزش در شرکت ماشین سازی اراک، ۱۳۶۳ تا ۱۳۶۵

مهندس خط تولید نورد مقاطع فولاد در شرکت سهامی ذوب آهن اصفهان، ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۳

کارشناس متد ریخته گری چدن در شرکت خدمات ریخته گری، ۱۳۵۸ تا ۱۳۶۰

دبیر درس ریخته گری در هنرستان فنی در تهران، ۱۳۵۷ تا ۱۳۵۸



## چکیده تجارب

الف: ۵ سال تجربه در دانش نورد محصولات فولادی میل گرد، نبشی و تیر آهن، نورد ورق‌های گرم و سرد، در کارگاه نورد ذوب آهن و و شرکت ایریتک برای فولاد مبارکه  
 ب: ۳ سال تجربه در دانش تولید قطعات به روش‌های ریخته گری و آهنگری در ماشین سازی اراک  
 ج: دانش بازرسی فلزات به روش مخرب و غیر مخرب  
 د: ۷ سال تجربه در دانش طراحی مفهومی و پایه پلانتهای زنجیره تولید فولاد در شرکت ایریتک  
 ه: ۴ سال تجربه در دانش راهبری طراحی مولتی دیسپلینی پروژه های صنعتی در شرکت ایریتک  
 و: ۸ سال تجربه در دانش مدیریت و شرکت داری به عنوان مدیر عامل در شرکت بی تا طرح نوآور  
 ز: صاحب دانش مشاوره در امور مهندسی و سازماندهی مهندسی شرکت ها در شرکت های ایریتک و کیسون

## سفرهای خارجی، علایق، خانواده

آنچه که در سفرهای خارجی در رابطه با حرفه‌ام آموخته‌ام، توجه شرکت های صاحب نام در به روز آوری تکنولوژی‌ها و سازمان‌های کار سیستماتیک، منظم و ضابطه مند است که لزوما در کشور ما نیز به این تجربه نیازمندیم. این موضوع را دوران کاری در شرکت ژاپنی کوبه استیل، شرکت کروپ آلمان، شرکت فوست آلپین اطریش، شرکت اس-ام-اس آلمان از نزدیک لمس کرده ام.  
 علاقه شخصی من در این سال‌ها، ورزش های سبک شامل شنا، پیاده روی و کوهنوردی سبک است. از لحاظ هنری هم به گوش دادن موسیقی سنتی ایرانی و پاپ علاقمندم. مطالعه کتب تاریخی و اجتماعی نیز از جمله علایق من است.  
 در سال ۱۳۶۵ ازدواج کردم.  
 همسرم دارای مدرک تحصیلی دکترای آزمایشگاه تشخیص طبی است. حاصل ازدواج ما ۳ فرزند پسر است که دارای تحصیلات دانشگاهی می‌باشند.  
 فراز زرعیان، کارشناس عمران از دانشگاه تهران و کارشناس ارشد از دانشگاه مونیخ آلمان- مشغول کار در کشور آلمان.  
 بهزاد زرعیان، کارشناس مهندسی الکترونیک از دانشگاه امیرکبیر و مشغول در دوره کارشناسی ارشد مهندسی پزشکی.  
 مهرداد زرعیان، مشغول در دوره کارشناسی مهندسی برق گرایش کنترل در دانشگاه تهران.



## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

دانشگاه صنعتی شریف در دوران تحصیل من دانشگاهی با تمام امکانات علمی و تخصصی بود. در دسترس بودن کتاب‌های علمی روز دنیا و در اختیار بودن این کتاب‌ها چه به صورت افسد و چه موجود در کتابخانه‌های دانشگاه از یک سو و حضور استادان با سواد و فرهیخته‌ای که در دانشگاه تدریس می‌کردند و همچنین کارگاه‌ها و آزمایشگاه‌های مجهزی که مسیر هر نوع دانش‌اندوزی را فراهم می‌کرد همه و همه موجب شده بود تا ورود به عرصه کار حرفه‌ای به عنوان دانش‌آموخته شریف آسان گردد. حضور ۶ دوره دانش‌آموختگان قبلی در فعالیت‌های صنعتی کشور نیز زمینه بسیار خوبی برای نمایش پرفورمانس فراهم کرده بود. این همه به اضافه تلاش و پیگیری که هر فارغ‌التحصیل دانشگاه شریف می‌توانست داشته باشد موجب می‌شد تا من نیز در هر یک از شرکت‌ها و عرصه‌های کاری بتوانم پله‌های ترقی را به سرعت طی نمایم.

نام دانشگاه شریف در مراجعه به سازمان‌ها امتیازی بود که موجب می‌شد تا کلیه عواملی که به نحوه آموزش یک دانش‌آموخته موثر مربوط است به یکباره در ذهن کارفرما شکل بگیرد. به تعبیری دانش‌آموخته شریف در یک حرم امن تکریم و احترام جامعه مهندسی قرار گرفته است.

## فرصت باز آفرینی دوره جوانی

آنچه بر هر کس گذشته است مجموعه‌ای از دانایی شخصی، شرایط محیطی و شانس‌های زندگی است. من نیز از این عوامل بهره‌برده‌ام. هر کسی در همه حال در حال مقایسه و سبک و سنگین کردن خود و روش زندگی خود است. برداشت من این است که باید به گذشته نگاه کرد و در حال زندگی کرد و اگر امروز زمان را دریابیم آینده در دست ماست. شاید اگر الان به گذشته برگردم بگویم یکاش طور دیگری درس می‌خواندم، فلان واحد درسی را نمی‌گرفتم، از کارگاه‌های دانشگاه استفاده بیشتری می‌کردم، با بعضی از دوستان ارتباط بیشتری می‌داشتم، آن حرفه را انتخاب نمی‌کردم. در کار حرفه‌ای بعدی تلاش بیشتری می‌کردم، خانه‌ای که داشتم را نمی‌فروختم، در یک رشته موسیقی، سازی می‌آموختم. ولی من هیچ یک را نمی‌گویم. بلکه می‌گویم که با آنچه که من می‌دانستم و می‌فهمیدم و شرایطی که در اطراف من وجود داشت و فرصت‌های خوب و بدی که داشتم، شخصیتی در من شکل گرفت که اکنون در این زمان و این مکان و این حال از زندگی می‌کند. پس می‌گویم من هستم و از بودنم بسیار خوشحالم و این خوشحالی را دست‌مایه‌ای می‌کنم تا گام مثبتی برای خود و آشنایان و دوستان و اطرافیان و کشور عزیزم بردارم.



## سخنی با نسل جوان

شاید گفته شود که نسل ما به راحتی نتواند با نسل جوان که نسل کارزار ارتباطات و اینترنت است به راحتی سخن بگوید. لیکن من در این سن و در این سالهای زندگی در کشورم و تلاشی که در عرصه توسعه صنعتی کردم، توانسته‌ام به جمع بزرگی از فن‌آوران، کارشناسان، مهندسان، فرهیختگان و کارآفرینان خدمت کنم تا این مجموعه نیز بتواند مانند من به سایر اقشار مردم خدمت کند. لذا به نسل امروز می‌توانم بگویم که هیچ چیزی بهتر و بالاتر از این نیست که کارهایشان را بر پایه ارزش‌های والای جوامع انسانی استوار کنند و از خود شروع کنند و خواسته‌های منطقی خود را هدف گذاری و برنامه ریزی کنند تا به مقصد برسند. فراموش نکنیم که دانش‌آموختگان دانشگاه و به ویژه دانشگاه شریف جزو یک درصد بالای جامعه از لحاظ بهره هوشی در هر رده سنی کشور هستند. لازم است تا این اقلیت هوشمند جامعه، با شناخت دانش‌های اجتماعی بتواند از نظر هوش هیجانی نیز در رده‌های بالای سازمان‌هایی که در آن به کار حرفه‌ای مشغولند قرار گیرد. جوانان از این طریق می‌توانند با نشستن در جایگاه‌های تصمیم‌گیری و مدیریتی در جامعه و سازمانی که در آن کار می‌کنند اثر بخشی بهتری داشته باشند. پیشرفت جوامع انسانی و به ویژه جامعه صنعتی که متناسب با زندگی امروز انسان هاست، نیاز مبرم به انسان‌هایی دارد که بر اساس شخصیت انسان محور و فردیت محور و به دور از اطاعت مطلق از روش‌ها و قواعد معمول، بتوانند جای پای خود را در به روزآوری دانش بشری محکم نموده و پیشرو باشند.

## پیام ویژه

خوانندگان این کتاب بطور عمده باید دانشجویان و دانش‌آموختگان شریف و خانواده‌های آنان و دبستان‌های شریف باشند پس پیام ویژه من به این گرامیان که مجموعه خانواده دانشگاه شریف هستند این تفال است از دیوان حافظ که:

رویت همه ساله لاله گون باد  
هر روز که باد در فزون باد  
در خدمت قامتت نگون باد  
بی صبر و قرار و بی سکون باد  
پیش الف قددت چونون باد  
از حلقه وصل تو برون باد  
دور از لب مردمان دون باد

حسن تو همیشه در فزون باد  
اندر سر ما خیال عشقت  
هر سرو که در چمن در آید  
هر جا که دلی است در غم تو  
قد همه دلبران عالم  
هردل که ز عشق توست خالی  
لعل تو که هست جان حافظ



از دست اندرکاران انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه شریف و ستاد برگزاری مراسم چهل سالگی فارغ التحصیلی دوره هفتم که دوباره امکان ارتباط با دانشگاه و هم دوره‌ای‌ها را فراهم آوردند صمیمانه سپاسگزاری می‌کنم و آرزوی بهروزی و سرخوشی برای یکایک این مهربانان دارم.



## ساعت چی، احمد

متولد ۱۳۳۲ بروجرد  
ساکن آمریکا، ویسکانسین، Madison  
asaatchi@wisc.edu

### تحصیلات

دکتری مهندسی متالورژی از دانشگاه ایالتی اوهایو در آمریکا، ۱۹۸۰  
لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

### سوابق شغلی و مدیریتی

استاد ارشد مهندسی و علم مواد University of Wisconsin-Madison در آمریکا، از ۲۰۱۴ تاکنون  
(www.wisc.edu)، از ۲۰۱۴ تاکنون  
عضو هیئت علمی پاره وقت دانشکده فیزیک Valdosta State University، از ۲۰۱۳ تا ۲۰۱۴  
استاد مهمان Georgia Institute of Technology در آمریکا، از ۲۰۱۲ تا ۲۰۱۴  
عضو هیئت علمی دانشگاه صنعتی اصفهان، از ۱۹۸۱ تا ۲۰۱۲  
معاون آموزشی دانشکده مهندسی و علم مواد دانشگاه صنعتی اصفهان به مدت ۶ سال  
معاون پژوهشی دانشکده مهندسی و علم مواد دانشگاه صنعتی اصفهان به مدت ۶ سال  
عضو کمیته تحصیل تکمیلی دانشکده مهندسی و علم مواد دانشگاه صنعتی اصفهان، به مدت ۶ سال  
پژوهشگر ارشد دانشگاه ناتینگهام انگلستان، از ۱۹۹۸ تا ۱۹۹۹  
پژوهشگر ارشد Curtin University of Technology در پرت استرالیا، از ۱۹۸۹ تا ۱۹۹۰  
مدیر ریخته گری آهن و فولاد دورود در لرستان، از ۱۹۸۰ تا ۱۹۸۱  
کارآموز صنعتی در شرکت Yorkshire Imperial Metals در لیدز انگلستان، از ۱۹۷۶ تا ۱۹۷۷



### دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

تدوین و انتشار بیش از ۸۰ مقاله علمی پر استناد  
ارایه بیش از ۱۵۰ مقاله در کنفرانس‌های معتبر بین‌المللی  
استاد نمونه کشوری در سال ۱۳۸۳  
پژوهشگر برگزیده دانشگاه صنعتی اصفهان، ۱۳۸۶  
پژوهشگر پر استناد دانشگاه صنعتی اصفهان، ۱۳۸۶



رئیس کنفرانس و ویراستار مجموعه مقالات چهار کنفرانس  
 دبیر علمی اولین و دومین کنفرانس بین المللی عملیات حرارتی مواد، ۱۳۸۹ و ۱۳۹۰  
 دبیر علمی یازدهمین کنگره سالانه انجمن مهندسیین متالورژی ایران و نوزدهمین سمینار سالانه انجمن  
 ریخته گری ایران، ۱۳۸۶  
 دبیر علمی چهارمین کنگره ملی خوردگی، ۱۳۷۴  
 عضو هیات تحریریه مجله علمی پژوهشی دانشگاه صنعتی اصفهان  
 اولین سردبیر مجله بین المللی انجمن آهن و فولاد ایران  
 عضو شورای انتشارات دانشگاه صنعتی اصفهان به مدت ۱۰ سال  
 استاد نمونه انجمن متالورژی ایران، ۱۳۸۸  
 استاد نمونه انجمن آهن و فولاد، ۱۳۹۱  
 عضو هیئت مدیره پارک فناوری اصفهان به مدت ۸ سال  
 عضو هیئت مؤسس انجمن خوردگی ایران (ICA) و عضو هیئت مدیره آن به مدت ۴ سال

## تالیفات و ترجمه

تالیف مشترک کتاب " فولادهای زنگ نزن: خوردگی یکنواخت و خوردگی در دماهای بالا"، انتشارات  
 دانشگاه بوعلی سینا، ۱۳۹۱  
 ترجمه مشترک کتاب "کتاب درس ترمودینامیک مواد و متالورژی" تالیف آهیندرا گوش، انتشارات ارکان  
 اصفهان، ۱۳۸۷  
 تالیف کتاب "انتخاب مواد برای حداقل کردن خوردگی در صنایع شیمیایی نفت، گاز و پتروشیمی"،  
 انتشارات ارکان اصفهان، ۱۳۸۷  
 تالیف مشترک کتاب " جلوگیری از خوردگی فلزات توسط حفاظت کاتدی به روش آند فدا شونده"  
 انتشارات ارکان اصفهان، ۱۳۸۶  
 ترجمه مشترک کتاب "کلید فولاد"- ویرایش ۱۹۹۸، ۲۰۰۳ و ۲۰۰۶، انتشارات ارکان اصفهان  
 ترجمه کتاب "مهندسی خوردگی" (ویرایش سوم) تالیف مارس ج. فونتانا، مرکز انتشارات جهاد دانشگاهی  
 صنعتی اصفهان، چاپ دوم ۱۳۷۸، چاپ سوم ۱۳۸۰، چاپ ششم ۱۳۸۶  
 ترجمه کتاب "مبانی اکسیداسیون و خوردگی فلزات در دماهای بالا"، تالیف ن. برک و ج. ه. مایر،  
 انتشارات ارکان اصفهان، ۱۳۷۶  
 ترجمه مشترک کتاب "نفوذ در جامدات"، تالیف پائول شومان، انتشارات دانشگاه تربیت مدرس، ۱۳۷۵  
 تالیف کتاب "مقدمه ای بر خوردگی"، مرکز انتشارات جهاد دانشگاهی صنعتی اصفهان، ۱۳۶۳  
 تالیف کتاب "مقدمه ای بر متالوگرافی"، انتشارات جهاد دانشگاهی دانشگاه صنعتی اصفهان، ۱۳۶۳  
 تالیف کتاب "خواص مواد و انتخاب فلزات آهنی"، انتشارات ارکان اصفهان





## سرحدی، سیامک

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن آمریکا، کالیفرنیا، لوس آلتوس

ssarhadi@comcast.net

تلفن همراه: ۰۰۱-۶۵۰-۴۹۲-۰۳۶۸، تلفن منزل ۰۰۱-۶۵۰-۹۴۷-۸۹۲۹

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس مدیریت اجرایی (MBA) از Santa Clara University در کالیفرنیا آمریکا، ۲۰۰۰

فوق لیسانس مهندسی مواد از San Jose State University در کالیفرنیا و آمریکا، ۱۹۹۵

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸

گواهینامه کمربند مشکی شش سیگما از انجمن آمریکایی کیفیت (ASQ)، ۲۰۱۲

گواهینامه مدیریت کیفیت و تعالی سازمانی از ASQ، ۲۰۱۱

گواهینامه مهندس کیفیت از ASQ، ۲۰۰۹

گواهینامه مهندسی از ایالت کالیفرنیا، ۲۰۰۵

دوره های آموزشی متعدد در Clausthal University of Technology در آلمان، ۱۹۸۳

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر کیفیت در دو بخش داخلی شرکت KLA-Tencor در سان خوزه کالیفرنیا، از ۲۰۰۶ تاکنون  
(www.kla-tencor.com)

مدیر مهندسی تولید در شرکت NanoNexus در سان خوزه کالیفرنیا، از ۲۰۰۳ تا ۲۰۰۶

مهندس فرآیند ارشد در شرکت DuPont Display در سانتا باربارا کالیفرنیا، از ۲۰۰۲ تا ۲۰۰۳

عضو هیئت علمی پاره وقت دانشکده مهندسی شیمی و مواد در San Jose State University کالیفرنیا،  
۲۰۰۲



مدیر مهندسی شرکت Candescent Technologies در سان خوزه

کالیفرنیا، از ۱۹۹۸ تا ۲۰۰۲

ناظر و مهندس تحقیق و توسعه در شرکت (Read Rite Western

Digital کنونی) در کالیفرنیا، از ۱۹۹۱ تا ۱۹۹۸

مهندس تولید در Eikon در کالیفرنیا، ۱۹۸۸ تا ۱۹۹۱

مهندس تجهیز کارخانه در Plaser در سانتا کلارا کالیفرنیا، از ۱۹۸۵ تا



## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

Multilayer Exchange Coupled Magnetic Poles with Approximate ثبت اختراع

Zeromagnetostriktion در آمریکا

Manufacturable Planarization Process of Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>/NiFe for Magnetic تجاری پژوهشی

Recording Devices

Development of Low Current Density Electroplating Bath for تجاری پژوهشی

Fabrication Of CoNiFe thin Films در سال ۱۹۹۵

عضو سازمان فارغ التحصیلان دانشگاه سانتا کلارا و عضو سازمان فارغ التحصیلان دانشگاه سن خوزه

بازرس ارشد منتخب انجمن کیفیت آمریکا ASQ در سیلیوکون ولی کالیفرنیا



## سرمدی، مرتضی

متولد ۱۳۳۳ تهران  
ساکن تهران  
تلفن محل کار: ۰۲-۶۱۱۵۲۴۰

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دوره فوق لیسانس روابط بین الملل در دانشگاه تهران  
لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷  
مسلط به زبان انگلیسی

## سوابق شغلی و مدیریتی

قائم مقام وزیر امور خارجه، از ۱۳۹۲ تاکنون ([www.mfa.ir](http://www.mfa.ir))  
مشاور وزیر امور خارجه، از ۱۳۹۱ تا ۱۳۹۲  
دبیرکل سازمان همکاریهای کشورهای حوزه اقیانوس هند، از ۱۳۸۷ تا ۱۳۹۱  
مشاور وزیر امور خارجه، از ۱۳۸۴ تا ۱۳۸۷  
معاون اروپا و آمریکای وزارت امور خارجه، از ۱۳۸۳ تا ۱۳۸۴  
سفیر جمهوری اسلامی ایران در لندن، از ۱۳۷۹ تا ۱۳۸۳  
معاون اروپا، آمریکا و کشورهای مشترک المنافع وزارت امور خارجه، از ۱۳۷۶ تا ۱۳۷۹  
معاون ارتباطات وزارت امور خارجه، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۷۶  
مدیر کل اطلاعات و مطبوعات وزارت امور خارجه، از ۱۳۶۴ تا ۱۳۶۸  
مدیرکل روابط عمومی وزارت امور خارجه، از ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۷



## خانواده

متاهل و دارای ۴ فرزند



## سعادت صانعی، محمد کاظم (سعید)

متولد ۱۳۳۲ قم

ساکن تهران

saeedsaadat@hotmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۷۰۵۲۳۷۵، تلفن محل کار: ۲۲۰۹۰۰۰۸

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری Computer Information Technology، ۲۰۰۵

فوق لیسانس Computer Information Technology، ۲۰۰۵

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸

دارای مهارت در زمینه رهبری، مدیریت استراتژیک، مدیریت سیستمی، مدیریت بحران، مدیریت تغییر، مدیریت ارتباط

## سوابق شغلی و مدیریتی

مؤسس و مدیر عامل مجتمع فنی تهران از سال ۱۳۵۸ تاکنون ([www.mft.info](http://www.mft.info))

مؤسس و صاحب امتیاز آموزشگاه کامپیوتر تهران، ۱۳۷۰

مؤسس و مدیر آموزشگاه برق و الکترونیک فنی تهران (شعبه حافظ)، از ۱۳۶۲

مدیر عامل و نایب رئیس هیئت مدیره مؤسسه دهکده جهانی دانش و مهارت، از ۱۳۹۲ تاکنون

عضو هیأت مؤسس و رئیس مؤسسه آموزش عالی آزاد فناوران اطلاعات تهران، از ۱۳۷۸ تاکنون

مدیر آموزشگاه کامپیوتر و دیجیتال تهران، ۱۳۵۹

## چکیده تجارب



مدیریت واحد اعزام دانشجویان به کشورهای قبرس، دبی، انگلستان، استرالیا و کانادا

برگزاری دوره‌های بین‌المللی از قبیل MOUS و MCSD و MCSE و +

A و برگزاری آزمون‌های مربوطه با حضور نماینده آزمون کمپانی‌های مربوطه، ۱۳۷۸

برگزاری بیش از یکصد دوره کوتاه مدت علمی کاربردی

تدریس ریاضیات دوره‌های کاردانی به کارشناسی ۵۰۰۰ ساعت



تدریس علوم مختلف کامپیوتر ۳۰۰۰ ساعت  
برگزاری ده ها سمینار علمی در حوزه کارآفرینی، ICT، مدیریت و منابع انسانی

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

ارائه مدل ملی شایستگی در دومین کنفرانس ملی آموزش و توسعه سرمایه انسانی (۱۳۹۳)  
مدیر مسئول و صاحب امتیاز روزنامه فناوران اطلاعات تهران (اولین روزنامه ICT کشور)  
مؤسس و مدیر مسئول نشریه آموزشی، پژوهشی و اطلاع رسانی وب ۱۳۷۸ (نشریه برگزیده ۵ دوره در  
جشنواره مطبوعات در بین نشریان تخصصی ایران) در سالهای ۱۳۷۹ الی ۱۳۸۵  
عضو کمیته تهیه و تدوین دوره های عالی کوتاه مدت دانشگاه جامع علمی کاربردی (۱۹ دوره)، ۱۳۷۷  
مؤسس و مدیر آموزش دوره های کوتاه مدت علمی کاربردی ۱۳۷۷ تا ۱۳۸۰  
عضو کمیته تهیه استاندارد شاخه مختلف کامپیوتر سازمان آموزش فنی حرفه ای ۱۳۷۳  
عضو کمیته برنامه ریزی آموزش کامپیوتر آموزش و پرورش ۱۳۷۲  
طراح مدل شایستگی (آفتابگردان شایستگی)  
طراح مدل توسعه توانمند سازی شخصی  
انتشار بیش از ۲۰۰ مقاله علمی در حوزه فناوری، مدیریت و اجتماعی در ماهنامه وب  
ریاست کنفرانس و شورای سیاستگذاری سومین و دومین کنفرانس ملی آموزش و توسعه سرمایه انسانی  
۱۳۹۳ و ۱۳۹۴

## تقدیر نامه ها

لوح تقدیر از نخستین جشنواره ملی رسانه های دیجیتال، نرم افزار پارس لوگو را در بخش نرم افزارهای  
چندرسانه ای بهترین اثر با مخاطب کودک و نوجوان ۳۰ تیرماه ۱۳۸۶  
لوح تقدیر اولین همایش ملی کارآفرینی دیجیتالی ۲۶ تیرماه ۱۳۸۶  
لوح تقدیر نخستین جشنواره و نمایشگاه ملی رسانه های دیجیتال و نرم افزارهای چندرسانه ای ۱۳۸۶  
لوح تقدیر پنجمین جشنواره بین المللی فیلم و عکس دانشجویان ایران ۱۳۸۶  
لوح تقدیر دوازدهمین نمایشگاه بین المللی نفت، گاز و پتروشیمی اردیبهشت ماه ۱۳۸۶  
لوح تقدیر اولین نمایشگاه بین المللی دانشگاهها مؤسسات آموزشی و تجهیزات آموزشی PETEX 2006  
لوح تقدیر دومین جشنواره کارآفرینان برتر (امیرکبیر)، ۱۳۸۵  
لوح تقدیر از دوازدهمین نمایشگاه بین المللی الکترونیک، کامپیوتر و تجارت الکترونیکی ۱۳۸۵  
لوح تقدیر از سیزدهمین نمایشگاه مطبوعات اردیبهشت ۱۳۸۵  
لوح تقدیر از یازدهمین نمایشگاه بین المللی نفت، گاز و پتروشیمی ۱۳۸۵



- لوح تقدیر از دهمین نمایشگاه بین المللی نفت، گاز و پتروشیمی ۱۳۸۴
- لوح تقدیر به مناسبت حضور در کارگاه مشاوره ای راهبردهای ملی توسعه آموزش های فنی و حرفه ای با همکاری بانک جهانی در سال ۱۳۸۳
- لوح تقدیر به مناسبت حضور در جشنواره نرم افزارهای چندرسانه ای و نمایشگاه رسانه های دیجیتالی در سال ۱۳۸۳
- لوح تقدیر به مناسبت حضور در برگزاری دومین همایش آموزش الکترونیکی در سال ۱۳۸۳
- لوح تقدیر حضور و فعالیت پرشور در نمایشگاه سمینار شهرداری الکترونیکی در سال ۱۳۸۳
- لوح تقدیر از مجمع ناشران الکترونیک به مناسبت حضور در ششمین نمایشگاه نشر الکترونیک در سال ۱۳۸۳
- لوح تقدیر دومین جشنواره فرهنگی هنری آموزشی کشور ۱۳۸۳
- لوح تقدیر جشنواره نرم افزارهای چند رسانه ای و نمایشگاه رسانه های دیجیتالی ۱۳۸۳
- لوح تقدیر از دومین جشنواره تولید ملی اقتصاد سبز منتخب جشنواره ۱۳۸۳
- لوح تقدیر در برگزاری دومین جشنواره فرهنگی هنری آموزشی کشور
- لوح تقدیر در برگزاری دوازدهمین نمایشگاه مطبوعات
- احراز رتبه منتخب دوره اول طرح حمایت از تحقیقات و تولید محصولات ICT در بخش خصوصی و تعاونی
- لوح تقدیر از وزیر محترم ارشاد اسلامی بمناسبت انتخاب ناشر نمونه سال در سال ۱۳۸۲
- لوح تقدیر به مناسبت انتخاب ناشر الکترونیکی اولین همایش نشر الکترونیکی در سال ۱۳۸۲
- لوح تقدیر نمایشگاه نهمین نمایشگاه بین المللی اطلاع رسانی و فرهنگ ۱۳۸۰
- لوح تقدیر از مدیر کل آموزش و پرورش استان قم به مناسبت سخنرانی تحت عنوان اینترنت و آموزش از راه دور ۱۳۷۶
- لوح تقدیر از کیان تایر در خصوص اجرای دوره کامپیوتر ۱۳۷۴
- لوح تقدیر از مدیریت پژوهش سازمان ۱۳۷۳ .
- لوح تقدیر از رئیس آموزش و پرورش منطقه ۶ تهران ۱۳۷۲
- لوح تقدیر از مدیرکل آموزش و پرورش ۱۳۷۲
- لوح تقدیر از سفارت اسپانیا در خصوص اجرای دوره کامپیوتر ۱۳۷۱
- لوح تقدیر اولین همایش مجمع عالی کارآفرینان ۱۳۹۴
- لوح تقدیر اولین همایش ملی برگزیدگان جهادی کشور ۱۳۹۳
- لوح تقدیر اولین و دومین همایش ستاره های فناوری بعنوان چهره برتر ICT کشور اسفند ۹۱ و ۹۲
- ناشر برگزیده بیست و هشتمین نمایشگاه بین المللی کتاب ۱۳۹۴
- خیر مدرسه ساز ساخت هنرستان در منطقه محروم نسیم شهر رباط کریم



لوح تقدیر اولین همایش مجمع عالی کارآفرینان ۱۳۹۴  
لوح تقدیر اولین همایش ملی برگزیدگان جهادی کشور ۱۳۹۳  
لوح تقدیر همایش تولید محتوای الکترونیکی از سازمان یونیسف سال ۱۳۹۴  
دارنده نشان عالی برترین مدیریت سرآمد در حوزه آموزش در هفتمین اجلاس روسای آیتک سال ۱۳۹۵

## دستاوردهای فرهنگی و اجتماعی

عضو هیأت امنای انجمن مؤسسات فرهنگی و هنری  
مؤسس و مدیر مسئول مؤسسه فرهنگی هنری دیباگران تهران، با بیش از ۱۰۰۰ عنوان کتاب علمی  
کاربردی، از ۱۳۷۷

## تالیفات و ترجمه

کتاب در حال تالیف "برنامه ریزی استراتژیک توسعه توانمند یهای شخصی"  
تألیف ۴ عنوان کتاب درسی کامپیوتر شاخه کاردانش آموزش و پرورش و انتشار ۱۴ عنوان کتاب  
کاردانش بنا به قرارداد فیما بین با معاونت پژوهشی وزارت آموزش و پرورش در سال ۱۳۸۰  
تالیفات و ترجمه بیش از ۳۰ عنوان کتاب از سال ۱۳۵۸ تاکنون به شرح زیر:

ترجمه خودآموز Windows xp  
ترجمه آموزش گام به گام Windows 2000  
پاسخ پرسشهای چهارگزینه ای ریاضی  
حل تشریحی مسائل ریاضی  
پرسشهای چهار گزینه ای ریاضی  
ریاضی  
کامپیوتر برای کودکان  
آموزش سریع Internet Explorer 5  
آموزش سریع Internet Explorer 4  
آموزش سریع اپراتوری کامپیوتر  
برنامه های سودمند کامپیوتر PE2 (جلد اول)  
آشنایی با WINDOWS 95  
آموزش سریع WINDOWS 3.1  
خود آموز برنامه نویسی پارس لوگو (جلد اول)  
خود آموز بانک اطلاعاتی FOX PRO پیشرفته



خود آموز بانک اطلاعاتی FOX PRO مقدماتی  
آموزش گام به گام WINDOWS 2000  
آموزش سریع WINDOWS 98  
بیسبک به زبان ساده  
من از DOS متنفرم  
راهنمای سریع MS DOS  
خود آموز سیستم عامل MS DOS پیشرفته  
خود آموز سیستم عامل MS DOS مقدماتی  
موفقیت در DOS  
مبانی کامپیوتر  
ریاضیات عمومی (دوره کاردانی به کارشناسی ۱۳۵۸)





## شکوه‌فر، علی

متولد ۱۳۳۲ توپسرکان

ساکن تهران

<http://wp.kntu.ac.ir/shokuhfar/shokuhfar@kntu.ac.ir>

تلفن محل کار: ۸۴۰۶۳۲۲۴

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دوره فوق دکتری در دانشکده علم مواد Massachusetts Institute of Technology در آمریکا، ۱۹۹۵  
دکتری مهندسی متالورژی از Leeds University انگلستان، ۱۹۸۶  
فوق لیسانس مهندسی متالورژی از دانشکده فنی دانشگاه تهران، ۱۳۵۹  
لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
زمینه تحقیقاتی مورد علاقه: نانوفراوری، علم مواد، استحاله فازی، آلیاژهای حافظه دار، آلیاژها و مواد پیشرفته

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت علمی، استاد دانشکده مهندسی و علم مواد دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی  
([www.kntu.ac.ir](http://www.kntu.ac.ir))

مدیر مرکز پژوهشی تحقیقات پیشرفته نانوتکنولوژی، از ۱۳۸۳ تا ۱۳۸۹

مدیر گروه طراحی جامدات دانشکده مهندسی مکانیک دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی

معاون دانشجویی دانشکده مهندسی مکانیک دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی

مدیر گروه علم مواد دانشکده مهندسی مکانیک دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی، از ۱۳۸۲ تا ۱۳۸۸

معاون پژوهشی سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران (IROST)

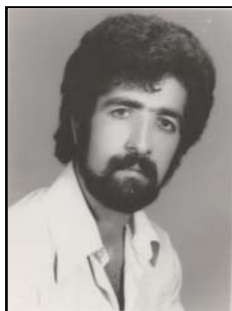
رئیس دانشکده مهندسی مکانیک دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی، از

۱۳۶۸ تا ۱۳۷۱

معاون پژوهشی دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی، ۱۳۶۵ تا ۱۳۶۷

رئیس دانشکده مهندسی مکانیک دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی، از

۱۳۵۹ تا ۱۳۶۱





## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه‌ای

استاد نمونه کشوری در حوزه مهندسی مواد در سال ۱۳۹۰  
ثبت دو اختراع زیر اداره کل ثبت شرکتها و مالکیت صنعتی  
تدوین ۱۶۶ مقاله علمی و انتشار در آن در نشریات معتبر بین‌المللی  
تدوین و ارائه ۷۹ سخنرانی در کنفرانس‌ها همایش‌های ملی و بین‌المللی

## تالیفات و ترجمه

ترجمه کتاب "اصول علم و مهندسی مواد"، نشر دانشگاه خواجه نصیر الدین طوسی ۱۳۸۳  
ترجمه مشترک کتاب "اصول و کاربردهای نانومواد"، ۱۳۹۰  
ترجمه مشترک کتاب "علم و مهندسی مواد مرکب" نوشته ریس رولینگز، متیوز، ناشر: دانشگاه فردوسی،  
۱۳۸۷  
New Frontiers of Nanoparticles and Nanocomposite Materials, January 2011,  
Springer-Verlag.  
ویراستاری مشترک کتاب Diffusion in Solids and Liquids V, در سال ۲۰۱۰  
ویراستاری مشترک کتاب Diffusion in Solids and Liquids IV, در سال ۲۰۰۹



## شمس الدین، سعد

متولد ۱۳۳۳ مهاباد

ساکن تهران

sad.shamsoddin@gmail.com

shamsoddin@mmte.ir

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۴۴۶۰۱۸، تلفن منزل: ۸۸۰۵۱۶۱۲

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۶۹

دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز تهران، ۱۳۵۱

آموزش های نورد ورق به مدت یک هفته در شرکت تیپس آلمان

همه دوره‌های تضمین کیفیت در موسسات مختلف انگلیسی و ایرانی بین سالهای ۱۳۷۳ تا ۱۳۷۵

حضور در انواع سمینارها و آموزش‌های مدیریتی ثمربخش در ایران در سالهای مختلف

انگلیسی در سطح خوب برای خواندن، نوشتن و گفتگو کردن

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت مدیره شرکت مادر مهندسی فن آور معادن و فلزات (MMTE) با سرمایه ایرانی آلمانی،

مجری پروژه های صنعت فولاد، از ۱۳۸۱ تاکنون (www.mmte.ir)

مدیر عامل شرکت مهندسی فن آور فولادکار الوند در شهرک اشتهارد، تابعه گروه MMTE، از ۱۳۹۱

تاکنون

معاون بازرگانی شرکت مادر MMTE، از ۱۳۸۴ تا ۱۳۹۱

مدیر عامل شرکت MMTE، از ۱۳۸۱ تا ۱۳۸۴

مدیر پروژه‌های شرکت MME (Mines and Metals Engineering) در

آلمان (شعبه ایران)، از ۱۳۷۸ تا ۱۳۸۱

مدیر تکنولوژی تولید در شرکت فولاد خوزستان، از ۱۳۷۶ تا ۱۳۷۸

مدیر تضمین کیفیت در شرکت فولاد کاویان در اهواز، از ۱۳۷۳ تا ۱۳۷۶

مدیر خط تولید (نورد کاویان) در شرکت فولاد کاویان در اهواز، تا ۱۳۷۳





## علايق و خانواده

علاقتمند به حوزه‌های اجتماعی، سیاسی، اقتصادی و مدیریتی هستم. دارای همسر و دو فرزند پسر هستم. همسرم دانش آموخته زیست‌شناسی در دانشگاه‌های تبریز و الزهرا می‌باشد. سینا شمس‌الدین از دانش‌آموزان تیزهوشان ایران، رتبه اول فارغ‌التحصیلان مهندسی مکانیک امیرکبیر، رتبه اول دوره فوق‌لیسانس مهندسی انرژی در دانشگاه EPFL سوئیس در لوزان و در حال تحصیل دکتری مهندسی انرژی‌های نو در دانشگاه EPFL است و دارای مقالات چاپ‌شده در نشریات معتبر انرژی‌های نو (بادی) می‌باشد. فرهنگ شمس‌الدین تحصیل کرده دبیرستان تیزهوشان علامه حلی، دارای مدال نقره کشوری در المپیک فیزیک، فارغ‌التحصیل مهندسی مکانیک از دانشگاه شریف در سال ۱۳۹۵ و دارنده رتبه دوم کشوری در کنکور اقتصاد کارشناسی ارشد در سال ۱۳۹۵ می‌باشد.



## شمس الدینی لری، عطااله

متولد ۱۳۳۳ بافت

ساکن کرمان

atashamsadini66@gmail.com

shamsadini\_ata@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۳-۱۹۲۱۳۶۰، ۰۹۱۲-۶۷۸۹۵۷۲

## تحصیلات

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی شماره یک تهران، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر پروژه کارخانه فرآوری مس و معدن درالو در شرکت ملی صنایع مس ایران در کرمان، از ۱۳۹۲ تاکنون (www.nicico.com)

مجری پروژه گردشگری و آموزشی فرهنگی صدر هاشمی در هنزء موسسه صدر هاشمی در کرمان، از ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۲

مدیر پروژه ساخت کارخانه استیل کرد بارز در شرکت بارز استیل کویر به ظرفیت سالیانه ۵۰۰۰ تن در کرمان، از ۱۳۸۸ تا ۱۳۹۰

مدیر برنامه ریزی تجهیزات زمینی فرودگاه‌های مهرآباد و امام خمینی در شرکت هواپیمایی ماهان، از ۱۳۸۸ تا ۱۳۸۷

مدیر کارخانه ساخت قطعات آلومینیومی خودرو در کارخانه ارگ آذین بم در ارگ جدید بم، از ۱۳۸۵ تا ۱۳۸۷

کارخانجات نیروی دریایی بندرعباس در بندرعباس منطقه یکم دریایی، از ۱۳۷۳ تا ۱۳۵۶

رئیس تعمیرات زیرآبی ناوها/ مجری بازسازی ناو سیلان که توسط امریکا هدف قرار گرفت/ مجری ساخت نفربرهای لجستیکی مجری طرح توسعه

ذوب در مجتمع مس سرچشمه در رفسنجان، از ۱۳۷۳ تا ۱۳۸۵





## شهیدی، شهره

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن تهران

sho.shahidi@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۱۱۳۲۸۲

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف تهران، ۱۳۵۰

دوره های مختلف کامپیوتر، مدیریت عمومی، مدیریت استراتژیک، بررسی فنی و اقتصادی طرحهای

صنعتی، مدیریت ارشد کسب و کار (MBA)، و استانداردهای مختلف ایزو در سازمان گسترش و نوسازی

صنایع ایران، سازمان مدیریت صنعتی ایران و موسسه مطالعات بهره‌وری و منابع انسانی

دوره انتقال تکنولوژی آموزشی در دانشگاه کاونتری- انگلستان به مدت ۱۰ روز، ۱۳۷۳

دوره تکنولوژی آموزشی در مالزی و تایوان (سازمان بهره‌وری ملی) به مدت ۱۵ روز، ۱۳۷۱

دوره مدیریت تکنولوژی در موسسه اطلاعات علمی و فنی چین (ISTIC) در پکن به مدت ۱۰ روز،

۱۳۷۰

دوره جوشکاری الکترواسلگ در موسسه جوشکاری پاتون در کیف اوکراین به مدت ۱۰ روز، ۱۳۶۸

متخصص در زمینه ترجمه و انتشارات و مشاور سیستمهای مدیریت و عمدتاً برنامه ریزی استراتژیک

زبان انگلیسی خوب- آلمانی متوسط- فرانسه تا حدودی

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیات امناء و مدیر انتشارات و اطلاع رسانی انجمن پویا ( انجمن پیشکسوتان و یاوران ایدرو) در

تهران، از ۱۳۹۳ تاکنون (www.pooyasociety.com)

سردبیر نشریه مهندسی جوش وابسته به مرکز پژوهش و مهندسی جوش

ایران در تهران، از ۱۳۸۶ تا ۱۳۹۳

عضو موظف هیات مدیره و همزمان مدیر برنامه ریزی، مدیرگروه انتشارات،

و مدیر اجرایی نشریه منابع انسانی در موسسه مطالعات بهره‌وری و منابع

انسانی در تهران، ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۶

عضو هیئت امنای موسسه فرهنگی گسترش، از ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۳





مدیر منابع انسانی سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران، از ۱۳۷۷ تا ۱۳۸۰  
 رئیس اداره خدمات مهندسی صنایع خودرو سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران، ۱۳۷۷  
 کارشناس مسئول آموزش مهندسی سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران، از ۱۳۶۵ تا ۱۳۷۷  
 کارشناس فنی ریخته گری در سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران، از ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۵  
 کارشناس فنی قطعات خودرو در سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران، از ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۱  
 کارشناس فنی قطعات خودرو در سازمان صنایع ملی ایران، ۱۳۶۰  
 دستیار پژوهشی دانشکده متالورژی دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۵۶ تا ۱۳۶۰

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

برنده جایزه نهمین دوره کتاب سال جمهوری اسلامی ایران در زمینه فنی - مهندسی برای ترجمه کتاب  
 متالورژی مکانیکی

## تالیفات و ترجمه

ترجمه کتاب "متالورژی مکانیکی" نوشته جورج الوود دیتز منتشره توسط مرکز نشر دانشگاهی، چاپ اول  
 ۱۳۶۹، آخرین چاپ ۱۳۹۲  
 ترجمه کتاب "ماتریسهای مهندسی و کاربرد آنها در صنعت" منتشره توسط مرکز تحقیقات صنایع  
 سنگین.  
 ترجمه و تدوین مقالات مختلف در مجلات ریخته گری، منابع انسانی، مهندسی جوش، و درگاه انجمن  
 پویا

## علاقه

نقاشی، قلاب بافی، مطالعه و ترجمه کتاب و ورزش

## تجربه سفرهای خارجی

بسیاری کشورها در زمینه فرهنگ سازی کار زیادی انجام داده‌اند و مردم در ارتباط با حقوق یکدیگر و  
 رعایت اصول اجتماعی، حفظ محیط زیست و غیره از اصول، نظم، و تربیت خاصی پیروی می‌کنند. از نظر  
 علمی و صنعتی نیز برنامه های منسجم و مدونی وجود دارد که با تغییرات مدیریت و افراد تغییر نمی‌کنند.  
 نظام شایسته سالاری به معنای واقعی آن (نه طبق روابط) موجب پیشرفت و توسعه پایدار آن کشورها



می‌شود. برای نسل جوان مستعد نیز اهمیت زیادی قائل هستند و با فراهم کردن بهترین شرایط مادی و معنوی از قابلیت‌های نوآوری و کارآفرینی، که مشخصه این نسل است، نهایت بهره برداری را می‌کنند.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

شیوه آموزش در آن مقطع بسیار علمی و کمتر کاربردی بود و من بیشتر تجربه عملی خود را پس از اتمام تحصیل و حین کار کسب کردم. البته لازم به ذکر است که همان شیوه علمی در شریف که دانشجویان را به مطالعه و پژوهش وادار می‌کرد عاملی بود که موجب ارتقاء قابلیت‌های حرفه‌ای شد. تحصیل در دانشگاه شریف تاثیر زیادی در پیشرفت شخصی و حرفه‌ای من داشته است.

## فرصت بازآفرینی دوره جوانی

تحصیل را ادامه می‌دادم - بیشتر به سفر می‌رفتم - بیشتر ورزش می‌کردم.

## پیام ویژه

در تمام مراحل زندگی صداقت و توکل به خداوند (و نه افراد) باید یک اصل باشد و موفقیت‌هایی که بدون صداقت به دست می‌آید در نهایت پایدار نیست. پشتکار مهمترین اصل موفقیت است. خوشبختی را فقط در آرامش می‌توان به دست آورد. حتماً در حد توان خود از افراد ناتوان حمایت کنید. به حیوانات توجه کنید. آنها بی پناه و مظلوم و گرسنه هستند. محافظ محیط زیست باشید. به سلامت خود توجه کنید و نگذارید اضافه وزن پیدا کنید.





## صحرائیان، سعید

متولد ۱۳۳۳ چهرم

ساکن تهران

sahraian@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۶۳۰۱۹۱۴، تلفن منزل ۲۲۵۸۸۷۴۵

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس بهره برداری از مواد از Leeds University انگلستان، ۱۹۷۹  
لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان رازی شیراز، ۱۳۵۱  
دوره مدیریت عمومی در سازمان مدیریت صنعتی، ۱۳۷۱  
دوره مهندسی جوش و بازرسی جوش اروپایی در موسسه SLV Duisburg به زبان آلمانی و کارورزی به مدت ۶ ماه در سالهای ۱۹۹۸ و ۱۹۹۹  
دوره زبان انگلیسی در انجمن ایران و آمریکا از ۱۳۴۷ تا ۱۳۵۰ و دوره زبان آلمانی در موسسه CDC Dortmund Stuf 6 در آلمان در سال ۱۹۹۸، هر دو در سطح خوب

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر کیفیت شرکت استات اوایل در تهران، پروژه های پارس جنوبی فازهای ۶، ۷ و ۸ و گوی شناور، از ۱۳۸۳ تا ۱۳۸۸  
مدیر کنترل کیفیت در شرکت پتروپارس، از ۱۳۸۱ تا ۱۳۸۳  
مدیر پروژه در شرکت طراحی و مهندسی صنایع پتروشیمی در شیراز، ۱۳۷۵ تا ۱۳۷۷  
مدیر پروژه و معاون کنترل کیفیت و بازرسی در شرکت ماشین سازی اراک، از ۱۳۶۱ تا ۱۳۷۵  
مسئول پژوهش و کیفیت در شرکت تولید پیستون ایران در تبریز، ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۱  
کارورز مدیریت در شرکت درخشان تهران، ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۰  
مری پروژه تحقیقاتی دانشکده متالورژی دانشگاه شریف، از ۱۳۵۸ تا ۱۳۵۹





## چکیده تجارب

متخصص در زمینه مهندسی جوش، ساخت تجهیزات کارخانه ای  
مدیریت پروژه های مهندسی و ساخت تجهیزات و مدیریت کیفیت QA/QC در صنایع نفت و گاز و  
پتروشیمی  
آموزش روش های تولید، مهندسی تولید و مهندسی جوش  
پژوهش در زمینه افزایش بهره وری تولید  
کارورزی در کارخانه ماشین سازی Krupp Maschinentechnik در آلمان به مدت ۱۲ ماه در سال  
۱۹۸۹ از جمله طراحی، مهندسی، ساخت لوکوموتیو برقی ICE به مدت یکسال از ۱۹۸۹ تا ۱۹۹۰  
تحقیقات در زمینه های پیشرفته همانند نرم افزار های تخصصی Expert System، ربات، هوش  
مصنوعی، پرسهای داغ، ESR و آنالیز شیمیایی در شرکت Krupp Forschungsinstitut در شهر اسن  
آلمان به مدت ۳ ماه در سالهای ۱۹۸۹ تا ۱۹۹۰

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

تدوین مقاله Welding Productivity Challenges in Iranian South Pars Projects و ارایه آن  
به کنفرانس مدیریت جوش در دانشگاه Lapeenranta کشور فنلاند، ۲۰۰۷  
تدوین مقاله بهره وری تولید جوشکاری و ارایه در کنفرانس بین المللی جوشکاری تهران، ۱۳۸۰  
تدوین مقاله کاربردهای جوشکاری انفجاری در صنایع سنگین ایران Application of Explosive  
Welding in Iran و ارایه به کنفرانس بین المللی جوش در دهلی نو در هندوستان، ۱۹۸۷  
تدوین مقاله Welding Research in Machine Sazi Arak و ارایه به کارگاه آموزشی توسعه فناوری  
جوشکاری در کشور در حال توسعه در موسسه تحقیقات جوشکاری WRI وابسته به BHEL کشور  
هندوستان، ۱۹۸۴

## دستاوردهای هنری

احراز رتبه اول در مسابقات هنری دانش آموزی (خط) شیراز و دریافت گواهینامه و شرکت در اردوهای  
هنری رامسر سه سال پی در پی در سالهای ۱۳۴۷ تا ۱۳۵۰

## تالیفات

تالیف کتاب 100 Years of Iranian Oil Industries به زبان انگلیسی در سال ۲۰۰۹



## سفرهای خارجی، علایق، خانواده

چندین سال اقامت در کشور های انگلیس و آلمان و سفرهای کوتاه مدت به اکثر کشورهای اروپایی و آسیایی داشته‌ام.

از علایق من پژوهش بر روی شیوه کار و زندگی در کشورهای آلمان و انگلیس بوده و هست. نظم و انضباط، هماهنگی، کار و تلاش و مدیریت اروپایی‌ها برای بهتر کار کردن و زیستن همیشه مرا تحت تاثیر قرار داده است. آموزش و پژوهش گسترده، فراگیر، مطالعه کتاب و نشریات، اندیشمندی، خلاقیت، آینده پژوهی و فراگیری از هر کس و در هر جا بخصوص در مسافرت‌ها و استفاده از زمان از ویژگیهای مهم جوامع غربی است. بر روی نمای خانه ما در شهر Essen آلمان جمله ای از آلفرد کروپ نوشته شده بود که هیچگاه فراموش نمی‌کنم:

Arbeit Macht Frei به معنی کار انسان را رها و رستگار می‌کند.

زندگی در کشور انگلستان در محیط دانشگاهی روحیه پر تلاش در جستجوی فناوری های نوین و اختراعات را به من نشان داد.

از جنبه هنری به هنر خطاطی بسیار علاقمندم. روزهایی را در محضر استاد محمد سلحشور ( خطاط کتابهای درسی دهه ۱۳۴۰) در اردوی هنری رامسر و چندین ماه در خدمت استاد حمید دیرین خطاط شیرازی آموزش دیده‌ام.

از نظر ورزشی کوه نوردی را هر هفته تقریباً بصورت مستمر ادامه داده و علاوه بر آن چند سالی با ورزش رزمی جودو در دانشگاه شریف و دانشگاه لیدز آشنا شدم.

صاحب دو فرزند دختر و پسر هستیم.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

تخصصی کردن دروس در دوران تحصیلات کارشناسی اگر چه امری لازم بوده اما تجربیات من در مواجهه با شرایط واقعی صنعت نشان داد که هر مهندسی باید به صورت عمومی از علوم و رشته های فنی دیگر نیز مطالبی در حد نیاز بداند. من همه مواردی را که در دانشگاه نیاموخته بودم به جهت پیشبرد کارهای پروژه‌ای با مطالعه و شرکت در کلاس های آموزشی فرا گرفتم. پیشنهاد من اینست که فناوری‌های کلیدی همانند جوشکاری، اتصال مواد، انواع اتصالات همانند پیچ و مهره، برق، مکانیک، سازه‌های فلزی و مهندسی صنایع و آشنایی نسبی با استانداردهای هر رشته مورد توجه بیشتری قرار گیرد. علاوه بر آن آشنایی با اصول و فنون مدیریت و اقتصاد باید در برنامه درسی هر رشته بصورت عمومی گنجانیده شود.

به یاد می‌آورم که پس از پایان تحصیلات از دانشجویان خواسته می‌شد که به استادان نمره بدهند و این شیوه برای من جالب بود. می‌دیدم همه اعم از دانشجو و استاد در معرض قضاوت هستند. بعداً در محیط



کار هم شاهد بودم که مدیران عالی‌رتبه در معرض قضاوت کارکنان و حتی مردم عادی جامعه هستند. به همین خاطر برای حفظ شایستگی خود و تاثیر گذاری مطلوب باید همیشه تلاش وافر داشته باشند. در مقایسه دو دانشگاه شریف و لیدز (انگلستان) در آن زمان متوجه شدم که رابطه صنعت و دانشگاه شریف محدود اما رابطه دانشگاه لیدز با صنایع آن کشور و حتی در سطح بین‌المللی بسیار گسترده است. استادان مسایل واقعی صنعت در مقیاس جهانی را به دانشجویان منتقل می‌کنند و آنها با کمک استادان خود راه حل‌هایی می‌یابند و صنعت را پویاتر می‌کنند.

## سخنی با نسل جوان

اکثر کارهای حرفه‌ای من بدون تجربه قبلی و بر اساس تحقیق، مطالعه و آزمایشات تجربی انجام شده است. همیشه از کارهای تکراری و بدون چالش‌های فنی رویگردان بوده و هیچگاه پروژه‌هایی که بمن سپرده شده تکرار نکرده‌ام.

توصیه بزرگان به ما این بود که هر کاری را می‌توان بهتر انجام داد و من هم همین توصیه را برای نسل جدید دارم. مضافاً به اینکه هر چند سال چرخش شغلی داشته باشند.

## پیام ویژه

آموزش علوم و فنون و گذراندن دوره‌های آموزشی با کمک استادان تمامی نخواهد داشت. علوم و فنون پس از مدتی تغییر خواهند کرد، لاجرم تجربیاتی که در حوزه‌های مختلف بدست می‌آیند پس از مدتی بلا استفاده خواهند شد. به ناچار هر شخص باید به اتکای خودش بدون وقفه بیاموزد، بکار گیرد و تجربیات بدست آمده را به دیگران منتقل کند. خوشبختانه ابزاری همانند اینترنت، ما را از رفتن به یک کتابخانه مجهز بی‌نیاز می‌کند. اینترنت فرصت‌های برابری برای همگان بوجود آورده است که قبلاً وجود نداشت.

پایین بودن بهره‌وری در حوزه‌های مختلف بخصوص بهره‌وری زمان و استفاده از انرژی در کشور ما شرایط بحرانی بوجود آورده است که جوانان عزیز می‌باید همیشه برای آن در جستجوی راه حل باشند. از دیگر چالش‌های مهم کشور ما، حفظ محیط زیست، برقراری ایمنی و بهداشت و سلامتی (HSE) است که کم و بیش مورد غفلت قرار گرفته و در بعضی حوزه‌های زیست محیطی، کشور وارد بحران شده است. جا دارد از طریق آموزش و فرهنگ سازی توجه همگان بدین موضوعات و پذیرش مسئولیت از طرف آنها جلب شود. ساختارهای HSE در کشور ما باید جدی گرفته شده و برای فراگیری و نهادینه شدن آن و ایجاد مشاغل جدید در این حوزه برنامه ریزی شود.



در پایان فرهنگ باستانی ایران همه را برای یادگیری هنر و افزایش مهارت های هنری تشویق می کند. چه بسا توجه به هنرهای دستی و ترکیب آن با فناوری های نوین بتواند مشکل اشتغال جوانان را حل کند. صنایع دستی ایران خریداران مشتاقی در سراسر جهان دارد.



## محمودی، رضا



متولد ۱۳۳۲ گلیایگان

ساکن تهران

<https://rtis.ut.ac.ir/cv/mahmudi>

mahmudi@ut.ac.ir

rmahmudi@yahoo.com

تلفن محل کار: ۶۱۱۴۱۳۷

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی علم و مهندسی مواد از دانشگاه بیرمنگام انگلستان، ۱۳۶۶  
 فوق لیسانس مهندس مکانیک از University of Wisconsin Madison آمریکا، ۱۳۵۸  
 لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵  
 مدرس درسهای مقطع کارشناسی خواص مکانیکی مواد، شکل‌دهی فلزات، انتخاب مواد فلزی،  
 خواص مکانیکی مواد، روش‌های تولید، تکنولوژی جوشکاری، متالورژی پودر  
 مدرس درسهای کارشناسی ارشد انتخاب مواد مهندسی، شکل‌پذیری و کارپذیری فلزات، شکل‌دهی  
 ورق‌های فلزی  
 پژوهشگر در زمینه خواص مکانیکی و شکل‌دهی مواد

## سوابق شغلی

عضو هیئت علمی، استادیار/ دانشیار/ استاد دانشکده متالورژی و مهندسی مواد دانشگاه تهران، از ۱۳۶۸ تاکنون ([www.ut.ac.ir](http://www.ut.ac.ir))  
 استاد مدعو دانشکده مهندسی مواد دانشگاه بریتیش کلمبیا (UBC)، ونکوور، کانادا، از ۱۳۸۴ تا ۱۳۸۵  
 رئیس دانشکده متالورژی و مهندسی مواد دانشگاه تهران، از ۱۳۷۰ تا ۱۳۷۲  
 عضو هیئت علمی، مربی دانشگاه صنعتی اصفهان، از ۱۳۵۸ تا ۱۳۶۲



## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه‌ای

تدوین ۱۷۹ مقاله علمی و انتشار آن در نشریات معتبر بین‌المللی  
 تدوین ۱۲ مقاله علمی و انتشار آن در نشریات علمی پژوهشی ملی  
 تدوین و ارائه ۷۹ مقاله علمی چاپ شده در مجموعه مقالات کنفرانس‌های



بین‌المللی و ملی

کسب جایگاه یک در صد برتر دانشمندان و نخبگان علمی جهان، ۱۳۹۴

نویسنده بین‌المللی برجسته دانشگاه تهران، ۱۳۹۲

مدرس برجسته دانشگاه تهران، ۱۳۹۲

پژوهشگر برجسته دانشگاه تهران، ۱۳۹۱

کسب جایزه برترین پروژه پژوهشی دانشگاه تهران، ۱۳۸۱

استاد نمونه دانشگاه تهران، ۱۳۸۱

پژوهشگر برگزیده دانشگاه تهران، ۱۳۷۹

پژوهشگر نمونه دانشگاه تهران، ۱۳۷۷

کسب جایزه برترین پژوهش کاربردی دانشگاه تهران، ۱۳۷۷

استاد نمونه دانشکده فنی، ۱۳۷۳

عضو فرهنگستان علوم جمهوری اسلامی ایران، از ۱۳۸۷ تاکنون

عضو هیئت تحریریه مجله بین‌المللی Materials Science and Engineering A، از ۱۳۸۹ تاکنون

عضو هیئت تحریریه مجله بین‌المللی Iranian Journal of Science and Technology،

Transactions of Mechanical Engineering، از ۱۳۹۱ تاکنون

عضو هیئت تحریریه مجله بین‌المللی Current Nanomaterials، از ۱۳۹۴ تاکنون

عضو هیئت تحریریه مجله Iranian Journal of Materials Science and Engineering، ایران، از

۱۳۸۲ تاکنون

عضو هیئت تحریریه مجله "مهندسی متالورژی"، از ۱۳۷۹ تاکنون

عضو هیئت تحریریه مجله "شکل‌دهی مواد"، از ۱۳۹۲ تاکنون

عضو هیئت تحریریه مجله "دانشکده فنی"، از ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۸

عضو کمیته مهندسی صندوق حمایت از پژوهشگران ریاست جمهوری ایران، از ۱۳۸۵ تا ۱۳۸۹

عضو هیئت مدیره انجمن مهندسين متالورژی ایران، از ۱۳۷۴ تا ۱۳۸۰



## موذن زاده، مصطفی



متولد ۱۳۳۳ کرمان

ساکن تهران

moazenzadeh.mm@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۲۳۴۱۰۸۰، تلفن کار: ۲۶۵۸۷۷۰

## تحصیلات

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸

دیپلم ریاضی از دبیرستان عماد کرمان، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس هیئت مدیره شرکت معدنی کاوه پارس

معاون وزیر صنایع و معادن وزارت صنایع و معادن

مدیر و رئیس هیئت عامل سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی (ایمیدرو)

مدیر عامل شرکت ملی فولاد ایران

مدیر عامل شرکت ملی مس ایران

نماینده‌ی دوره سوم و رئیس کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی

معاون فرماندهی لشکر ثارالله سپاه پاسداران انقلاب اسلامی (دوران جنگ تحمیلی)

## چکیده تجارب

اینجانب عمدتاً مسئولیت‌های مدیریتی و اجرایی در بخش معادن و صنایع معدنی و متالورژی داشته‌ام که

از آن جمله اند: فولاد خراسان، فولاد آذربایجان، توسعه فولاد مبارکه، توسعه فولاد خوزستان، طرح فولاد



سپاه، اجرای طرح‌های قلع اندود، گالوانیزه و ورق رنگی مبارکه، تکمیل

فولاد آلیاژی، اجرای طرح زمزم فولاد خوزستان، فولاد کوثر گروه ملی فولاد

ایران، فولاد کاوه جنوب بندر عباس، طرح مس سونگون، توسعه مس

سرچشمه، اجرای پروژه مس خاتون آباد، طرح مس میدوک، طرح توسعه

آلومینیم ایران (ایرالکو)، اجرای پروژه‌های سیمان داراب و بوشهر و نهاوند،

تکمیل سنگ آهن چادرملو، طرح توسعه سنگ آهن گل گهر، توسعه سنگ

آهن مرکزی، تکمیل اسکله فولاد بندر عباس و اجرای اسکله فولاد بندر





امام، طراحی و شروع پروژه های توسعه ذوب آهن، گندله سازی گل گهر و اردکان، افزایش ظرفیت گندله سازی مبارکه و خوزستان، ذغال سنگ طبس، آلومینیم هرمزال، فولاد هرمزگان، سیمان زابل، سیمان گلستان و سنگ آهن سنگان

نتایج اقدامات توسعه ای منجر به افزایش ظرفیت های کشور به میزان ذیل گردیده است: ۹ میلیون تن فولاد، ۱۵ میلیون تن سنگ آهن، ۱۲ میلیون تن گندله آهن، ۱۰۰ هزار تن مس کاتد، ۴۵۰ هزار تن کنستانتره مس، ۷۵۰ هزار تن ذغال سنگ، ۲۵۰ هزار تن آلومینیم و ۵ میلیون تن سیمان

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه‌ای

دستاوردهای حوزه تکنولوژی شامل: بومی سازی تکنولوژی احیاء مستقیم به روش میدرکس، بومی سازی تولید کنستانتره سنگ آهن، توسعه اساسی ساخت داخل در پروژه های سیمان، فولاد و سنگ آهن، ارتقاء تکنولوژی در تولید آلومینیم در پروژه فولاد هرمزال، و تولید فولاد های کیفی گالوانیزه، رنگی، قلع اندود و آلیاژی بوده است.

دستاوردهای حوزه اقتصادی شامل: افزایش تولید فولاد، مس، آلومینیم، سنگ آهن و سیمان کشور، استفاده از روش بای بک در اجرای پروژه های صنعتی برای اولین بار در ایران، تاسیس بورس فلزات که بعد ها به بورس کالا تغییر نام یافت و باعث آزاد سازی قیمت ها از سیستم دولتی گردید، توجه به بخش معدن و ارتقاء سهم معدن و صنایع وابسته در اقتصاد ملی، صادرات فولاد به بیش از ۳۰ کشور جهان، افزایش صادرات بخش معدن و صنایع فلزی، و کاهش ارزبری تولید بوده است.

دستاوردهای حوزه مدیریتی شامل: بنیانگذاری سازمان توسعه معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو) به عنوان بزرگترین سازمان توسعه ای کشور و ارتقاء بخش معادن و صنایع متالوژی و انرژی بر بوده است.

## دستاوردهای فرهنگی، اجتماعی و ورزشی

دریافت نشان دولتی مدیریت از رئیس جمهور دولت اصلاحات جناب آقای سید محمد خاتمی

## سفرهای خارجی، علایق، خانواده

در جلسات و سمینارهای متعدد بین المللی خصوصاً مجمع عمومی انجمن بین المللی آهن و فولاد و جلسات سالانه LME لندن شرکت کرده ام و از طریق مذاکره با مدیران شرکت های بین المللی معدنی و صنایع متالوژی، اطلاعات وسیع بین المللی کسب کرده ام. ضمناً با حضور در مذاکرات شورای اقتصاد و مجلس و مذاکرات اقتصادی خارجی تجارب ارزشمندی حاصل شده است.



به مسائل علمی مرتبط با شغل و تحصیل خصوصاً رشته مدیریت، ورزش و مسائل اجتماعی علاقمندم. در بسیاری از شهرها به دلیل مسئولیت در صنایع و معادن بزرگ ناگزیر درگیر مسائل اجتماعی، سیاسی و ورزشی بوده ام. ضمناً ریاست مجمع تعدادی از باشگاه های ورزشی از جمله فولاد مبارکه، ذوب آهن، مس و غیره را نیز بر عهده داشته ام. متاهل هستم و فرزندان همه تحصیل کرده اند. همسر و دختران در کارهای فرهنگی و پسران در کارهای اقتصادی مشغول هستند.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

تحصیل در دانشگاه بسیار زیاد در پیشرفت شخصی و حرفه ای من موثر بوده به گونه ای که در هر جا انسان می تواند با غرور و افتخار خود را فارغ التحصیل این دانشگاه بداند. رشته تحصیلی به لحاظ تکنیکی و دریافت مفهومی در حد بسیار زیادی راه را برای کار فنی آماده نموده است ولی در جنبه های عمومی و مدیریتی کمکی چندانی نکرده است.

## فرصت باز آفرینی دوره جوانی

به مسائل سیاسی و اجتماعی به صورت سطحی نگاه می کردیم. اگر به آن سالها برگردم حتما تلاش خواهیم کرد آنها را با تعمق بیشتری بررسی کنیم.

## سخنی با نسل جوان

تجارب خود را عموماً در جلسات گروهی یا خدمات مشاوره ای به شرکتها ارائه می دهم. در سخنرانی های عمومی هم از تجارب تخصصی و عمومی خود استفاده می کنم. چنانچه از گرفتاری کارها کمی خلاص شوم انشا الله تجارب خود را مکتوب خواهم کرد.



## موسوی، سید عبدالواحد

متولد ۱۳۳۲ نیشابور

ساکن تهران

samiran110@hotmail.com

abdgl0@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۹۶۷۳۹۲ و ۰۹۱۲-۱۷۵۵۲۴۵، تلفن منزل:

۸۸۰۷۰۶۵۶

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس مدیریت اجرایی از سازمان مدیریت صنعتی، ۱۳۶۶

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

دیپلم ریاضی از دبیرستان شهریار مشهد، ۱۳۵۱

مسلط به زبان انگلیسی، زبان روسی متوسط، زبان عربی مقدماتی

دوره آموزشی "برنامه اجرایی بین‌المللی برای مدیریت سازمان" به مدت ۳۰ روز در اوزاکا ژاپن

دوره های آموزشی متعدد در زمینه: بازاریابی و تحقیق بازار، اصول بازاریابی، مدیریت خرید، صادرات و

مدیریت توسعه بازار، حسابداری قیمت تمام شده، قراردادهای کسب و کار بین‌المللی، مدیریت تولید،

برنامه ریزی و کنترل پروژه، ارزیابی فنی و اقتصادی پروژه های صنعتی، حقوق تعهدات و معاهدات

(قانون مدنی ایران)، مدیریت مالی برای مدیران غیرمالی

متخصص مدیریت در سطوح مختلف، تنظیم قراردادهای کسب و کار بین‌المللی، مدیریت ارزیابی فنی و

اقتصادی پروژه های ملی و بین‌المللی، امور واردات و صادرات در چارچوب مقررات و قوانین، انجام

مذاکرات موثر با ارتباطات عالی، قوه تحلیل قوی، توانایی حل مسئله و مهارت های سازمانی

## سوابق شغلی و مدیریتی

مشاور قراردادهای خارجی در شرکت حمل و نقل ریلی کشور، از ۱۳۸۷ تا

۱۹۹۳

مشاور اجرایی معاون مدیر عامل در حوزه مهندسی و تولید در شرکت ایران

خودرو، از ۱۳۸۶ تا ۱۳۸۷

مدیر عامل شرکت Seniran Auto در داکار سنگال وابسته به شرکت ایران

خودرو، از ۱۳۸۵ تا ۱۳۸۶





مشاور توسعه تجارت و امور بین‌الملل شرکت ایران خودرو، از ۱۳۷۵ تا ۱۳۸۶  
 عضو بازرگانی هیئت مدیره شرکت کمباین سازی ایران، از ۱۳۷۱ تا ۱۳۷۵  
 مدیر صادرات و امور بین‌الملل سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران، از ۱۳۶۹ تا ۱۳۷۱  
 مدیر قراردادهای در سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران، از ۱۳۶۶ تا ۱۳۷۱  
 عضو هیئت مدیره و مدیر عامل شرکت ماشین رول، از ۱۳۶۲ تا ۱۳۶۶  
 معاون مدیر عامل شرکت ماشین سازی اراک، از ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۲  
 عضو هیئت مدیره و مدیر عامل شرکت ایران ابزار در تهران، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۱  
 مدیر کارخانه شرکت آلومکس در رشت، از ۱۳۵۸ تا ۱۳۵۹  
 کارشناس کارگاه ذوب آلومینیوم در شرکت ایران پویا، ۱۳۵۸  
 مربی خرید خدمت پژوهشی در دانشکده مهندسی متالورژی دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

## چکیده تجارب

۱۶ سال تجربه در مشاوره قراردادهای تجاری و امور بازرگانی، ۱۱ سال تجربه مدیریت اجرایی و ۵ سال تجربه مدیریت ستادی  
 مشاور قراردادهای در شرکت مهندسی و خدمات نفتکاو، شرکت مهندسی نوآوران تکساز صنعت، مجتمع کشتی سازی و صنایع فراساحل ایران، شرکت مدیریت طرح های صنعتی ایران و شرکت مهندسی و ساختمان صنایع نفت  
 مدیر کارخانه شرکت آلوم رول  
 عضو هیئت مدیره در شرکت بازرگانی رولر، شرکت فرد ایران، شرکت ایران وانت و شرکت قویم

## سفرهای خارجی، علایق، خانواده

در تجربه سفرهای خارجی توجه به زمان در انجام امور و برنامه ریزی و چگونگی کار کردن در محیط رقابتی کسب و کار بسیار مشهود بود.  
 به موضوعات تاریخی علاقمندم.  
 همسر مرحوم کارشناس بازرگانی و معلم بود. پسرم کارشناس ارشد و مهندس تعمیر هواپیماهای مسافربری و دخترم کارشناس ارشد هنر و مدرس دانشگاه است.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

تحصیل در دانشگاه شریف تاثیر کمی در پیشرفت شخصی و حرفه ای من داشته است.



## فرصت بازآفرینی دوره جوانی

بیشتر به جنبه های عملی و موضوعات علوم انسانی در رشته تحصیلی ام توجه می کردم.

### سخنی با نسل جوان

پشتکار – پشتکار، تلفیق علم و عمل، توجه به کیفیت در کار و بالا بردن بهره وری که رمز پیروزی در محیط رقابتی کسب و کار است، توجه به اقتصاد مهندسی در تولید کالاها و انجام خدمات توجه به نوآوری و نترسیدن از ریسک در انجام کارها- ریسک کردن جزئی از موفقیت در محیط کسب و کار رقابتی است.

### پیام ویژه

سر مشق گرفتن از تجربیات دیگران



## میرزایانس، نیکید

متولد ۱۳۳۲ اصفهان

ساکن اصفهان

n.mirzayans@gmail.com

arm\_chessclub@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۳-۳۱۱۹۵۸۱، تلفن منزل: ۰۳۱-۳۶۲۴۵۵۲۴

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷

آشنا به زبان انگلیسی و کامپیوتر

## سوابق شغلی و مدیریتی

مسئول طراحی انتقال مواد و کارشناسی طراحی شرکت مهندسی مشاور بین المللی فولاد تکنیک

اصفهان در امور مکانیک، از ۱۳۶۹ تا ۱۳۷۶

مهندس تکنولوژی نورد و طراحی کالیبر و مهندس ناظر نصب تجهیزات ریخته‌گری مداوم ذوب آهن

اصفهان، از ۱۳۶۲ تا ۱۳۶۹

مسئول طراحی کالیبر نورد در گروه ملی صنعتی فولاد اهواز، از ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۲

مهندس نصب تجهیزات در کارخانه آجر فرخان در اصفهان، از ۱۳۵۸ تا ۱۳۶۰

## چکیده تجارب

مسئول طرح انتقال مواد در طرح قائم ذوب آهن اصفهان

مسئول پروژه ی طراحی طرح واگن برگردان ذوب آهن اصفهان

مسئول کل پروژه ی طراحی طرح کارخانه ی نسوز آذر در باباشیخعلی

اصفهان

مسئول طراحی طرح نقشه‌های پایه کارگاه دولومیت نسوز آذر

مسئول طراحی طرح نقشه‌های پایه کارگاه منیزیت نسوز آذر

مسئول پروژه طرح انتقال مواد ذوب آهن میبد

مسئول طراحی طرح انتقال آلومینا در آلومینیوم سازی اراک

طرح توسعه انبار مواد خام و بارگیری کوره بلند ذوب آهن اصفهان





مشاوره و طراحی در امور انتقال مواد ذغالشویی طبس در شرکت فراوری ذغال سنگ پروده طبس  
طراحی و مشاوره تجهیزات انتقال مواد (به صورت موبایل) سنگ آهن در شرکت احیا سپاهان

## دستاوردهای فرهنگی و ورزشی

عضو مجمع شورای نمایندگان خلیفه گری جلفای اصفهان  
همکاری با هفته نامه های «لوپس» و «هوپس»، فصلنامه‌ی «پیمان» و روزنامه‌ی «اصفهان امروز»  
بصورت ارایه‌ی مقالات در زمینه‌های اجتماعی، تاریخ تئاتر و تاریخ پژوهی به زبانهای ارمنی و فارسی  
تاسیس باشگاه شطرنج آرمن اصفهان، اولین باشگاه تخصصی شطرنج در ایران در سال ۱۳۸۱، این  
باشگاه از بدو تاسیس توانسته در مسابقات استانی، کشوری و بین المللی، مقامهای مهمی را کسب نماید.  
برای اولین بار در تاریخ شطرنج ایران، شاهین لرپری زنگنه هنرجوی این باشگاه توانست به کسب مقام  
استادی فیده (فدراسیون جهانی شطرنج) در رده سنی زیر ده سال، دست یابد.

## تالیفات و ترجمه

ترجمه کتاب «بازیهای از گاریک گاسپاروف قهرمان دوباره شطرنج جهان» تالیف گاگیگ هاکوپیان،  
انتشارات مولوی اصفهان ۱۳۶۹  
تالیف و ترجمه کتاب «تیم ملی شطرنج ارمنستان» انتشارات مولانا اصفهان ۱۳۷۷  
ترجمه مشترک کتاب «شصت بازی به یاد ماندنی من» اثر بابی فیشر، انتشارات جهاد دانشگاهی واحد  
اصفهان ۱۳۸۷  
ترجمه کتاب «اشراق و شهود در فرایند خلاقیت علمی» اثر پروفیسور آلبرت نالچاجیان، ناشر جهاد  
دانشگاهی واحد اصفهان ۱۳۸۵  
ترجمه، بررسی و تدوین کتاب «مختصری از نسب شناسی دودمان امیریان یا امیرخانیان از ۱۷۳۶ تا  
۱۹۲۱ میلادی»، ۱۳۹۱

## خانواده

متاهل و دارای دو فرزند هستم.



## نعیمی، امیر شهرام

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران

a\_s\_n\_100@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۸۳۸۴۴۵۸، تلفن منزل: ۲۶۲۱۷۵۶۷

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز تهران، ۱۳۵۱

دوره شش سیگما به مدت سه ماه در کارخانه ایران خودرو، ۱۳۸۶

دوره ایزو ۱۴۰۰۱ به مدت سه ماه در کارخانه ایران خودرو، ۱۳۸۵

دوره ایزو ۹۰۰۱ به مدت سه ماه در شرکت ایران خودرو، ۱۳۸۰

متخصص در زمینه طراحی قالب‌های دیزاماتیک و روش‌های تولید جهت پائین آوردن قیمت جنس تولید شده

مسلط به زبان انگلیسی و فرانسه متوسط

## سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس اداره تکمیل و ذوب ریخته‌گری / رئیس اداره تولید / رئیس اداره قالب سازی در بخش مهندسی

کارخانه ریخته‌گری ایران خودرو، از ۱۳۷۴ تا ۱۳۸۹

مدیر کارخانه ذوب فلزات یزد، ۱۳۷۴

مدیر کنترل و دفتر فنی در شرکت چدن‌های چکش خوار مالیبیل در تهران، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۷۴

قائم مقام مدیر بازرگانی شرکت پروفیل نیمه سبک در تهران، از ۱۳۶۶ تا ۱۳۶۷

مدیر تولید و مدیر فروش شرکت پارس متال، ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۶

مسئول دفتر فنی صنایع فریناکو در تهران، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۱

مسئول پایلوت پلیت کارخانه در مس سرچشمه کرمان، از ۱۳۵۷ تا ۱۳۵۸







## سفرهای خارجی، علایق، خانواده

مدت شش ماه در فرانسه جهت دوره مقدماتی دانشگاه و سه سال در کشور مالزی سکونت داشته ام. به ورزش والیبال علاقمندم. متاهل و دارای دو فرزند دختر و پسر هستم. دخترم دارای مدرک کارشناسی رشته مهندسی و گردشگری از شعبه مالزی دانشگاه Sunderland انگلستان و به دنبال تحصیل در دوره دکتری رشته MBA است. پسرم در مقطع کارشناسی مهندسی نرم افزار در دانشگاه آزاد مشغول به تحصیل است.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

تحصیل در دانشگاه شریف اثری در تجهیز حرفه ای من نداشته و فقط تحصیل در دبیرستان البرز مفید بود. دانشگاه شریف فقط دارای اسم و رسم است که به ما اعتماد به نفس در کار می دهد. البته برای آنان که ادامه تحصیل در رده های بالا را داشته اند تاثیر بسیار زیادی داشته است.

## فرصت بازآفرینی دوره جوانی

سعی می کردم عجله نکرده و ابتدا خود را می شناختم و رشته زندگی را انتخاب می کردم. با اینحال وقتی متوجه شدم که طراحی در وجود من است رشته خود را به طراحی قالب گرایش دادم.

## سخنی با نسل جوان

عجله نکنید. خود را بشناسید. استعدادهای خود را جستجو کنید. بعد از آن زمینه فعالیت نمایید تا موفق باشید. با کسب تجارب بیشتر اقدام به عمل اصلی نمایید تا بر اساس آن همه چیز با هم وفق داشته باشد.

## پیام ویژه

روزی مادری به شکسپیر می گوید پسر من چه کتابی را بخواند، می گوید پری دریایی. سپس مادر گفت بعد از آن چه؟ شکسپیر گفت دفعه دوم هم پری دریایی، سپس مادر گفت بعد از آن چه؟ شکسپیر گفت باز هم پری دریایی.



## نوح روش، علی اکبر

متولد ۱۳۳۲ همدان

ساکن تهران

irico@irico.ir

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۲۰۲۴۱۹۳، تلفن منزل ۰۲۲۰۸۱۱۳۵، تلفن محل کار

۸۸۸۹۴۵۱۶

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان پهلوی همدان، ۱۳۵۰

متخصص در بازرسی فنی / مدیریت شرکت خصوصی

مسلط به زبان انگلیسی

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل و عضو هیئت مدیره شرکت بازرسی فنی ایرانیان در تهران، از ۱۳۷۸ تاکنون

(www.irico.ir)

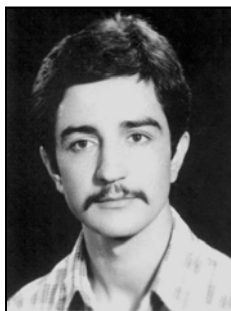
مدیر پروژه / مدیر دپارتمان بازرسی فنی و عضو هیئت مدیره شرکت مهندسی مشاور بینا در تهران، از

۱۳۶۲ تا ۱۳۷۸

مهندس ارشد بازرسی فنی / مهندس بازرسی فنی / مهندس خوردگی فلزات در شرکت نفت مناطق نفت

خیز جنوب در اهواز

## علاقه و خانواده



علاقمند به مطالعه در حوزه مسایل اقتصاد سیاسی و اجتماعی / ورزش

/ موسیقی هستم.

متاهل و دارای سه فرزند دختر هستم. همسرمدیر خانه، دختر اول پزشک،

دختر دوم طراح شهرسازی و گرافیک و دختر سوم مهندس معمار است.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه



تحصیل در دانشگاه شریف اثر زیادی تجهیز اینجانب برای فعالیت حرفه‌ای نداشته اما در ایجاد اعتبار شخصی و حرفه‌ای موثر بوده است.

## فرصت بازآفرینی دوره جوانی

فعالیت در بخش تولید یا تکرار راه پیشین/کارورزی در دوران دانشجویی/ عمق بخشیدن به مطالعات



## و ثوق، منوچهر

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن سوئد، Sandviken

mano.vosough@gmail.com

## تحصیلات

دکتری مهندسی مکانیک و تولید از Luleå University of Technology در سوئد، ۲۰۰۵

فوق لیسانس از دانشگاه ویسکانسین آمریکا، ۱۳۵۸

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

## سوابق شغلی

پژوهشگر تحقیق و توسعه ماشینکاری در شرکت Sandvik Materials Technology سوئد، از ۲۰۰۷

تاکنون (www.sandvik.coromant.com)

اشتغال در بخش تحقیق و توسعه شرکت Sandvik Coromant در سوئد، از ۲۰۰۱ تا ۲۰۰۶

اشتغال در بخش تغلیظ اورانیوم سازمان انرژی اتمی ایران، از ۱۳۵۸ تا ۱۳۶۶

## زندگی نامه

در سال ۱۳۵۵ برای ادامه تحصیل به دانشگاه ویسکانسین آمریکا رفتم. پس از انقلاب و گرفتن مدرک

فوق لیسانس و علیرغم داشتن پذیرش دکتری جهت خدمت به انقلاب و مردم به ایران باز گشتم و

در سازمان انرژی اتمی در بخش تغلیظ اورانیوم مشغول بکار شدم. پس از آن با خانم شهلا سلطانیه (دوره

هشتم متالورژی) ازدواج کردم و از سال ۱۳۶۶ ساکن سوئد هستیم. پس از

اخذ دکترای صنعتی سالهاست که من و همسر در بخش تحقیقاتی شرکت

فولاد سازی ساندویک مشغول بکار هستیم. پسر ۳۴ ساله (صاحب دو

فرزند) و دختر ۲۸ ساله ای نیز داریم که هر دو مهندس هستند و مشغول

بکار.





## وفامهر، سیف علی

متولد ۱۳۲۸ قزوین

ساکن تهران

a.vafamehr1@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۶۹۶۰۴۲



## تحصیلات

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷

دیپلم ریاضی از دبیرستان مروی تهران، ۱۳۴۸

متخصص در برنامه ریزی کشوری و مدیریت بنگاه‌های اقتصادی

آشنا با کلیه رشته‌های صنعتی و ایجاد خطوط تولید الکتروموتور، موتورهای دیزلی، مجموعه‌های ترمز،

تولید خطوط تست اقلام صنعتی، مدیریت ایجاد کارخانه فولاد، نیرگاه، پالایشگاه، نیروگاه برق،

تولید تجهیزات نفت، گاز و پتروشیمی

زبان‌های ترکی (آذری و اسلامبولی)، و عربی و انگلیسی در حد خوب و آشنایی با زبان‌های روسی و

آلمانی

## سوابق شغلی و مدیریتی

موسس / عضو هیئت مدیره / رئیس هیات مدیره و مدیرعامل شرکت جامع پیمان، از ۱۳۷۳ تاکنون

مدیر عامل و عضو هیات مدیره مجتمع صنعتی اسفراین، از ۱۳۹۲ تا ۱۳۹۴

مدیر عامل و عضو هیات مدیره شرکت فرایپترو سازان انرژی، از ۱۳۸۶ تا ۱۳۹۰

مدیرعامل شرکت باورس فولاد، از ۱۳۸۴ تا ۱۳۸۵

عضو موظف هیات مدیره شرکت فراب، از ۱۳۷۳ تا ۱۳۷۵

مجری طرح و مدیر عامل شرکت فولاداسفراین، ۱۳۶۹ تا ۱۳۷۳

مدیر صنایع سازمان برنامه و بودجه، از ۱۳۶۴ تا ۱۳۶۹

قائم مقام مدیر گروه ریخته گری در سازمان گسترش و نوسازی صنایع

ایران و رئیس هیئت مدیره شرکت سدید، ۱۳۶۳

مدیرعامل و رئیس هیات مدیره شرکت ماشین سازی اراک و مجری طرح

توسعه ماشین سازی اراک (آذراب)، از ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۳

مدیرعامل و رئیس هیات مدیره شرکت ایرفو و مدیر عامل شرکت توانساز،





۱۳۵۹ تا ۱۳۶۰

مدیرعامل سازمان توسعه آبیاری در جهاد سازندگی و عضو کمیته فنی جهاد سازندگی، ۱۳۵۸  
 معاون مهندسی، آموزش و تحقیق سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران و عضو هیئت مدیره شرکت  
 سنگ گداز، ۱۳۶۳ تا ۱۳۶۴  
 مدیر تولید شرکت ایرفو و موسس شرکت توانساز، ۱۳۵۷

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

عضو شورای عالی آموزش و پرورش و دبیر برنامه اول، از ۱۳۶۴ تا ۱۳۷۳  
 تولید آهنربای مصنوعی برای تولید موتورهای DC در مرکز پژوهشی متالورژی رازی، از ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۴  
 طرح استفاده از راندمان بهینه با تولید خودروهای هیبریدی در شرکت جامع پیمان ارایه شده به همایش  
 بین‌المللی موتورهای درونسوز، از ۱۳۷۹ تا ۱۳۸۰  
 تولید الکترو موتورهای جریان مستقیم در شرکت جامع پیمان با اخذ تاییدیه از کشورهای آلمان و  
 فرانسه، از ۱۳۷۴ تا ۱۳۷۵  
 اجرای پروژه تولید موتور پمپ‌های دیزلی با راهنمایی زنده یاد دکتر دانشی برنده جایزه ستاد استقلال و  
 خودکفائی، از ۱۳۵۷ تا ۱۳۵۹  
 انجام پروژه دانشگاهی تاثیر تنش‌های همزمان بر سازه‌ها با راهنمایی زنده یاد دکتر دانشی برای اولین  
 بار در ایران، از ۱۳۵۵ تا ۱۳۵۶  
 انجام پروژه دانشگاهی ریخته‌گری مخلوط جامد و مایع با راهنمایی استاد دکتر دوامی برای اولین بار در  
 ایران، از ۱۳۵۳ تا ۱۳۵۵  
 ارائه مقالات و پیشنهادات به اجلاس‌ها و سازمانهای مختلف به شرح زیر:  
 "بهره‌وری در ایران" با همکاری سازمان بهره‌وری ایران ارایه به انجمن بهره‌وری آسیا (APO)، ۱۹۸۵  
 "عدالت اجتماعی در جمهوری اسلامی" ارایه به UNIDO، ۱۹۸۶  
 "سطح و موقعیت تکنولوژی در ایران" ارایه به دانشگاه صنعتی امیرکبیر، ۱۳۶۷  
 "پیشرفت و عقب ماندگی، نقد معیارهای مطروحه در کتاب‌های درسی" ارایه به شورای عالی آموزش و  
 پرورش، ۱۳۶۷  
 "استفاده از مونوریل در سفرهای درون شهری" ارایه به سمینار حمل و نقل ریلی، ۱۳۷۶  
 "افزایش راندمان نیروگاه‌های حرارتی با بهینه‌سازی سوخت" با همکاری امپریال کالج ارایه به وزارت  
 نیرو، ۱۳۹۵  
 "استفاده از خودروهای هیبریدی در سفرهای درون شهری" با همکاری دانشگاه برونل ارایه به شهرداری  
 تهران، ۱۳۹۵



## سفرهای خارجی

به کشورهای آسیایی: افغانستان، پاکستان، هندوستان، بنگلادش، چین، کره جنوبی، ژاپن، سنگاپور، مالزی، امارات متحده عربی، عربستان سعودی، عراق، سوریه، ترکیه، ترکمنستان، کشورهای اروپایی: رومانی، یوگسلاوی، ایتالیا، اسپانیا، فرانسه، آلمان، هلند، اطریش، جمهوری چک، انگلستان و نیز کشورهای کانادا، ونزوئلا و نیجریه سفر کرده‌ام.

آشنایی با فرهنگ ملت‌ها از دستاوردهای سفر اینجانب به بیش از ۳۰ کشور جهان است. این سفرها به من آموخت که پیش‌نیاز هر پیشرفت، پیشرفت فرهنگی است و لازمه پیشرفت فرهنگی تعامل با جهان است. راهکار تعامل با جهان نیز توسعه‌ی: ۱- دانشگاه‌ها، ۲- ارتباط با ملت‌ها، ۳- تکنولوژی، ۴- تجارت، ۵- شبکه‌های اجتماعی و رسانه‌ای، ۶- راه‌های ارتباط هوایی، دریایی و زمینی است. بنابراین سطح پیشرفت هر کشور به پیشرفت حداقل ۶ گانه فوق بستگی دارد.



## یاقوتی، محمدعلی



متولد ۱۳۳۲ قم

ساکن تهران

ma\_yaghuti@yahoo.com

تلفن: ۰۹۱۲-۱۲۲۸۱۷۳، تلفن منزل ۰۱۳-۲۲۴۳۷۰

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس مدیریت صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۷۰

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان فلسفی تهران، ۱۳۵۰

دوره آموزشی فولاد سازی با روش کوره های قوس الکتریکی در ناکویا ژاپن به مدت ۴ ماه، ۱۳۶۲

دوره آشنایی با فنون مذاکرات بازرگانی بین المللی در مرکز آموزش اتاق بازرگانی و صنایع و معادن ایران،

۱۳۶۸

متخصص در مدیریت تولید قطعات ریخته گری کنترل کیفیت و تولید لوله های قطور فولادی برای

انتقال آب و نفت

انگلیسی(متوسط)، آلمانی و ژاپنی(کم)

## سوابق شغلی و مدیریتی

شغل آزاد از ۱۳۸۴ تاکنون

مدیر پروژه و مشاور مدیرعامل در شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی در اهواز و تهران، از ۱۳۸۱ تا

۱۳۸۴

مدیر عامل شرکت طراحی و مهندسی سدید تدبیر در تهران، از ۱۳۷۳ تا ۱۳۸۱

معاون مدیر عامل در بخش خطوط انتقال آب در گروه صنعتی سدید، از

۱۳۷۲ تا ۱۳۷۳

معاون مدیر عامل در بخش لوله و پروفیل در گروه صنعتی سدید، از ۱۳۶۸

تا ۱۳۷۲

مدیر کنترل کیفیت کارخانجات ریخته گری، ماشین سازی و لوله و پروفیل

در گروه صنعتی سدید، از ۱۳۶۵ تا ۱۳۶۸

مدیر تولید کارخانه ریخته گری در گروه صنعتی سدید، از ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۵







مدیر کارخانه و عضو هیات مدیره شرکت دورال (تولید پروفیل های آلومینیومی بروش اکستروژن)، از ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۱

مدیر تولید کارخانه شرکت ایران گچ، از ۱۳۵۸ تا ۱۳۶۰  
دستیار آموزشی دانشکده متالورژی دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۵۶ تا ۱۳۵۸

## سفرهای خارجی، علایق، خانواده

برای گذراندن دوره آموزشی در ژاپن بودم و در این مدت آنچه را که باعث پیشرفت مردم این کشور شده پشتکار و قانع بودن این مردم دیدم.  
به موسیقی و رشته‌های ورزشی فوتبال و والیبال علاقمندم.  
همسرم لیسانس مدیریت بازرگانی خانه دار، پسرم دکترای الکترونیک و دخترم فوق لیسانس رشته هنر با گرایش ادبیات نمایشی است.

## پیام ویژه

انتظار من از همسن و سالهای خودم اینست که شرایط جامعه را برای نسل جوان جذاب و راضی کننده کنند. یعنی برای آنها بازار کار متنوع و درآمد خوب فراهم کنند تا آنها بتوانند با روحیه خوب و امیدوار وارد بازار کار شوند. توصیه من به نسل جوان هم این است که در انتخاب رشته تحصیلی و شغل ملاک را علاقه شخصی بدانند تا در آینده پیشرفت نمایند.  
در خاتمه امیدوارم مطالعه این کتاب در انتخاب گزینه های زندگی برای جوانان مفید واقع شود.



## اسلامی، اسداله

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن تهران

eslami@tsfco.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۰۹۳۱۲۸، تلفن محل کار: ۸۸۰۴۱۷۷۲

بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.

## تحصیلات



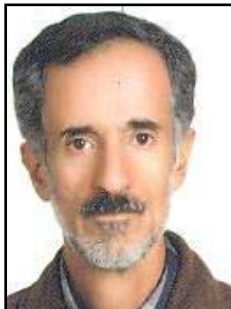
فوق لیسانس مدیریت بهره وری و بهبود سیستم از آموزشکده عالی صنایع،  
۱۳۸۰

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸

دیپلم ریاضی از دبیرستان جلوه تهران، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت مدیره و مشاور کیفیت و توسعه شرکت ریخته گری دقیق  
ساری در تهران و ساری (www.tsfco.com)



## اسماعیلی، رضا

متولد ۱۳۳۰ قم

ساکن تهران

فاقد ارتباط با انجمن

## تحصیلات



لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷



## افشین، فواد

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران

foad.afshin@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۳۰-۱۹۳۲۴۴۰

بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.

## تحصیلات

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف شماره ۱ تهران، ۱۳۵۰

## سوابق شغلی و مدیریتی

ارایه خدمات مشاوره به شرکت های مختلف



## توکلی، فریدون

متولد ۱۳۳۲ ملایر

ساکن تهران

تلفن همراه: ۰۹۳۶-۷۸۲۰۸۷۴

بیوگرافی ارایه نشد.



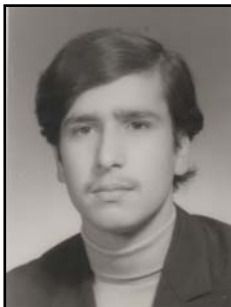
## تحصیلات

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف شماره ۳ تهران، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل سابق شرکت بسپار پوشش در تهران





## ثابت قدم حقیقی، عیسی

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران

issasabet@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۴۸۴۰۵۲۵، تلفن محل کار: ۲۷۹۳۸۴۹۰

بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.

## تحصیلات

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۶۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز تهران، ۱۳۵۱



## سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس گروه پروژه های ملی و توسعه ای دفتر امور تحقیقات شرکت توانیر

(www.tavaniir.org.ac)

## شاهانی، حمیدرضا

متولد ۱۳۳۳ مشهد

ساکن کانادا، کبک

hamid@noraxcanada.com

تلفن محل کار: ۵۱۷۵-۸۳۴-۴۱۸-۰۰۱ و ۲۵۲۳-۸۳۶-۸۶۶-۰۰۱

بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.

## تحصیلات

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



## سوابق شغلی

مهندس کارگاه در شرکت Norax Canada Inc در کبک کانادا (www.noraxcanada.com)



## صهبا، بهمن

متولد ۱۳۳۳ تهران  
ساکن آمریکا ایالت رد آیلند، East Greenwich  
barrysahba@yahoo.com  
تلفن همراه: ۰۰۱-۴۱۱-۳۷۴-۴۹۴۵، تلفن محل کار: ۰۰۱-۴۱۱-۳۷۴-۴۹۴۵  
بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.

## تحصیلات

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

## سوابق شغلی

اشتغال در شرکت West Matrix Valve Industries, LLC در  
Greenwich آمریکا



## عطیقه، نادر

متولد ۱۳۳۲ تهران  
ساکن تهران  
suncnc.workshop@gmail.com  
تلفن همراه: ۰۹۳۵-۵۳۲۶۰۵۷  
بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.

## تحصیلات

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف،  
دیپلم ریاضی از دبیرستان اندیشه تهران، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر کارگاه خورشید در تهران





## گلستانی، مهدی رضا

متولد ۱۳۳۳ شاهرود

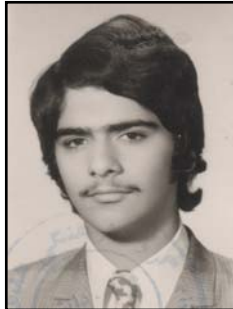
ساکن تهران

[mgolestani@farafan.com](mailto:mgolestani@farafan.com)

[mgolestani33@gmail.com](mailto:mgolestani33@gmail.com)

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۲۷۵۸۴۰، تلفن محل کار: ۸۸۶۹۶۵۰۲-۸۸۶۹۶۵۳۱

بیوگرافی ارایه نشد.



## تحصیلات

فوق لیسانس مهندسی مکانیک از University of Wisconsin

Madison آمریکا، ۱۳۵۹

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف شماره ۱ تهران، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت فرافن در تهران ([www.farafan.com](http://www.farafan.com))



## محب شاهدین، حسن

متولد ۱۳۳۲ سمنان

ساکن سمنان

[hmoheb@semnan.ac.ir](mailto:hmoheb@semnan.ac.ir)

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۵۳۲۰۵۴۰

تلفن محل کار: ۰۲۳-۳۳۶۵۴۳۲۶-۳۳۳۸۳۰۷۷

بیوگرافی ارایه نشد.



## تحصیلات

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر آموزش دانشگاه- مربی آموزشی بخش مهندسی متالورژی دانشگاه

سمنان ([www.semnan.ac.ir](http://www.semnan.ac.ir))



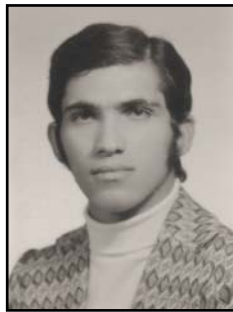
### جولائی، نسرین

متولد ۱۳۳۴ تهران

ساکن تهران

### تحصیلات

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵



### صفاری، علی اکبر

متولد ۱۳۳۲ تهران

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵



### طیب زاده، بهرام

متولد ۱۳۳۳ بروجرد

ساکن آمریکا، نیویورک

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### فرگاهی، عبدالامیر

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن سوئیس، زوریخ

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

اشغال در Medical & Executive Financial Services

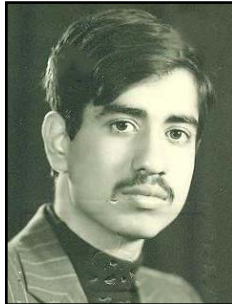


## فیاض شاهاندشتی، سید عبدالحسین

متولد ۱۳۳۲ آمل

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۶۲



## کرمانی مقدم، فرهاد

متولد ۱۳۳۲ آبادان

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵



## مرزوان، سعید

متولد ۱۳۳۳ تهران

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶





## میرزمانی، سیدمحمد تقی

متولد ۱۳۳۳ اصفهان

ساکن آمریکا

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



# فصل دهم

زندگی نامه دانش آموختگان کارشناسی دانشکده  
مهندسی مکانیک



## آرمودلی، یوسف

متولد ۱۳۳۲ بندرانزلی

ساکن تهران

armoudli@iranenergy.org.ir

y.armoudeli@iran.ir

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۳۸۴۳۰۶۱

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس مدیریت صنعتی و بهره‌وری از دانشگاه علم و صنعت ایران، ۱۳۷۲

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان آذر شماره ۱ تهران، ۱۳۵۱

دوره آموزشی نیروگاه‌های برق و خطوط انتقال به مدت ۶۰ روز در شرکت Jica چین، ۱۳۶۳

دوره آموزشی دیزل ژنراتور به مدت ۳۰ روز در شرکت Yanmar ژاپن، ۱۳۶۵

دوره‌های آموزشی کامپیوتر

## سوابق شغلی و مدیریتی

دبیر ستاد فناوری انرژی‌های تجدیدپذیر ریاست جمهوری در سازمان انرژی‌های نو ایران، از ۱۳۸۹

تاکنون ([www.suna.org.ir](http://www.suna.org.ir))

مدیر عامل و عضو هیئت مدیره شرکت گهرانرژی سیرجان در تهران، از ۱۳۹۴ تاکنون

([www.goharenergysirjan.com](http://www.goharenergysirjan.com))

عضو شورای راهبری توسعه فناوری‌های انرژی کارآمد و انرژی‌های تجدیدپذیر وزارت نفت، از ۱۳۹۰

تاکنون

مدیر عامل سازمان انرژی‌های نو ایران، از ۱۳۸۰ تا ۱۳۹۴

مدیر عامل برق منطقه ای گیلان، از ۱۳۷۳ تا ۱۳۷۹

مجری طرح نیروگاه سیکل ترکیبی گیلان در شرکت توانیر، از ۱۳۷۱ تا

۱۳۷۳

معاون فنی مدیر کل شیلات استان گیلان، از ۱۳۶۳ تا ۱۳۷۱

رئیس بخش مکانیک سد شهید عباسپور، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۳





## چکیده تجارب

مجری اولین نیروگاه سیکل ترکیبی کشور  
مجری طرح اولین نیروگاه زمین گرمایی کشور و اجرای اولین چاه ژئوترمال در کشور  
مجری اولین نیروگاه خورشیدی از نوع سهموی خطی در کشور  
مجری بزرگترین طرح احداث نیروگاه بادی در کشور  
مجری طرح‌های تحقیقاتی تولید هیدروژن و پیل سوختی  
مجری طرح‌های نیروگاه‌های خورشیدی از نوع P.V  
اصلاح سیستم هوادهی به توربین‌های آبی در نیروگاه‌های برق آبی



## آرین فر، حسن

متولد ۱۳۳۲ اهواز

ساکن تهران

dam1389@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۳۳۷۰۳۵۰، تلفن محل کار: ۸۸۷۰۹۹۵۴

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

دیپلم ریاضی از دبیرستان شاهپور اهواز، ۱۳۵۱

دوره‌های آموزشی بازرسی جوش، تفسیر فیلم‌های رادیوگرافی اتصالات جوش، بازرسی جوش به روش

آلتراسونیک UT، طراحی تجهیزات هیدرومکانیک سد، دوره استاندارد ISO 9000

## سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس هیئت مدیره و قائم مقام مدیر عامل شرکت مهندس تجهیزات صنعت آب و برق ایران، از ۱۳۸۷

تاکنون ([www.iweee.ir](http://www.iweee.ir))

مدیر فنی و مدیر پروژه های سد سازی و تصفیه خانه های آب و فاضلاب در شرکت مهندسی تجهیزات

صنعت آب و برق ایران، از ۱۳۷۶ تاکنون

مهندسی ناظر پروژه شهید رجایی قزوین / سرپرست کارگاه طرح و توسعه نیروگاه رامین اهواز در شرکت

مهندسی مشاور قدس نیرو، از ۱۳۶۶ تا ۱۳۷۶

ناظر عالی تأسیسات ساختمان شهرک اکباتان در شرکت نوسازی و عمران تهران (شهرک اکباتان)، از

۱۳۶۳ تا ۱۳۶۶

سرپرست کارگاه ساخت و نصب در شرکت مهندسی واد، از ۱۳۵۸ تا ۱۳۶۳

ناظر تأسیسات ساختمان در کارگاههای نیروی زمینی در اهواز و حومه در دوره خدمت سربازی، از ۱۳۵۶

تا ۱۳۵۸



## آگاهی دهقانی، محبت اله

متولد سال شهر

ساکن کشور/شهر

moa.agah@yahoo.com

### تحصیلات

دوره فوق لیسانس ناتمام مهندسی محیط زیست در دانشگاه صنعتی  
امیرکبیر

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از آبادان، ۱۳۵۱

### زندگی نامه

پس از اتمام تحصیل در دانشگاه شریف به خدمت نظام وظیفه رفتم. سپس تحصیل در دوره فوق لیسانس مهندسی محیط زیست در دانشگاه صنعتی امیرکبیر را شروع کردم که بعد از پاس کردن ۲۳ واحد به علت شروع انقلاب فرهنگی و تبعات آن ناتمام ماند.

سپس به صورت پروژه ای با شرکت های مختلف پیمانکاری و مهندس مشاور همکاری نمودم و به این دلیل در شهرهای مختلف کشور ساکن شدم. در این مدت در پروژه های مختلفی چون: احداث تصفیه خانه بندر عباس، احداث دانشگاه بوشهر، احداث بیمارستان دیواندره کردستان، تکمیل صنایع فولاد اهواز، احداث کارخانه های داروسازی دامبران بروجرد و بیوتک لرستان، احداث مجتمع ساخت داروهای انسانی لرستان، احداث خوابگاه دانشگاهی در خرم آباد، احداث کارخانه های کشتی سازی خلیج فارس و کارخانه شکر سلمان در اهواز، احداث دانشکده دندانپزشکی دانشگاه تهران، پروژه احداث برج ۵۶ طبقه در تهران، پروژه های مهندسی مقدماتی جمع آوری و تزریق گازهای همراه نفت در منطقه قلعه نار خوزستان و



منطقه نرگسی بوشهر، مطالعات بهسازی سیستم انتقال نفت اهواز و انتقال گاز در جزیره لاوان فعالیت نمودم. متعاقب آنها طی همکاری با افراد حقیقی، تصدی تکمیل یا احداث چند ساختمان مسکونی را به عهده داشتم.

### خانواده

متاهل و دارای دو فرزند هستیم.



## اشیدری، پرویز

متولد ۱۳۳۳ کرمان

ساکن آمریکا، کالیفرنیا، Orange County

aolutility@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۰۱-۷۱۴-۸۷۸-۷۰۷۷ و ۰۰۱-۹۴۹-۷۳۴-۳۰۰۶

## تحصیلات

فوق لیسانس مهندسی مکانیک از Syracuse University آمریکا، ۱۹۸۲

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

## سوابق شغلی

مشاور معاملات ملکی در Parr Investment و Promax Realty در لوس آنجلس کالیفرنیا آمریکا، از

۱۹۹۲ تا کنون

نماینده خرید در شرکت Xome آمریکا، از ۲۰۱۴ تا ۲۰۱۵

نماینده وام رهنی در Parr Investment، از ۱۹۹۲ تا کنون

مالک موسسه Promax Realty در آمریکا، از ۱۹۸۹ تا کنون





## اعتماد، خسرو

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن آمریکا، کالیفرنیا، سانفرانسیسکو

<http://hoasmanagement.com/stuff/ed-etemad/>

[Edetemad@hoasmanagement.com](mailto:Edetemad@hoasmanagement.com)

تلفن محل کار: ۰۰۱-۹۲۵-۴۱۷-۷۱۰۰

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات

فوق لیسانس مهندسی از Swansea University آمریکا، ۱۹۸۲

فوق لیسانس مدیریت از Swansea University آمریکا

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل و مدیر امور اجتماعی شرکت Community Association Management در سانفرانسیسکو

آمریکا (<http://hoasmanagement.com>)

مدیر شرکت Alvand, Inc. در کالیفرنیا آمریکا

## چکیده تجارب

دارای بیش از ۲۵ سال سابقه در مدیریت و توسعه املاک و مستغلات

مدیر پروژه‌های متعدد طراحی، تبدیل و توسعه مجتمع‌های مسکونی با مالکیت مشترک و دارای تجربه

زیاد در پیگیری قضائی معایب ساختمانی از طریق سازمان املاک و سایر مراجع محلی



## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه‌ای

دارای پروانه حرفه‌ای Community Association Manager

(CCAM) در زمینه مدیریت املاک در کالیفرنیا از California

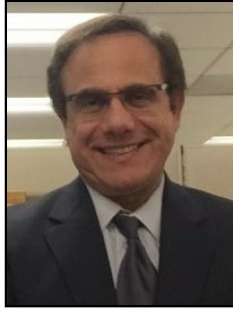
Association of Community Managers (CACM)

این گواهینامه نشانگر سطحی بالای شایستگی حرفه‌ای برای مدیریت و اداره

جوامع همشهریان، مالکان منازل و انجمن‌های صنفی مالکین می‌باشد.

دارای پروانه Real Estate broker از ایالت کالیفرنیا





## ایرج پناه، کامران

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن آمریکا، کالیفرنیا

<https://www.linkedin.com/pub/kamran-panah/16/714/486>

[kpanah@simivalley.org](mailto:kpanah@simivalley.org)

تلفن محل کار: ۶۸۸۶-۵۸۳-۸۰۵-۰۰۱

## تحصیلات

فوق لیسانس Public Administration از California State University-Northridge آمریکا،

۱۹۹۷

دکتری مهندسی عمران از University of Southern California، آمریکا، ۱۹۸۳

فوق لیسانس مهندسی مکانیک از University of Southern California، آمریکا، ۱۹۸۲

فوق لیسانس مهندسی عمران از University of Southern California، آمریکا، ۱۹۷۹

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

## سوابق شغلی و مدیریتی

مهندس مسئول در پروژه های بزرگ در سازمان City of Simi Valley کالیفرنیا، از ۱۹۹۸ تاکنون  
([www.simivalley.org](http://www.simivalley.org))

مهندس ارشد عمران در زمینه امور بهداشتی و آب و فاضلاب در سازمان City of Simi Valley  
کالیفرنیا، از ۱۹۹۳ تا ۱۹۹۸

مهندس ارشد در City of Simi Valley/Ventura Country Waterworks District No. 8 در  
کالیفرنیا آمریکا، از ۱۹۸۸ تا ۱۹۹۳



مهندس عمران در شرکت Hole Montes Inc در فلوریدا آمریکا، از  
۱۹۸۵ تا ۱۹۸۷

معاون مدیر عامل در شرکت Progress Construction در فلوریدا آمریکا،  
از ۱۹۸۳ تا ۱۹۸۴



## چکیده تجارب

دارای بیش از ۳۰ سال تجربه در برنامه ریزی، هدایت، مدیریت، نظارت بر طراحی و مدیریت ساخت پروژه‌های مهندسی عمران و محیط زیست  
دارای بیش از ۲۰ سال تجربه در تدریس دروس مختلف مهندسی محیط زیست در چندین دانشگاه مختلف



## بهروزی، پرویز

متولد ۱۳۳۳ شیراز  
ساکن انگلستان، ایالت لسترشیر  
P.behrouzi@lboro.ac.uk  
تلفن محل کار ۰۰۴۴-۱۵۰۹۲۲۷۲۸۱

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دوره فوق دکتری در Loughborough University انگلستان  
دوره فوق دکتری امپریال کالج انگلستان، ۱۹۹۱  
دکتری مهندسی مکانیک از دانشکده مهندسی مکانیک امپریال کالج انگلستان، ۱۹۸۹  
دیپلمای دانشگاه امپریال کالج لندن  
فوق لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
متخصص در زمینه ایرودینامیک کاربردی

## سوابق شغلی

کارشناس ارشد تحقیقاتی در اداره تحقیقاتی کمپانی رولز رویس در دانشگاه لاف برو انگلستان، از ۱۹۹۱ تاکنون ([www.lboro.ac.uk](http://www.lboro.ac.uk))  
کارشناس مهندسی در شرکت توانیر ایران  
استاد دانشگاه علم و صنعت ایران  
استاد دانشگاه سیستان و بلوچستان در زاهدان



## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه‌ای

چاپ و ارائه بیش از ۴۰ مقاله علمی در ژورنالها و کنفرانسهای معتبر جهانی  
تعداد بسیاری مقالات فنی علمی فارسی ارائه شده در کنفرانسهای داخل ایران و بولتن فنی توانیر و کارنامه دانشگاه شریف



## خانواده

متاهل هستیم.

## سخنی با نسل جوان

پشتکار و اعتماد به نفس دو فاکتور بسیار مهم در پیشرفت در کار می‌باشد. به معلومات و دانش خود متکی باشید.



## بیگلر همدانی، بیژن

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران

bijanbiglar@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۳۲۲۷۸۶۵، تلفن منزل: ۲۲۳۶۹۴۱۲

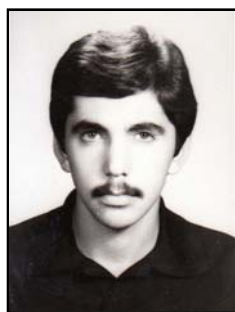
## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه Wisconsin آمریکا، ۱۳۵۷  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵  
دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز تهران، ۱۳۵۱  
دوره آموزشی PMBOK به مدت ۴ ماه در تهران، ۱۳۸۷  
دوره آموزشی مدیریت استراتژیک به مدت ۱۲ ماه در تهران، ۱۳۸۲  
متخصص در طراحی پرس، سیستم های مترو و راه آهن برقی  
تسلط کامل به زبان انگلیسی و تسلط نسبی به زبان های آلمانی، فرانسه و عربی

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر مهندسی پروژه برقی سازی و ارتقای سرعت راه آهن تهران - مشهد در شرکت تانا انرژی، از ۱۳۹۴ تاکنون (www.tanaenergy)

مدیر پروژه خط ۷ مترو تهران در مهندسین مشاور بهرو تهران، از ۱۳۹۳ تا ۱۳۹۴  
مدیر هماهنگی فنی و مدیر مناقصات پروژه خط ۳ مترو تهران در شرکت گسترش حمل و نقل ریلی (RTI)، ۱۳۸۵ تا ۱۳۹۳



مدیر طراحی - مهندسی در شرکت پرس ایران، از ۱۳۷۰ تا ۱۳۸۵  
سرپرست طراحی تعمیرگاه ها در شرکت مترو تهران، ۱۳۶۸ تا ۱۳۷۶  
سرپرست گروه طراحی در سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران، ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۱

عضو هیئت علمی دانشگاه بوعلی سینا در همدان، از ۱۳۵۸ تا ۱۳۶۰



## چکیده تجارب

مشارکت در طراحی و ساخت و نصب و راه اندازی مجموعه پرس ۶۳۰۰ تن آهنگری قالب باز فولاد اسفراین و مانیپولاتور ۸۰ تنی با همکاری مشترک با شرکت‌های اشکودا و ZDAS جمهوری چک در ایران و جمهوری چک به مدت ۵ سال

مشارکت در طراحی و ساخت و نصب و راه اندازی خطوط پرس اتوماتیک بدنه خودرو برای شرکت سایپا پرس با همکاری مشترک با شرکت Fagor اسپانیا در ایران و اسپانیا به مدت ۴ سال

مشارکت در طراحی و ساخت پرس های ویژه کشتی سازی، خودروسازی، کشتی عمیق، آهنگری، برای صنایع مختلف کشور

مشارکت در طراحی سیستم‌ها و اجرای خطوط ۱، ۲، ۳، ۴ و ۵ و ۷ مترو تهران

مشارکت در پروژه ارتقای سرعت و برقی سازی راه آهن تهران - مشهد

## دستاوردهای ورزشی

عضویت در تیم فوتبال دانشگاه صنعتی شریف

## سفرهای خارجی، علایق و خانواده

علاوه بر تحصیل در ایالات متحده، نظر به ضرورت کاری ماموریت های خارجی مختلفی داشته ام. از این میان همکاری در طراحی و ساخت پرس ۶۳۰۰ تنی قالب باز فولاد اسفراین با شرکت اشکودا و همکاری با شرکت Fagor اسپانیا تجربیات ارزشمندی را برایم به همراه داشت.

به مطالعات علمی، ادبی و هنری، موسیقی و ورزش علاقمندم.

همسرم، خانم فروزنده خداجو، نویسنده ادبیات کودک و نوجوان می باشد که تا کنون موفق به کسب جوایز متعدد ادبی گردیده

است. دخترم شقایق در کلاس سوم دبیرستان تحصیل می کند و نوازنده پیانو نیز می باشد.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

شیوه آموزشی دانشگاه صنعتی شریف ایجاد پایه تئوریک قوی در دانشجویان بود. از طرف دیگر در آن زمان آموزش در گرایش‌های خاص دنبال نمی شد (در رشته اینجانب مکانیک). به همین لحاظ در بدو ورود به فعالیت حرفه ای دوران گذار آموزش حرفه ای اجتناب ناپذیر بود. ولی پس از آن به واسطه پایه تئوریک قوی، رشد سریع در فعالیت‌های حرفه ای امکان پذیر می گردید. مهم ترین تاثیر تحصیل در



دانشگاه صنعتی شریف کسب تفکر علمی، اعتماد به نفس حرفه‌ای و غرور شخصی می‌باشد که آثار خود را در کلیه مراحل زندگی بجای می‌گذارد.

## فرصت بازآفرینی دوره جوانی

حتماً تحصیلات آکادمیک را در بالاترین سطح تا حد ممکن ادامه می‌دادم.

## سخنی با نسل جوان

سخن من با نسل امروز این است که نمی‌توان همه ارزش‌های پیشین را یکسره نفی کرد. بسیاری از ارزش‌ها ماهیتی بنیادین و جاودانه دارند و تابع گذشت زمان و تغییر نسل نیستند. انتقال این ارزش‌ها هم فقط از طریق ارتباط بین نسل‌ها و نیز مطالعه تاریخی و فرهنگی میسر می‌باشد.



## پاکزاد، مهراس

متولد ۱۳۳۴ شیراز

ساکن فرانسه، پاریس

[www.linkedin.com/in/mehras-pakzad-66aab644](http://www.linkedin.com/in/mehras-pakzad-66aab644)

فاقد ارتباط با انجمن، مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات

دکتری مهندسی مکانیک از Compiègne University of technology در فرانسه، ۱۹۸۴

فوق لیسانس مهندسی سیالات و ترمودینامیک از University of Paris 6، ۱۹۸۱

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت sysmodeling.com در فرانسه، از ۱۹۹۹ تاکنون

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

طراحی و توسعه شخصی نرم افزار DSM (Dynamic Systems Modeling)

عضو Software Marketing Association







## پناهنده، محمود

متولد ۱۳۳۲ اصفهان

ساکن تهران

mpanah@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۵۹۲۱۸۵

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف

دیپلم ریاضی از دبیرستان سعدی اصفهان

دوره‌های آموزشی مدیریت تحول و نو آوری، فوق لیسانس مدیریت دولتی، حسابداری و مدیریت مالی

مسلط به زبان انگلیسی و آشنا به زبان فرانسه و عربی

## سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس اداره ساختمان و تاسیسات وزارت امور خارجه

سرکنسول جمهوری اسلامی ایران در الجزایر

مدیر داخلی سفارت جمهوری اسلامی ایران در بلژیک

نماینده مطالعاتی و فرهنگی ایران در سازمان ملل متحد، ژنو سوئیس

مشاور وزیر امور خارجه

عضو هیئت مدیره کارخانه صنایع پشم

عضو سازمان نظام مهندسی ایران

نماینده استاندار و رئیس شورای کشاورزی استان اصفهان

نماینده استاندار و رئیس بسیج اقتصادی استان اصفهان

معاون برنامه ریزی استانداری اصفهان

مدیر عامل شرکت صنایع هوا پیماسازی ایران (هسا)

معاون شبکه دوم سازمان صدا و سیما



## دستاوردهای فرهنگی، اجتماعی، ورزشی و هنری

عضو شورای جشنواره ی بین المللی کودک و نوجوان - اصفهان

شرکت در مذاکرات با دیگر کشورها جهت تعیین خواهر خوانده گی بین



شهر اصفهان و دیگر شهرهای جهان  
 مشارکت در تألیف کتاب اصفهان به زبان فارسی و انگلیسی  
 مشارکت در تألیف ۱۲ جلد کتاب سفارت خانه های ایران در سایر کشورها  
 ارتباط مستمر با سازمان یونسکو و جلب مشارکت در حفظ میراث فرهنگی اصفهان  
 مسئول برگزاری نمایشگاه آثار هنرمندان ایران در سازمان ملل متحد - ژنو، سوئیس  
 مسئول تعاونی مصرف و کتابفروشی دانشجویان دانشگاه صنعتی شریف در دوران دانشجویی  
 شرکت در برنامه های کوه نوردی و فوتبال دانشگاه صنعتی شریف  
 عضو تیم فوتبال دانشکده مکانیک دانشگاه صنعتی شریف  
 عضو تیم فوتبال جوانان اصفهان  
 عضو تیم فوتبال باشگاه دارایی اصفهان  
 عضو تیم فوتبال دبیرستان سعدی اصفهان

## سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به کشورهای آلمان، لوکزامبورگ، هلند، انگلیس، نروژ، سوئد، فرانسه، اسپانیا، ایتالیا، رومانی، اتریش، سوئیس، بلژیک، ایرلند، لیبی، الجزایر، سوریه، عربستان، امارات متحده عربی، عمان، اردن، ترکیه، عراق، تاجیکستان، بحرین، لبنان، تایلند، مالزی، کره شمالی و چین سفر کرده‌ام. ضمناً سه سال در سوئیس، چهار سال در بلژیک و دو سال در الجزایر اقامت داشته‌ام.  
 به مطالعه کتب تاریخی، آثار شعرا و اندیشمندان و همچنین ورزش فوتبال، کوه نوردی، طبیعت گردی و عکاسی از طبیعت علاقه مندم و بعضی از عکس‌هایم از طبیعت را در اینستاگرام خودم به نشانی زیر قرار می‌دهم.

<http://instagram.com/mahmoudpanahandeh>

متاهل و دارای سه فرزند هستم. همسرم لیسانس زبان و ادبیات فارسی، دخترم صالحه دکتر داروساز، پسر اول علی، فوق لیسانس و دکترای مهندسی برق و مخابرات و فوق لیسانس مدیریت صنعت و تکنولوژی، پسر دوم محمد حسین، دانشجوی سال پنجم رشته پزشکی می‌باشد.

## پیام ویژه

اقامت من در سوئیس و رفت و آمد در سازمان ملل در ژنو تجربه گرانبهایی بود. در این کشور فرصت آشنایی با جامعه ای را پیدا کردم که در تعاملات و رفتارهای اجتماعی خود صفات بارز و برجسته ای را نمایان میکرد. صفاتی از قبیل احترام به یکدیگر، رعایت قانون، حفظ محیط زیست، تلاش و پشتکار، رعایت حقوق همسایه و عدم ایجاد مزاحمت، تذکر به کسانی که قانون را رعایت نمی‌کنند، استفاده بهینه



از اوقات فراغت. تجربه‌ام در سازمان ملل نمایانگر این واقعیت بود که علیرغم جرم و جنایت‌هایی که دنیای ما را فرا گرفته و بازار مکاره‌ای که سیاست و سیاسیون را فرا گرفته، هستند انسان‌هایی که تمام تلاش خود را بکار می‌برند که حقوق انسان‌ها در جای جای دنیا رعایت شود، مهاجران بی پناه پشتیبانی شوند، امراض مسری کنترل شوند، تجارت جهانی به نظم در آید، دسترسی آسان برای ارتباط بین افراد برقرار گردد، سلاح‌های کشتار جمعی محو گردند و کلا قوانینی به نفع جوامع بشری وضع گردد. بالاخره آنجا پیدا می‌کنید انسان‌هایی که به مرز کشورها نگاه نمی‌کنند و برای جامعه‌ی جهانی و انسان‌ها فکر می‌کنند و در حقیقت پیگیر امت واحده‌ای هستند که در آن ظلم نباشد، برابری باشد، امنیت باشد، شغل باشد و رفاه و آسایش باشد، نه تنها برای انسان‌ها که برای حیوانات و گیاهان و آبزیان. زیستن در این جامعه و ارتباط این نوع انسان‌ها ما را به فکر فرو می‌برد که مگر رسالت انبیاء و مخصوصاً آخرین آنها همین نبوده که کمالات انسانی را اتم و اکمل کنند؟

پس باید جهانی دید و جهانی زیست و این نمی‌شود مگر از خودت شروع کنی.



## پورموحد، احمد

متولد ۱۳۳۳ یزد

ساکن آمریکا، میشیگان، دیترویت

<https://linkedin.com/in/ahmad-pourmovahed-ph-d-7b504185>

<https://my.kettering.edu/faculty/ahmad-pourmovahed>

[apourmov@kettering.edu](mailto:apourmov@kettering.edu)

تلفن محل کار: ۹۷۵۸-۷۶۲-۸۱۰-۰۰۱

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی مکانیک از University of Wisconsin-Madison آمریکا

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان آینده، ۱۳۵۱

متخصص در زمینه ذخیره انرژی، طراحی و استفاده سیستم‌های انرژی، تخلیه سیستم‌های سیال،

خودروهای هیبریدی، شبیه سازی قطارهای برق، تحلیل سیستم‌های حرارتی

مدرس درس ترمودینامیک

## سوابق شغلی

عضو هیئت علمی، استاد مهندسی مکانیک در Kettering University در دیترویت میشیگان آمریکا، از

۱۹۹۰ تاکنون ([www.kettering.edu](http://www.kettering.edu))

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

تالیف دو مقاله زیر برای ASME و IMECE در سال ۲۰۰۲ و ۲۰۰۳:

Development of a Jet Engine Experiment for the Energy

Systems Laboratory

Teaching Applied Thermodynamics with EES





## علايق

اوقاتى كه با دانشجويان از سنين مختلف مشغول نيستم علاقمند به سفر و ديدار مردم هستم.

## سخنى با نسل جوان

هميشه با روياهايتان پيش برويد.



## پوریوسفی، محمدعلی

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران

map\_1954@yahoo.com

شماره همراه: ۰۹۱۲-۱۴۹۹۸۱۳

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس مدیریت اجرایی (MBA) از سازمان مدیریت صنعتی، ۱۳۸۴

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف شماره ۱ تهران، ۱۳۵۱

دوره های آموزشی کوتاه مدت در رشته‌های تاسیسات ساختمان- شناخت و پروسه‌های تولید در زمینه

مواد پلاستیک و همچنین دوره های مدیریتی

زبان انگلیسی در حد خوب

## سوابق شغلی و مدیریتی

فعال در زمینه طراحی و تاسیسات ساختمان، از ۱۳۸۷ تاکنون

مشاور مدیر عامل- بخش خصوصی در تهران، از ۱۳۸۱ تا ۱۳۸۷

قائم مقام مدیر عامل- بخش خصوصی در تهران، از ۱۳۷۶ تا ۱۳۸۱

مدیر کارخانه و مسئول توسعه تاسیسات و ماشین آلات- بخش خصوصی در ابهر و زنجان، از ۱۳۶۷ تا

۱۳۷۶

مدیر پروژه عملیات ساختمانی و تاسیسات و نصب ماشین آلات- بخش خصوصی در ابهر و تهران، از

۱۳۶۳ تا ۱۳۶۷

سرپرست و مسئول کارگاه شرکت ساختمانی- بخش خصوصی در تهران،

از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۳

افسر وظیفه در اداره مهندسی نیروی هوایی در تهران، از ۱۳۵۶ تا ۱۳۵۸

اشتغال دانشجویی پاره وقت در شرکت‌های خصوصی تاسیساتی، از ۱۳۵۱

تا ۱۳۵۶





## خانواده

دارای همسر و دو فرزند. پسر ( فوق لیسانس مکانیک) و دختر (لیسانس معماری و لیسانس مدیریت جهانگردی)

## پیام ویژه

رعایت انصاف و داشتن صداقت و همچنین تعادل در کلیه امور زندگی و کاری



## جباری پوران، فرهاد

متولد ۱۳۳۲ اردبیل

ساکن آمریکا، واشینگتن دی سی

[www.linkedin.com/in/farhad-pooran-ph-d-p-e-36711513](http://www.linkedin.com/in/farhad-pooran-ph-d-p-e-36711513)

[farhad.pooran@schneider-electric.com](mailto:farhad.pooran@schneider-electric.com)

تلفن منزل : ۷۱۷۸-۵۰۶-۲۰۲-۰۰۱

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی مکانیک از Catholic University of America در آمریکا، ۱۹۹۰

فوق لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

متخصص در طراحی سیستم‌های مدیریت ترافیک، سیستم‌های کنترل تطبیقی و سیستم‌های محیط زیستی شامل نرم‌افزارهای پایش کیفیت هوا

## سوابق شغلی و مدیریتی

معاون مدیرعامل در معماری راهکارهای جهانی در شرکت Kapsch TrafficCom North America

در مریلند آمریکا، از ۲۰۱۶ تاکنون

معاون مهندسی مدیر عامل در شرکت Schneider Electric، از ۲۰۱۱ تا ۲۰۱۶

معاون مدیر عامل و مدیر ارشد فنی در شرکت Telvent، از ۲۰۰۹ تا ۲۰۱۱

مدیر ارشد مهندسی سیستم‌ها در شرکت Telvent، از ۲۰۰۶ تا ۲۰۰۹

مدیر ارشد مهندسی سیستم‌ها در شرکت Parsons Brinckerhoff، از ۲۰۰۳ تا ۲۰۰۶

مدیر تحقیق و توسعه سیستم‌های هوشمند حمل و نقل (ITS) در شرکت Parsons Brinckerhoff، از

۱۹۹۵ تا ۲۰۰۲

مهندس ارشد حمل و نقل در شرکت Farradyne Systems، از ۱۹۹۰ تا

۱۹۹۵

عضو هیئت علمی پاره وقت در Catholic University of America

آمریکا، از ۱۹۸۹ تا ۱۹۹۵

دستیار پژوهشی در مرکز هوش مصنوعی و رباتیک وابسته به Catholic

University of America آمریکا، از ۱۹۸۵ تا ۱۹۸۹







## چکیده تجارب

دارای ۲۶ سال تجربه در طراحی، توسعه و پیاده سازی سیستم های مدیریت ترافیک و تکنولوژی سیستم هوشمند حمل و نقل (ITS) شامل کنترل علائم کنترل ترافیک و سیستم های پایش کیفیت هوا

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

دارای پروانه مهندسی حرفه ای در ۲۳ ایالت آمریکا



## جعفری، علی اصغر

متولد ۱۳۳۱ تهران

ساکن تهران

ajafari@kntu.ac.ir

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۹۷۸۱۴۳، تلفن محل کار ۸۴۰۶۳۲۱۵

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی مکانیک از University of Wollongong استرالیا، ۱۳۷۳

فوق لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه تربیت مدرس، ۱۳۶۶

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

زمینه‌های پژوهشی: دینامیک و ارتعاشات، ورق‌ها و پوسته‌ها، خودرو، سازه‌های هوافضا  
دروس تدریس شده در دوره کارشناسی: نقشه‌کشی صنعتی، مقاومت مصالح، دینامیک ماشین و ارتعاشات

دروس تدریس شده در دوره کارشناسی ارشد و دکتری: ارتعاشات سیستم‌های ممتد، آنالیز مودال، ارتعاشات ورق‌ها و پوسته‌ها، ارتعاشات غیرخطی، تئوری ورق‌ها و پوسته‌ها، مکانیک محیط‌های پیوسته و دینامیک پیشرفته

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت علمی، استاد دانشکده مهندسی مکانیک دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی  
(www.kntu.ac.ir)

ریاست دانشکده مهندسی مکانیک دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی

معاونت مالی - اداری دانشکده مهندسی مکانیک دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی

معاونت پژوهشی دانشکده مهندسی مکانیک دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی

مسئول آزمایشگاه تحقیقاتی ارتعاشات و خودرو دانشکده مهندسی مکانیک دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی

معاونت نظارت و سنجش دانشگاه جامع علمی کاربردی

معاونت دانشجویی فرهنگی دانشگاه جامع علمی کاربردی

مشاور امور تحقیقاتی سازمان هوا فضا





مدیرکل خدمات آموزشی دانشگاه آزاد اسلامی

## چکیده تجارب

طراحی جرقیل‌های زرافه‌ای بنادر  
تحلیل پایداری خودروی پژو  
طراحی و ساخت خودروی سمند برقی  
طراحی اولیه خودروی پراید گازی - برقی  
چند پروژه طراحی و ارتعاشات سازه‌های هوافضا  
پروژه‌ی طراحی و ارتعاشات ارابه فرود یک هواپیما  
پروژه‌ی طراحی تست شیمی ارابه فرود یک هواپیما

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

تدوین حدود ۱۰۰ مقاله علمی و انتشار در نشریات علمی معتبر داخل و خارج از کشور  
تدوین و ارایه حدود ۱۰۰ سخنرانی علمی در کنفرانس‌های معتبر علمی داخل و خارج از کشور  
استاد راهنمای ۸۰ پایان‌نامه کارشناسی ارشد  
استاد راهنمای ۱۲ پایان‌نامه دکتری  
عضو هیئت مدیره انجمن آکوستیک و ارتعاشات ایران  
دبیر ششمین کنفرانس بین‌المللی آکوستیک و ارتعاشات، تهران

## دستاوردهای فرهنگی، اجتماعی و هنری

مدیر فرهنگی دانشکده مکانیک دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی  
دبیر هم‌اندیشی اساتید دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی  
مجموعه اشعار به مناسبت‌های مختلف

## تالیفات

تالیف مشترک کتاب "اصول طراحی سیستم‌های تعلیق و فرمان خودرو" نشر نخل دانش، ۱۳۸۹  
تالیف کتاب "نقشه کشی صنعتی دو"  
تالیف کتاب "ارتعاشات مکانیکی"



## سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به حدود ۱۰ کشور خارجی برای ادامه تحصیل، شرکت در کنفرانس‌ها و زیارت سفر نموده‌ام. سفر و آشنایی با فرهنگ‌ها و دیدنی‌های کشور عزیز و پهناور ایران را دوست دارم. همچنین به ادبیات و سرودن شعر و حضور در جمع صمیمی و هم‌اندیشی با همکاران دانشگاهی علاقه‌مند می‌باشم. بعد از فارغ‌التحصیلی دوره کارشناسی، ازدواج نموده و حاصل آن دو دختر و یک پسر می‌باشد که همه آن‌ها تحصیلات دانشگاهی دارند.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

نظام آموزشی فعلی در دانشگاه‌های ایران از نظر محتوای درسی تقریباً مشابه سیستم آموزشی دانشگاه شریف در قبل از انقلاب است. مشکل این سیستم آموزشی، ضعف ارتباط با صنعت می‌باشد که هم در نحوه کار اساتید و هم در تحصیل و تجربه دانشجویان موثر می‌باشد. با داشتن ارتباط خوب با صنایع، دانشجویان برای آینده شغلی خود مهارت‌های کافی را کسب می‌نمایند.

## فرصت بازآفرینی دوره جوانی

خوشبختانه اینجانب آنچه در توان داشته‌ام برای علم و مهارت آموزی و به کار بردن آن برای آموزش عالی کشور و تربیت دانشجویان عزیز به کار برده‌ام و خدا را شاکر می‌باشم.

## سخنی با نسل جوان

سعی کنید همراه با کسب تجربیات علمی و فنی در ارتقاء استعداد مهارت زندگی نیز کوشش نمایید. خدمت به هموطنان عزیز نعمتی است که بایستی قدرش را دانست.



## جعفریان ایبانه، مهدی

متولد ۱۳۳۲ کاشان

ساکن تهران

jafarian1351@Gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۶۸۳۸۳۰۵

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان دارالفنون تهران، ۱۳۵۱

انگلیسی متوسط

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیات علمی دانشگاه سیستان و بلوچستان در زاهدان، از ۱۳۵۶ تا ۱۳۸۶

مدیر کل شاهد و ایثارگر دانشگاه سیستان و بلوچستان، از ۱۳۷۱ تا ۱۳۸۶

عضو کمیته‌های مختلف دانشگاه سیستان و بلوچستان، از ۱۳۶۲ تا ۱۳۸۶

معاون امور دفاعی دانشگاه سیستان و بلوچستان، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۷۱

دبیر هیات رئیسه دانشگاه سیستان و بلوچستان، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۷۶

مدیر گروه مهندسی مکانیک دانشگاه سیستان و بلوچستان، از ۱۳۶۵ تا ۱۳۶۸

سرپرست کارگاه آموزشی و خدمات دانشگاه سیستان و بلوچستان، از ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۶

سرپرست کارگاه جهاد دانشگاهی دانشگاه سیستان و بلوچستان، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۱

## چکیده تجارب

۳۰ سال تجربه تدریس دروس نقشه کشی صنعتی ۱ و ۲ - کارگاه

و آزمایشگاه - استاتیک و مقاومت مصالح و سرپرستی پروژه‌های تخصصی

در دانشگاه سیستان و بلوچستان





## دستاوردهای فرهنگی

عضو جامعه اسلامی دانشگاه سیستان و بلوچستان به مدت ۳۰ سال

### خانواده

همسر دبیور شیمی و دارای ۳ فرزند پسر هستیم. علی کارشناس ارشد مهندسی برق قدرت، مصطفی دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی عمران سازه (دانشگاه صنعتی شریف) و مجتبی دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی عمران زلزله (دانشگاه علم و صنعت) می باشد.

### ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

تحصیل در دانشگاه شریف الهام بخش کوشش و تلاش بیشتر در کلیه فعالیت های حرفه ای و بسیار مفید در تجهیز شخصی و حرفه ای من بوده است.

### پیام ویژه

قدر سال های خوب دوران دانشجویی را بدانیم و سعی کنیم بهتر از آن بهره ببریم.



## چهرودی، بهروز

متولد ۱۳۳۳ بابل

ساکن آمریکا، کالیفرنیا، Orange County

Chehroudi@aol.com

Chehroudi@gmail.com

## تحصیلات

فوق دکتری مهندسی مکانیک و هوافضا از Princeton University آمریکا  
دکتری مکانیک و هوافضا از Princeton University آمریکا  
فوق لیسانس اقتصاد و مالی از Swiss Finance Institute  
فوق لیسانس مهندسی مکانیک از Southern Methodist University آمریکا  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان اندیشه تهران، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت علمی، استاد و رئیس دانشکده مکانیک Arkansas Tech University آمریکا، از ۲۰۱۶ تاکنون  
معاون مدیر عامل در پژوهش، مهندسی و آموزش شرکت Advanced Technology Consultants در کالیفرنیا آمریکا (www.advtechconsultants.com)، از ۲۰۰۰ تا ۲۰۱۶  
دانشمند ارشد و رهبر گروه در Engineering Research Inc در آمریکا، از ۲۰۰۰ تا ۲۰۱۱  
مهندس ارشد در شرکت Raytheon STX آمریکا، از ۱۹۹۹ تا ۲۰۱۰  
محقق ارشد دانشگاه پرینستون آمریکا، از ۱۹۸۲ تا ۱۹۹۹



## چکیده تجارب

ارایه خدمات مشاوره در مسائل انتقال حرارت و مکانیک سیالات همراه با فعل و انفعالات شیمیایی، احتراق و پاشش سوخت مایع، موتورهای احتراق داخلی (خودرو، توربین گاز و راکت)، آلودگی هوا ناشی از سوخت‌های هیدروکربنی، نانو تکنولوژی، تحقیق و توسعه، انتقال تکنولوژی، سیستم‌های پیش‌رانش و دیگر مسایل مهندسی مکانیک برای بسیاری از سازمان‌ها



Ford, GM, Honda R&D, AFRL, Honeywell, NASA, AFOSR, VW, GE, Bosch, نظیر: Siemens NGK, Cummins, UTRC, TRW به واسطه انجمن های بین المللی مهندسی و حرفه ای

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

- تدوین بیش از ۱۵۰ مقاله علمی و انتشار آن در نشریات معتبر بین المللی  
 عضو ارشد (Associate Fellow) انجمن هوانوردی و فضاوردی آمریکا (AIAA)، از ۲۰۰۰ تا ۲۰۱۶  
 دریافت جوایز مختلف از انجمن مهندسين خودرو آمریکا (SAE) به شرح زیر:
- جایزه Arch. T. Colwell Merit Award برای سرآمدی فنی
  - جایزه Ralph R. Teetor Award برای تدریس / تحقیق / رهبری
  - جایزه Forest R. McFarland Award برای رهبری پایدار در ارائه خدمات حرفه ای و آموزشی و مشارکت کلیدی در تداوم توسعه حرفه ای گروه
  - دریافت تقدیر نامه برای ده سال خدمات متعهدانه و اختصاصی برای ارائه آموزش کیفی و مشاوره تحصیلی شاخص
- دریافت جایزه بهترین مولف سال و کسب عنوان عضو ارشد از انجمن هوانوردی و فضاوردی آمریکا (AIAA)
- دریافت جایزه مولف برجسته فنی و دریافت جایزه STAR Team Award از آزمایشگاه های تحقیقاتی نیروی هوایی آمریکا (AFRL)
- دریافت جایزه Marshall Award برای بهترین مقاله از Institute of Liquid Atomization & Sprays Systems
- دریافت جایزه بهترین مقاله در زمینه پیشرانش مایع از زیرکمیته پیشرانش مایع کمیته مشترک نیروی زمینی، دریایی و هوایی و سازمان ناسا (JANNAF)
- دریافت جایزه ده مقاله برتر از دومین سمپوزیوم پدیده تلاطم (Turbulence) و جریان برشی





## حاجی لوئی بنی سی، علی

متولد ۱۳۳۳ تبریز

ساکن تهران

<http://sharif.ir/~hajilouy/>  
[hajilouy@sharif.edu](mailto:hajilouy@sharif.edu)

تلفن محل کار: ۶۶۱۶۵۵۱۲

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی مکانیک رشته حرارت و سیالات در امپریال کالج دانشگاه لندن (بوس تحصیلی دانشگاه صنعتی شریف)، ۱۳۷۲

فوق لیسانس مهندسی مکانیک رشته ترمودینامیک از دانشگاه بیرمنگام انگلستان (بوسیه دانشگاه شریف)، از ۱۳۶۷

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

مدرس درسهای دانشگاهی: مکانیک سیالات ۱ و ۲، توربوماشین‌ها، ماشینهای محرکه ۱ و ۲، مهندسی دریائی، توربوماشین‌های پیشرفته، توربوچارجینگ موتورهای احتراق داخلی، دینامیک سیالات پیشرفته، توربین گاز و موتور جت، اندازه‌گیری و سیستمهای کنترل و درس سیمینار

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت علمی، استادیار/ دانشیار/ استاد دانشکده مهندسی مکانیک دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۷۲ تاکنون ([www.sharif.edu](http://www.sharif.edu))

مدیر آزمایشگاههای تحقیقاتی توربوچارجر، از ۱۳۷۳، توربوچارجینگ، از ۱۳۸۱ و توربین گازی، از ۱۳۸۶



مدیریت امور پژوهشی دانشگاه، از ۱۳۷۴ تا ۱۳۷۶

سرپرست آزمایشگاه سیالات، از ۱۳۷۲ تا ۱۳۷۴

دبیر شورای دانشگاه، از ۱۳۷۲ تا ۱۳۷۴

مدیریت امور دانشجویی دانشگاه، از ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۴

مجری پروژه مسجد دانشگاه، از ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۶

عضویت در شورای مدیریت دانشگاه، از ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۲

عضویت در شورای هماهنگی دانشگاه، از ۱۳۵۷ تا ۱۳۵۸



## چکیده تجارب

بررسی موضوعات مختلف مربوط به توربوچارژینگ موتورهای احتراق داخلی، توربوماشین ها  
 بررسی میدانهای جریان سیال با استفاده از وسائل اندازه گیری پیشرفته مانند سیم داغ  
 طراحی و احداث آزمایشگاه تحقیقاتی توربوچارجر در دانشگاه صنعتی شریف  
 طراحی و احداث آزمایشگاه تحقیقاتی توربوچارژینگ در دانشگاه صنعتی شریف.  
 طراحی و احداث آزمایشگاه تحقیقاتی توربین گازی در دانشگاه صنعتی شریف.  
 تعریف پروژه ملی "تجهیز لکوموتیوهای G22 راه آهن ایران به توربوچارجر" از سال ۱۳۷۷  
 پروژه تحقیقاتی "توربوچارجر نمون موتور گازسوز OM355 ایدم" به سفارش طرح خودرو وزارت  
 صنایع  
 پروژه تحقیقاتی "شناسائی تجربیو مدلسازی یک توربین گازی صنعتی" به سفارش صنعت  
 انجام چند پروژه "شناسائی توربوچارجرهای صنعتی" به سفارش صنایع ذیربط

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

تعریف و راهنمایی بیش از ۱۳۰ موضوع پروژه کارشناسی، کارشناسی ارشد و دکتری  
 تدوین و چاپ ۲۳ مقاله در مجلات تخصصی داخلی و خارجی و دو مقاله در حال بررسی  
 تدوین و ارائه بیش از ۷۰ مقاله در کنفرانس های تخصصی داخلی و خارجی  
 چاپ ۲۱ گزارش پژوهشی در مجموعه مقالات پژوهشی دانشگاه صنعتی شریف  
 همکاری در تدوین دو کتاب آموزشی در رابطه با لکوموتیوهای راه آهن ایران

## تالیفات و ترجمه

ترجمه مشترک کتاب "اندازه گیری در مهندسی"، انتشارات دانشگاه صنعتی شریف



## حبیب الله زاده، داریوش

متولد ۱۳۳۲ اردبیل  
ساکن آمریکا، ایالت نیویورک، شهرک ویلیامزویل از توابع شهر بوفالو  
zadeh@ecc.edu

### تحصیلات و توانمندی‌ها

دوره فوق دکتری در زمینه تحقیق و توسعه و طراحی در دانشگاه بوفالو در ایالت نیویورک  
دکتری از دانشگاه نیواورلان، ۱۹۹۳  
فوق لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۶۳  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز تهران، ۱۳۵۱  
دارای گواهینامه مهندسی حرفه ای (PE) از ایالت نیویورک، ۲۰۰۳  
مدرس دروس دانشگاهی مهندسی مکانیک

### سوابق شغلی

عضو هیئت علمی، استاد مهندسی مکانیک Erie Community College در نیویورک، از ۱۹۹۷ تاکنون  
(www.ecc.edu)  
اشتغال در کارهای تحقیقاتی، علمی و مهندسی در شرکت‌های مختلف  
دستیار پژوهشی در دانشکده شیمی University of New Orleans  
دستیار آموزشی در دانشکده فیزیک University of New Orleans  
استادیار آزمایشگاه حرارتی دانشگاه صنعتی شریف

### دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

عضو انجمن مهندسين مکانیک آمریکا ASME  
دارای سه مورد ثبت اختراع در آمریکا در سالهای ۲۰۰۱، ۲۰۰۲ و ۲۰۰۵ به  
شرح زیر:

Fluid Separation Process and Separation System  
Apparatus for Improving Gas Distribution in a Prepurifier  
Flow Distributor for PSA Vessels





## علايق و خانواده

علاقتمند به هنر و فرهنگ، کودکان، تدریس، محیط زیست، سلامت، حقوق بشر، سیاست، مبارزه با فقر و علم و فناوری هستم.

همسرم شهره معینی که فارغ التحصیل دوره هشتم دانشگاه صنعتی شریف (لیسانس و فوق لیسانس) و دارای فوق لیسانس از دانشگاه نیواورلان در فیزیک هستند با من در همان کالج به سمت دانشیاری کار می کنند. ما دو فرزند پسر و دختر داریم. شروین مهندس شیمی از دانشگاه کورنل است و در صنایع دارو سازی کار می کند. بیتا مهندس مکانیک از دانشگاه کورنل است و برای صنایع اتومبیل سازی میشیگان در قسمت طراحی و تست موتورهای جدید کار می کند.



## حسینی میغان، سید حسین

متولد ۱۳۲۹ گرگان

ساکن تهران

Mighan244@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۸۳۰۲۷۷۳، تلفن منزل: ۸۸۰۸۲۲۴

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی شماه ۲، ۱۳۴۹  
دوره‌های آموزشی ضمن خدمت بصورت کامل شامل دوره‌های مدیریت مشارکتی، مدیریت استراتژیک، مدیریت تولید پیشرفته، مدیریت بهره‌وری و EFQM  
دارای تجارب طولانی و تخصص در صنایع شیشه و سرامیک  
زبان انگلیسی خوب

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر منابع انسانی شرکت سیمان شمال، ۱۳۹۳ تا ۱۳۹۴  
عضو هیئت مدیره شرکت ایران ترانسفو ری، از ۱۳۹۲ تا ۱۳۹۳  
مدیر کارخانه شرکت کاشی حافظ در تهران، از ۱۳۸۴ تا ۱۳۹۱  
معاون اجرایی مدیر عامل شرکت کاشی سعدی، ۱۳۸۲ تا ۱۳۸۳  
معاون اجرایی مدیر عامل شرکت کاشی اصفهان، ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۲  
مدیر کارخانه شرکت شیشه و گاز، از ۱۳۷۳ تا ۱۳۸۰  
مدیر کارخانه شرکت ایرفو، از ۱۳۷۰ تا ۱۳۷۳  
عضو هیئت مدیره و مدیر کارخانه شرکت برزنت ایران در کرج، از ۱۳۶۷ تا ۱۳۷۰  
مدیر کارخانجات و عضو هیئت مدیره گونی بافی قائم شهر، از ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۷  
مدیر کارخانجات شرکت پپله ور در رشت، از ۱۳۵۷ تا ۱۳۶۰





## سفرهای خارجی

سفرهای خارجی متعددی جهت شرکت در نمایشگاه‌های صنعتی و بازدید از کارخانجات و مراکز صنعتی در کشورهای چین، ژاپن، ایتالیا، آلمان، فرانسه، ترکیه و اسپانیا داشته‌ام. به تجربه دریافتم که بایستی برای یک هدف مشخص و یک ایده خاص به سفر رفت. در هنگام سفر باید در پی آن هدف بود و جستجو کرد و بازدیدها و مذاکرات را مستند کرد. در پایان روز بهتر است گزارش کار هر چند بصورت خلاصه نوشته شود و در نهایت پس از بازگشت، گزارش سفر تهیه و نتیجه تجربیات طی یک کنفرانس به دیگران انتقال داده شود.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

تحصیل در دانشگاه و نزد استادان برجسته باعث رشد علمی و تخصصی و همچنین اعماد به نفس در راه کسب و کار و پیشرفت در مراحل مختلف زندگی‌ام بوده است. آنچه را که من درک کرده‌ام این است که آموزش در دانشگاه اگر همراه با کارآموزی و کسب تجربه و همچنین آموزش دوره‌های تخصصی همزمان باشد می‌تواند در راه پیشرفت‌های کاری مفیدتر و موثرتر باشد و استادان محترم بایستی بر اساس سلیقه و علاقه دانشجویان آنان را در راه آموزش تئوری و عملی رشته مورد نظر ایشان راهنمایی و همراهی کنند. و دیگر اینکه به موازات آن روش صحیح زندگی کردن و همنشینی با دیگران را بیاموزند.

## سخنی با نسل جوان

آنچه را که می‌توان گفت این است که محیط‌های کاری ما در ایران ارتباط نزدیکی با محیط آموزشی ندارد و لذا هر فارغ‌التحصیل دانشگاه بایستی بر اساس استعداد و توانایی شخصی خود با محیط کار و جامعه برخورد نموده و راه خود را بیابد و لذا در این مورد یک حلقه گمشده وجود دارد که بایستی اندیشمندان برای آن فکری اساسی نمایند.

## پیام ویژه

آرزو دارم که خوانندگان و آیندگان با خواندن تجارب ارزشمند دوستان عزیز بتوانند از آنها در مراحل مختلف آموزشی، کاری و حرفه‌ای خود بهره لازم را ببرند.



## خرازی فروش اصفهانی، اصغر

متولد ۱۳۳۲ تبریز

ساکن آمریکا، نیوجرسی

Alexk08873@yahoo.com

تلفن همراه ۰۰۱-۷۳۲-۷۳۵-۳۳۷۱

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی مکانیک از دانشگاه کالیفرنیا در برکلی

فوق لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه کالیفرنیا در برکلی

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

دارای گواهینامه مدیریت استراتژیک از انجمن مدیریت آمریکا

دارای کمربند سیاه Six Sigma

دارای دانش عمیق در اطمینان پذیری و سازمان های بسیار مطمئن

دارای مهارت مدیریتی، راهبری و مربیگری و تیم سازی

راهبر فناوری برای اطمینان پذیری در کارخانجات تولید سیم و کابل و نیمه هادی ها

دارای تجربه فراوان در استفاده از ابزارهای آماری و تحلیل داده

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل Educational Excellence Company در نیوجرسی آمریکا، از ۲۰۰۶ تاکنون

مهندس توسعه فرایند، راهبر تکنولوژی جهانی، مهندسی اطمینان پذیری جهانی، و قهرمان شش سیگما

در شرکت Dow Chemical در شهر Bound Brook نیوجرسی آمریکا، از ۱۹۸۱ تا ۲۰۱۳

عضو هیئت علمی پاره وقت کالج Rutgers University در Piscataway نیوجرسی

عضو هیئت علمی پاره وقت Middlesex County College در نیوجرسی

## چکیده تجارب

دارای بیش از ۳۰ سال تجربه صنعتی و مدیر فناوری در شرکت های شیمیایی بزرگ



## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

دارای ۶ مورد ثبت اختراع در آمریکا و چند اختراع تحت بررسی در اروپا و آمریکا  
تالیف مقالات و گزارشات داخلی متعدد

## دستاوردهای فرهنگی و اجتماعی

رئیس بنیاد پزشکی رازی در نیویورک ([www.razifoundation.org](http://www.razifoundation.org))  
مدیر و معاون رئیس بنیاد اسلامی (Muslim Foundation, Incorporated) در مسجد علی نیوجرسی  
عضو هیئت امنای بنیاد دکتر مارتین لوتر کینگ  
نماینده شهردار در هیئت برنامه ریزی شهری فرانکلین  
عضو کمیسیون ارتباطات انسانی Human Relations Commission نیوجرسی  
عضو فعال بنیاد اسلامی برای گسترش روابط و تفاهم میان مذاهب مختلف  
برگزار کننده مجلس افطار در مسجد علی که در آن بسیاری سیاستمداران محلی، ایالتی و کشوری از جمله رهبران مذهبی و رهبران اجتماع برای حفظ اتحاد گرد می آیند.





## خسرو شاهلی، مصطفی

متولد ۱۳۳۳ تبریز

ساکن تهران

radhac00@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۳۰۶۶۴۱، تلفن منزل ۴۴۴۴۶۲۴۴

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۶۸  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان کورش کبیر تبریز، ۱۳۵۱  
متخصص در مطالعات مفهومی و طرح کسب و کار - بهره‌وری مواد، انرژی و محیط زیست  
انگلیسی در حد خوب

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل / عضو هیئت مدیره و مدیر مهندسی و طرح‌های اجرایی شرکت مشاور مهندسی و مدیریت  
رادها در تهران، از ۱۳۷۲ تا کنون  
عضو هیئت مدیره شرکت پارس ورلی در تهران، از ۱۳۸۱ تا ۱۳۸۳  
مدیر توسعه کسب و کار تولید پمپ‌های بزرگ و توربین‌های آبی در تهران، ۱۳۷۹  
مجری طرح مس سونگون در شرکت ملی صنایع مس ایران و مدیر عامل شرکت مجتمع معادن مس  
اهر، ۱۳۷۸  
کارشناس ماشین‌های حرارتی و توربین‌های گازی و تعمیرات / جانشین رئیس منطقه / کارشناس برنامه  
ریزی تلفیقی / کارشناس پروژه‌های بازسازی و نوسازی در شرکت نفت فلات قاره در تهران و لاوان، از  
۱۳۶۱ تا ۱۳۷۲



کارشناس توربین‌های گازی در وزارت نیرو، از ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۱  
مربی نیمه وقت آزمایشگاه‌های دانشکده مهندسی مکانیک صنعتی  
شریف (آریامهر)، از ۱۳۵۶ تا ۱۳۵۹

## چکیده تجارب

سی سال تجربه در زمینه توربین‌های گازی، سیستم‌های توسعه و بهره



برداری نفت و گاز فلات قاره و خشکی در شرکت نفت فلات قاره و شرکت رادها بیست سال تجربه در سیستمهای انرژی و بهینه سازی مصرف انرژی در شرکت نفت فلات قاره و شرکت رادها

یک سال تجربه در زمینه پمپ های بزرگ و توربین های آبی

پنج سال تجربه در معدن و استخراج مواد معدنی در شرکت ملی صنایع مس ایران و شرکت رادها ۲۵ سال تجربه در طرح های کسب و کار، مکانیکی، امکان سنجی بازار، فنی- اقتصادی و مالی طرح های انرژی، صنایع نفت، گاز، پتروشیمی، معدنی، شیمیائی، زیربنائی و محیط زیست در شرکت رادها و شرکت نفت فلات قاره

۲۵ سال تجربه در زمینه طرح جامع توسعه، مهندسی پایه، تفصیلی و نظارت بر اجرای طرح های سرمایه گذاری در شرکت رادها، شرکت نفت فلات قاره و شرکت ملی صنایع مس ایران

### دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

تدوین پایان نامه فوق لیسانس با عنوان رژیم های دو فاز سیالات نفت و گاز در خطوط انتقال کارآفرین منتخب بانک پاسارگاد

### دستاوردهای فرهنگی و اجتماعی

رئیس هیئت مدیره انجمن شرکت های مشاور سرمایه گذاری و نظارت طرح ها از ۱۳۸۲ به مدت ۱۲ سال  
عضو هیئت موسس و دو دوره شورای عالی کانون مشاوران اعتباری و سرمایه گذاری بانکی از ۱۳۸۶ تا ۱۳۹۱

عضو هیئت موسس و دو دوره هیئت مدیره شرکت های خدمات انرژی از ۱۳۹۱ به مدت ۴ سال  
عضو هیئت مدیره انجمن دنیای سالم از ۱۳۸۹ به مدت ۶ سال

### سفرهای خارجی، علایق، خانواده

در تجربه سفرهای خارجی با اجرای پروژه های با فن آوری روز- موضوعات دانش فنی و الگوهای با ارزش افزوده و رقابت پذیر- طرح های دانش پایه و انتقال دانش فنی آشنا شده ام.  
به کوهنوردی و ورزش های جمعی و مشارکت در سازمانها و تشکیلات حرفه ای و تخصصی علاقمندم.  
دارای همسر و دو فرزند پسر هستم.



## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

بهره مندی از نظام آموزشی خوب و کیفی و هیئت آموزشی مجرب بین المللی و رقابت در سطح جهانی دادن الگوهای بین المللی و امکان تبادل دانش روزآمد در علوم و فنون کیفیت سرمایه های انسانی در کسب معرفت های انسانی، بروز نخبه ها در همه زمینه های راهبردی، راهبری علمی و اجرائی و سرمایه های اجتماعی در خور سرزمین سلامت محیط، سلامت کادرهای علمی و خدمات، سلامت بخش عمده از دانش آموختگان و حتی بازماندگان از تحصیل به دلایل ملی و میهنی، آرمانی بودن محیط و رفاقت ها به جای رقابت های ناسالم، خودخواهی و مادی گرایی کیفیت زندگی من برگرفته از شاگردی و داشتن هویت از این دانشگاه است و انتظار نمایندگی و حفظ ارزش های معنوی این دانشگاه می رود. با جذب هم دانشگاهی ها در محیط کار سعی در همکاری صمیمانه با آنان در همه فعالیت های حرفه ای و اجتماع داریم. در تمامی مدت چهل سال کار و فعالیت شخصی و حرفه ای ارتباط دوسویه با دانشگاه برقرار ماند و این به دلیل زیربناهای ساخته شده فکری و اجتماعی دوران تحصیل بوده است.

## فرصت بازآفرینی دوره جوانی

ژرفای نظام آموزش و کیفیت تراز جهانی، کیفیت ارتباطات دانشجویی و سلامت محیط، پاکسازی آلودگی های محیطی، حفظ سلامت آموزش و برخورد با مدرک گرایی به سبک آلودگی محیط های آموزشی امروزی

## سخنی با نسل جوان

دانشگاه خود را آنتچنان بسازید که فرزندان سزاوار توسعه انسانی و جهانی در آن پرورش یابند. خراب کردن پشت سر دانشگاه با انتظاراتی که از آن دارید شما را مایه دار نمیکند تا از آن فقط انتظار پله ترقی برای خود داشته باشید! ارتباط خود را با دانشگاه مادام العمر کنید! آیا هیچ میدانید امروز دانشگاه محل تحصیل شما چه رتبه ای بین دانشگاههای دنیا دارد؟ شما تا چه اندازه در بهبود آن نقش داشتید؟ برای آینده چه پیشنهادی دارید؟ برای بهبود مدیریت و محیط آموزش دانشگاه چه پیشنهادی دارید؟ پژوهش دانشگاه باید نقش راهبردی خود را در کشور پیدا کند. نقش امروزی آن بسیار کودکانه است. محیط دانشگاه باید مرکز تبادل افکار بلند فرهیختگان ملی باشد. حاشیه آن هم باید پر باشد از شرکت های دانش بنیان و شرایط امروزی آن خجالت آور است!



## پیام ویژه

گذشته چراغ راه آینده است، شاید فرصت ارتباط با هم‌دانشگاهی‌ها بهترین فرصت ترقی دانشجویان و فارغ التحصیلان دانشگاه باشد. این فرصت باید به بهترین نحو طراحی، مدیریت و به‌مورد اجرا گذارده شود.



## خلیقی، بهرام

متولد ۱۳۳۳ سنندج

ساکن آمریکا- دیترویت

bahram.khalighi@gm.com

تلفن همراه: ۵۲۸۱-۲۴۳-۵۸۶-۰۰۱

تلفن محل کار: ۰۸۸۵-۹۸۶-۵۸۶-۰۰۱

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی مکانیک از University of Iowa در آمریکا، ۱۹۸۴  
فوق لیسانس مهندسی مکانیک از University of Iowa در آمریکا، ۱۹۸۰  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
پژوهشگر ارشد تحقیق و توسعه خودرو، مخترع و مدرس دانشگاه

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر ارشد مرکز تحقیقات فناوری خودرو وابسته به شرکت جنرال موتورز، از ۲۰۰۷ تاکنون  
(www.gm.com)

عضو برجسته فنی آزمایشگاه تحقیقاتی توسعه خودرو در شرکت جنرال موتورز آمریکا، از ۲۰۰۲ تاکنون  
مهندس ارشد پژوهشگر در واحد تحقیقات موتور در شرکت جنرال موتورز، از ۱۹۸۸ تا ۲۰۰۲  
عضو هیئت علمی پاره وقت رشته مهندسی مکانیک در University of Oakland، از ۱۹۹۰ تا ۲۰۱۳  
عضو هیئت علمی پاره وقت رشته مهندسی مکانیک در Lawrence Technological University در میشیگان آمریکا، از ۱۹۸۷ تا ۲۰۱۰

عضو هیئت علمی پژوهشی پاره وقت در University of Windsor در انتاریو کانادا، از ۱۹۹۴ تا ۱۹۹۷  
مهندس ارشد پژوهشگر در واحد مکانیک سیالات در شرکت جنرال موتورز،  
از ۱۹۸۴ تا ۱۹۸۸





## چکیده تجارب

دارای ۳۱ سال تجربه تحقیق و توسعه نظری و مدیریت در مرکز تحقیق و توسعه جهانی شرکت جنرال موتورز

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه‌ای

ثبت ۱۶ مورد ثبت اختراع در آمریکا  
 تدوین بیش از ۸۵ مقاله علمی و انتشار آن در مجلات معتبر بین‌المللی  
 برنده جایزه بهترین مقاله از Harting Award، در سال ۲۰۱۶  
 برنده جایزه بهترین ارائه شفاهی از انجمن مهندسين خودرو آمریکا  
 برنده جایزه McFarland از انجمن مهندسين خودرو آمریکا  
 برنده جایزه پیشرفت ویژه Charles L. McCuen بخاطر اقدام فوق العاده در علم و فناوری، ۲۰۰۸  
 عضو برجسته (Fellow) انجمن مهندسين مکانیک آمریکا ASME  
 رئیس کمیته فنی اندازه‌گیری سیالات بخش مهندسی سیالات ASME از ۱۹۹۷ تا ۱۹۹۹  
 برگزار کننده ارشد سمپوزیوم‌ها و گردهمایی‌های مختلف توسط ASME  
 برگزار کننده جلسات ایروودینامیک خودرو برای انجمن خودرو آمریکا از ۱۹۹۹ تا کنون  
 عضو انجمن خودرو آمریکا (SAE)  
 عضو کمیته بین‌المللی برگزاری FLUCOME در سالهای ۲۰۰۰ و ۲۰۰۳  
 عضو منتخب کمیته اجرایی بخش مهندسی سیالات ASME از ۲۰۱۱ تا کنون  
 عضو انستیتو هوانوردی و فضاوردی آمریکا (AIAA)  
 عضو انجمن Sigma Xi  
 رئیس کنفرانس در چهارمین دیدار تابستانی مشترک آمریکایی اروپایی بخش مهندسی سیالات وابسته به ASME، ۲۰۱۴  
 رئیس کمیته اجرایی بخش مهندسی سیالات ASME، از ۲۰۱۴ تا ۲۰۱۵  
 کمک ویراستار مجله Experimental Techniques، از ۲۰۱۰ تا کنون  
 کمک ویراستار Journal of Flow Visualization and Image Processing، از ۲۰۰۳ تا ۲۰۰۶  
 عضو شورای دبیران Journal of Visualization وابسته به The Visualization Society of Japan، از ۲۰۰۵ تا ۲۰۰۸  
 عضو شورای مشاوره مرکز تصویربرداری سازی کمی (CQV) در انستیتو تکنولوژی کالیفرنیا، از ۱۹۹۷ تا ۲۰۰۲  
 عضو شورای سردبیری مجله بین‌المللی هوانوردی، از ۲۰۱۰ تا کنون



## تالیفات

ویراستار مشترک کتاب Experimental and Numerical Flow Visualization از انتشارات ASME  
(جلد ۸۵ در سال ۱۹۸۹، جلد ۱۲۸ در سال ۱۹۹۱، جلد ۱۷۲ در سال ۱۹۹۳ و جلد ۲۱۸ در سال ۱۹۹۵)



## خمسهای، محمدرضا

متولد ۱۳۳۳ سبزوار

ساکن تهران

rezakhamse@yahoo.com

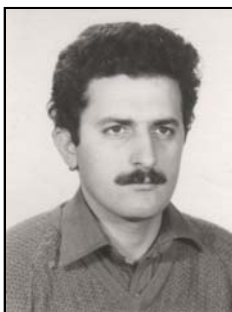
تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۰۳۷۷۳۴، تلفن منزل ۲۲۰۹۷۱۵۳

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
 دیپلم ریاضی از دبیرستان علوی تهران، ۱۳۵۱  
 دوره یکساله مدیریت عالی اجرایی در سازمان مدیریت صنعتی، ۱۳۶۸  
 متخصص در پیاده سازی مباحث تولید ناب  
 انگلیسی متوسط

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر خدمات پس از فروش، مدیر مونتاژ، مدیر پروژه سیستم مدیریت کارخانه در شرکت زامیاد، از ۱۳۸۹ تاکنون  
 مدیر عامل شرکت تاسیساتی پارس نسیم پردیس (شخصی) در تهران، ۱۳۸۷ تا ۱۳۸۹  
 مدیر پروژه و مدیر کنترل کیفیت شرکت ایساکو، از ۱۳۸۴ تا ۱۳۸۷  
 مدیر پروژه احداث کارخانه پوشش کاری تحت خلاء (پی وی دی) و تولید شیشه آینه خارجی خودرو در موسسه بخش خصوصی، از ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۳  
 عضو هیئت مدیره شرکت کلاچ سازی نیرو محرکه (وابسته به شرکت نیرو محرکه)، از ۱۳۷۷ تا ۱۳۷۹  
 معاون اجرایی مدیر عامل شرکت زامیاد، از ۱۳۷۵ تا ۱۳۷۶  
 مدیر فنی و پشتیبانی شرکت کشت و صنعت و دامپروری مغان در اردبیل  
 فعال در زمینه لجستیک، تعمیرگاه خودروهای سبک، سنگین و راهسازی  
 معاون مدیر کنترل کیفیت در شرکت ایران کاوه، از ۱۳۷۰ تا ۱۳۷۱  
 مدیر کنترل کیفیت شرکت سایپا، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۷۰  
 کارشناس واحد طراحی بدنه شرکت پارس خودرو، از ۱۳۶۴ تا ۱۳۶۸  
 مدرس درس اتو مکانیک فنی و حرفه ای وزارت آموزش و پرورش، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۴







## چکیده تجارب

مدیریت اجرائی در سطح مدیریت میانی به مدت ۲۲ سال عمدتاً در شرکتهای خودرو سازی پروژه سیستم مدیریت کارخانه (سیستم تولید تویوتا) در شرکت زامیاد شروع از دو سال قبل و ادامه دارد. تدریس دروس اتو مکانیک به مدت ۵ سال در فنی و حرفه ای آموزش و پرورش

## علايق و خانواده

علاقمند به کوهنوردی، اسکی، شنا و تنیس روی میز هستم. دارای همسر و چهار فرزند دختر هستم. دو فرزند متاهل، فرزند سوم فارغ التحصیل معماری از دانشگاه شهید رجائی تهران و فرزند چهارم دانش آموز است.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

متأسفانه آموزشهای دانشگاه شریف در زمان ما و حتی امروزه به درد کار در ایران نمی‌خوردند و بیشتر در کشور های پیشرفته کارائی دارند. از آنجا که کارم را بعد از انقلاب و در سیستم های دولتی شروع کردم و در این سیستمها شایسته سالاری وجود نداشت و ندارد، تحصیل در دانشگاه شریف کمک چندانی به پیشرفت کاری من نکرد هر چند دست من را برای انتخاب شغل باز کرده بود.

## فرصت باز آفرینی دوره جوانی

قطعاً بهتر درس می‌خواندم و به ادامه تحصیل و زندگی در خارج از کشور فکر می‌کردم. اگر می‌خواستم در ایران زندگی کنم به کار شخصی در بعد فنی می‌پرداختم و دانش حرفه ای را دنبال می‌کردم. با توجه به شخصیت و خصوصیات اخلاقی که دارم اصلاً وارد سیستمهای استخدامی خصوصاً از نوع دولتی آن نمی‌شدم و به هیچوجه فکر کار در زمینه مدیریت دولتی را نمی‌کردم چون بسیار آلوده و مافیائی است.

## سخنی با نسل جوان

معتقدم ما به میزانی که به مشکلات دیگران و جامعه فکر می‌کنیم انسان هستیم و از اینکه سعی کردم مسؤلیتهای اجتماعی خود را فراموش نکنم (هر چند این کار در کشور ما هزینه دارد) راضی هستم و به همه توصیه می‌کنم این بعد از زندگی انسانی را فراموش نکنند.



در تمام مدت از دانشگاه تا امروز، ورزش جزئی مهم از زندگی من بوده و سلامت جسم و روحم را تا حد زیادی مدیون ورزش کردن می‌دانم و اینرا به همه توصیه می‌کنم. برای داشتن خانواده‌ای سالم و خوشبخت با اعضاء خانواده و فامیل سیستم پاداش-پاداش را به جای تنبیه-تنبیه در پیش بگیرید و سعی کنید بهانه‌ای برای پاداش دادن پیدا کنید تا بهانه‌ای برای تنبیه کردن.

## پیام ویژه

سعادت را در فرد گرانی دنبال نکنید. جامعه‌گرا باشید و مالیات (ذکات) نعمتهائی را که به دست آورده اید (دانش، بینش، ثروت، سلامتی و ...) را به جامعه بدهید تا در آینده ملتی با شخصیت تر و در نتیجه جامعه‌ای پیشرفته و سعادت‌مندتر شکل گیرد.



## خیام باشی، محمد علی

متولد ۱۳۳۲ اصفهان

ساکن اصفهان

alikhayambashi@yahoo.com

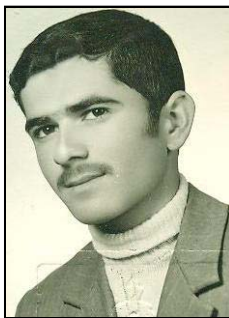
تلفن همراه: ۰۹۱۳-۱۱۹۳۶۹۹، تلفن محل کار ۰۳۱-۳۶۶۳۱۵۴۷

## تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت مهندسی ساختمانی و تاسیساتی فرجود در اصفهان فعال در زمینه احداث کارخانه ها و صنایع نفت و گاز و اجرای پایپینگ، از ۱۳۷۱ تا کنون ([www.farjoud.com](http://www.farjoud.com))  
این شرکت در زمینه احداث کارخانه‌ها و صنایع نفت و گاز و خصوصاً اجرای پایپینگ فعالیت دارد. رتبه پیمانکاری شرکت ۳ نفت و گاز است. شرکت دارای کارگاه ساخت قطعات صنعتی است که عمدتاً کار های مجتمع فولاد مبارک را انجام می دهد





## رمضانی خورشید دوست، رضا

متولد ۱۳۳۳ رشت

ساکن تهران

ramazani@aut.ac.ir

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۲۵۵۶۵۳

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع اینترنت

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی سیستم و کنترل از Case Western Reserve University در اوهایو آمریکا، ۱۹۹۱

فوق لیسانس تحقیق در عملیات از Western Michigan University آمریکا، ۱۹۸۷

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

مدرس درسهای دانشگاهی: تحلیل سیستمها، تجزیه و تحلیل سیستمها، تئوری تصمیم گیری

## سوابق شغلی

عضو هیئت علمی، استادیار دانشکده مهندسی صنایع دانشگاه صنعتی امیرکبیر (www.aut.ac.ir)

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

تدوین ۱۱ مقاله علمی و انتشار آن در نشریات معتبر بین‌المللی

تدوین و ارایه ۴ سخنرانی علمی در کنفرانس های معتبر بین‌المللی

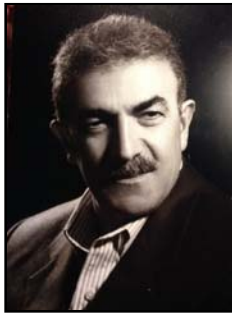
## تالیفات

ایران در کشاکش جهان و منطقه، انتشارات راد نو اندیش، ۱۳۸۳

مطالعات راهبردی-تطبیقی شهرهای جهان و ایران، انتشارات پردازش و

برنامه ریزی شهری، ۱۳۸۲





## رنجبر، علی اصغر

متولد ۱۳۳۳ قم

ساکن استرالیا، سیدنی

aaranjbar@gmail.com

تلفن همراه: ۰۰۶۱-۴۲۱۹۲۴۱۸۱، تلفن منزل: ۰۰۶۱-۲۹۸۷۲۱۱۶۳

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان دکتر هشترودی تهران، ۱۳۵۱

زبان انگلیسی خوب

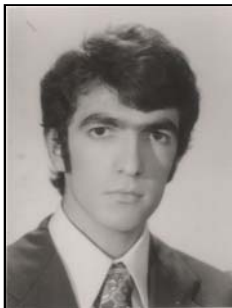
## سوابق شغلی و مدیریتی

در شرکت‌های پیمانکاری تکنیکان و مشاوران انرژیمی و سازه قریب به ۲۵ سال در سمت‌های مسئول دفتر فنی، معاونت کارگاه، سرپرست نظارت، سرپرست بازرسی و مدیر پروژه مشغول به کار بوده‌ام. قریب سه سال نیز در دفتر طراحی فولاد استرالیا، BHP، Kellogs و Caltex مشغول بوده‌ام.

## علاقه

به مطالعه کتاب و مقالات سیاسی، اجتماعی و تاریخ و ورزش‌های دو و میدانی، شنا و تنیس روی میز علاقمندم.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه



محیط دانشگاه در دوران تحصیلی‌ام صرفاً جنبه علمی-تخصصی نداشت و به میزان قابل ملاحظه‌ای متاثر از جو سیاسی بود. این امر برای آن دسته از دانشجویانی که به هر دلیل تمایلی به آن سمت و سو داشتند موجب می‌گردید که تلاش‌های خود را صرف تنها تحصیل نکنند. این درست است که وجود چنین جوی صلابت خاصی به شخصیت ما بخشید، اما بهانه‌ای شد که بطور شایسته و بایسته وقت صرف تحصیل نکنیم. من شخصاً از این بابت غفلت کردم و زمانی که به قول یکی از استادانم دارای بالاترین انرژی



و راندمان فکری بودم (بم) فرصت سوزی کنم (کنیم). من ضمن اینکه منکر سهم خود در این ناکامی نیستم، اما سهم طرف مقابل را نیز حافظ چنین بیان می‌کند:

میخانه اگر ساقی صاحب نظری داشت میخواری و مستی ره و رسم دگری داشت.

افزودنی است که صرف فارغ التحصیلی از آن دانشگاه نقش بسیار ارزنده‌ای در کارایی من داشته است. افزودن استانداردهای بین‌المللی همانند AWS، API، ASME و دوره‌های آموزشی رنگ‌آمیزی، انواع جوشکاری و آزمایش‌های غیرمخرب (NDT)، مدیریت و برنامه ریزی را مفید می‌دانم.

## سخنی با نسل جوان

مطالعات دانشگاهی را میتوان به موازات مطالعات سیاسی و اجتماعی پیش برد و از هر دو مورد بهره برد، علی ای حال مایلیم که پایان سخنم شعری از فردوسی باشد که:

بیا تا جهان را به بد نسپریم به کوشش همه دست نیکی بریم

پلشتی و تباهی‌های موجود تنها به علت وجود آدم‌های بد نیست، بیشتر به علت سکوت آدم‌های خوب است.

## پیام ویژه

جایی می‌خواندم مردمانیکه آگاهی به تاریخ سرزمین خود دارند، اگرچه جوان هستند تجربه سالخوردگان را دارند و پیرانی که بی‌اطلاع از تاریخ هستند در حکم خردسالانند. و باز خواندم در جهان تنها یک فضیلت وجود دارد و آن آگاهی است و تنها یک گناه و آن جهل است.



## شاه محمد میر آب، مجتبی

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران

mojtaba\_shah\_mirab@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۱۹۲۷۹۰

## تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۷۹

دیپلم ریاضی از دبیرستان علوی تهران، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی و مدیریتی

دارای تجربه و سابقه کار در ساخت و اجرای سوله، انبار و ساختمانهای مسکونی

## علاق و خانواده

علاقمند به آشنایی با خانوادهها در سفرهای دست جمعی و گردشهای علمی و تفریحی هستم. ضمناً مایل به پایه گذاری انجمن استعدادیابی جهت پرورش استعدادها ترجیحاً با عضویت افراد تهیدست در سراسر کشور هستم. این انجمن می تواند با همکاری و مساعدت دوستان علاقمند و کسب حمایت سازمانهای ذیربط راه اندازی شود.

دارای همسر و دو فرزند پسر و دختر هستم. سهراب متولد ۶۷ کارشناس فیزیک از دانشگاه ایالتی سن حوزه SJSU و کارشناسی ارشد در تولید فیلم از دانشگاه ایالتی سانفرانسیسکو SFSU، و لی لی کارشناس عکاسی در دانشگاه ایالتی سانفرانسیسکو SFSU و دانشجوی کارشناسی ارشد عکاسی در Paris College of Art فرانسه می باشد.

## پیام ویژه

برای تحقق قاعده عدل و انصاف می بایست به سوی جامعه اخلاق مدار حرکت کنیم و به واقع قوانین و مقررات شرع و عرف می بایست متاثر از اخلاقیات باشد.

به مصداق فرموده پیامبر اکرم "إِنِّي بُعِثْتُ لِأَتِمِّمَ مَكَارِمَ الْأَخْلَاقِ"



## شمیم، محمود

متولد ۱۳۳۳ تهران  
ساکن آمریکا، کالیفرنیا، لوس آنجلس  
mark@shamimengineering.com  
تلفن همراه: ۰۰۱-۸۱۸-۴۰۰-۶۵۲۵  
تلفن محل کار: ۰۰۱-۸۱۸-۷۸۸-۶۷۷۸

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه کالیفرنیا جنوبی (USC)، ۱۹۷۹  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵  
دارای گواهینامه مهندس مکانیک حرفه‌ای (PE) از ایالت های کالیفرنیا، نوادا و اورگان  
دارای مدرک انرژی (CE) و گواهینامه مهندسی حرفه ای انرژی (CEPE) از کالیفرنیا  
دوره آموزشی تدریس پاره وقت HVAC و HVAC پیشرفته در Northrop university

## سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس شرکت مهندسی مشاور شمیم در منطقه لوس آنجلس آمریکا فعال در زمینه طراحی مکانیکال،  
www.shamimengineering.com پایبند، تاسیسات برقی، حفاظت در مقابل آتش و مطالعات  
انرژی در پروژه های ساختمانی

## چکیده تجارب

طراحی برج‌های بلندمرتبه مسکونی، هتل‌ها، خانه مسکونی بلند مرتبه با جمع زیربنای ۱۱۰۰۰ مترمربع و  
نیز ساختمان‌های صنعتی، بیمارستانی، غذایی و رستوران



## خانواده

دارای همسر و دو فرزند پسر هستیم که در Encino لوس آنجلس زندگی  
می‌کنند.





## شهشهان، علی

متولد ۱۳۳۳ اصفهان

ساکن آمریکا، Hattiesburg, Mississippi

alexdoc\_2000@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۰۱-۶۰۱-۲۹۷-۱۵۷۰

## تحصیلات

دوره تخصص Internal Medicine & Critical Care از دانشگاه فلوریدا، ۲۰۰۴

دکتری پزشکی از University of Iowa, College of Medicine, ۲۰۰۱

دکتری مهندسی مکانیک از University of Iowa, ۱۹۸۵

فوق لیسانس مهندسی مکانیک از University of Iowa, ۱۹۸۱

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان حکیم سنایی اصفهان، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی و مدیریتی

سهام دار و عضو Hattiesburg Clinics در میسی سی پی آمریکا، از ۲۰۰۶ تاکنون  
(www.hattiesburgclinic.com)

اشتغال در Forrest General Hospital در میسی سی پی آمریکا، از ۲۰۰۶ تاکنون  
(www.forresthealth.org)

اشتغال در Lovelace Hospital Group در Albuquerque New Mexico، از ۲۰۰۵ تا ۲۰۰۶

اشتغال در Floyd County General Hospital در جورجیا آمریکا، از ۲۰۰۴ تا ۲۰۰۵

استاد دانشکده فیزیک و مهندسی Loras College، از ۱۹۸۵ تا ۱۹۹۷

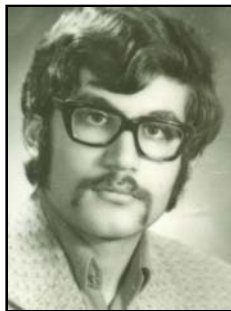
استاد پاره وقت دانشکده مهندسی مکانیک-University of Wisconsin-Plattville، از ۱۹۸۷ تا ۱۹۹۱

فرصت تحقیقاتی در دانشکده مهندسی مکانیک دانشگاه صنعتی اصفهان و

انستیتو علوم دریایی، از ۱۹۹۳ تا ۱۹۹۴

دستیار تحقیقاتی در Iowa Institute of Hydraulic Research، از ۱۹۷۹

تا ۱۹۸۵





## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

بورد تخصصی در طب داخلی آمریکا (ABIM)، از ۲۰۰۴ تاکنون  
عضو انجمن پزشکان آمریکا (AMA)  
عضو American College of Physician  
عضو انجمن مهندسين مکانیک آمریکا (ASME)  
عضو Society of Naval Architects and Marine Engineers آمریکا  
تدوین بیش از ۳۰ مقاله علمی (قضاوت شده) در مکانیک سیالات و هیدرودینامیک

## پیام ویژه

با آرزوی موفقیت برای تکمیل این پروژه بسیار خوب که حداقل موجب خواهد شد بسیاری از رابطه‌های گسسته قدیمی دوباره نو شوند.



## صادقی پور، جمشید

متولد ۱۳۳ تهران

ساکن آمریکا، کالیفرنیا، ایرواین

[www.linkedin.com/in/jamshid-sadeghipour-b6571315](http://www.linkedin.com/in/jamshid-sadeghipour-b6571315)

[jamshid.sadeghipour@noreasinc.com](mailto:jamshid.sadeghipour@noreasinc.com)

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات

دکتری مهندسی عمران از University of California, Los Angeles آمریکا، ۱۹۸۴

فوق لیسانس مهندسی عمران از University of California, Los Angeles آمریکا، ۱۹۸۰

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف،

## سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس شرکت NOREAS, Inc. در ایرواین کالیفرنیا آمریکا، از ۲۰۰۸ تا کنون  
([www.noreasinc.com](http://www.noreasinc.com))

مهندس مشاور / مدیر برنامه در شرکت Tetra Tech EC, Inc. از ۱۹۹۳ تا ۲۰۰۸  
مهندس ارشد در شرکت Environmental Engineering & Consulting (Other Firms)، از ۱۹۸۴ تا ۱۹۹۳

## چکیده تجارب

دارای بیش از ۳۰ سال تجربه حرفه ای در زمینه تعیین ویژگی‌های محیط زیستی اراضی ساختمانی، پروژه‌های عمرانی و کارگاه‌های ساختمانی از جمله تعیین ویژگی‌ها و نحوه اصلاح و بهبود اراضی، خاک و آبهای زیرزمینی که به آلاینده‌های مختلف نظیر فلزات، نفت، هیدروکربن‌ها، حلال‌ها، سم‌های نباتی، دیوکسین‌ها، PCBs، مواد رادیو اکتیو و مهمات آلوده شده‌اند.



مدیر طرح و مدیر پروژه قراردادهای ساختمانی با وظایف گوناگون در زمینه اصلاح، برداشت و اجرای تمیز پروژه‌ها در حفاری‌های گسترده، غربالگری و جداسازی خاک از مواد شیمیایی و رادیواکتیو، و انتقال و حمل مواد به خارج کارگاه



## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه‌ای

دارای گواهینامه مهندسی حرفه‌ای از ایالت کالیفرنیا

عضو انجمن مهندسين نظامی آمریکا



## غیاثیان، سیدمصطفی

متولد ۱۳۳۲ تهران  
ساکن آمریکا، جورجیا، آتلانتا  
mghiaasiaan@gatech.edu  
تلفن محل کار: ۳۷۴۶-۸۹۴-۴۰۴-۰۰۱

## تحصیلات

دکتری حرارت و سیالات و مهندسی هسته‌ای از University of California, Los Angeles آمریکا،  
۱۹۸۳

فوق لیسانس از Imperial College, University of London انگلستان، ۱۹۷۸  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت علمی، دانشیار/ استاد دانشکده مهندسی مکانیک Georgia Institute of Technology و  
مدیر آزمایشگاه Cryo، در کالیفرنیا آمریکا، از ۱۹۹۱ تاکنون (www.me.gatech.edu)  
دانشمند ارشد هیدرولیک حرارتی و ایمنی نیروگاه‌های هسته‌ای، سیستم‌های حرارت و سیالات، انتقال  
ذرات و ایروسل در شرکت Science Applications International Corporation (SAIC) در شهر  
Torrance کالیفرنیا آمریکا، از ۱۹۸۳ تا ۱۹۹۰

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه‌ای



تدوین بیش از ۲۰۰ مقاله علمی شامل ۹۰ مقاله در مجلات معتبر بین‌المللی  
در زمینه پدیده انتقال و جریان‌ات چندفازی  
عضو ارشد انجمن مهندسين مکانیک آمریکا ASME، از ۱۹۸۴  
عضو انجمن هسته‌ای آمریکا ANS، از ۱۹۸۹ تاکنون  
عضو انجمن برودتی آمریکا CSA  
دبیر اجرایی مجله Annals of Nuclear Energy برای مناطق برای آسیا،  
استرالیا، آفریقا و خاور میانه از سال ۲۰۰۶  
مهندسی حرفه‌ای مکانیک از ایالت کالیفرنیا



عضو هیئت مدیره کنفرانس بین المللی Cryocooler و رئیس کنفرانس ICC-16 در آتلانتا جورجیا

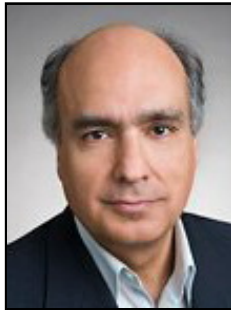
## تالیفات

تالیف کتاب Two-Phase Flow, Boiling and Condensation in Conventional and Miniature Systems کتاب درسی دانشجویان کارشناسی ارشد، انتشارات دانشگاه کمبریج، چاپ دوم

۲۰۱۴

تالیف کتاب Convective Heat and Mass Transfer کتاب درسی دانشجویان فوق لیسانس،

انتشارات دانشگاه کمبریج، چاپ دوم ۲۰۱۴



## فاطمی، همایون

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن آمریکا، کالیفرنیا، Milpitas

[www.linkedin.com/in/homi-fatemi-0981073](http://www.linkedin.com/in/homi-fatemi-0981073)

[fatemi.homi@gmail.com](mailto:fatemi.homi@gmail.com)

تلفن همراه: ۰۰۱-۴۰۸-۲۰۵-۸۷۲۴

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس MBA، مدیریت اجرایی سیستم‌های اطلاعاتی و بازاریابی در Santa Clara University آمریکا، ۱۹۸۳

فوق لیسانس مهندسی و علم مواد از Stanford University آمریکا، ۱۹۷۹

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دارای تخصص و تجربه در مدیریت اجرایی شرکت‌ها و ارایه خدمات در زمینه فنی و مدیریتی از نظر فروش، بازاریابی، امور اجرایی، مهندسی و توسعه کسب و کار به منظور افزایش درآمد

## سوابق شغلی و مدیریتی

معاون مدیرعامل در توسعه کسب و کار و اجرائیات در Solexel Inc. در کالیفرنیا آمریکا، از ۲۰۰۷ تاکنون

عضو هیئت علمی در دانشکده‌های برق و مکانیک و مدیریت دانشگاه سانتا کلارا، از ۱۹۷۸ تا ۳۰۱۲

مدیر عمومی و مشاور ویژه مدیرعامل در SureCircle Inc. کالیفرنیا، ۲۰۰۷

معاون مدیرعامل در توسعه کسب و کار و فروش بین‌المللی در YDI Inc. در کالیفرنیا، از ۲۰۰۳ تا ۲۰۰۷



معاون مدیرعامل در توسعه جهانی کسب و کار، فروش و بازاریابی در HPL Inc. در سن حوزة کالیفرنیا

مدیر ارشد اجرایی و معاون مدیرعامل در Norsam Technologies Inc. در نیو مکزیکو از ۱۹۹۶ تا ۱۹۹۸

مدیر عمومی توسعه فناوری مواد در شرکت Advanced Micro Devices در کالیفرنیا، ۱۹۸۳ تا ۱۹۹۶

مهندس ارشد بخش Bipolar and Hybrid Product شرکت



Fairchild در کالیفرنیا، از ۱۹۸۲ تا ۱۹۸۳  
مهندس فرآیند در توسعه فناوری موتاژ (Assembly Technology Development) در Intel  
Corporation در سانتا کلارا کالیفرنیا، از ۱۹۷۹ تا ۱۹۸۲





## فرد بهبهانی، امیر منصور

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران

fard.behbahani@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۳۹۴۲۹۳۹، تلفن ثابت: ۲۲۲۱۸۳۶۴

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس مهندسی سیستم (انرژی و سیالات) از University of Iowa آمریکا، ۱۹۸۰  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان اندیشه تهران، ۱۳۵۱  
مشاور شخصی مدیریت و آموزش و هماهنگی رویدادهای سازمانی

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت موسس و مدیر عامل شرکت نوبانگ اندیشه در تهران در حال حاضر  
این شرکت در زمینه برگزاری، طراحی و ارائه خدمات مشاوره و آموزش مدیریت به عنوان مدیر پروژه، مشاور مدیریت و تسهیل گر کارگاه های آموزشی و سخنران مهمان، کارگردانی، طراحی و برگزاری گردهمایی های تفریحی / آموزشی (Edutainment) و باز سازی و بازآفرینی (Recreation/Retreat) سازمان ها، ارائه خدمات توسعه کسب و کار سازمان ها، به عنوان مدیر بازاریابی، مدیر فروش، مدیر توسعه کسب و کار و صادرات فعالیت می کند.  
مدیر ارشد توسعه بازار در بخش تجاری سفارت استرالیا (Austrade)، سازمان نمونه ارائه خدمات صادراتی در دهه ۹۰ و عضو تیم اجرایی پروژه Information Age و مهندسی مجدد فرایندها در سازمان مذکور، از ۱۳۷۱ تا ۱۳۸۱  
سازماندهی، راه اندازی و مدیریت دفتر نمایندگی Fulmen Distribution، مدیر بازاریابی پروژه های پست های برق و مدیر صادرات، از ۱۳۶۶ تا ۱۳۷۱  
مدیر بخش مهندسی مکانیک و سیستم ها در شرکت مهندسی مشاور تهران جوان در زمینه های نفت، گاز، نیرو و صنایع سنگین، از ۱۳۶۳ تا ۱۳۶۶  
کارشناس ارشد بخش مهندسی مکانیک و سیستم ها در شرکت مهندسی مشاور انرژی و صنعت، فعال در زمینه های نفت، گاز، نیرو و صنایع سنگین، از ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۳



استادیار دانشگاه علوم دریایی نوشهر در دانشکده مکانیک و سرپرست طرح و برنامه دانشگاه مذکور در دوره راه اندازی دانشگاه، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۱

## چکیده تجارب

دارای بیش از ۳۰ سال تجربه عملیاتی در زمینه برنامه ریزی استراتژیک و معماری سازمان، فروش، بازاریابی و صادرات و اشاعه برند، توسعه کسب و کار و ظرفیتهای انسانی در نقش مشاور، مربی، تسهیل‌گر و هدایت‌تغییر و تحولات سازمانی و توسعه پایدار دارایی‌های انسانی، سازمانی و نمادین از طریق ایجاد جماعت‌های هم‌پیشه / هم‌پیمان و هم‌علاقه برای ذینفعان داخلی و خارجی

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه‌ای

شرکت در دوره یکماهه Solving Human & Organizational Problems (shop) در ژاپن و انتخاب دستاوردهای دوره به عنوان شاخص دوره ۲۰۰۵  
 کارشناس منتخب سازمان بهره‌وری آسیایی APO برای انجام پژوهش "تجدید ساختار و مهندسی مجدد سازمان" در سطح آسیا، منتشر شده توسط APO در سال ۱۹۹۸  
 سخنران مدعو در کارگاه‌ها و گردهمایی‌های متعدد در داخل کشور  
 عضو انجمن مشاورین مدیریت ایران  
 عضو انجمن مدیریت ایران



## فرزان، حمید

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن آمریکا، اوهایو، Cleveland/Akron

[www.linkedin.com/in/hamid-farzan-3683b69](http://www.linkedin.com/in/hamid-farzan-3683b69)

[HFarzan@babcock.com](mailto:HFarzan@babcock.com)

تلفن محل کار: ۰۰۱-۳۳۰-۸۶۰-۶۶۲۸

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس احتراق از Ohio State University آمریکا، ۱۹۸۳

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز تهران، ۱۳۵۱

دارای تخصص در زمینه توسعه پروژه، بازاریابی، نوشتن پیشنهادات، مذاکرات قراردادی و مدیریت پروژه

پژوهشگر در زمینه تولید محصولات جدید و مهندسی توسعه

## سوابق شغلی و مدیریتی

مشاور فنی در Babcock & Wilcox Power Generation Group در اوهایو آمریکا، از ۱۹۸۳ تاکنون

مشاور فنی در شرکت B&W PGG در اوهایو آمریکا، از ۱۹۸۳ تا ۲۰۱۱

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

دارای ۴ مورد ثبت اختراع در آمریکا

تدوین مقالات علمی و انتشار آن در نشریات معتبر بین المللی





## فوده، سعید

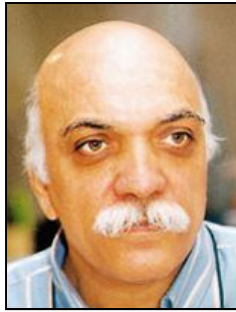
متولد ۱۳۳۳ اصفهان  
ساکن آمریکا، کالیفرنیا، سانفرانسیسکو  
sfoudeh@hotmail.com  
تلفن همراه: ۵۷۸۵-۴۷۶-۴۰۸-۰۰۱

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی مکانیک از University of California, Davis، ۱۹۸۲  
فوق لیسانس مهندسی صنایع و سیستم از دانشگاه کالیفرنیا، جنوبی (USC)، ۱۹۸۰  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
متخصص در معرفی محصولات جدید و دارای تجربه زیاد در زمینه مهندسی کنترل تغییرات، مدیریت  
تامین و فرآیند کیفیت

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر کیفیت در شرکت Brocade در سانفرانسیسکو کالیفرنیا، از ۲۰۱۱ تا کنون  
عضو هیئت موسس Pacific Technical College، از ۲۰۰۹ تا ۲۰۱۱  
مدیر ارشد در شرکت Western Digital، از ۲۰۰۲ تا ۲۰۰۹  
مدیر ارشد Heads and Media در شرکت Maxtor، از ۲۰۰۰ تا ۲۰۰۲  
مدیر مهندسی در شرکت Quantum، از ۱۹۹۰ تا ۲۰۰۰  
مدیر کاربرد محصول در شرکت Dastek، از ۱۹۸۷ تا ۱۹۹۰  
مدیر مهندسی تست در شرکت Domain Technologies، ۱۹۸۷ تا ۱۹۸۸  
مدیر مهندسی کاربرد محصول در شرکت Read-Rite Corporation، از ۱۹۸۳ تا ۱۹۸۸  
مهندس کاربرد محصول (Application Engineer) در شرکت Cybernex، از ۱۹۸۳ تا ۱۹۸۵



## قاضی مرادی، حسن

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن تهران

h\_ghazimoradi@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۳۴۷۹۶۲۶

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان مروی تهران، ۱۳۵۱

پژوهش‌گر حوزه جامعه‌شناسی و روانشناسی اجتماعی مردم ایران و تاریخ اجتماعی و سیاسی ایران

## سوابق شغلی

پس از پایان خدمت سربازی در سال ۱۳۶۰ در کارخانه سایپا استخدام شدم. سال ۱۳۶۹ به شرکت مترو

رفتم. در سال ۱۳۸۳ از کار فنی کناره گرفتم و به تحقیقات اجتماعی پرداختم. از سال ۱۳۷۸ تا کنون ۱۲

کتاب نوشته و منتشر کرده‌ام.

## تالیفات

پویایی نقد، نشر اختران، ۱۳۹۴

نگاهی اجمالی به عصر زرین فرهنگ ایران، نشر کتاب آمه، ۱۳۹۳

در فضیلت مدنیت، نشر کتاب آمه، ۱۳۹۱

درآمدی بر تفکر انتقادی، نشر اختران، ۱۳۹۱

شوق گفت و گو و گستردگی فرهنگ تک‌گویی در میان ایرانیان، نشر دات،

۱۳۹۱

تاملی بر عقب‌ماندگی ما: نگاهی به کتاب دیباچه ای بر انحطاط ایران

نوشته دکتر جواد طباطبایی، نشر اختران، ۱۳۸۸

در ستایش شرم: جامعه‌شناسی حس شرم در ایران، نشر اختران ۱۳۸۷

کار و فراغت ایرانیان، نشر اختران ۱۳۸۷

در پیرامون خودمداری ایرانیان، نشر کتاب آمه، چاپ اول ۱۳۸۹، چاپ





هفتم ۱۳۹۳

استبداد در ایران، نشر اختران، ۱۳۸۷

ملکم خان: نظریه پرداز نوسازی سیاسی در عصر مشروطه، نشر اختران، ۱۳۸۷

نوسازی سیاسی در عصر مشروطه ایران، نشر اختران، ۱۳۸۷

ترجمه مشترک (با همراهی مرحوم دکتر محمود عبادیان) کتاب «نقد فلسفه حق هگل» نوشته کارل

مارکس، نشر اختران، ۱۳۸۳

ترجمه مشترک "رساله دکترای فلسفه (اختلاف بین فلسفه طبیعت دموکریتی و اپیکوری)، کارل مارکس،

نشر اختران، ۱۳۸۱



## کاشانی، احمدرضا

متولد ۱۳۳۳ قم

ساکن آمریکا، اوهایو، Dayton

[www.udayton.edu/Reza\\_Kashani](http://www.udayton.edu/Reza_Kashani)

[reza.kashani@udayton.edu](mailto:reza.kashani@udayton.edu)

تلفن محل کار: ۳۰۱۷-۳۲۹-۹۳۷-۰۰۱

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی مکانیک از University of Wisconsin-Madison آمریکا، ۱۹۸۹

فوق لیسانس از University of Wisconsin-Madison آمریکا، ۱۹۸۶

فوق لیسانس مهندسی مکانیک از University of Wisconsin-Madison آمریکا، ۱۹۷۹

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

علاقه پژوهشی: کنترل سیستم‌های دینامیکی با تمرکز بر کنترل صدا و لرزه و نیز کنترل فرآیندهای ساخت و تولید

مدرس دروسهای کارشناسی روشهای محاسباتی و سیستم‌های دینامیکی و کنترل

مدرس دروسهای کارشناسی ارشد و دکتری کنترل آماری فرآیند با پایش و تنظیم بازخورد، کنترل صدا و

لرزه، تئوری کنترل اتوماتیک، تحلیل دینامیکی

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت علمی تمام وقت، استاد مهندسی مکانیک University of Dayton در اوهایو آمریکا

([www.udayton.edu](http://www.udayton.edu))



## چکیده تجارب

هماهنگی و اجرای سمپوزیوم صدا و لرزه در ASME و IMECE

تدوین و اجرای دوره‌های آموزشی در زمینه کنترل بازخورد در شرکت

کاتریپلار، John Deere Corp و انجمن مهندسين خودرو آمریکا (SAE)



## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

دارای ۴ مورد ثبت اختراع در آمریکا  
دریافت تقدیرنامه برای ریاست پانل کنترل فعال و غیرفعال سر و صدا و لرزه از ASME-IMECE در  
سال ۱۹۹۷-۹۸

دریافت جایزه آموزشی Ralph A. Teetor از انجمن مهندسين خودرو آمریکا (SAE)  
تدوین و آریه مقالات و سخنرانی های متعدد در نشریات و همایش های معتبر بین المللی





## کرمی محمدی، اردشیر

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن شاهرود

akaramim@yahoo.com

akaramim@shahroodut.ac.ir

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۵۱۲۳۶۹۷

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی امیرکبیر  
فوق لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی امیرکبیر  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۶۴  
مدرس درسهای دانشگاهی ارتعاشات غیرخطی، ارتعاشات پیشرفته - ممتد، ارتعاشات پیشرفته - گسسته،  
دینامیک، دینامیک غیرخطی، دینامیک ماشین، دینامیک پیشرفته، طراحی مکانیزم‌ها، کنترل اتوماتیک،  
کنترل پیشرفته  
زمینه‌ها و علایق پژوهشی: ارتعاشات (خطی و غیرخطی)، دینامیک غیرخطی و آشوب، کنترل (خطی و  
غیرخطی)، ارتعاشات و کنترل سیستم‌های میکرو و نانو، ارتعاشات و کنترل خودرو، Energy  
Harvesting، سیستمهای دینامیکی

## سوابق شغلی

عضو هیئت علمی، دانشیار دانشکده مکانیک دانشگاه صنعتی شاهرود، از ۱۳۸۲ تاکنون  
(www.shahroodut.ac.ir)

عضو هیئت علمی گروه مکانیک دانشگاه رازی کرمانشاه، از ۱۳۷۹ تا ۱۳۸۲

عضو هیئت علمی گروه مکانیک دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران، از ۱۳۶۲ تا ۱۳۷۹

اشتغال در شرکتهای صنعتی مختلف از ۱۳۶۲ تا ۱۳۷۹

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه‌ای

هدایت و راهنمایی ۲۶ پایان نامه کارشناسی ارشد

عضو International Institute of Acoustics and Vibration



## کیال، هادی

متولد ۱۳۳۳ قزوین

ساکن ایتالیا، شهر جنوا

kayal\_h@yahoo.com

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

دیپلم ریاضی از دبیرستان پهلوی قزوین، ۱۳۵۱

زبانهای انگلیسی و ایتالیایی

## سوابق شغلی و مدیریتی

مهندس مقیم در ایتالیا شرکت توربین سازی مپنا، از ۱۳۸۴ تاکنون

مدیر عامل شرکت پرسیتال در ایتالیا، از ۱۳۸۲ تا ۱۳۸۵

مدیر تدارکات پروژه آماک در شرکت ایریتک در تهران، از ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۱

مدیر دفتر بازرسی فنی در ایتالیا از طرف شرکت ایریتک، ۱۳۷۸ تا ۱۳۸۰

کارشناس بازرسی فنی و مدیر واحد در مدیریت تدارکات در شرکت ایریتک، از ۱۳۷۳ تا ۱۳۷۸

کارشناس و مدیر فنی دفتر شرکت ملی فولاد در ایتالیا از طرف شرکت ایریتک، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۷۳

کارشناس بازرسی فنی شرکت ایریتک، از ۱۳۶۶ تا ۱۳۶۸

کارشناس و مدیر مهندسی لوازم خانگی پارس، از ۱۳۶۲ تا ۱۳۶۶

مهندس طراح در سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران، از ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۲

مهندس ناظر در مجری طرح‌های ساختمانی وزارت مسکن، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۰

مهندس برنامه ریزی تعمیر و نگهداری ماشین آلات در صنایع دفاع (افسر

وظیفه)، از ۱۳۵۶ تا ۱۳۵۸



## خانواده

همسر فارغ التحصیل شیمی کاربردی از دانشگاه تهران است. دختر و پسر

در حال تحصیل در رشته‌های دندانپزشکی و داروسازی می‌باشند.



## متقی، جواد

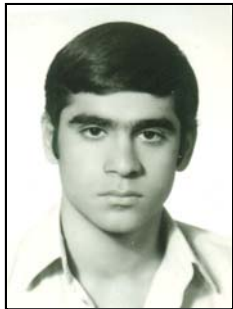
متولد ۱۳۳۳ تهران  
ساکن مالزی، کوالامپور  
javad@abu.org.my  
تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۱۲۶۷۵۳، تلفن محل کار: ۰۰۶۰۳-۲۲۸۲-۳۵۹۲

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مدیریت از University of Teesside انگلستان  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دوره های آموزشی پیشرفته متعدد در زمینه‌های مختلف: برنامه ریزی استراتژیک، برنامه ریزی و کنترل پروژه، طراحی سیستم در رسانه های الکترونیک، مدیریت منابع انسانی، بازاریابی و بازاریابی و بیشینه کردن درآمد برنامه های رادیو تلویزیونی، فرهنگ سازمانی، طراحی شبکه تلویزیونی، روش تحقیق، ارزیابی برنامه های تلویزیونی، برگزاری کنفرانس های بین المللی، برنامه ریزی رویدادهای ورزشی جهانی، توسعه کسب و کار و درآمد، ترازایی و شاخص های عملکرد  
مسلط به زبان های انگلیسی و عربی

## سوابق شغلی و مدیریتی

دبیر کل اتحادیه آسیا اقیانوسیه (ABU) در مالزی، از ۲۰۱۰ تاکنون (www.abu.org.my)  
مدیر موسسه توسعه رادیو تلویزیون آسیا اقیانوسیه (AIBD) در مالزی، از ۱۹۹۸ تا ۲۰۱۰  
سرپرست واحد طراحی و برنامه ریزی سازمان تربیت بدنی، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۷۱  
قائم مقام معاون رئیس جمهوری در امور ورزش و فدراسیون های ورزشی، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۷۱  
معاون روابط بین الملل رئیس کمیته ملی المپیک ایران، ۱۳۵۸  
دبیر کل فدراسیون شنای ایران، از ۱۳۵۷ تا ۱۳۶۱



## چکیده تجارب

دارای ۳۸ سال تجربه کار در زمینه توسعه رسانه های الکترونیک و رادیو تلویزیون، از ۱۹۷۹ تا ۲۰۱۶  
نماینده سازمان صدا و سیما در اتحادیه رادیو تلویزیونی کشورهای عرب



(ASBU)، از ۱۳۶۵ تا ۱۳۷۵

مشاور ورزشی رئیس سازمان صدا و سیما، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۷۵

مدیر اداره دفاتر خارجی سازمان صدا و سیما، از ۱۳۶۳ تا ۱۳۶۸

رابط و نماینده سازمان صدا و سیما در کمیته برنامه سازی و کمیته ورزشی اتحادیه رادیو تلویزیون اروپا

(EBU)، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۷۵

مشاور شبکه دو سیما، از ۱۳۶۴ تا ۱۳۶۵

مدیر فرهنگی و اجتماعی برنامه های تلویزیونی سازمان صدا و سیما، از ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۳

راه اندازی اولین شبکه تلویزیونی سازمان صدا و سیما در سال ۱۳۷۲

مدیر واحد اخبار ورزشی سازمان صدا و سیما، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۲

مدیر واحد ورزشی سازمان صدا و سیما، از ۱۳۵۷ تا ۱۳۷۳

موسس واحد ورزشی سازمان صدا و سیما از ۱۳۵۸ تا ۱۳۷۳

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

دریافت جایزه ویژه موفقیت عمر توسط موسسه توسعه رادیو تلویزیون پاسیفیک (AIBD) در سال ۲۰۱۰

دریافت جایزه الیزابت از انجمن رادیو تلویزیون کشورهای مشترک المنافع (CBA) در سال ۲۰۰۹

عضو هیئت مدیره شورای جهانی رادیو تلویزیون (WRTVC) از سال ۲۰۰۱

عضو همکار آکادمی هنر و علم تلویزیون در نیویورک، از سال ۲۰۰۲

عضو کمیته استانداردسازی برای ISO 9001 و ISAS BC 9001

عضو آکادمی بین المللی رادیو تلویزیون روسیه از سال ۲۰۰۲

عضو هیئت مدیره بنیاد جهانی رسانه های کودکان (WSMC)

عضو شورای مشاوره سازمان Prix Jeunesse مستقر در آلمان، فعال در زمینه کیفیت برنامه های

تلویزیونی کودکان

## دستاوردهای ورزشی

سرپرست کمیته فنی شنا برای فدراسیون شنای آماتوری آسیا، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۰

نماینده ایران در شورای المپیک آسیا، ۱۳۵۸ تا ۱۳۵۹

عضو تیم ملی شنای ایران، از ۱۳۴۹ تا ۱۳۵۴

سرمربی تیم ملی شنای ایران، از ۱۳۵۵ تا ۱۳۵۷



## متولی زاده اردکانی، محمد صادق

متولد ۱۳۳۳ یزد

ساکن تهران

motavalli\_ms@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۵۷۸۲۴۱، تلفن منزل ۲۲۱۱۷۱۳۶-۲۲۱۱۶۲۴۳

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه شهید رجایی در تهران، ۱۳۸۰  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵  
دیپلم ریاضی از دبیرستان ادب اصفهان، ۱۳۵۱  
دوره آموزشی ساخت قطعات به روش تراشکاری به مدت ۱۸۰ ساعت در اصفهان  
دوره آموزشی ساخت قطعات به روش فرزکاری به مدت ۱۲۰ ساعت در شیراز  
دوره نظارت و بازرسی لوله کشی گاز به مدت ۴۸۰ ساعت در تهران  
عضو و دارنده پروانه اشتغال پایه ۱ از سازمان نظام مهندسی استان تهران از سال ۱۳۸۹  
زبان انگلیسی و زبان عربی در حد متوسط

## سوابق شغلی و مدیریتی

ناظر گاز در سازمان نظام مهندسی ساختمان استان تهران، از ۱۳۹۳ تاکنون  
مدرس دانشگاه جامع علمی-کاربردی در تهران، از ۱۳۸۸ تاکنون  
مدرس آموزشکده های فنی و حرفه ای در اصفهان و تهران، از ۱۳۵۸ تا ۱۳۸۸  
سرپرست کارگاه آموزشی تاسیسات در آموزشگاه رضا پهلوی اصفهان، از ۱۳۵۷ تا ۱۳۵۸  
مربی دانشگاه صنعتی اصفهان، از ۱۳۵۶ تا ۱۳۵۷



## تالیفات

تالیف کتاب محاسبات فنی، گروه تحصیلی مکانیک شاخه فنی حرفه ای و  
کار دانش، نشر الماس (بازتاب) ۱۳۸۱  
تالیف کتاب استاتیک، نشر الیاس



## سفرهای خارجی و خانواده

به کشورهای ازبکستان، ارمنستان، ترکیه، امارات متحده عربی و آمریکا سفر کرده‌ام. متاهل و دارای دو فرزند هستم. دخترم آرزو متولی زاده اردکانی دارای دکتری مکانیک سیالات و استادیار دانشگاه Purdue در ایالت ایندیانا آمریکا است. او فارغ‌التحصیل کارشناسی مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف در سال ۱۳۸۲ است. پسرم امید متولی زاده اردکانی دکتری اقتصاد گرایش Econometrics داشته و استادیار دانشگاه Armstrong در ایالت جورجیا آمریکا است.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

با توجه به اینکه بنیه تحصیلی ام در دوره متوسطه خوب بود تحصیل در دانشگاه باعث تقویت دید فنی و بنیه علمی من شد. به این دلیل علاقمند به آموزش دروس فنی شدم و با اعتماد به نفس بالا به امر آموزش روی آوردم و به لطف خدا در این امر موفق بوده‌ام. من به این نتیجه رسیده‌ام که جنبه عملی دروس فنی باید بیشتر باشد که متأسفانه هنوز به خوبی تحقق نیافته است.

## فرصت باز آفرینی دوره جوانی

در حال حاضر سپاسگزار پروردگار متعال بوده و اگر قرار باشد دوباره به دوران تحصیل کارشناسی بازگردم بهتر از پیش مطالعه نموده و در بهترین دانشگاه‌های دنیا تحصیلات تکمیلی خود را می‌گذراندم.

## سخنی با نسل جوان

توصیه ام به جوانان عزیز که آینده ساز این مرز و بوم خواهند بود اینست که هر اقدام مثبت و سودمندی را از خود شروع کنند و منتظر اطرافیان نباشند. به سلامتی خود اهمیت دهند و با ورزش شادابی و نشاط خود را حفظ کنند و وقت گرانبه‌ای خود را از دست ندهند.

## پیام ویژه

پیام به عزیزان خواننده کتاب این است که بنا به ضرب المثل "بسیار سفر باید تا پخته شود خامی" در مسافرتهایشان علاوه بر تفریح و تجدید قوا، زندگی و رسوم مردمان آن محل را بررسی نموده و به تجربیات خود بیافزایند و بهترین‌ها را یاد گرفته و به کار بندند. به سلامتی خود و کار خود بسیار اهمیت دهند و وقت شناسی و نظم را سرلوحه زندگی خود قرار دهند.



## محبوب، منوچهر

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران

mm8006684@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۵۴۰۳۳۱۴، تلفن محل منزل: ۸۸۰۰۶۶۸۴

## تحصیلات

فوق لیسانس مهندسی سیستم منابع آب از University of California, Los Angeles، ۱۹۷۹

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف شماره ۳ تهران، ۱۳۵۱

دوره آموزشی GIS و Remote Sensing در سازمان نقشه برداری کل کشور به مدت ۲ ماه، ۱۳۸۳

دوره آموزشی مدل ریاضی ژئیس بینی آینده و بهره برداری از سدهای سامانه تامین آب تهران در

شرکت جاماب(تهیه کننده مدل) به مدت ۲ ماه، ۱۳۷۴

دارای تخصص در: ارزیابی فنی و اقتصادی طرحهای تامین آب، انجام مطالعات

هواشناسی/هیدرولوژی/هیدروژئولوژی/منابع آب، مطالعه اقتصادی پروژه های تامین آب و نیروگاههای برق

آبی، طراحی سازه های هیدرولیکی و تجهیزات، تهیه طرحهای حفاظت سیل، نگهداری و بهره برداری از

سیستم های ابزار دقیق و هیدرو مکانیکال سدها

انگلیسی خوب

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر دفتر فنی، مجری طرح ترمیم سد لار، کارشناس طرحهای احداث سدهای دامغان، نمرود، ماملو در

سازمان آب منطقه ای تهران، از ۱۳۷۲ تاکنون (www.thrw.ir)

مسئول پروژه تهیه نرم افزار برای دو مدل برای اداره آب کالیفرنیا MWD در

شرکت DIBA Software Consulting Engineers در ایرواین کالیفرنیا

آمریکا، از ۱۹۹۰ تا ۱۹۹۲

مهندس مقیم کارگاه سد لار، کارشناس طرح آبرسانی به شهرکهای جنوب

تهران، کارشناس دفتر برنامه ریزی در شرکت آب منطقه ای تهران

موسس و عضو هیئت مدیره مهندسين مشاور پنگان آوران (مشاور پروژه

های آبی و ارزیابی اثرات بر محیط زیست) در تهران، از ۱۳۷۳ تا ۱۳۸۰





کارشناس نیمه وقت چند شرکت مهندس مشاور در تهران، از ۱۳۶۵ تا ۱۳۸۰  
 مربی نیمه وقت آزمایشگاه سیالات دانشکده مهندسی مکانیک دانشگاه شریف، از ۱۳۶۴ تا ۱۳۷۰

## چکیده تجارب

مهندس ناظر کارفرما در کارگاههای طرحهای آبی متعلق به شرکت آب منطقه ای تهران، ۶ سال  
 تهیه برنامه بهره برداری از تاسیسات آب منطقه ای تهران، ۶ سال  
 مدیر دفتر انفورماتیک، یکسال  
 مدیر دفتر فنی، ۱۵ سال  
 عضو پانل بررسی و تصویب گزارش مطالعات طرحهای آبی، ۱۰ سال  
 کارشنای مسئول تهیه نرم افزار برای Southern California Metropolitan Water District به  
 مدت ۲.۵ سال  
 عضو کمیسیون مناقصات شرکت آب منطقه ای تهران، ۱۰ سال

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

بطور معمول در طول ۳۶ سال کار در پروژه های آبی در بخش دولتی / مشاوره و خارج از کشور تجربیات  
 زیادی کسب شده و گزارش های زیادی تهیه شده است. موارد زیر نمونه هایی است که از نگاه خود من  
 هر یک در زمان خود کار در خور توجهی بوده و نتایج آنها بعضا در سمینارها ی داخلی و یا خارجی مطرح  
 شده اند:

تالیف راهنما برای اصول کار و نحوه تحلیل داده های ابزار دقیق سد لار، ۱۳۶۱  
 ترجمه مجموعه دستوالعمل بهره برداری از سد لار و تجهیزات هیدرو مکانیکال، سال ۱۳۶۳  
 تحلیل اطلاعات مصرف آب شهر تهران (مجله آب شماره ۸)  
 برآورد آب بحساب نیامده در شبکه توزیع تهران (۱۳۶۵)  
 تهیه مدل پیش بینی رودخانه کرج بکمک اطلاعات برفسنجی، ارائه شده در اولین سمینار  
 هیدرولوژی ایران، ۱۳۶۷  
 تعیین پتانسیل آبی رودخانه جاجرود و تعیین حجم دریاچه ماملو، ۱۳۶۵  
 تهیه مدل بهینه سازی سامانه تامین آب منطقه جنوب کالیفرنیا (MWD) و آرایه سمینار در واشنگتن،  
 ۱۳۷۱  
 تهیه مدل منابع و مصارف در منطقه Santa Ana ایالت کالیفرنیا، ۱۳۷۲  
 مطالعه هواشناسی / هیدرولوژی / منابع آب سد اهر، ۱۳۶۵





تهیه طرح حفاظت از سیل نیروگاههای گازی و سیکل ترکیبی در جهرم، باغین کرمان، دماوند، شیروان، سهند، سنندج، از ۱۳۷۵ تا ۱۳۸۰  
تدوین برنامه کامپیوتر برای مدل‌های شبیه سازی مخازن سدها، ۱۳۶۲

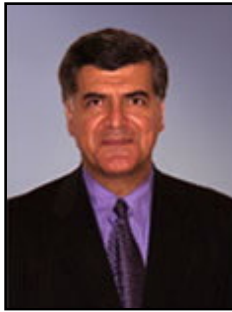
## سفرهای خارجی، خانواده

در طی سالهای پس از فارغ التحصیلی به کشورهای آمریکا، انگلستان، امارت متحده عربی، هندوستان، نپال، چین، سوئیس و آلمان برای تحصیل/ کار و یا تفریح سفر داشته‌ام. همچنین در داخل کشور با مشاورین و پیمانکارانی از کشورهای انگلستان، ایتالیا، اتریش، آلمان، چین، یوگسلاوی و سوئیس ارتباط مستقیم کاری داشته‌ام. مهمترین درس آموخته انضباط، وقت شناسی، حس مسئولیت، توجه به کیفیت، پشتکار و اهمیت دادن به نتیجه کار در کارشناسان خارجی بوده که می‌بایست بیشتر مورد توجه مهندسان ایرانی قرار گیرد.

همسر اینجانب، منصوره شفیعی دانش آموخته کارشناسی در رشته زبان انگلیسی از دانشگاه الزهرا و کارشناسی ارشد رشته کامپیوتر از دانشگاه California State University, Long Beach آمریکا می‌باشند. ایشان سابقه کار در آموزش و پرورش، سازمان انرژی اتمی، شرکت خانه سازی ایران و شرکت رایانه وابسته به خانه سازی ایران دارند. هم اکنون بازنشسته و در دانشگاه آزاد واحدهای شمال تهران و شهر ری به تدریس واحدهای رشته کامپیوتر و زبان انگلیسی مشغول می‌باشند. دخترم صبا متولد ۱۳۷۴ در سال چهارم رشته داروسازی مشغول به تحصیل می‌باشد. پسرم پویا متولد ۱۳۷۶ دیپلم تجربی و منتظر نتایج کنکور است.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

بدون شک همه دانش آموختگان دانشگاه شریف از همان ابتدا در بسیاری از موارد نظیر اخذ پذیرش برای ادامه تحصیل در دانشگاههای معتبر داخلی و خارجی، مصاحبه برای استخدام، واگذاری پست و مسئولیت کاری و ... و یا حتی ازدواج متوجه این واقعیت شده اند که همراهی نام شریف یک امتیاز بوده و از آن سود برده اند. تداوم این برتری که امروز پس از ۵۰ سال از تاسیس دانشگاه کماکان به قوت خود باقی است، مرهون ساختار آموزشی و نظام سخت گیرانه دانشگاه است؛ اگرچه دوره ای سخت و طاقت فرسا را برای همه ما به همراه داشت لکن گذشت زمان، ارزشمندی تحمل این سختی را نشان داده است.



## مصلحی، غلامرضا (بیژن)

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن آمریکا، کالیفرنیا، Sunnyvale

[www.linkedin.com/in/bijan-moslehi-9aa2039](http://www.linkedin.com/in/bijan-moslehi-9aa2039)

[bmoslehi@bloomenergy.com](mailto:bmoslehi@bloomenergy.com)

مرجع: صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی مکانیک از Stanford University آمریکا، ۱۹۸۲

فوق لیسانس علوم و سیستم‌های انرژی و محیط زیست از Stanford University، ۱۹۸۲

فوق لیسانس مهندسی مکانیک از Stanford University، ۱۹۷۸

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

علاقه پژوهشی: انرژی تجدید پذیر، نانو تکنولوژی، مدیریت تکنولوژی، متدولوژی مدیریت، فناوری پیشرفته تولید، فناوری، کسب و کار و روندهای بازار

## سوابق شغلی و مدیریتی

معاون مدیر عامل در تولید Integrated Fuel Cell Stack & Column در شرکت Bloom Energy Corporation در کالیفرنیا، از ۲۰۱۰ تا کنون

معاون مدیر عامل در مهندسی و تولید در شرکت Signet Solar در کالیفرنیا و آلمان، از ۲۰۰۶ تا ۲۰۱۰

مدیر ارشد تکنولوژی و معاون ارشد مدیر عامل در Noblemen Group در کالیفرنیا، از ۲۰۰۳ تا ۲۰۰۶

معاون مدیر عامل در فناوری و بازاریابی استراتژیک در شرکت Mattson Technology، از ۲۰۰۲ تا ۲۰۰۳



معاون مدیر عامل در بازاریابی در شرکت KLA-Tencor در کالیفرنیا، از

۲۰۰۰ تا ۲۰۰۲

مدیر ارشد طرح San Jose Wafer Fab و سرپرست توسعه فناوری در

شرکت Philips Semiconductors / VLSI Technology در کالیفرنیا،

از ۱۹۹۵ تا ۲۰۰۰

مدیر طرح در شرکت Hewlett-Packard در کالیفرنیا، از ۱۹۹۰ تا ۱۹۹۵

مدیر طرح در شرکت Fairchild Semiconductor/ National



Semiconductor, در کالیفرنیا، از ۱۹۸۶ تا ۱۹۹۰  
مدیر پروژه در شرکت Applied Materials در کالیفرنیا، از ۱۹۸۴ تا ۱۹۸۶

## چکیده تجارب

دارای بیش از ۳۰ سال سابقه در مهندسی، فناوری، تولید، اجرا و دارای تجربه رهبری بازار در صنایع با فناوری تمیز و پیشرفته

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

برنده جایزه انجمن مهندسين توليد (SME) آمريكا براي نوآوری در ساخت، ۱۹۹۷  
برنده جایزه بهترین کیفیت مقاله دوم منتشره در IEEE، ۱۹۸۵  
برنده جایزه IEST برای آرایه بهترین سرویس به جامعه جهانی کنترل آلودگی (WCCC)  
دریافت تقدیرنامه از Hewlett-Packard (HP) برای Wafer Cleaning Improvements و Fab Ramp  
دریافت تقدیرنامه VLSI Technology برای Outstanding Achievements in San Jose Wafer  
Pre-Clean & Gate Oxide Improvements و Fab  
عضو همکار منتخب SIGMA XI و انجمن تحقیقات علمی (Scientific Research Society)  
عضو سابق انجمن های IEEE, MRS, IES, AAAR, FPS



## ملاحسینی، خسرو

متولد ۱۳۳۳ محلات

ساکن آمریکا، آریزونا

[www.linkedin.com/in/khosro-mollahosseini-b453b88b](http://www.linkedin.com/in/khosro-mollahosseini-b453b88b)

[kmahalati@yahoo.com](mailto:kmahalati@yahoo.com)

تلفن محل کار: ۰۰۱-۸۰۰-۶۰۱-۳۰۹۹

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی مکانیک از Ecole Centrale Paris در فرانسه

لیسانس مهندسی هوانوردی، هوافضا، هوانوردی و فضانوردی از Institut Supérieur de

l'Aéronautique et de l'Espace در تولوز فرانسه

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

مسلط به زبان‌های انگلیسی و فرانسه

## سوابق شغلی و مدیریتی

مهندس مسئول در شرکت Honeywell Aerospace، از ۱۹۹۸ تا کنون

([www.aerospce.honeywell.com](http://www.aerospce.honeywell.com))

مهندس ارشد در شرکت Pratt & Whitney Canada، از ۱۹۹۰ تا ۱۹۹۸

مدیر فنی در شرکت Automatism et Avenir Informatique، از ۱۹۹۰ تا ۲۹۸۵



## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه‌ای

عضو کمیته انتقال حرارت توربین گازی در ASMET از ۲۰۱۶



## ملکی تبار، مجید

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن تهران

malekitabar@iribu.ir

## تحصیلات

دکتری مدیریت راهبردی از دانشگاه عالی دفاع ملی  
فوق لیسانس برنامه ریزی و توسعه اقتصادی از دانشگاه علامه طباطبائی  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۹  
دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف تهران، ۱۳۵۰

## سوابق شغلی و مدیریتی

قائم مقام معاون آموزش و پژوهش سازمان صدا و سیما، از ۱۳۹۲ تاکنون

رئیس مرکز تحقیقات صدا و سیما، ۱۳۸۹

رئیس دانشکده صدا و سیما، ۱۳۸۸

معاون امور فرهنگی و اجتماعی وزارت کار و امور اجتماعی، ۱۳۸۷

قائم مقام نماینده ولی فقیه و رئیس شورای هماهنگی تبلیغات اسلامی، ۱۳۸۶

معاون امور مجلس، حقوقی و بین الملل وزارت کار و امور اجتماعی، ۱۳۸۶

معاون امور کارآفرینی وزارت کار و امور اجتماعی، ۱۳۸۴

معاون حقوقی امور شورا و مجلس شهرداری تهران، ۱۳۸۲

معاون هماهنگی و برنامه ریزی شهرداری تهران، ۱۳۸۲

معاون حقوقی، مجلس و امور استانها شورای هماهنگی تبلیغات اسلامی،

۱۳۸۱

مشاور رئیس سازمان صدا و سیما جمهوری اسلامی ایران، ۱۳۸۰

رئیس اداره نظارت شورای نظارت بر سازمان صدا و سیما، ۱۳۷۷

مسئول واحد نظارت شورای نظارت بر صدا و سیما جمهوری اسلامی

ایران، ۱۳۷۲

رئیس شورای تمبر، ۱۳۶۹

رئیس هیئت مدیره و مدیر عامل شرکت پست جمهوری اسلامی ایران،





۱۳۶۸

معاون امور پستی وزارت پست و تلگراف و تلفن، ۱۳۶۳

مشاور وزیر پست و تلگراف و تلفن، ۱۳۶۳

عضو موظف هیئت مدیره شرکت پارس خودرو، ۱۳۶۳

مشاور بنیاد امور مهاجرین جنگ تحمیلی، ۱۳۶۲

نفر دوم سفارت جمهوری اسلامی ایران در اسلام آباد، ۱۳۶۲

قائم مقام سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور در وزارت کار و امور اجتماعی، ۱۳۶۱

مدیر دفتر تامین برنامه‌ها در سازمان صدا و سیما جمهوری اسلامی ایران، ۱۳۶۰

سرپرست دفتر امور مدارس عالی فنی و حرفه ای وزارت آموزش و پرورش، ۱۳۵۹

### دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

تدوین بیش از ۲۰ مقاله علمی، حرفه ای و اجتماعی و راییه و انتشار آن در کنفرانس ها و نشریات معتبر ملی و بین‌المللی



## مهدی یغلی، حمید

متولد ۱۳۳۳ اسلام شهر (حسن آباد خالصه)

ساکن تهران

mehdi@sharif.ir

<http://sharif.ir/~mehdi>

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۳۸۴۱۸۹۶، تلفن محل کار: ۶۶۰۰۵۸۱۷

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری ارتعاشات، تحلیل مودال از امپریال کالج دانشگاه لندن، ۱۳۷۰

فوق لیسانس مکانیک کاربردی از امپریال کالج دانشگاه لندن، ۱۳۵۶

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان دارالفنون تهران، ۱۳۵۱

متخصص در کنترل صدا و ارتعاش - انرژی خورشیدی - سامانه های نمکزدایی (آب شیرین کن) مسلط به زبان انگلیسی

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدرس مدعو دانشکده مهندسی مکانیک دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۷۲ تاکنون

مدیر کتابخانه مرکزی دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۷۱ تاکنون

عضو هیات علمی انستیتو آب و انرژی دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۵۶ تاکنون

مسئول آزمایشگاه ارتعاشات دانشکده مکانیک دانشگاه شریف به مدت ۱۰ سال

## چکیده تجارب



طراحی و راه اندازی پایگاه گنجینه اسناد دانشگاه صنعتی شریف

(<http://ganjineh.sharif.ir>) در سال ۱۳۹۴

طراحی و راه اندازی پایگاه واسپارگاه دانشگاه صنعتی شریف

(<http://repository.sharif.ir>) در سال ۱۳۹۳

ارایه درس آکوستیک مهندسی به مدت ۴ ترم در دانشکده مکانیک دانشگاه

شریف

طراحی و ساخت دستگاه آب گرمکن خورشیدی - ترموسیفون



نصب و راه اندازی دستگاههای آب شیرینکن VC در مناطق جنوبی کشور، سالهای ۶۳-۱۳۶۲

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

عضو هیئت مدیره انجمن آکوستیک و ارتعاشات ایران (دو دوره)، از ۱۳۸۸ تاکنون  
 دبیر دومین کنفرانس بین المللی آکوستیک و ارتعاشات، تهران، ۱۳۹۱  
 مدیر مسئول مجله علمی ترویجی صوت و ارتعاش، از ۱۳۹۱ تاکنون  
 راهنمایی مشترک ۴ رساله دکتری در گروه مهندسی دریا در دانشکده مکانیک دانشگاه شریف  
 راهنمایی مشترک ۴۰ رساله دکتری در گروه مهندسی دریا در دانشکده مکانیک دانشگاه شریف  
 تدوین ۳۰ مقاله علمی و انتشار آن در نشریات معتبر بین المللی  
 ارایه ۱۶ مقاله علمی در کنفرانس های معتبر بین المللی

## دستاوردهای فرهنگی و اجتماعی

عضو شورایاری و هیئت امنای محله شهرک دانشگاه شریف به مدت ۶ سال  
 نماینده فرهنگی در شورای نامگذاری شهرداری منطقه ۲۲ به مدت ۱۰ سال  
 عضو هیات موسس انجمن اسلامی فارغ التحصیلان اروپا، امریکا و اقیانوسیه

## تالیفات

ترجمه مشترک کتاب مکانیزم و دینامیک ماشین ها اثر همیلتن هورت مابی و چارلز رینهولتس، از انتشارات دانشگاه صنعتی شریف، چاپ اول ۱۳۹۰

## سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به کشورهای انگلستان، آلمان، فرانسه، هلند و بلژیک و همچنین کشورهای عربستان، سوریه، ترکیه، هند، تایلند و کره جنوبی مسافرت داشته ام. این سفرها به منظور تحصیل، شرکت در کنفرانس، بازدید و یا زیارت انجام شده است. سفر برای کسب تجربه بسیار خوب است، و ترجیح همیشگی با سفر خانوادگی است. یکی از تجربه های این سفرها این است که ما بایستی کشور خود را بیشتر دوست داشته باشیم، آنرا بشناسیم و به آن افتخار کنیم.

به کوه پیمایی، نقاشی و خطاطی علاقمندم؛ مطالعه و جلسات هم اندیشی را دوست دارم. دارای همسر و سه فرزند، خانواده ای گرم و صمیمی هستیم، و خدا را شکر می کنم.





## فرصت بازآفرینی دوره جوانی

اگر مجدداً تحصیل در دانشگاه را شروع می‌کردم، باز هم رشته مهندسی مکانیک را می‌خواندم. از فرصت‌ها بیشتر استفاده می‌کردم، برای کارهای مهم تر الویت قائل می‌شدم. برنامه منظم ورزشی در کنار تحصیلم در نظر می‌گرفتم.

## سخنی با نسل جوان

دوره کارشناسی بسیار مهم است؛ پایه کارهای علمی و تخصصی در این دوره شکل می‌گیرد و محکم می‌شود.

هر کار تخصصی را در شروع از پائین‌ترین سطح، با علاقه و با حداقل انتظار مالی قبول کنید. احساس مسئولیت، برنامه ریزی برای درس خواندن و داشتن انضباط کاری و تلاش، در موفقیت بسیار مهم هستند.

برنامه ورزش را در کنار فعالیت‌های درسی و کاری خود بعنوان یک امر مهم قرار دهید. بجای اینکه از جامعه انتظار داشته باشید برای شما کاری کند، از خود بپرسید شما برای جامعه چه می‌توانید انجام دهید.

اگر انسانیت و اخلاق برای شما مهم است، سعی نمایید فردی مومن و متقی باشید.



## میر فخرائی، علی

متولد ۱۳۳۳ تبریز

ساکن آمریکا، کالیفرنیا، سانفرانسیسکو

info@heatscape.com

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق دکتری مکانیک سیالات و طراحی حرارتی در محیط میکرو، در آزمایشگاه تحقیقاتی NASA Ames، ۱۹۹۲

دکتری مهندسی مکانیک از دانشگاه کالیفرنیا جنوبی، ۱۹۸۹

دیپلم مهندسی از Delft University of Technology هلند، ۱۹۸۵

فوق لیسانس مهندسی هیدرولیک، از دانشگاه کالیفرنیا جنوبی، ۱۹۷۹

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

متخصص در زمینه طراحی حرارتی و تهیه سخت افزارهای مخابراتی و پردازشگرهای الکترونیکی

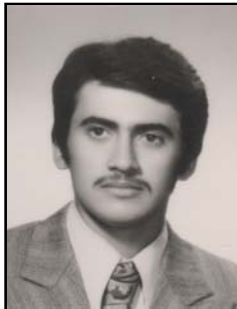
## سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس هیئت مدیره و مدیر عامل شرکت Heatscape.com در سیلیکون ولی سانفرانسیسکو آمریکا، از ۱۹۹۹ تا کنون

شرکت استراتژیک و ساخت و تولید در Alcatel-Lucent Inc.، از ۲۰۰۵ تا ۲۰۱۴

مهندس ارشد طراحی حرارتی در شرکت Silicon Graphics، از ۱۹۹۱ تا ۱۹۹۹

مهندس تحقیقات در IBM Almaden Research lab در سان خوزه کالیفرنیا آمریکا، ۱۹۸۹ تا ۱۹۹۱



## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه‌ای

دارای ۸ مورد ثبت اختراع در آمریکا

## خانواده

متاهل و دارای دو فرزند پسر



## نخعی زاده، حبیب الله

متولد ۱۳۳۲ مشهد

ساکن مشهد

[h.nakhaeizadeh@gmail.com](mailto:h.nakhaeizadeh@gmail.com)

تلفن همراه: ۰۹۱۵-۱۸۱۰۰۶۵، تلفن ثابت: ۰۵۱-۳۸۷۸۹۸۷۷

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

دیپلم ریاضی از دبیرستان امیرکبیر مشهد، ۱۳۵۱

انگلیسی در حد معمول

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل و عضو هیئت مدیره شیمیایی و صنعتی حامد، از ۱۳۷۱ تا ۱۳۹۵

مهندس ناظر مقیم نیروگاهی شرکت مشانیر، از ۱۳۶۱ تا ۱۳۷۱

مهندس چهارم در شرکت کشتیرانی جمهوری ایران، از ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۱

کارشناس داشکده فنی دانشگاه گیلان در رشت، از ۱۳۵۸ تا ۱۳۵۹

## چکیده تجارب

ده سال تجربه در زمینه نظارت بر نصب و راه اندازی نیروگاه

بیست و پنج سال تجربه در زمینه نصب و راه اندازی واحد های تولیدی و صنعتی



## دستاوردهای فرهنگی

پنج سال کار پژوهشی روی شاهنامه انجام داده ام.



## سفرهای خارجی، علایق، خانواده

آنچه در رابطه با کار با شرکت های خارجی و همچنین بازدید از پروژهها و شرکت های خارجی آموخته ام این است که تا زمانی که مدیریت صنایع ما نیز به صورت خصوصی نباشد، و پول و سرمایه توسط بخش خصوصی تامین نشود و امنیت سرمایه گذاری در کشور ما تامین نگردد، مشکل تولید و اشتغال حل نخواهد شد.

به کارهای فرهنگی علاقمند می باشم.

دارای همسر و چهار فرزند می باشم. همسرم پرستار بازنشسته و دو دخترم یکی متخصص پوست و دیگری متخصص اطفال، پسران یکی فوق لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه تهران و دیگری لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه فردوسی مشهد است.



## نیازی، انوشه

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران

aniazi871@yahoo.ca

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۹۹۴۳۵۱، تلفن محل کار: ۷۶۳۵۴۱۴۵

## تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

دیپلم ریاضی از دبیرستان آذر شماره ۱ تهران، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر کارخانه در شرکت تکاب اتصال در تهران، از ۱۳۹۲ تاکنون ([www.takabplast.com](http://www.takabplast.com))

مدیر مهندسی در شرکت فن نیرو در تهران، از ۱۳۷۵ تا ۱۳۹۰

مدیر مهندسی در واحد نگهداری برق در شرکت توانیر، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۷۵





## نیک زاد، کامبیز

متولد ۱۳۳۳ سوادکوه مازندران

ساکن ساری

Kambiznikzad@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۱-۱۱۱۹۰۴۷

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
مدرس مباحث مقررات ملی ساختمان در بخش مباحث تاسیسات مکانیکی، مباحث آبرسانی و فاضلاب بهداشتی، تهویه مطبوع و تعویض هوا و بازرسی لوله کشی گاز طبیعی  
عضو سازمان نظام مهندسی ساختمان دارای پروانه اشتغال رتبه یک

## سوابق شغلی و مدیریتی

مهندس مشاور در پروژه های تاسیساتی و سایر پروژه های بیمارستان، از ۱۳۹۲ تاکنون  
مهندسی مشاور سبک آفرینان مجتمع بنیاد شهید مازندران و بیمارستان ولایت سپاه ساری، از ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۲  
ناظر مقیم تاسیسات مکانیکی پروژه تصفیه خانه فاضلاب ساری شرکت بین المللی S.N.C و مهتاب قدس، از ۱۳۸۸ تا ۱۳۹۰  
کارشناس ارشد- سرناظر و مدیر پروژه های شرکت کارخانه سازی ایران تامین اجتماعی مازندران و گلستان، از ۱۳۷۱ تا ۱۳۸۸  
کارشناس تاسیسات مکانیکی و برقی اداره کل مسکن و شهرسازی مازندران، ۱۳۵۹ تا ۱۳۷۰

## چکیده تجارب



همکاری با مهندسی مشاور بهسازی و گسترش بعنوان طراح و ناظر بانک ملت (برج) سرپرستی مازندران  
همکاری با مهندسی مشاور صنایع سلولزی ایران در پروژه کارخانه تولیدی تجهیزات مدارس ساری  
همکاری با مهندسی مشاور نیما در پروژه نیروگاه (تهویه مطبوع) و طراح استخر و سونای برق منطقه مازندران



همکاری با مهندسی مشاور طرح و تعاون برای نظارت ساختمان بیمه ایران شعبه مرکزی مازندران  
همکاری با شرکت ایران سازان مشاور تاسیساتی پروژه مجتمع شیر و گوشت مهدشت مازندران  
سرپرست کارگاه شرکت تاسیس وزارت مسکن

### **دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای**

عضو موسس و هیات مدیره کانون مهندسی ساری در ۳ دوره  
عضو اصلی هیات مدیره و هیات رئیسه و رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران، از ۱۳۷۹ تا  
۱۳۸۸

مدیر مسئول نشریه سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران  
رئیس گروه تخصصی تاسیسات مکانیک نظام مهندسی استان از بدو تاسیس به مدت ۲۰ سال

### **دستاوردهای فرهنگی، اجتماعی، ورزشی و هنری**

عضو تیم و کاپیتان فوتبال دانشکده مهندسی مکانیک دانشگاه صنعتی شریف طی دوران تحصیل  
عضو تیم و کاپیتان فوتبال دانشگاه شریف، از ۱۳۵۱ تا ۱۳۵۶  
عضو تیم باشگاه ذوب آهن اصفهان و سپاهان اصفهان در دوران خدمت کارخانه ذوب آهن



## واحدی، حسن

متولد سال ۱۳۳۳ شهر کاشان

ساکن تهران

h.vahedi@tsa.co.ir

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۶۴۲۶۸۴، تلفن منزل: ۲۲۸۵۵۸۸۶

## تحصیلات

فوق لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی امیرکبیر، ۱۳۶۰

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان علوی تهران، ۱۳۵۱

دوره آموزش و نظارت بر ساخت توربین بخار در شرکت B.B.C آلمان در شهر مانهایم، به مدت ۶ ماه در سال ۱۳۶۳

دوره آموزش و نظارت بر ساخت توربین بخار در شرکت M.Z. روسیه در شهر لنینگراد، به مدت ۱/۵ ماه در سال ۱۳۶۱

دارای تخصص در زمینه توربوماشینری

زبان انگلیسی متوسط

## سوابق شغلی و مدیریتی

معاونت فنی شرکت خصوصی تهران سمع اندیش در تهران، از ۱۳۸۳ تاکنون

معاونت فنی شرکت تعمیرات نیروگاهی ایران در کرج، از ۱۳۷۵ تا ۱۳۸۳

مدیر تعمیرات نیروگاهی بخار در شرکت توانیر در کرج، از ۱۳۶۰ تا ۱۳۷۴

کارشناس مکانیک دفتر جهاد در شرکت توانیر در تهران، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۰



## چکیده تجارب

آشنایی با نیروگاههای حرارتی - سیکل ترکیبی و برق آبی از ۱۳۵۹ تا ۱۳۹۵





## خانواده

دارای همسر و دو فرزند پسر و دختر هستیم. پسرمتولد ۱۳۶۰ و دخترمتولد ۱۳۶۶ و هر دو ازدواج کرده اند. ضمناً دارای یک نوه پسر و یک نوه دختری هستیم.

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

دانشگاه در حد آشنایی عمومی و قدرت تحلیل و ارزیابی مرا تجهیز نمود و اینکه توانایی آکادمیک مناسبی را کسب نمودم، استارت پیشرفت حرفه ای بنده بوده است.

## فرصت بازآفرینی دوره جوانی

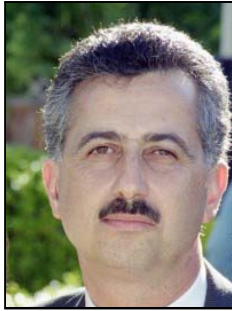
اگر دوره آموزشی خود را مقارن با موضوعات صنعتی متعدد مینمودم قطعاً موجب ارتقاء کیفی اکتسابات من می‌گردید.

## سخنی با نسل جوان

از زمان به نحو مطلوب استفاده نمودن که مستلزم برنامه ریزی هوشمند و همراهی دوستان همسو و بهتر از خود و روحیه شاگردی در خدمت دوستان با تجربه و استاتید صاحب فن و احساس بدهکاری به جامعه و مملکت می‌باشد.

## پیام ویژه

عمیقاً فکر کنیم که برای جامعه خود چه کرده‌ایم و آیا دیون خود را ادا نموده‌ایم؟



## وحدانی ثانوی، بهروز

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن آمریکا، کالیفرنیا، Burlingame

behruz@matrixseismic.com

تلفن محل کار: ۵۱۵۱-۹۳۵-۴۱۵-۰۰۱

بیوگرافی ارایه نشد. مرجع: صفحه شخصی در اینترنت

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی سازه (اجزاء محدود) از University of Southern California آمریکا، ۱۹۸۵

فوق لیسانس مهندسی سازه از University of Southern California، ۱۹۷۹

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

متخصص در زمینه طراحی و تحلیل مهندسی انواع سازه های ساختمانی شامل ساختمانهای تجاری،

پارکینگ، مجتمع آپارتمانی، واحدهای آپارتمانی و منازل سفارشی مشتریان

## سوابق شغلی و مدیریتی

موسس شرکت Matrix Seismic Group Corp. / US Prime Contractor, Inc. در کالیفرنیا، از

۱۹۸۶ تاکنون (www.matrixseismic.com)

مدیر عامل Primary Access America Corp. در کالیفرنیا، از ۲۰۰۹ تا ۲۰۱۳

معاون مدیر عامل Vahdani & Associates Inc در حوزه مشاوره مهندسی و مقاوم سازی در مقابل

زلزله، از ۱۹۸۶ تا ۱۹۹۶



## چکیده تجارب

انجام بیش از ۲۰۰۰ پروژه مهندسی و خدمات ساخت در طول ۳۲ سال

فعالیت حرفه‌ای

در سالهای اخیر بطور ویژه در زمینه مقاوم سازی ساختمانهای آجری

غیرمسلح، طبق نرم، ساختمانهای بتنی غیر شکل پذیر، ساختمانهای فلزی با

قاب برشی در کالیفرنیا فعالیت داشته ام و از ۱۹۹۶ تاکنون موفق به اجرای

بیش از ۲۰۰ پروژه ساختمانهای آجری غیرمسلح شده ام.



## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

عضو (SRA) Seismic Retrofit America

تالیف دو فصل از دو کتاب منتشره در زمینه مهندسی سازه



## وهاب زاده، حمید

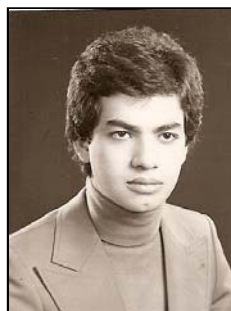
متولد ۱۳۳۳ زاهدان  
ساکن آمریکا، دیترویت  
vahabzadeh.hamid@gmail.com  
تلفن منزل: ۰۰۱-۲۴۸-۶۹۳-۷۰۰۱

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری مهندسی مکانیک از University of Wisconsin-Madison آمریکا، ۱۹۸۲  
فوق لیسانس مهندسی مکانیک از University of Wisconsin-Madison آمریکا، ۱۹۷۹  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دوره مدیریت اجرایی در Katz Business School- University of Pittsburgh، ۱۹۹۷  
دوره های آموزشی فنی و مدیریتی در Industrial Research Institute و General Motors Institute

## سوابق شغلی و مدیریتی

معاون مدیر عامل و مدیر تولیدات جهانی و سیستم های انتقال قدرت در شرکت AVL در Plymouth میشیگان، از ۲۰۱۳ تاکنون (www.avl.com)  
جانشین معاون مدیر عامل در عملیات سیستم های انتقال قدرت در شرکت AVL Powertrain Engineering در Plymouth میشیگان، ۲۰۱۳  
مدیر مهندسی پیشرفته در شرکت General Motors Powertrain شاخه آمریکای شمالی، ۲۰۰۸ تا ۲۰۱۲



مدیر واحد انتقال قدرت پیشرفته و مدیر نوآوری جهانی در General Motors Powertrain در میشیگان، از ۲۰۰۰ تا ۲۰۰۸  
دانشمند ارشد و مدیر برنامه در مرکز تحقیق و توسعه شرکت جنرال موتورز در میشیگان آمریکا، از ۱۹۹۸ تا ۲۰۰۰  
مدیر گروه مهندسی مرکز تحقیق و توسعه شرکت جنرال موتورز در میشیگان، از ۱۹۹۱ تا ۱۹۹۸  
مهندس پژوهشگر در مرکز تحقیق و توسعه شرکت جنرال موتورز در میشیگان، از ۱۹۸۵ تا ۱۹۹۱



پژوهشگر ارشد آزمایشگاه‌های پژوهشی شرکت جنرال موتورز در میشیگان، از ۱۹۸۲ تا ۱۹۸۵  
پژوهشگر در University of Wisconsin-Madison, Madison در ویسکانسین آمریکا، از ۱۹۷۸ تا  
۱۹۸۲

## چکیده تجارب

دارای تجربه گسترده در زمینه مدیریت و رهبری به عنوان مدیر اجرایی در حوزه مهندسی پیشرفته جهانی، توسعه محصولات سیستم های انتقال قدرت خودرو و سیستم نیروی محرکه در شرکت های جنرال موتورز و AVL  
دارای بیش از ۳۸ سال تجربه فعالیت های مهندسی تحقیق و توسعه در زمینه سیستم های محرکه و انتقال قدرت خودرو

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

تدوین ۲۵ مقاله علمی و انتشار آنها در نشریات معتبر بین المللی  
ارایه سخنرانی ها و میزگردهای متعدد در کنفرانس ها و سمپوزیوم های بین المللی  
دارای بیش از ۳۰ ثبت اختراع در آمریکا  
رئیس کمیته فنی آمریکای شمالی CTI Transmission Symposium  
عضو هیئت مدیره کمیته فنی سمپوزیوم انتقال قدرت انجمن مهندسیین خودرو آمریکا  
ثبت در کتاب WHO IS WHO- Madison ویرایش ۲۰۰۹  
عضو انجمن مهندسی خودرو آمریکا (SAE)



## هژند، هوشنگ

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن تهران

hhezhand@yahoo.com

تلفن منزل : ۸۸۴۴۱۸۰۵

## تحصیلات و توانمندی‌ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
 دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی شماره یک تهران، ۱۳۵۱  
 متخصص تاسیسات مکانیکی - ماشین آلات  
 مسلط به زبان انگلیسی

## سوابق شغلی و مدیریتی

طراح ارشد تاسیسات مکانیکی در مهندسین مشاور صنعتی نوها، از ۱۳۸۹ تا کنون  
 مدیر عامل و کارشناس ارشد مکانیک در پروژه های تاسیساتی و ساختمانی در مهندسین مشاور طرح و  
 پویش، از ۱۳۸۷ تا ۱۳۹۰

مدیر بخش طراحی مکانیک BOP در مهندسین مشاور مونتکو ایران، از ۱۳۸۵ تا ۱۳۸۷

مدیر بخش تاسیسات مکانیکی در مهندسین مشاور سازه، از ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۲

مسئول و کارشناس ارشد تاسیسات مکانیک در مهندسین مشاور صنعتی نوها، از ۱۳۷۶ تا ۱۳۸۰

مدیر پروژه و مدیر عامل در مهندسین مشاور طرح و پویش، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۸۴

مدیر امور توسعه و پروژه در شرکت تولیدی ایران تایر، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۶۸

کارشناس ارشد در امور طراحی پروژه ها در شرکت گام ماشین، از ۱۳۶۵ تا  
 ۱۳۶۶

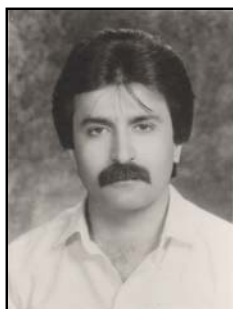
کارشناس ارشد تاسیسات مکانیکی در شرکت مهندسین مشاور فولاد، از  
 ۱۳۶۵ تا ۱۳۶۶

مدیر فنی در شرکت تولیدی ایران تایر، از ۱۳۶۴ تا ۱۳۶۵

کارشناس فنی، رئیس بخش تاسیسات و مدیر پروژه در امور تعمیرات و

پروژه توسعه کارخانه در شرکت ایران یاسا تایر و رابر، از ۱۳۶۲ تا ۱۳۶۴

کارشناس تاسیسات در پروژه های آبرسانی در شرکت بلیرآگر، از ۱۳۵۸ تا ۱۳۶۲





مریی آموزش تکنسین های تاسیسات در مجتمع مس سرچشمه کرمان وابسته به شرکت ملی صنایع مس، ۱۳۵۷  
دستیار تحقیقاتی در پروژه انتقال حرارت جوششی در دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۵۶ تا ۱۳۵۷

## چکیده تجارب

طراحی تاسیسات مکانیکی در مهندسين مشاور صنعتی نوا جهت پروژه های: "مجتمع های فولاد و گندله سازی سنگان" در خراسان جنوبی و "مجتمع انبار ها و کارگاه های ساخت و مونتاژ مینا بویلر" در اتوبان قزوین و "کارخانه شیشه فلوت سهندجام" در تبریز و "سیستم آب خنک کن کارخانه کربنات سدیم با دبی ۱۸۰۰۰ متر مکعب در ساعت" در سمنان و "ساختمان های جنبی مجتمع گندله سازی" در سنگان

طراحی و بازبینی طراحی پروژه های احداث نیروگاه های گازی، ترکیبی و تلفیقی تولید برق شامل تاسیسات تهویه مطبوع و بهداشتی، آتش نشانی، هوای فشرده، گاز، سوخت و تجهیزات جانبی در مهندسين مشاور موندکو ایران

طراحی تاسیسات مکانیکی پروژه های "کارخانه تولید کاغذ اسناد بهادار" در آمل، "مجتمع کاغذ غرب" در کرمانشاه و "کارخانه شیشه آذر" و "سهند جام" در تبریز در شرکت مهندسين مشاور صنعتی نوا  
طراحی تاسیسات تهویه مطبوع و بهداشتی پروژه های نفت و گاز پتروشیمی در جنوب کشور از قبیل پتروشیمی مارون و جم، آروماتیک ۴، تابناک، پتروشیمی اراک و اولفین نهم و تهیه مدارک ایزو ۹۰۰۱ بخش EN در مهندسين مشاور سازه

طراحی پروژه های متعدد صنعتی در مهندسين مشاور طرح و پویش از قبیل: طرح ایستگاه های تقویت فشار گاز شرکت ملی گاز ایران، طرح کارخانه تولید ورق های PVC در ساوه، طرح کارخانه تولید سیم لاکه در کاشان، طرح بهینه سازی تاسیسات شرکت شیشه و گاز در تهران، طرح بازسازی مجتمع پتروشیمی بندر امام در ماهشهر، طرح آماده سازی شهرک صنعتی لیا در قزوین، طرح احداث کارخانه سیلندر سازی در سمنان، طرح های آماده سازی شهرک های صنعتی زنجان، سنگور، بیرجند و نهبندان، طرح نیروگاه برق اضطراری مجتمع متالورژی پودر در قزوین، طرح احداث شهرک صنعتی چرم مشهد، طرح جامع تاسیسات زیربنایی کارخانه رادفو در قزوین، طرح جامع کارخانجات کشت و صنعت شمال در ساری و طرح جامع تاسیسات زیربنایی کارخانه صنعتی بوتان در تهران  
طراحی پروژه های طرح احداث کارخانه روکش تایر در ارومیه، طرح کارخانه روکش "کن تایر" در تبریز و طرح کارخانه تولید قطعات لاستیکی "زاد-آ" در شهر صنعتی کاوه در شرکت گام ماشین



طراحی پروژه های: طرح توسعه کارخانه لاستیک دنا در شیراز، طرح توسعه کارخانجات ایران یاسا در تهران، پروژه ذوب ۲ مجتمع فولاد اهواز، سیستم HVAC ساختمانهای اداری و آزمایشگاه های مجتمع، طرح توسعه کارخانه لاستیک سازی پولاسا در قم

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

عضو جامعه مشاوران ایران  
عضو سازمان مهندسين ساختمان ایران  
عضو انجمن مهندسين مکانیک ایران





## یزدانفر، محمد

متولد ۱۳۳۳ نائین

ساکن آلمان، فرانکفورت

mohammad\_y@arcor.de

تلفن همراه: ۰۰۴۹-۱۵۷۷۴۱۵۳۸۰۰

## تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸

## سوابق شغلی

فعالیت‌های بازرگانی در آلمان از ۱۳۷۸ به بعد که پس از چندسال بعلت مشکلات جسمی از فعالیت‌های کاری کناره گیری کردم.

فعالیت‌های بازرگانی در جزیره کیش، از ۱۳۶۸ تا ۱۳۷۸

اشتغال در پروژه نیروگاه شهید مفتاح همدان در مهندسین مشاور قدس نیرو، از ۱۳۶۴ تا ۱۳۶۸

اشتغال در کارخانه الیاف واقع در جاده قدیم کرج، از ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۴

پروژه رودخانه مرزی هیرمند و تالاب هامون در سازمان آب منطقه ای سیستان و بلوچستان در شهر

زابل، از ۱۳۵۸ تا ۱۳۶۰





## احسانی یگانه، بهمن

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران

bahman.yeganeh@yahoo.ca

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۶۹۳۹۹۲

بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.

### تحصیلات

فوق لیسانس مهندسی مکانیک از Catholic University of America

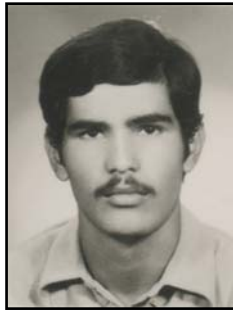
در واشینگتن دی سی آمریکا، ۱۳۵۸

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان علمیه تهران، ۱۳۵۱

### سوابق شغلی و مدیریتی

مالک و مدیر صنایع فلزی کوشا در تهران (www.koushametal.com)



## احمدزاده، علیرضا

متولد ۱۳۳۱ تبریز

ساکن تهران

zadeh31@yahoo.com

ahmadzadeh1952@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۳۱۴۸۳۸۶

بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.

### تحصیلات

فوق لیسانس علوم سیستم از سازمان مدیریت صنعتی، ۱۳۵۷

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان بابک تهران، ۱۳۵۱

### سوابق شغلی و مدیریتی

فعالیت آزاد پیمانکاری





## احمدزاده ابراهیمی، سیما

متولد ۱۳۳۲ تهران  
ساکن آمریکا، کالیفرنیا  
sima.doreh7@gmail.com  
بیوگرافی و عکس ارائه نشد.

### تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

## باقر، کامران

متولد ۱۳۳۳ تهران  
ساکن تهران  
kamranbagheri@yahoo.com  
تلفن همراه: ۰۹۱۲-۲۰۷۴۹۵۳

### تحصیلات

لیسانس مهندس مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف شماره ۳ تهران، ۱۳۵۱

### سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر فنی نمایندگی شرکت ZF آلمان در ایران



### بصام، جمیل

متولد ۱۳۳۲ تهران  
ساکن تهران  
فاقد ارتباط با انجمن

### تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵



### تالیفات و ترجمه

ترجمه کتاب تهویه‌ی طبیعی ساختمان‌ها نوشته درک کلمنتس کروم، نشر یزدا  
ترجمه کتاب طرح باشکوه نوشته استیون هاوکینگ، لئونارد ملودینو، شرکت نشر نقد افکار

### بنی هاشم نژاد، سیدهدایت اله

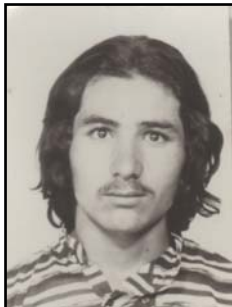
متولد ۱۳۳۱ بجنورد  
ساکن تهران  
تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۱۰۴۵۰۴ و ۰۹۳۹-۱۱۰۴۵۰۴  
بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.

### تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷  
دیپلم ریاضی از دبیرستان فردوسی بجنورد، ۱۳۵۰ (شاگرد اول بجنورد)  
مطالعه شخصی رشته‌های مختلف فیزیک، الکترونیک، مکاترونیک، دیرینه‌شناسی و فلسفه

### سوابق شغلی

فعالیت آزاد در زمینه تعمیرات الکترونیک و الکتروتکنیک





## تقوی، کاظم

متولد ۱۳۳۲ همدان

ساکن تهران

kazemtaghavi@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۳۵-۲۴۵۱۱۳۶

بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.



## تحصیلات

فوق لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه گلاسکو انگلستان، ۱۳۵۹

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز تهران، ۱۳۵۱



## جاذبی، علی رضا

متولد ۱۳۳۲ کرمان

ساکن کرمان

arjazebi@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۳-۳۴۱۰۱۰۳

بیوگرافی ارایه نشد.



## تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان عماد کرمان، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس هیئت مدیره سابق شرکت طرح سازان آرمان در کرمان



## جم زاده، فریدون

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن آمریکا

jamzadeh@comcast.net

بیوگرافی ارسال نشد.



## تحصیلات

دکتری مهندسی مکانیک از University of Wisconsin, Madison

آمریکا، ۱۹۸۳

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

## خلوصی، منوچهر

متولد ۱۳۳۲ مشهد

ساکن مشهد

nimatadarok@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۵-۱۱۵۳۳۲۸

بیوگرافی و عکس جدید ارائه نشد.

## تحصیلات

دوره فوق لیسانس ناتمام مهندسی مکانیک در دانشگاه صنعتی امیرکبیر از

سال ۱۳۵۶

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان ابن یمن مشهد، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی

مهندس مشاور در مهندسین مشاور آبخوان در مشهد (www.abkhan-co.com)



## دموئی، نسترن

متولد ۱۳۳۳ رشت

ساکن آمریکا، کالیفرنیا

nyousefian@yahoo.com

تلفن منزل: ۰۰۱-۳۱۰-۴۷۲-۲۵۹۰ و ۰۰۱-۳۱۰-۶۱۸-۸۸۲۰

بیوگرافی ارایه نشد.



## تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷

## دهقانی، زویا

متولد ۱۳۳۳ اصفهان

ساکن آمریکا، ایالت نوادا

zoyad@aol.com

بیوگرافی و عکس ارایه نشد.

## تحصیلات

فوق لیسانس از University of southern California آمریکا، ۱۹۸۶

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

## سوابق شغلی و مدیریتی

مالک و مدیر شرکت Z.Prime Engineering Inc در آمریکا



## ذوالفقاری، فرخ

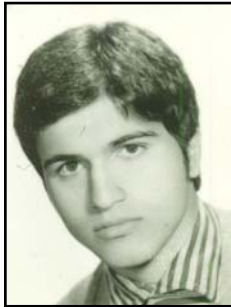
متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن تهران

farrokhzolfaghari@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۲۴۲۱۵۸

بیوگرافی ارایه نشد.



## تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

دیپلم ریاضی از دبیرستان خورازمی شماره ۱ تهران، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی

فعالیت آزاد ساختمانی در تهران

## رضاخانیها، بهمن

متولد ۱۳۳۲ تهران

ساکن تهران

bahmanrezakhaniha@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۵۸۰۳۵۳

بیوگرافی و عکس ارایه نشد.

## تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان دکتر نصیری تهران، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی

بازنشسته سازمان تولید اسکناس و مسکوک از سال ۱۳۹۳

از پایه گذاران چاپ اسکناس در ایران





### سبزواری، حمید

متولد ۱۳۳۲ ملایر

ساکن کانادا، مونترال

sabzevarih@yahoo.ca

تلفن منزل: ۳۲۸۸-۷۶۸-۵۱۴-۰۰۱

بیوگرافی ارایه نشد.



### تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

### شهیدزاده موسوی، سیدعلی اصغر

متولد ۱۳۳۲ اهواز

ساکن کرج

eng\_shahidzadeh@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۴۶۴۴۳۰۳

بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.

### تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

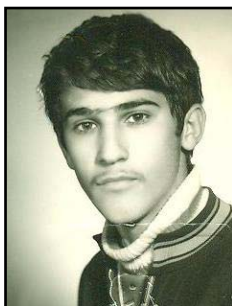
دیپلم ریاضی از دبیرستان حکیم سنائی اصفهان، ۱۳۵۱

### سوابق شغلی

فعالیت آزاد در تهران در حال حاضر

در شرکت‌های تابعه وزارت نیرو کار می‌کردند و تا سال ۱۳۹۲ در شرکت

انرژیمی مشغول بودند.





## صابری سهر فروزانی، حسینعلی

متولد ۱۳۳۲ اصفهان

ساکن آمریکا، کالیفرنیا

saberi@flightlab.com

تلفن محل کار: ۵۱۰۰-۵۲۳-۴۰۸-۰۰۱

بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس مهندسی هوافضا از دانشگاه استنفورد آمریکا، ۱۹۸۴

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

## سوابق شغلی و مدیریتی

معاون اجرایی مدیر عامل در شرکت Advanced Rotorcraft

Technology (www.flightlab.com)



## عرفانیان، دستفروش، حسین

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن تهران

herfaniannajd@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۴۹۷۷۲۵۸

بیوگرافی ارایه نشد.



## تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از دبیرستان مروی تهران، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی و مدیریتی

سرپرست سابق بخش تخصصی مکانیک و شیمی مهندسی مشاور قدس

نیرو در تهران





## عقدائی، مهران



متولد ۱۳۳۳ تهران  
ساکن آمریکا، کالیفرنیا، اوکلند  
mehragha@sbcglobal.net  
بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.

### تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۹

## علوی زاده، سیدناصر



متولد ۱۳۳۲ تهران  
ساکن آمریکا، ایالت اورگان، پورتلند  
nassera@frontier.com  
تلفن همراه: ۰۰۱-۹۷۱-۲۳۵-۷۰۸۹

### تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



## فر حدل، بهزاد

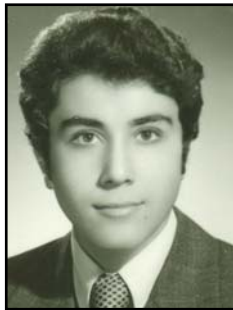
متولد ۱۳۳۳ تهران  
ساکن آمریکا، کالیفرنیا، لوس آنجلس  
behzadfarah@yahoo.com  
تلفن محل کار: ۰۰۱-۳۱۰-۹۲۳-۶۷۹۸  
بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.

### تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

### سوابق شغلی

مدیر عامل شرکت Fire Protection and Life Safety (FPLS) در  
لوس آنجلس کالیفرنیا آمریکا



## کریمی علویجه، اکبر

متولد ۱۳۳۳ نجف آباد  
ساکن شیراز  
تلفن همراه: ۰۹۱۷-۳۱۴۷۹۲۹  
بیوگرافی ارایه نشد.



### تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸





## گلکار نارنجی، مجید

متولد ۱۳۳۳ اصفهان

ساکن اصفهان

majid.golkar1357@gmail.com

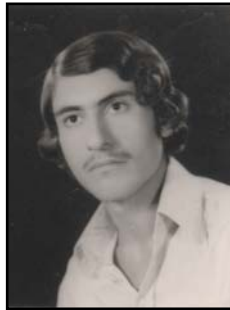
تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۲۷۴۸۲۵

بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.

## تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸

دیپلم ریاضی از دبیرستان ادب اصفهان، ۱۳۵۱



## سوابق شغلی

همکاری پاره وقت با شرکت رادها- مشاور مهندسی و مدیریت

(www.radhaco.com)



## مشک آبادی، حسین

متولد ۱۳۳۲ همدان

ساکن کانادا، ونکوور شمالی

h.moshg@gmail.com

تلفن همراه: ۰۰۱-۶۰۴-۹۰۴-۶۶۶۳

بیوگرافی ارایه نشد



## تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



## نبئی، عباسعلی

متولد ۱۳۳۲ شیراز  
ساکن کانادا و تهران  
nabae@yahoo.com  
بیوگرافی ارایه نشد.

## تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان شاهپور شیراز، ۱۳۵۱

## سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس هیئت مدیره سابق سیمان نیریز

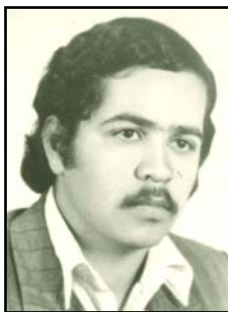


## نمیرائیان، داریوش

متولد ۱۳۳۳ تهران  
ساکن تهران  
تلفن همراه: ۰۹۱۲-۴۴۳۵۰۰۲  
بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.

## تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان فیروز بهرام تهران، ۱۳۵۶





## وزیری نژاد، حمیدرضا

متولد ۱۳۳۴ تهران  
ساکن آمریکا، کالیفرنیا، لوس آنجلس  
hamid.nejad@ladwp.com  
hnejad2001@gmail.com  
بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.

### تحصیلات



فوق لیسانس مهندسی محیط زیست از University of California, Los Angeles، ۱۹۷۹  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

### سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر مهندسی برق Los Angeles Department of Water and Power در کالیفرنیا آمریکا (www.ladwp.com)

## همتی، منوچهر

متولد ۱۳۳۳ کرمان  
ساکن تهران  
manohem@gmail.com  
m.hemati@farazarab.com  
تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۰۸۳۷۳۶  
بیوگرافی ارایه نشد.



### تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵  
دیپلم ریاضی از دبیرستان شاهپور کرمان، ۱۳۵۱

### سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت مهندسی فرآذرآب در تهران سازنده دستگاه های آب شیرین کن، (www.farazarab.com)  
مدیر عامل سابق شرکت فن نیرو در تهران





### ایپکچی، حمیدرضا

متولد ۱۳۳۳ تهران  
ساکن انگلستان، لندن  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

### بافنده، حمیدرضا

متولد ۱۳۳۲ تهران  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### بنائی، سعید

متولد ۱۳۳۳ شمیران  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### تجدد حسینی، محمدعلی (نادر)

متولد ۱۳۳۲ تهران  
ساکن آلمان  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶





### جباری، محمد

متولد ۱۳۳۲ قزوین  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



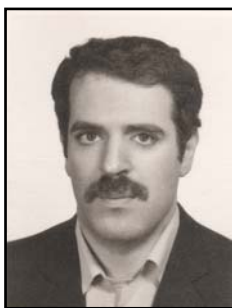
### حریری، علی اصغر

متولد ۱۳۳۲ قائم شهر  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### دوانی پور، محمدجواد

متولد ۱۳۲۸ کازرون  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۹



### ذوالفقاری، فرهاد

متولد ۱۳۳۲ تهران  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### ژاوه تاش، محمدحسن

متولد ۱۳۳۲ تهران  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### سلیمیان، سیامک

متولد ۱۳۳۳ تهران  
ساکن آمریکا، کالیفرنیا، لوس آلتوس  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵



### سیگاری، محمدتقی

متولد ۱۳۳۳ بجنورد  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵



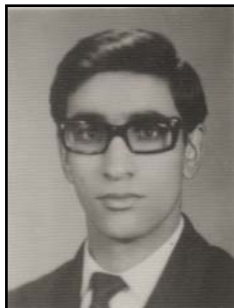
### شجاعی اردستانی، فرزاد

متولد ۱۳۳۳ تهران  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### شریف، محمد حسین

متولد ۱۳۳۲ ایذه  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



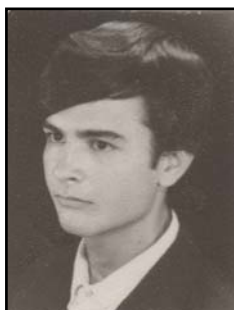
### شوفت، داود

متولد ۱۳۲۸ کاشان  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### صالح زاده کازرونی، میرمحمد

متولد ۱۳۳۳ یزد  
ساکن آمریکا، تکزاس  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵



### صفاخواه، علی

متولد ۱۳۳۱ سمنان  
ساکن فرانسه  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### صمدزاده هدی، محمود

متولد ۱۳۳۲ تهران  
ساکن کانادا، تورنتو  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### قهرمانی کوره، شکرالله

متولد ۱۳۳۳ کرمانشاه  
ساکن آمریکا  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### کلباسی، حسین

متولد ۱۳۳۲ اصفهان  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### میرزاده، ایرج

متولد ۱۳۳۲ تهران  
ساکن کانادا، تورنتو  
فاقد ارتباط با انجمن  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



## نیشابوری، خلیل

متولد ۱۳۳۱ تبریز

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



## وزیرنیا، علی

متولد ۱۳۳۳ تهران

ساکن آمریکا، کالیفرنیا، West Hills

فاقد ارتباط با انجمن

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵



# فصل یازدهم

زندگی نامه دانش آموختگان کارشناسی ارشد  
دانشکده‌های ریاضی و علوم کامپیوتر، شیمی،  
فیزیک و مهندسی برق



## احمدی ترشیزی، حسن

متولد ۱۳۲۴ کاشمر

ساکن مشهد

hahmadi@mshdiau.ac.ir

ahmadi.torshizi@gmail.com

www.dr-ahmady.com

### تحصیلات

دکتری مدیریت از واحد علوم و تحقیقات دانشگاه آزاد اسلامی در تهران ۱۳۷۰

فوق لیسانس مهندسی علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

لیسانس ریاضی از دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۴۸

دیپلم ریاضی از دبیرستان دانش بزرگ مشهد، ۱۳۴۳

### زندگی نامه

در سال ۱۳۲۴ در شهرستان کاشمر متولد شدم. در سال ۱۳۴۳ دیپلم خود را در رشته ریاضی از دبیرستان دانش بزرگ نیا در مشهد اخذ نمودم. پس از قبولی در کنکور، لیسانس خود را در رشته ریاضی از سال ۱۳۴۴ در دانشگاه فردوسی مشهد شروع و در سال ۱۳۴۸ از آن دانشگاه فارغ التحصیل شدم. خدمت سربازی خود را در سالهای ۱۳۴۸ تا ۱۳۵۰ گذرانیدم. در مهر ماه سال ۱۳۵۱ پس از قبولی در آزمون ورودی دانشگاه صنعتی شریف در تهران، دوره فوق لیسانس خود را در رشته مهندسی علوم کامپیوتر در آن دانشگاه شروع نموده و در سال ۱۳۵۴ از آن دانشگاه فارغ التحصیل شدم.

از سال ۱۳۵۳ همزمان با پایان دروس نظری دوره فوق لیسانس در شرکت صنایع الکترونیک ایران به عنوان سیستم آنالیست ارشد کامپیوتر استخدام شدم. پس از مدت یکسال به عنوان سرپرست بخش نرم افزار صنایع الکترونیک ایران منصوب شدم. در فاصله سالهای ۱۳۵۸ تا ۱۳۶۳ در مسئولیتهای مختلف همچون مدیریت بخش سیستمهای اطلاعات مدیریت، مدیریت بخش طرح و توسعه و معاونت اداری شرکت صنایع الکترونیک ایران انجام وظیفه نمودم. در سال ۱۳۶۳ به عنوان مدیر عامل صنایع قطعات الکترونیک ایران منصوب شدم و تا سال ۱۳۷۰ در آن شرکت انجام وظیفه مینمودم.



در سال ۱۳۶۶ با قبولی در کنکور دوره دکتری مدیریت در واحد علوم و



تحقیقات دانشگاه آزاد اسلامی در تهران دوره دکتری خود را در رشته مدیریت شروع نمودم و در سال ۱۳۷۰ به عنوان اولین فارغ التحصیل در بین ورودی‌های ۱۳۶۶ با درجه عالی از آن دانشگاه فارغ التحصیل شدم.

در سال ۱۳۷۰ پس از استعفا از شرکت صنایع قطعات الکترونیک ایران، در دانشگاه آزاد اسلامی مشهد استخدام و مشغول به کار شدم. از سال ۱۳۷۱ تا ۱۳۷۸ علاوه بر تدریس به عنوان عضو هیات علمی، به عنوان مدیر گروه کامپیوتر در این واحد دانشگاهی انجام وظیفه نمودم. از سال ۱۳۷۸ تا ۱۳۸۳ به عنوان معاون دانشجویی و از سال ۱۳۸۳ تا سال ۱۳۸۸ به عنوان معاون پژوهشی دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد مشغول به خدمت شدم و از اول اسفند ماه سال ۱۳۸۸ بازنشسته گردیدم.

در طول ۱۷ سال خدمت دانشگاهی که اینجانب در دانشگاه آزاد اسلامی داشته‌ام، موفق به تالیف ۶ کتاب درسی و ارایه ۱۴ مقاله علمی در مجلات علمی پژوهشی، علمی ترویجی و کنفرانس‌های داخلی و بین‌المللی و انجام ۳ طرح پژوهشی گردیده‌ام که شرح کامل آنها در بخش انتشارات در سایت خودم ([www.dr-ahmady.com](http://www.dr-ahmady.com)) آمده است.

## تالیفات و ترجمه

تالیف کتاب "نگرشی نوین بزبان پاسکال" توسط نشر صالح، ۱۳۷۷

تالیف کتاب سیستم اطلاعات مدیریت، توسط نشر صالح، ۱۳۷۸

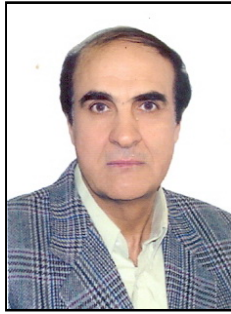
ترجمه کتاب "اینترنت را آسان یاد بگیرید" توسط نشر سنبله، چاپ دوم، ۱۳۸۳ این کتاب به عنوان کتاب برتر در جشنواره رشد سال ۱۳۸۳ مورد تقدیر قرار گرفت.

تالیف کتاب "طراحی وب به زبان ساده" توسط نشر سنبله، ۱۳۸۴

تالیف و گردآوری کتاب "مبانی فناوری اطلاعات"، توسط انتشارات دانشگاه آزاد

تالیف کتاب "تحول سیستم‌های اطلاعاتی در مدیریت امروز"، توسط نشر سنبله، ۱۳۸۵





## ادیبی، حجت الله

متولد ۱۳۲۷ خمین

ساکن تهران

adibih@aut.ac.ir

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۲۷۶۴۶۹۹، تلفن منزل ۲۲۸۰۲۲۱۷

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری ریاضی کاربردی از City University London در انگستان، ۱۳۶۸  
فوق لیسانس ریاضی محض از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵  
لیسانس ریاضی محض از دانشسرای عالی تهران، ۱۳۴۹  
گرایش تحقیقاتی من در زمینه‌ی الاستیسیته است.  
مسلط به زبان انگلیسی

## سوابق شغلی

عضو هیات علمی (دانشیار در حال حاضر) دانشکده ریاضی و علوم کامپیوتر دانشگاه صنعتی امیر کبیر، از  
۱۳۵۵ تاکنون، از ۱۳۵۵ تاکنون (www.aut.ac.ir)  
عضو هیات علمی مدرسه عالی برنامه ریزی و کاربرد کامپیوتر در تهران از ۱۳۵۳ تا ۱۳۵۵

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

تدوین ۵ مقاله ISI و ۲۰ مقاله علمی و پژوهشی و انتشار آن در نشریات معتبر بین‌المللی

## تالیفات

تالیف کتاب ریاضیات مهندسی، انتشارات آزاده، چاپ ششم ۱۳۸۹  
تالیف مشترک کتاب معادلات انتگرال، نشر دانشگاه صنعتی امیرکبیر، ۱۳۹۳

## ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه

شیوه آموزشی دانشگاه در حد امکانات آن زمان خوب بود. به حق دوره‌ی ارشد در دانشگاه صنعتی شریف  
و طی سالهای ۵۱ تا ۵۳ به ایده آل ترین صورت به ما آموزش داده شد و با پایه‌ی علمی بسیار قوی



راهی دوره دکتری شدم و جا دارد که از اساتید آن زمان دکتر بهزاد دکتر مهری، دکتر داورپناه، دکتر مین باشیان، دکتر همدانی، دکتر ضرغامی عزیز و دکتر جعفریان قدردانی کنم.

## پیام ویژه

هنوز خودم را یک دانشجو میدانم



## برهان، حسین

متولد ۱۳۲۷ تهران  
ساکن آمریکا، کالیفرنیا، لوس آنجلس  
hborhan@calstatela.edu  
hborhan@aol.com  
تلفن منزل: ۰۰۱-۸۱۸-۲۲۷-۴۲۲۷  
تلفن محل کار ۰۰۱-۳۲۳-۳۴۳-۲۱۰۷

## تحصیلات

دکتری فیزیک گرایش High Energy and Nuclear Physics از دانشگاه کالیفرنیا جنوبی در لوس آنجلس (UCLA) در آمریکا  
کارشناسی ارشد فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۲  
کارشناسی فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۰

## سوابق شغلی

عضو هیئت علمی، دانشیار دانشگاه ایالتی کالیفرنیا در لوس آنجلس (www.calstatela.edu)





## بقائی، حسین

متولد ۱۳۲۸ بیرجند  
ساکن آمریکا، تکزاس  
تلفن منزل: ۰۰۱-۲۸۱-۹۸۰-۳۶۳۶

## تحصیلات

دکتری از MIT در ایالت ماساچوست آمریکا  
فوق لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۳  
لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۱  
دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز، ۱۳۴۷

## سوابق شغلی

عضو هیئت علمی مرکز سرطان MD Anderson وابسته به دانشگاه تکزاس

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

تالیف بیش از ۱۰۰ خلاصه مقاله و ارایه مقالات در کنفرانس های مختلف  
دارای ۶ مورد ثبت اختراع فردی یا مشترک با دیگران که در مراجع مربوطه منتشر شده اند.





## حیرت، محمود

متولد ۱۳۲۸ تهران  
ساکن آمریکا، کالیفرنیا  
mheyrat@ucla.edu  
بیوگرافی ارایه نشد. مرجع: اینترنت

## تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری فیزیک از University of California, los Angeles آمریکا، ۱۹۸۳  
فوق لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۴  
لیسانس فیزیک از دانشگاه شیراز  
علاقه پژوهشی: فیزیک ریاضی، QCD و الکترونیک

## سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت علمی دانشکده مهندسی برق دانشگاه University of California, los Angeles در  
آمریکا، از ۲۰۰۴ تاکنون (www.ucla.edu)  
عضو هیئت علمی سابق دانشکده فیزیک دانشگاه صنعتی شریف

## چکیده تجارب

دارای سابقه ۲۰ سال تدریس در UCLA، Cal-Poly Pomona، Cal State Northridge و  
Northrop University در منطقه لوس آنجلس کالیفرنیا  
دارای ۱۰ سال سابقه تدریس در Northrop Rice Institute of Technology و تصدی پست معاونت  
آموزشی در این دانشگاه





## دانش پناه، حسینعلی

متولد ۱۳۲۸ شهرضا

ساکن اصفهان

تلفن همراه: ۰۹۱۳-۳۱۱۰۹۴۶

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۳

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی دبیرستان سعدی اصفهان، ۱۳۴۶

دوره یکساله مدیریت فنی و مدیریت در شرکت دوپانت آمریکا، ۱۳۵۴

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت کاشی اصفهان

مدیرعامل و نایب رئیس هیئت مدیره شرکت کاشی نیلو در اصفهان

مدیرعامل شرکت کاشی اصفهان

عضو هیئت مدیره شرکت لعابیران

مدیر عامل شرکت الیاف در تهران

مدیرعامل شرکت دی ام تی

مدیر کارخانه و قائم مقام مدیرعامل شرکت پلی اکریل

عضو هیئت مدیره شرکت دی ام تی

مدیر بخش مهندسی شرکت پلی اکریل

سرپرست تعمیرات بخش پلی استر شرکت پلی اکریل

سرپرست برق شرکت الیاف تهران

مهندس برق شرکت سپنتا



## چکیده تجارب

تجربه فنی و مدیریت از ۱۳۵۴ تاکنون



## دستاوردهای فرهنگی و اجتماعی

عضویت در جامعه اسلامی مهندسين به مدت ۱۵ سال  
عضویت در انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف به مدت ۸ سال

### پیام ویژه

تلاش و کوشش مداوم، حرکت هدفمند و کارشناسی در کلیه امور، صحیح عمل کردن در هر شرایط



## رضوانی نراقی، بهروز

متولد ۱۳۲۸ تهران

ساکن تهران

behrooz.rezvani@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۷۸۱۴۱۰، تلفن منزل: ۸۸۷۱۸۵۱۴

### تحصیلات

دوره لیزر Nd:YAG در NECRO چین، ۱۳۶۹

فوق لیسانس مهندسی برق، گرایش الکترونیک و مدار از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۳

لیسانس فیزیک از دانشگاه تهران، ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان مسعودی، تهران، ۱۳۴۶

دوره میکروپروسور در تریست ایتالیا به مدت یک ماه، ۱۹۸۵

دوره سنسورهای SAW در مرکز تحقیقاتی وزارت دفاع به مدت یک ماه، ۱۳۸۴

دوره لیزر اصلاح چشم در کارل زالیر ینا آلمان به مدت یک ماه، ۲۰۱۱

دوره RBS Spectrometer در دانشگاه اتومونا در مادرید اسپانیا

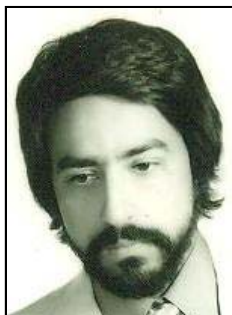
مسلط به زبان انگلیسی

### سوابق شغلی

مشاور وزارت دفاع در تهران، از ۱۳۸۴ تاکنون

عضو هیئت علمی سازمان انرژی اتمی ایران، از ۱۳۵۶ تا ۱۳۸۴

مربی دانشکده مخابرات ایران، از ۱۳۵۳ تا ۱۳۵۵







## رضوی، هرمز

متولد ۱۳۲۹ همدان

ساکن تهران

hrazavi@trselectrical.com

trselectrical@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۲۰۷۰۸۸

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۳

لیسانس اقتصاد از دانشگاه تهران ۱۳۵۴

لیسانس برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف شماره یک ۱۳۴۷

یکسال دوره کارآموزی در رادیو تلویزیون ملی ایران

متخصص و آشنا به صنعت برق و تجهیزات فشار ضعیف و فشار متوسط، آشنا به بازار داخلی تجهیزات برقی و شرایط رقابت در کسب و کار و در حال پیاده کردن دو پروژه تولیدی جدید صنعت برق هستیم.

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیرعامل در شرکت تولیدی توان ره صنعت از سال ۱۳۷۲ تاکنون (www.trselectrical.ir)

رئیس هیات مدیره در شرکت پارس توان تابلو از سال ۱۳۸۲ تاکنون

فعال اقتصادی در بخش خصوصی صنعت برق در تهران و شیراز

مهندس ارشد طراح در صنایع الکترونیک ایران (IEI) شیراز

افسر وظیفه در مرکز مدیریت مهندسی نیروی دریایی

کارآموز در رادیو تلویزیون ملی ایران تهران

دستیار آموزشی در دانشگاه صنعتی شریف تهران



## چکیده تجارب

اقدام به تولید انواع کلیدهای گردان در بیش از ۱۵۰۰۰ نوع عملکرد

تولید انواع سر سیم های الکتریکی، تولید انواع کنتاکت های الکتریکی با

آلیاژهای نقره



ولید انواع سکسیونرهای SF6 تابلویی و هوایی  
خط تولید انواع آلیاژهای نقره به صورت نوار و مفتول به روش پودر متالورژی جهت استفاده در کنتاکت  
های الکتریکی و صنایع جانبی  
پیاده سازی تکنیک کارآمد تغلیظ و بازیافت نقره و انجام آبکاری نقره به روش الکترولیز و تولید انواع  
کنتاکت های ثابت و متحرک ادوات قطع و وصل فشار ضعیف، فشار متوسط و فشار قوی  
علاقمند به همکاری و مشاوره با سایر متخصصان در زمینه های فوق

## سفرهای خارجی، علایق، خانواده

سفر توریستی و تجاری به بیش از ۳۰ کشور داشته ام.  
به مطالعات تاریخی و اجتماعی و تماشای فیلم های سینمایی علاقمندم.  
همسر من دارای لیسانس جامعه شناسی است و مشخصات چهار فرزندم به شرح زیر است:  
فرزند ارشد (پسر): فوق لیسانس مهندسی کامپیوتر از دانشگاه ایلی نویز آمریکا مهندس ارشد طراح در  
AMD شهر آستین تگزاس، فرزند دوم (دختر): فوق لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه ایلی نویز  
دانشجوی PHD دانشگاه جان هاپکینز در رشته بیومکانیک، فرزند سوم (پسر): فوق لیسانس مهندسی  
برق و کامپیوتر از دانشگاه ایلی نویز آمریکا شاغل در شرکت توان ره صنعت در ایران، فرزند چهارم (پسر):  
دانشجوی سال دوم رشته مهندسی کامپیوتر در دانشگاه فنی ماساچوست امریکا (MIT)

## پیام ویژه

دست همگی را به گرمی فشرده و آرزوی سلامتی و موفقیت برای همگان در خدمت به جامعه جهانی و  
به ویژه میهن عزیز دارم



## ساوجی، محمد حسن

متولد سال ۱۳۲۸ تهران

ساکن تهران

m-savoji@sbu.ac.ir

mh\_savoji@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۲۴۹۰۵۴۴

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق دکتری از دانشگاه اکسفورد انگلستان، ۱۳۶۰

دکتری الکترونیک و مخابرات از انستیتو پلی تکنیک گرنوبل فرانسه، ۱۳۵۸

فوق لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۴

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان آذر تهران، ۱۳۴۷

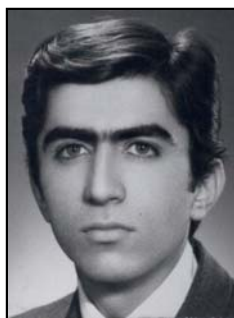
متخصص در پردازش سیگنال، پردازش تصویر و ویدئو، پردازش سیگنال صحبت و فیلترهای وقفی و غیر خطی

## سوابق شغلی و مدیریتی

استاد گروه مهندسی برق دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر دانشگاه شهید بهشتی (www.sbu.ac.ir)

تدریس و پژوهش در دانشگاهها و مراکز پژوهشی مختلف در اروپا بین سالهای ۱۹۸۱ تا ۱۹۹۵

استاد و مدیر گروه پردازش سیگنال در دانشگاه سانتاندر در کشور اسپانیا





## سیدی، عزت

متولد ۱۳۲۷ خوانسار

ساکن تهران

ezzatz\_seyedid@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۴۲۴۸۲۶۱، تلفن منزل: ۸۸۰۴۷۳۶۳

## تحصیلات و توانمندی‌ها

فوق لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۴

لیسانس شیمی از دانشگاه تهران، ۱۳۵۰

دیپلم ریاضی از دبیرستان ۲۵ شهریور گلپایگان، ۱۳۴۶

زبان انگلیسی خوب

## سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر پروژه تحقیقاتی در مرکز تحقیقات نیرو، از ۱۳۷۰ تا ۱۳۷۷

شرکت در پروژه‌های تحقیقاتی مرکز تحقیقات و مشاوره صنایع شیمیائی، از ۱۳۶۷ تا ۱۳۶۹

آزمایشگاه‌های مرکزی شرکت توانیر، از ۱۳۶۳ تا ۱۳۶۷

مربی شیمی و عروج انسان در دانشگاه Open University خوانسار و نجف آباد، از ۱۳۵۶ تا ۱۳۶۰

مربی تحقیقاتی در دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۵۴ تا ۱۳۵۶

اسیستان آزمایشگاه در دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۵۱ تا ۱۳۵۴

سانسیتومتر فیلم (Sensitometer) در تلویزیون ملی ایران، از ۱۳۵۰ تا ۱۳۵۱





## ملک یزدی، فرحناز

متولد ۱۳۲۸

ساکن تهران / فرانسه

fmalekyazdi@gmail.com

### تحصیلات و توانمندی‌ها

دوره دکتری شیمی تا مرحله پایان نامه در دانشگاه رضاشاه کبیر سابق (مازندران فعلی) و ادامه در University College London انگلستان، از ۱۳۵۷ تا ۱۳۶۰  
فوق لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۳  
لیسانس شیمی از مدرسه عالی پارس، ۱۳۵۱  
دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف شماره ۲ تهران، ۱۳۴۶  
مسلط به زبان‌های انگلیسی و فرانسه

### سوابق شغلی و مدیریتی

مسئول فنی و مدیر آزمایشگاه کنترل کیفیت و R&D بخش آرایشی و بهداشتی کارخانه داروسازی تهران شیمی، از ۱۳۷۸ تا ۱۳۸۴  
مسئول R&D شرکت بوژنه در تهران، ۱۳۷۷ تا ۱۳۷۸  
شرکت L'oreal Paris در فرانسه، از ۱۳۶۹ تا ۱۳۷۷  
مسئول فنی، مدیر آزمایشگاه کنترل کیفیت و R&D و مدیر کارخانه در شرکت آرایشی بهداشتی به آرا در تهران، از ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۹  
محقق در زمینه سنتز دارو در دانشکده داروسازی دانشگاه تهران، از ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۱  
عضو پژوهشی در دانشکده شیمی دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۵۳ تا ۱۳۵۷



### خانواده

متاهل و دارای یک فرزند پسر هستم. فرزندم دارای لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف، فوق لیسانس و دکتری رشته فیزیک و اخترفیزیک از دانشگاه واترلو کانادا است.



## موسوی، سیدرضا

متولد ۱۳۳۰ بروجرد

ساکن تهران

mousavi@sharif.edu

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۴۸۱۲۶۶، تلفن محل کار: ۶۶۱۶۵۳۳۲

بیوگرافی ارایه نشد.

## تحصیلات

فوق لیسانس شیمی تجزیه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۳

لیسانس شیمی از دانشگاه تبریز، ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان آذر تهران، ۱۳۴۷

## سوابق شغلی

عضو هیئت علمی، مربی دانشکده شیمی دانشگاه صنعتی شریف (www.sharif.edu)

مدیر سابق دفتر ریاست دانشگاه صنعتی شریف





## پناهی شبستری، فرهاد

متولد ۱۳۲۵ شبستر

ساکن تهران

panahi.farhad@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۱۳۶۳۶۱۶

بیوگرافی ارایه نشد.

## تحصیلات

فوق لیسانس علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف،

لیسانس فیزیک الکترونیک از دانشگاه تهران، ۱۳۴۷



## حکمی، سیدمسعود

متولد ۱۳۲۶ شیراز

ساکن آمریکا، واشینگتن دی سی

masoudhakami@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۰۱-۳۰۱-۳۶۶-۰۲۲۱

بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.

## تحصیلات

فوق لیسانس علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

## سوابق شغلی

مهندس نیازسنجی محصولات در شرکت Accent در واشینگتن دی سی

آمریکا





## حلی، غلامرضا

متولد ۱۳۲۸ زنجان

ساکن تهران

gholamrezahelli@gmail.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۵۱۴۴۳۲۹

بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.

## تحصیلات

فوق لیسانس ریاضی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۶۶

لیسانس ریاضی از دانشگاه تهران، ۱۳۴۸

دیپلم ریاضی از دبیرستان پهلوی زنجان، ۱۳۴۴

## سوابق شغلی

مدرس موسسه آموزشی علامه حلی در تهران (www.mhelli.ir)

## طهماسبی اسکوئی، حسین

متولد ۱۳۲۵ تبریز

ساکن تبریز

تلفن همراه: ۰۹۳۶-۵۳۳۳۷۳۷، تلفن منزل: ۰۴۱-۳۳۳۴۱۱۴۰

بیوگرافی و عکس جدید ارایه نشد.

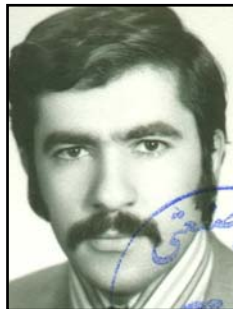
## تحصیلات

فوق لیسانس علوم ریاضی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

دیپلم ریاضی از دبیرستان فردوسی تبریز

## سوابق شغلی

بازنشسته سازمان برنامه و بودجه واحد تبریز از سال ۱۳۷۸







### اوانس مناچکاسیان، هاملت

متولد ۱۳۲۷ تبریز

فاقد ارتباط با انجمن

فوق لیسانس ریاضی و علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۴

لیسانس ریاضی و علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۴۹



### تو کلی، محمد کاظم

متولد ۱۳۲۸ زاهدان

فاقد ارتباط با انجمن

فوق لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۳

### حسینی خوراسگانی، سیدعلی

متولد ۱۳۲۵ اصفهان

فاقد ارتباط با انجمن

فوق لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف،



### خوشدل، عزت الله

متولد ۱۳۲۸ ارومیه

ساکن انگلستان

فاقد ارتباط با انجمن

فوق لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۳



## عهدی شوقی، ژایلا

متولد ۱۳۳۹ تهران  
ساکن آمریکا، جورجیا، Roswell  
تلفن منزل: ۰۰۱-۷۷۰-۵۵۲-۰۰۲۶  
فاقد ارتباط با انجمن  
فوق لیسانس علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵  
اشتغال در شرکت J & J Worthington LLC در جورجیا آمریکا

## محدث، سیدمحمد

متولد ۱۳۳۹ تهران  
ساکن خارج از کشور  
فاقد ارتباط با انجمن  
دکتری شیمی از Michigan State University آمریکا، ۱۳۶۴  
فوق لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۴  
لیسانس شیمی از دانشگاه شیراز

## مظفری افشار، ابوالفضل

متولد ۱۳۲۶ مشهد  
ساکن انگلستان  
فاقد ارتباط با انجمن  
دکتری فیزیک از University of Sheffield انگلستان، ۱۳۷۵  
فوق لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۴



## هوانسیان، رازمیک

متولد ۱۳۲۵ تبریز  
فاقد ارتباط با انجمن  
فوق لیسانس ریاضی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵



# فصل دوازدهم

زندگی نامه درگذشتگان دوره هفتم



## (زنده یاد) آروندی، سعید

متولد ۱۳۳۲ رشت

درگذشت در تاریخ هشتم خرداد ۱۳۹۳ در تهران به علت عارضه قلبی

### تحصیلات و توانمندی‌ها

دکتری افتخاری از آکادمی علوم نیویورک

فوق لیسانس روانشناسی از دانشگاه آزاد رودهن، ۱۳۸۲

فوق لیسانس MBA از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۸۲

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸

دیپلم ریاضی از دبیرستان دارالفنون تهران، ۱۳۵۱

دوره آموزشی مدیریت برای کارآفرینان ایرانی در Association for Overseas Technical

Scholarships (AOTS) ژاپن، ۱۹۹۵

دوره آموزشی سرمیزی سیستم‌های مدیریت کیفیت IRCA انگلستان و موسسه اطلاعات، ۱۹۹۸

مدرس خلاقیت در سازمان‌ها، دانشگاه‌ها، فرهنگسراها و مدارس، و رادیو سراسری کشور

### چکیده تجارب

برگزاری بیش از ۱۹۰ برنامه در شبکه‌های مختلف رادیویی و تلویزیونی در زمینه توسعه خلاقیت

برگزاری مسابقات خلاقیت در فرهنگسراهای تهران

برگزاری دوره‌های پرورش خلاقیت در سازمانهای کشور از جمله شرکت‌های سایپا، ایران خودرو و

پارس خودرو

برگزاری دوره تربیت مربی خلاقیت آموزش و پرورش منطقه ۳ تهران، سال ۷۸، (تنها مورد در کشور)

برگزاری کارگاه‌های پرورشی خلاقیت در سازمان مدیریت صنعتی، انجمن

مدیریت ایران و شرکت سایپا

تدوین نظام و دستورالعمل‌ها و شیوه‌های آموزش و توسعه منابع انسانی،

سال ۶۶

همکاری در تدوین طرح و عضو کمیته طبقه بندی و ارزیابی مشاغل، سال

های ۶۶ الی ۶۹

تدوین سیستم ارزیابی عملکرد (کارکنان) و شایستگی (مدیران و





کارشناسان ارشد)، سال ۷۶

طرح سیستم ایجاد محصولات جدید (NPD) از منظر فرآیندهای انسانی، شرکت صنایع، ۸۰  
طراحی و تدوین دیدگاه، استراتژی، اهداف و رسالت سازمان، شرکت نورد و تولید قطعات فولادی و  
شرکت کار نگار روش، سالهای ۸۱ و ۸۲

طرح توسعه مدیریت، شرکت پارس ژنراتور (مپنا)، ۸۲

طرح نظام ارزشیابی مستمر خلاقیت اعضای هیأت مدیره، گروه صنعتی سایپا، ۸۳  
طرح سیستم ارزیابی عملکرد کارکنان برای شرکت نورد و تولید قطعات فولادی (سال ۷۴) و شرکت  
ژنراتور مپنا (سال ۸۴)

طرح سیستم رشد و توسعه مستمر انگیزش پایدار (درونی) در سازمان ها، شرکت مهندسی و تولید  
ژنراتور مپنا (پارس ژنراتور سابق)، ۸۴

طراحی و تدوین استراتژی توسعه منابع انسانی، شرکت خدمات ماشینی تأمین، ۸۵؛ شرکت برسان  
مدیریت، ۸۶

طرح نظام سیستم های پیشرفته توسعه منابع انسانی، شرکت مدیریت و خدمات ماشینی تأمین، ۸۵  
طرح مواردی از آئین نامه ها و دستورالعمل های مرتبط با نیروی انسانی، از قبیل: واحد آموزش و کارکرد  
آن، ارزیابی عملکرد، وام و صندوق قرض الحسنه شرکت، ۸۵ و ۸۶

طرح نظام توسعه خلاقیت، مرکز مطالعات بهره وری و منابع انسانی شرکت سایپا، ۸۵  
طرح نظام سنجش مستمر شایستگی های بنیانی مدیران، مرکز ارزشیابی و توسعه منابع انسانی گروه  
صنعتی سایپا، ۸۶

طرح مرکز توسعه سازمانی، شرکت مهرکام پارس، ۸۶

طرح نظام چهار بعدی تعالی سازمانی برای شرکت های ایرانی، ۸۷

طرح مدل ارزیابی چند بعدی وضعیت و عملکرد شرکت های گروه سرمایه گذاری ایران خودرو، ۸۷

طرح استراتژی کلان و عملیاتی شرکت سرمایه گذاری ایران خودرو، ۸۸

طرح توسعه شایستگی های بنیانی کارکنان، شرکت صنایع ریلی ایران خودرو، ۸۸

سنجش دوره ای آگاهی و دانایی مدیران، شرکت صنایع ریلی ایران خودرو، ۸۸

طرح ارتقاء رفتار سازمانی مدیران و کارشناسان، شرکت صنایع ریلی ایران خودرو، ۸۸

طرح نظام مدیریت بحران، شرکت صنایع ریلی ایران خودرو، ۸۹

طرح مرکز روان شناسی سازمانی، شرکت صنایع ریلی ایران خودرو، ۸۹

## دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

کسب عنوان نخست پایان نامه کشوری در سال ۱۳۸۳



رتبه پنجم دانشجویان کارشناسی ارشد MBA ورودی ۱۳۷۹  
 عضو انجمن مدیریت ایران  
 عضو انجمن مدیریت کیفیت ایران  
 عضو انجمن مهندسی صنایع  
 عضو انجمن دوستی ایران و ژاپن  
 عضو کانون برگزیدگان مسابقات پایان نامه های کشور  
 عضو هیئت مؤسس و رئیس شورای مرکزی کانون برگزیدگان مسابقات پایان نامه های کشور  
 عضو هیئت تحریریه مجله روش  
 تدوین بیش از ۱۰۰ مقاله و سخنرانی و آرایه در همایش ها و نشریات  
 ترجمه بیش از ۳۰ عنوان مقاله علمی  
 انجام بیش از ۲۰ عنوان پژوهش

## دستاوردهای فرهنگی و اجتماعی

عضو هیئت امنای انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف و عضو فعال کمیته های مهندسی صنایع، مشاوران، آموزش و مدیریت و اقتصاد

## تالیفات

نگارش کتاب خلاقیت راز ماندگاری (شماره کتابشناسی ملی: ۳۰۷۲۴-۸۴)

## سفرهای خارجی، علایق، خانواده

زنده یاد سعید آروندی مسافرت‌هایی به کشورهای ژاپن و انگلستان داشتند. ایشان از علاقه مندان پر و پاقرص ورزشهای کوهنوردی، فوتبال و تنیس روی میز بودند. تا اواخر عمر ورزش صبحگاهی را ترک نکردند. استعداد ایشان در فوتبال بسیار خوب بودند به قدری که آقای حسن حسینی نقل می‌کنند. در دوران مدرسه ایشان جزء شاگردان ممتاز بودند و در اوقات زنگ تفریح هم به درس خواندن مشغول می‌شدند. روزی یکی از دانش آموزان شرور او را به تمسخر می‌گیرد و می‌گوید چرا دائما درس میخوانی اگر راست میگوئی بیا فوتبال ببینیم چه کاره ای. ایشان کت خود را به کناری آویزان می‌کنند و می‌روند با آنها بازی می‌کنند و چند گل حسابی می‌زنند. از فردای آن روز دیگر همه آن دانش آموزان شر به او احترام ویژه ای می‌گذارند و سعی می‌کنند ایشان را الگوی خود قرار دهند تا علاوه بر فعالیت های تفریحی و ورزشی در درس و کسب علم نیز ممتاز باشند.



در ۲۱ سالگی ازدواج کردند و صاحب دو فرزند دختر و دو فرزند پسر شدند. وی بسیار خانواده دوست بودند و احترام به همسر و فرزندان را سرلوحه امور زندگی قرار داده بودند و در ایجاد محیطی دوستانه برای پیشرفت و ترقی از هیچ کوششی دریغ نکردند.



## (زنده یاد) تبریزی، علی

متولد ۱۳۳۱ کاشان  
درگذشت در تاریخ هشتم آذر ۱۳۹۲ در تهران

### تحصیلات

فوق لیسانس مهندسی مخابرات از University of Bridgeport آمریکا،  
۱۳۵۸

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان دارالفنون تهران، ۱۳۵۰

### زندگی نامه

زنده یاد علی تبریزی در تاریخ بیست و نهم بهمن ماه ۱۳۳۱ در شهر کاشان در خانواده ای اهل علم و فضیلت متولد گردیدند و تا سال ۱۳۳۵ نیز در همان شهر باقی ماندند. سپس به اتفاق خانواده به تهران مهاجرت نمودند. ایشان دوران ابتدایی را در دبستان های اهلی و توفیق تهران و دوران متوسطه را در دبیرستان های ناصرخسرو و دارالفنون به اتمام رساندند. زنده یاد تبریزی در سال ۱۳۵۱ در رشته مهندسی برق (الکترونیک) دانشگاه صنعتی شریف پذیرفته شدند و در سال ۱۳۵۶ موفق به دریافت مدرک لیسانس از این دانشگاه گردیدند.

ایشان در سال ۱۳۵۶ برای ادامه تحصیل به University of Bridgeport در ایالت کنکتیکت (Connecticut) آمریکا رفته و در رشته الکترونیک - مخابرات موفق به اخذ مدرک فوق لیسانس شدند. سپس برای دوره دکتری از دانشگاه میشیگان پذیرش گرفتند و در آن دانشگاه ثبت نام و مشغول گذراندن واحد های درسی مربوطه گردیدند. اما در سال ۱۳۶۳ به دلیل موشک باران تهران توسط صدام ادامه تحصیل خود را متوقف و به ایران بازگشتند.



مهندس تبریزی در سالهای ۱۳۶۴ و ۱۳۶۵ در هیئت مدیره شرکت رباط ماشین مشغول بکار شدند. سپس بدلیل علاقه شخصی از سال ۱۳۶۶ لغایت ۱۳۷۰ در پروژه پتروشیمی اراک در واحد ابزار دقیق مشغول گردیدند. ایشان در نهایت از سال ۱۳۶۸ تا پایان عمر در مرکز تحقیقات مخابرات و پژوهشگاه مجازی به عنوان محقق و پژوهشگر ارشد خدمات برجسته ای ارائه نمودند.





## (زنده یاد) خرسند مشهدی، محمد

متولد ۱۳۳۴ تهران  
درگذشت در تیرماه ۱۳۹۲ در تهران به علت بیماری سرطان خون

### تحصیلات و شایستگی ها

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸  
کارشناس رسمی دادگستری، از ۱۳۷۷  
کارشناس پایه یکم نظام مهندسی، از ۱۳۸۱

### سوابق شغلی و مدیریتی

دریافت پروانه پایه یکم کارشناسی رسمی از سال ۱۳۸۱ با کسب بهترین رتبه در امتحان صلاحیت فنی طراحی و محاسبات نظام مهندسی  
همکاری با شرکت مشاور طراحی صنعتی ایران، از سال ۱۳۶۸  
شروع فعالیت به عنوان کارشناس رسمی دادگستری در رشته برق، ماشین و تاسیسات کارخانجات از سال ۱۳۷۷  
تاسیس و بهره برداری از کارخانجات برق و صنعت کوهستان در زمینه تامین تجهیزات الکتریکی و تابلوهای برق برای تعداد کثیری از پروژه های عمرانی کشور از سال ۱۳۶۵  
کارشناسی فنی سیستم های الکتریکی هواپیما در هواپیمایی جمهوری اسلامی ایران، از ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۵  
مدیریت فنی تله کابین توچال در تهران، از ۱۳۵۸ تا ۱۳۶۱  
مدیریت عملیات برق آپارتمان های در دست احداث شهرک اکباتان، از ۱۳۵۵ تا ۱۳۵۷

### چکیده تجارب



کارآفرینی مستقیم برای حداقل ۲۵۰ نفر و کار آفرینی غیر مستقیم برای بیش از ۳۰/۰۰۰ نفر  
آموزش بیش از یکصد کارآموز کارشناس رسمی دادگستری در رشته برق، ماشین و تاسیسات کارخانجات



## خانواده

همسر ایشان خانم مریم امامی بیش از ۴۰ سال همراه، مشوق و پشتیبان ایشان در کسب موفقیت‌های عدیده بوده اند. از ایشان دو فرزند با نام‌های امیرحسین و مرجانه به یادگار مانده است. امیرحسین دارای لیسانس مهندسی برق قدرت و مدرک خلبانی رسمی هواپیمایی مسافری و هم اکنون مدیر عامل شرکت صادراتی محصولات نفتی آسیاگران تجارت و مدیر شرکت Asia Crown General Trading LLC در دبی می‌باشد. مرجانه دارای فوق لیسانس معماری از دانشگاه EMU در رشته معماری پایدار (Sustainable design)، در حال حاضر مدیر شرکت آرکمین دیزاین می‌باشد و طرح‌های بسیاری را در ایران و خارج از کشور اجرا نموده است.



## (زنده یاد) داریوش

متولد ۱۳۲۶ تهران  
درگذشت در سوم فروردین ۱۳۹۰ در تهران به علت حمله قلبی

### تحصیلات

دوره دکتری ناتمام از دانشگاه کلمبیا در آمریکا، از ۱۳۵۶ تا ۱۳۵۸  
فوق لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۴  
لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۱  
دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز، ۱۳۴۶

### سوابق شغلی

مدرس دروس پایه در دانشکده فیزیک دانشگاه صنعتی شریف، از ۱۳۵۸

### چکیده تجارب

دارای تجربه برنامه نویسی سیستم ها  
دارای تجربه مدیریت فروش

### دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

عضو کمیته اجرایی اولین کنفرانس بین المللی مدارمغناطیسی و آبسانا MSM99 در سال ۱۳۷۸



### علاقه

مطالعه فراوان، موسیقی، سفر، تکنولوژی های جدید



## (زنده یاد) رضائیان، روح انگیز

متولد ۱۳۳۰ بجنورد

درگذشت به تاریخ هفتم مرداد ۱۳۹۴ در آمریکا شهر هوستن، به علت بیماری سرطان کبد

### تحصیلات

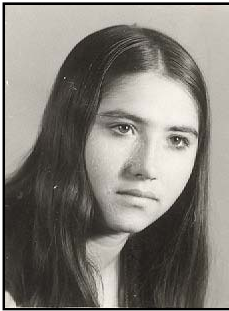
دکتری شیمی تجزیه از Indiana University Bloomington در آمریکا  
لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

### سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر ارشد تنظیم مقررات تولید محصول و مباشرت در شرکت Syngenta Crop Protection در کارولینای شمالی آمریکا، از ۱۹۹۰ تا اوت ۲۰۱۵  
کارشناس شیمی متابولیسم و تصدی سمت های مختلف در بیوشیمی و راهبری ایمنی تولید محصولات در شرکت Ciba-Geigy در آمریکا تا سال ۱۹۹۰ که در این دوره انواع متابولیسم حفظ محصولات کشاورزی و عناصر موجود در گیاهان و محیط زیست را ابداع نمود.

### زندگی نامه

زنده یاد روح انگیزی (روحی) رضائیان از بدو تاسیس شرکت Syngenta در سال ۱۹۹۰ به این شرکت ملحق شدند و به زودی به یک عضو کلیدی تبدیل شدند. ایشان نقش محوری در گرفتن موافقت اصولی دولت در ثبت و بازرسی صدها محصول جدید داشتند. دکتر رضائیان راهبر تیم برای ثبت مواد قارچ کش از طریق دولت آمریکا و نیز راهبر و تلاشگر تنظیم مقررات برای ثبت محصول جدید به نام Benzovindiflupyr یا Solatenol بودند. به اقرار خانم Janis E. McFarland و آقای John Abbott از مدیران ارشد شرکت Syngenta، دکتر رضائیان در کار و تدریس روش یکتایی از نظر جلب مشارکت و اعتماد داشتند. ایشان بسیار مورد احترام کارکنان شرکت Syngenta در سراسر جهان، تیم علمی تنظیم مقررات در آژانس حفظ محیط زیست و بسیاری شرکای تجاری و ذینفعان شرکت مذکور بودند.





زنده یاد رضائیان به داشتن دانش و تخصص در تنظیم مقررات شناخته می شدند. ایشان بسیار بانشاط، بزرگوار و بخشنده بودند. خانواده، همکاران و دوستان او اغلب می گفتند برای شناخت روحی باید عاشق او بود. ایشان از زندگی خود تا حد نهایت بهره بردند و وقت خود را با لذت صرف خانواده و دوستان خود نمودند. دکتر رضائیان آشپز برجسته ای بود و به مسافرت، سرگرمی و نگهداری ظروف و فنجان های ایرانی بسیار علاقه داشت.

همسر ایشان دکتر جهانگیر عمرانی، سه فرزند به نامهای بیتا، داریوش، گلوریا، مادر ایشان خانم اشرف انبارلو، ۵ برادر و ۲ خواهر از بازماندگان این خانواده هستند. برادر ارشد ایشان مهندس عزیزاله رضائیان از دوره سوم مهندسی متالورژی دانشگاه شریف نقش اساسی در تحصیلات و و رشد حرفه ای آن مرحوم داشته اند و تا آخرین دقایق مونس و همراه او بودند.



## (زنده یاد) شعرافیان، محمد حسین

متولد ۱۳۳۲ تهران

درگذشت نهم اسفند ۱۳۹۲ به علت بیماری قلبی در تهران

### تحصیلات

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

### سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر پروژه اسید سولفوریک مس سرچشمه، / مدیر پروژه کوره آند چهار / مدیر پروژه احداث ورزشگاه‌های

رفسنجان و شهر بابک در شرکت طراحی و مهندسی نیپک، از ۱۳۸۱ تا ۱۳۹۰

مدیر فنی در راه اندازی کوره قوس الکتریکی و کوره تقطیر ثانویه روی در شرکت ایران روی گستر، از

۱۳۷۹ تا ۱۳۸۱

کارشناس بررسی دانش فنی و تکنولوژی استحصال روی به روش های هیدرومتالورژی و پایرومتالورژی

در شرکت پیشروان صنعت، از ۱۳۷۷ تا ۱۳۷۹

طراحی و تولید قطعات الکترونیکی در صنایع الکترونیک مختاری

کارشناس ذوب و ریخته گری در شرکت ریخته گری ایرفو

کارشناس خرید و تامین فلزات و فولاد مرکز تهیه و توزیع فلزات وابسته به وزارت بازرگانی

### خانواده



همسر ایشان خانم فرح افشین راد و فرزندان دختر و پسر: شیلا لیسانس IT

از دانشگاه آزاد واحد قزوین طراح داخلی و شروین لیسانس IT از دانشگاه

آزاد واحد تهران و طراح وبسایت هستند.



## (زنده یاد) شفیعی، ناصر

متولد ۱۳۳۰ تهران

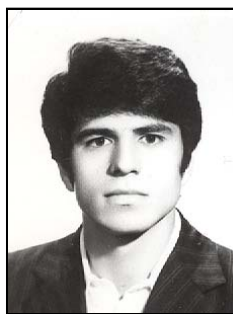
درگذشت در تهران به علت بیماری ام اس در تاریخ ۲۵ مرداد ۱۳۸۸

### تحصیلات

لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷

### زندگی نامه

زنده یاد شفیعی پس از اخذ دیپلم دبیرستان، در مدرسه عالی پارس قبول شدند. اما با توجه به قبولی همزمان در دانشگاه صنعتی آریامهر، این دانشگاه را برای تحصیل انتخاب نمودند. بعد از پایان تحصیل در صنایع فولاد بندرعباس مشغول بکار شدند. بعد از مدتی به صنایع فولاد اهواز رفتند که با شروع جنگ فعالیت کارخانه متوقف شد. مدتی کارهای جانبی انجام دادند تا در شرکت کابل البرز استخدام شدند. سال ۶۳ ازدواج کرده و سال ۶۶ تنها فرزندشان به دنیا آمد. در این زمان درگیر بیماری ام اس شدند. آن زمان این بیماری تقریباً ناشناخته بود و پزشکان بیشتر آزمایش می کردند. در این فاصله از همسرشان جدا شده و از آن پس تنها زندگی می کردند. ایشان همچنان در کابل البرز مشغول بودند اما در سال ۸۸ بعد از تحمل سالها بیماری و شرایط بد و سخت جسمی در اثر ایست قلبی فوت نمودند.





## (زنده یاد) شهنازی، جمشید

متولد ۱۳۳۳ ساری

درگذشت در تاریخ ۹۳/۱/۱۲ در قائم شهر به دلیل بیماری

### تحصیلات

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۹

دیپلم ریاضی از دبیرستان پهلوی ساری، ۱۳۵۱

### سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت پایاساری در ساری، از ۱۳۵۹ تا ۱۳۹۳

### چکیده تجارب

رئیس پروژه ی ۱۲۰ تخته‌خوابی تنکابن

احداث درمانگاه اورژانس بیمارستان جهاد بابل، ۱۳۶۲

احداث بنای بیمارستان نیمه شعبان ساری

اجرا و نظارت کارهای ساختمانی مرکز پرتو درمانی و بیمارستان شهید رجایی بابلسر

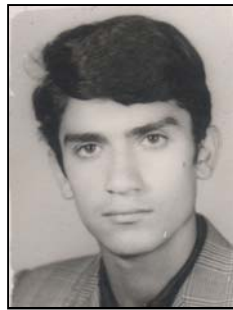
اجرای پروژه آموزشگاه بهروزی شهرستان قائمشهر، ۱۳۷۰

اجرای بخشی از ساختمان بیمارستان شهید مطهری گنبد کاووس، ۱۳۶۸

اجرای بخشی از پروژه ی ۱۴۰ واحدی هوا نیرو (تعاونی مسکن)

پیمانکاری بیمارستان ربیوی شهید زارع شهرستان ساری، ۱۳۶۸

اجرای بیمارستان مازیار بابل، ۱۳۶۵



### دستاوردهای حرفه‌ای

دریافت تقدیرنامه از بیمارستان و زایشگاه مرکز پزشکی نیمه شعبان ساری

برای احداث بیمارستان نیمه شعبان در سال ۱۳۸۱

دریافت تقدیرنامه از هیئت فوتبال استان مازندران در سال ۱۳۸۷

دریافت تقدیرنامه از بیمارستان زایشگاه خصوصی مازیار در بابل برای

عملیات گسترش و بازسازی بیمارستان مازیار در سال ۱۳۶۵





دریافت تقدیرنامه از تعاونی مسکن پایگاه هواییروز تهران برای اجرای پروژه ۱۴۰ واحدی شرکت تعاونی در سال ۱۳۸۸  
دریافت تقدیر نامه از سازمان منطقه ای بهداری استان مازندران برای اجرای و نظارت کارهای ساختمانی مرکز پرتودرمانی و بیمارستان شهید رجایی بابلسر در سال ۱۳۶۲

## زندگی نامه

زنده یاد جمشید شهنازی فرزند عطا الله شهنازی متولد ۱۳۳۳ دارای شماره شناسنامه ۱۴ صادره از حوزه ی ۱ ساری بودند. پدر ایشان روزنامه نگار و مادرشان کارمند بودند. ایشان دوران نوجوانی و جوانی را در کنار خانواده ی خویش سپری نمودند. به ورزش علاقه ی بسیاری داشتند و فوتبال را به صورتی حرفه ای در شهرستان ساری دنبال میکردند. دوران متوسطه را در دبیرستان پهلوی سابق شهرستان ساری سپری و پس از آن وارد دانشگاه شدند. ایشان دوران تحصیلات دانشگاهی را در دانشگاه شریف با موفقیت پشت سر گذاشته و مجدداً به شهرستان ساری بازگشتند.  
نامبرده همچنین قریحه و طبع شعری بالایی داشتند که بریده‌ای از آن به شرح زیر ارایه می‌شود:

|   |  |
|---|--|
| پرورش با ضربت و شلاق نیست<br>ور نه جز کشتی توی باتلاق نیست<br>تربیت بهتر از این احقاق نیست<br>اندکی در این مسیر ارفاق نیست<br>سودی از آن در دل آفاق نیست<br>سنگ این بازی ولی چخماخ نیست<br>لیک گرمای دل از احراق نیست<br>فرقی بین ییلاق و قشلاق نیست<br>وحشتی دی گراز استغراق نیست<br>در هوای نفس استنشاق نیست<br>کاندر ان احوال جز اشیراق نیست<br>آخرش چون حمل استحماق نیست<br>کاو فقط از بهر استرزاق نیست<br>زین سبب همچون دل عشاق نیست | یادگاری بهتر از اخلاق نیست<br>مهر ایزد گونه با طفلان کنید<br>چون به نور معرفت آغشته شد<br>هرچه میکارید همان را بدروید<br>کشت بد رسوایی آخر آورد<br>زندگی سرتاسرش چون بازی است<br>گرچه گرما ز آتشش حاصل شود<br>چون نهال معرفت را کاشتید<br>عشق حق گر در درون جاری شود<br>آگهی یابید ز اسرار وجود<br>مهر یزدان بر دلت حالی دهد<br>دل چو بر نفس درونت بسپری<br>آدمی از آن جهت اشرف شدست<br>هر دل تاریک گریزان است ز نور |
|---|--|



رستگاری گر به عمرت طالبی  
 خوف تنهایی چه تن هایی گزید  
 فرد تنها به که جفتی نا مراد  
 تیر ناحق بر همی گردد به خویش  
 معرفت هر کس بیاموزد ز جان  
 جز خدا پاینده ای کو؟ دیده ای؟  
 مال دنیا بهره دارد هر زمان  
 شاید از گندم فقط گندم رسد  
 غرق باید در درون خود شوی  
 گر به بیراهه قدم واپس نهی  
 گیرمت بسیار ثروت هم رسید  
 هرکسی را بهر کاری ساختند  
 مال افزون حرص با خود آورد  
 گر توانستید از آن بگذرید

با شیاطین هرگزت الحاق نیست  
 دیر فهمیدیم که انسان طاق نیست  
 کان مراد در جلد یک اصداق نیست  
 گرچه بر گشتی که در ازهاق نیست  
 از بالای روزگار اشفاق نیست  
 جسم بی جان را که جز اسحاق نیست  
 گر چه بعضی را که استحقاق نیست  
 عزت انسان ولی اعراق نیست  
 کاین صدف جز در دل اعماق نیست  
 راه پایانی به جز اخفاق نیست  
 بهترین آدم که نوع چاق نیست  
 هر زبان را قدرت انطاق نیست  
 لیک بر قبر کسی الصاق نیست  
 لذتی بالاتر از انفاق نیست



## (زنده یاد) عدنانی نیا، سیدعبدالعظیم

متولد ۱۳۳۳ تهران  
درگذشت در تاریخ ۹۲/۲/۱۱ در تهران به علت سکته قلبی

### تحصیلات

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

### سوابق شغلی و مدیریتی

موسس و مدیر عامل شرکت پالایش سازان فاراب (مهندسی فاراب) در تهران در زمینه طراحی و ساخت سیستم‌های تصفیه پساب صنعتی، از ۱۳۷۹ تا ۱۳۹۰

### زندگی نامه

زنده یاد عبدالعظیم عدنانی دوره سربازی خود را در مس سرچشمه کرمان گذراندند. بعد از اتمام دوره سربازی در سازمان‌های مختلف دولتی از جمله وزارت مسکن، وزارت جهاد مشغول فعالیت بودند که آخرین سمت ایشان معاون وزیر وقت جهاد و کشاورزی بود. پس از آن با سمت مدیرعاملی شرکت پروفیل سپنتا اهواز موفق به راه اندازی این کارخانه پس از انقلاب شدند. در سال ۱۳۷۰ وارد بخش خصوصی شدند و در زمینه طراحی سیستم‌های تصفیه پساب‌های صنعتی شروع به فعالیت کردند. در سال ۷۹ شرکت مهندسی پالایش سازان فاراب را تاسیس کردند و در طول مدت فعالیت خود در این صنعت بیش از ۱۲۰ پروژه را به سرانجام رساندند. در حال حاضر مدیریت این شرکت بر عهده پسر ارشد ایشان سید محمد عدنانی است.

### خانواده

همسر و چهار فرزند ایشان شامل سه پسر و یک دختر ساکن تهران هستند.



## (شهید) نیلی احمدآبادی، محمود

متولد ۱۳۳۳ اصفهان

شهادت در تاریخ ۶۱/۱/۴ در منطقه رقابیه عملیات فتح المبین



### تحصیلات

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

### زندگی نامه

شهید محمود نیلی در دوره دانشجویی اشتیاقی زیادی به مطالعه داشتند. ایشان به تعلیم زبان عربی همت گماشتند و پس از مدتی تا مرز خواندن روزنامه عربی پیش رفتند. از سال سوم به شرکت تعاونی که زیر نظر گروه دانشجویان مسلمان اداره می شد پیوستند. ایشان در شرکت تعاونی مسئول مطالعه و آوردن کتابهای مفید مذهبی و سیاسی جهت مطالعه دانشجویان بودند. شهید نیلی ضمن شرکت در جلساتی که مخفیانه جهت برگزاری تظاهرات و اعتصابات برگزار می شد، مسئولیتهای مختلفی در برگزاری تظاهرات دانشجویی در دانشگاه به عهده داشتند.

بعد از پیروزی انقلاب و از ابتدای تشکیل جهاد سازندگی وارد این نهاد شدند و به سازماندهی آن پرداختند. پس از مدتی به جهاد بندرعباس رفتند و با پی گیری و تلاش به جهاد بندرعباس چهره ای تازه بخشیدند.

پس از تصویب لایحه واگذاری زمین در شورای انقلاب، به عنوان نماینده تام الاختیار جهاد سازندگی در ستاد مرکزی واگذاری زمین انتخاب گردیدند و تا زمان شهادت با نهایت تلاش و کوشش به خدمت در این نهاد پرداختند. شهید محمود نیلی در تهیه و تدوین طرح احیا و واگذاری اراضی مزروعی در مجلس شورای اسلامی نقش موثر داشتند.

شهید نیلی در اوقات مختلف به جبهه غرب و جنوب کشور سفر می کردند. در نهایت در حالی که بیش از یک روز از مراسم عقدشان نمی گذشت به جبهه اعزام شدند. سپس در تاریخ ۶۱/۱/۴ در منطقه رقابیه مربوطه به عملیات فتح المبین مورد اثابت گلوله واقع و به شهادت رسیدند.





### **(زنده یاد) چوبچی لنگرودی، احمد**

متولد ۱۳۳۲ چالوس  
درگذشت در تاریخ ۲۰ فروردین ۱۳۹۲ در قائم شهر به علت بیماری  
سرطان معده

#### **تحصیلات**

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف،



#### **سوابق شغلی و مدیریتی**

مدیر عامل شرکت البرز قطعه سواد کوه در قائم شهر  
مدیر عامل شرکت پیچ و پرچ البرز در قائم شهر

### **(زنده یاد) رحمتیان، یداله**

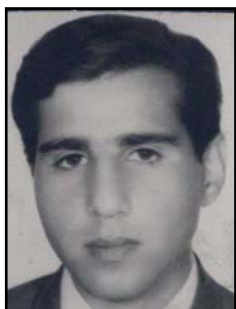
متولد ۱۳۲۷ تهران  
درگذشت در تهران در آذرماه ۱۳۸۹ به علت بیماری سرطان

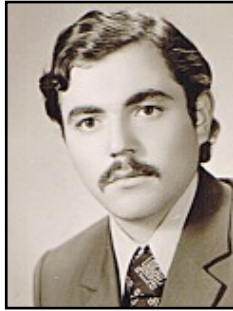
#### **تحصیلات**

فوق لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵  
لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۱

#### **سوابق شغلی**

عضو هیئت علمی دانشکده فیزیک دانشگاه الزهرا





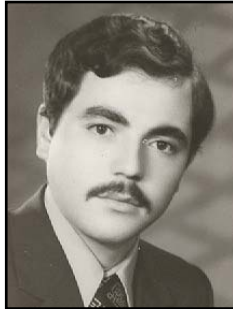
### زنده یاد) رنجوری قایش قورشاق، صفر علی

متولد ۱۳۳۲ تبریز

درگذشت در سوم مهر ۱۳۶۰ در تبریز

#### تحصیلات

لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷



### زنده یاد) سیدمحمودیان، محمد

متولد ۱۳۳۲ اصفهان

درگذشت در دهه ۶۰ در اثر حادثه گازگرفتگی در ایتالیا

#### تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶

دیپلم ریاضی از اصفهان، ۱۳۵۱

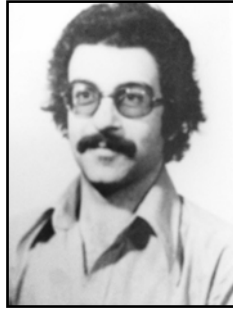
#### زندگی نامه



زنده یاد سیدمحمودیان پس از اتمام دانشگاه دوره خدمت مقدس سربازی را در اصفهان سپری نمودند و بلافاصله در جهاد سازندگی مشغول انجام وظیفه گردیدند. ایشان از سال ۱۳۵۹ مدیریت نیروگاه سد زاینده رود را عهده دار بودند. سپس در سال ۱۳۶۳ به سمت مدیریت عاملی نیروگاه شهید عباس پور اصفهان منصوب گردیدند. او در نوروز ۱۳۶۵ در شهر جنوا ایتالیا در هنگام ماموریت اداری بر اثر حادثه گازگرفتگی درگذشتند. از آن مرحوم یک پسر و یک دختر به یادگار مانده است.



### (زنده یاد) صیفی زاده، محمود



متولد ۱۳۳۳ تهران  
درگذشت در سال ۱۳۶۰ در تهران

#### تحصیلات

لیسانس مهندسی سازه، از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی تهران، ۱۳۵۱



#### سوابق شغلی

مهندس ناظر گمرک آستارا ۱۳۵۸

#### علاقه و خانواده

ورزش مورد علاقه وی بسکتبال بود.  
زنده یاد صیفی زاده در سال ۱۳۵۶ ازدواج نموده و از ایشان یک فرزند پسر به یادگار مانده است.



### (زنده یاد) قاسمی، محمد

متولد ۱۳۳۲ تهران  
درگذشت در سال ۲۴ اسفند ۱۳۸۲ در جنوب کشور به علت حادثه

#### تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۹



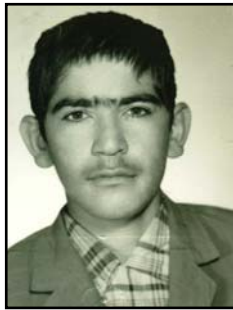
#### سوابق شغلی و مدیریتی

موسس و عضو هیئت مدیره و مدیر پروژه در شرکت مهندسی مشاور طرح  
ارتباطات، تا ۱۳۸۲



### (زنده یاد)، آسایش، محمدسعید

متولد ۱۳۳۳ قزوین  
درگذشت در ۸۸/۷/۴ در تهران به علت ایست قلبی  
لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۶۱



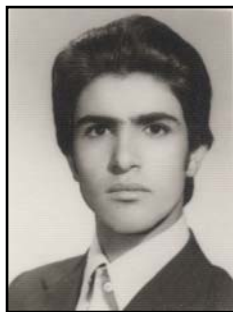
### اسفندیاری، اسفندیار

متولد ۱۳۳۲ شیراز  
درگذشت در سال ۱۳۵۹ به علت تصادف رانندگی  
لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### (زنده یاد) توکلی بنیزی، حسن

متولد ۱۳۲۷ زرنند  
درگذشت به علت سکته قلبی در تهران در تاریخ ۷۴/۵/۲۲  
لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### (زنده یاد) جلولی، غلامعلی

متولد ۱۳۳۳ تهران  
درگذشت در تاریخ ۲۷ اسفند ۱۳۷۷ در تهران  
لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶





### (زنده یاد) دری، بهرام

متولد ۱۳۳۴ تهران  
درگذشت در آذرماه ۱۳۸۱ در تهران در پی عمل قلب باز  
لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸



### (زنده یاد) رفیع زاده، فرشاد

متولد ۱۳۳۳ تهران  
درگذشت در آمریکا به علت حادثه رانندگی  
لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



### (زنده یاد) ریان، حمید

درگذشت در مرداد ۱۳۵۷ در تاجیکستان قزوین به علت تصادف رانندگی در  
دوره خدمت سربازی  
لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



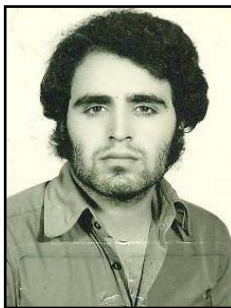
### (زنده یاد) سپاسی، محمد (بهمن)

متولد ۱۳۳۲ رشت  
درگذشت در ۱۳۵۹ در تهران  
لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۸



### (زنده یاد) سوادهایرا پتیان، الک

متولد ۱۳۳۳ تهران  
درگذشت به علت بیماری سرطان  
لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷



### (زنده یاد) شهر یاری، شاهرخ

درگذشت در سیدنی استرالیا در شهریور ماه ۱۳۹۴ به علت بیماری سرطان  
لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶  
همسر و دو فرزند دختر ایشان ساکن استرالیا هستند...



### (زنده یاد) صارمی، فربرز

متولد ۱۳۳۳ بجنورد  
درگذشت در دوم اسفند ۱۳۹۳ در تهران  
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۹



### (زنده یاد) علوی سلطانی، باقر

متولد ۱۳۲۷ نجف  
لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۷



### (زنده یاد) فرهی آشتیانی، رضا

متولد ۱۳۳۳ آشتیان

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵



### (زنده یاد) فهامی، ماشا الله

متولد ۱۳۳۳ اصفهان

درگذشت در سال ۱۳۷۰

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

### (زنده یاد) فیاض، محمدصادق

متولد ۱۳۳۲ تهران

درگذشت به علت تومور مغزی در سال ۱۳۹۲

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۵

اشتغال در وزارت امور خارجه



### (زنده یاد) محمودیان، ژایلا

متولد ۱۳۳۲ تهران

درگذشت در تاریخ ۲۱ تیر ۱۳۹۰ در تهران

لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۶



## مشخصات دانشجویان در گذشته و جانباخته از دوره هفتم

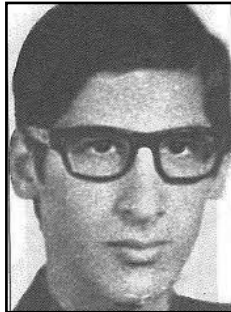


### (زننده یاد) الفت، علیرضا (فریدوین)

متولد ۱۳۳۲

مبارز سیاسی

در ۲۲ مهر ۱۳۵۵ در درگیری با ساواک جان باختند.  
دانشجوی کارشناسی مهندسی شیمی ورودی ۱۳۵۱ دانشگاه صنعتی شریف  
با گذراندن ۴۱ واحد درسی



### (زننده یاد) پیرزاد جهرمی، عبدالحمید

متولد ۱۳۳۳

مبارز سیاسی

در تاریخ ۶ بهمن ۱۳۵۴ در اثر حمله ساواک به خانه تیمی در محله مارالان  
تبریز جان باختند.  
دانشجوی کارشناسی مهندسی شیمی ورودی ۱۳۵۱ دانشگاه صنعتی  
شریف، با گذراندن ۴۳ واحد درسی

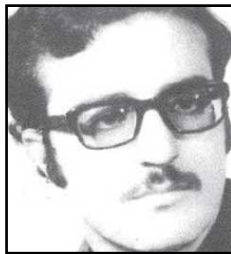


### (شهید) جورجانی، علیرضا

متولد ۱۳۳۱ تهران

رزمنده

در تاریخ ۲۰ خرداد ۱۳۶۰ در جبهه دارخوین شهید شدند.  
دانشجوی کارشناسی مهندسی شیمی ورودی ۱۳۵۱ از دانشگاه صنعتی  
شریف با گذراندن ۹۴ واحد درسی



### (زننده یاد) حیدری ییگوند، تورج

متولد ۱۳۳۲

مبارز سیاسی

در تاریخ ۱۲ مهر ۱۳۵۵ هنگام حمله گشتی‌های ساواک در خیابان با  
مصرف سیانور جان باختند.  
دانشجوی کارشناسی مهندسی برق ورودی ۱۳۵۱ دانشگاه صنعتی شریف  
با گذراندن ۵۵ واحد درسی



### (زننده یاد) خرم، طاهره

متولد ۱۳۳۳

مبارز سیاسی

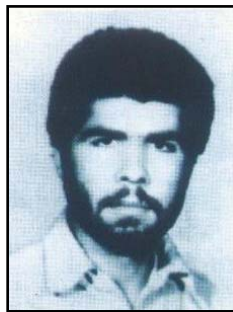
هنگام درگیری مسلحانه با نیروهای امنیتی در ۸ تیر ۱۳۵۵ جان باختند.  
دانشجوی کارشناسی مهندسی مکانیک دانشگاه صنعتی شریف با گذراندن  
۵۹ واحد درسی

### (زننده یاد) سالاری نصرآبادی، مهدی

متولد ۱۳۳۳

در سال ۱۳۵۵ در اثر تصادف رانندگی درگذشتند.

دانشجوی کارشناسی مهندسی متالورژی دانشگاه صنعتی شریف با گذراندن ۱۲۷ واحد درسی



### (زننده یاد) سعیدی، سید جمال الدین

متولد ۱۳۳۲

مبارز سیاسی

در اردیبهشت ۱۳۵۴ بر اثر شکنجه در زندان جان باختند.  
دانشجوی کارشناسی مهندسی مکانیک دانشگاه صنعتی شریف با گذراندن  
۳۴ واحد درسی



### (زننده یاد) طلوع شریفی، محمدرضا

متولد ۱۳۳۳

مبارز سیاسی

سوم اسفند ۱۳۵۷ در تهران در اثر انفجار مهمات جان باختند.  
دانشجوی کارشناسی مهندسی مکانیک دانشگاه صنعتی شریف با گذراندن  
۵۰ واحد درسی



## (زنده یاد) کامیابی، محمدرضا

متولد ۱۳۳۳ بیرجند

مبارز سیاسی

در فروردین ۵۵ در درگیری با ساواک بر اثر انفجار نارنجک جان باختند.  
دانشجوی کارشناسی دانشکده فیزیک دانشگاه صنعتی شریف با گذراندن ۹۶ واحد درسی



## (زنده یاد) معصوم خانی، سید محمد

متولد ۱۳۳۳

مبارز سیاسی

در ۲۷ فروردین ۱۳۵۴ در اثر شکنجه در زندان جان باختند.  
دانشجوی کارشناسی مهندسی برق دانشگاه صنعتی شریف با گذراندن ۶۳  
واحد درسی



## نمایه دانش آموختگان دوره هفتم

در این بخش فهرست و نمایه عموم دانش آموختگان دوره هفتم به ترتیب دانشکده و حروف الفبا آرایه شده است. در ابتدا نام خانوادگی، نام و در مقابل هر شخص شماره صفحه بیوگرافی آرایه شده است.

| دانشکده مهندسی سازه (مهندسی عمران) |                         |     |                          |
|------------------------------------|-------------------------|-----|--------------------------|
| ۶۴                                 | علی وندی فارسی، پرویز   | ۴۱  | آدمی، سیروس              |
| ۸۸                                 | غازی، محمد              | ۴۳  | ارشنگ، رحیم              |
| ۶۵                                 | فرجی، سوسن              | ۸۳  | افشار هاشمخانی، علی اکبر |
| ۶۹۹                                | فرهی آشتیانی، رضا       | ۸۳  | امیرنیا، محیط            |
| ۶۹۹                                | فهامی، ماشا الله        | ۴۵  | برزگر بفروئی، محمدرضا    |
| ۸۸                                 | فهیمی ابیانه، محمد      | ۴۶  | برقی، سیدمحمد مهدی       |
| ۶۹۹                                | فیاض، محمدصادق          | ۴۸  | بهاریان، نعمت الله       |
| ۸۹                                 | قدم گاهی، کریم          | ۸۴  | پورپهلول، عباس           |
| ۸۹                                 | قطبی، محمدحسین          | ۴۹  | پیراسته، محمدرضا         |
| ۹۰                                 | کاشفی، ایفا             | ۵۱  | تحصیلی، محمود            |
| ۹۰                                 | کرباسی، احمد            | ۸۴  | تقدمی معصومی، محمد       |
| ۶۷                                 | کعبی، محمدسعید          | ۵۲  | جعفری، فیض اله           |
| ۹۱                                 | لاهیجی، علی رضا         | ۸۵  | خانیان، ریموند           |
| ۶۸                                 | مافی، محمد              | ۵۳  | خسروی سعید، ژایلا        |
| ۹۱                                 | مجیبیان، مسعود          | ۵۵  | رادور، رسول              |
| ۹۲                                 | مخبر، یوسف کلیمی        | ۸۵  | راست گرد لنگرودی، حجت    |
| ۶۹۹                                | محمودیان، ژایلا         | ۸۶  | رواندوست، نوشین          |
| ۹۲                                 | مرادی نژاد، محمدابراهیم | ۵۷  | سادات منصوری، کامران     |
| ۶۹                                 | مشکانیان، ژرژ           | ۹۲  | سپهری، احمدرضا           |
| ۹۲                                 | ملکان، منوچهر           | ۸۶  | شریعتمداری فاروجی، فائقه |
| ۹۳                                 | مهرآسا، غلامرضا         | ۶۸۸ | شهنازی، جمشید            |
| ۹۳                                 | موسوی حجازی، سیدعباس    | ۸۷  | صباغ، محمدتقی            |
| ۷۰                                 | میرطلاتی، کمال          | ۶۱  | صفائی، پرویز             |
| ۷۲                                 | میرقادری، سیدرسول       | ۶۹۵ | صیفی زاده، محمود         |
| ۷۴                                 | نریمان، محسن            | ۸۷  | طباطبائی مقدم، مصطفی     |
| ۷۵                                 | نعمت الهی، خسرو         | ۶۲  | عبدالله زاده، مسعود      |
| ۷۷                                 | نوربخش پیربازاری، مهیار | ۶۹۸ | علوی سلطانی، باقر        |



| ۸۱                          | هوشمند، بهنام                | ۷۹  | همدانی، مجتبی                |
|-----------------------------|------------------------------|-----|------------------------------|
| <b>دانشکده مهندسی صنایع</b> |                              |     |                              |
| ۱۶۳                         | شاهمرادی، حسن                | ۶۷۶ | آروندی رودسر، سعید           |
| ۱۱۷                         | شعله ور، محمدعلی             | ۶۹۶ | آسایش، محمدسعید              |
| ۱۱۸                         | شفیعی نیک آبادی، محمود       | ۹۵  | آگاهی، فرامرز                |
| ۱۱۹                         | شهریاری، حمید                | ۱۵۳ | ادیب پور، مهران              |
| ۱۲۱                         | شهینواز، مریم                | ۱۵۳ | اسکوئی، اسکندر               |
| ۱۲۲                         | صاحب سراء، فضل اله           | ۹۶  | اشراق نیای جهرمی، عبدالحمید  |
| ۱۶۳                         | صمدی، محمدرضا                | ۱۵۴ | انصاری مهابادیان، نوشین      |
| ۱۲۳                         | صیرفیان باب الدشتی، امیرناصر | ۱۶۲ | بابامیری، هوشنگ              |
| ۱۵۸                         | طباطبایفروئی، سیدکاظم        | ۹۷  | باذیل، سیروج                 |
| ۱۲۴                         | طیبی بوشهری، فروزنده         | ۹۸  | بازرگان هرندی، حمید          |
| ۱۲۷                         | عابد، حسین                   | ۱۰۱ | بصیری، اکبر                  |
| ۱۳۰                         | عباسعلی پور کبیرره، محمد     | ۱۵۴ | پاک بین، نوذر                |
| ۱۳۲                         | عطارزاده جوزدانی، مرتضی      | ۱۶۲ | پزشکی، رحیم                  |
| ۱۳۳                         | فرخ ابراهیمی، فیروز          | ۱۶۲ | پورات، ژانت                  |
| ۱۳۴                         | فریزهندی، شهربانو            | ۱۵۵ | پوربائی، علی                 |
| ۱۵۸                         | قریشی مدیسه، پروین           | ۱۰۲ | تقوی نژاد دیلمی، بیژن        |
| ۱۵۹                         | قطره سامانی، محمود           | ۱۰۴ | تقی زاده مطلق، سید محمد      |
| ۱۶۳                         | کریم لو، فتحعلی              | ۱۵۵ | توتونچی همدانی، هرمین        |
| ۱۳۶                         | کیهان، مرتضی                 | ۱۰۵ | جعفرزاده سرهنگ آبادی، معصومه |
| ۱۳۷                         | گلشنی، فروزان                | ۱۰۶ | حاجی آقازاده لوحی، محمد      |
| ۱۳۸                         | مرعشی شوشتری، سیدنصراله      | ۱۶۲ | حسن وند گندائی، صفرعلی       |
| ۱۴۱                         | مظفر، عباس                   | ۱۵۶ | حسینی خبازی، امیر            |
| ۱۴۴                         | معماریان، علی محمد           | ۱۰۸ | حکیم حق نظر، کامروز          |
| ۱۶۴                         | مهان، حسینعلی                | ۱۱۰ | خان محمدی، سهراب             |
| ۱۶۴                         | مولودی، احمد                 | ۱۵۶ | خردمند، سیدمحسن              |
| ۱۴۸                         | میرمعزی، مهدی                | ۱۵۷ | دانشوران، فریبرز             |
| ۱۵۹                         | ناصح لطف آبادی، فرزانه       | ۱۱۲ | ذوقی، عیسی                   |
| ۱۴۹                         | نصیری، بهمن                  | ۱۶۳ | رجائی کذابی، محمد            |
| ۱۶۰                         | نظریان، هوشنگ                | ۱۵۷ | رضوی خسروانی نژاد، رویا      |
| ۱۶۴                         | نعمتی ماهفروجکی، فیروز       | ۱۱۳ | زنبق، محمدرضا                |
| ۱۶۰                         | نعیم ایبانه، هوشنگ           | ۱۱۴ | سیروس، کاوه محمد             |





|     |                   |     |                     |
|-----|-------------------|-----|---------------------|
| ۱۶۴ | یداللهی، سیدمحمود | ۱۵۲ | نوذری، اردوان       |
|     |                   | ۱۶۱ | وکیلی دیزجی، اسکندر |

### دانشکده ریاضی و علوم کامپیوتر

|     |                                 |     |                        |
|-----|---------------------------------|-----|------------------------|
| ۱۸۱ | سالاری، ولی اله                 | ۱۶۶ | آزاد، مینا             |
| ۱۷۲ | فاطمی زاده، ساعد                | ۱۸۴ | احمدی کاشانی، مجید     |
| ۱۷۴ | کاظمی حکم آباد، سیامک           | ۱۸۰ | استواری، پرویز         |
| ۱۸۵ | گلچین نیک سیرت، محمدرضا (فرهاد) | ۱۸۰ | بصیرپارسا، هوشنگ       |
| ۱۸۲ | محوری نیکجه، اسماعیل            | ۱۸۴ | بلورساز، مشهدی، محسن   |
| ۱۷۶ | مختاری گرکانی، محمدعلی          | ۱۸۱ | پاشائی دریانی، رزاق    |
| ۱۷۹ | مرویزی، شهلا                    | ۱۸۴ | پرورش، پرویز           |
| ۱۸۵ | مسعودی، حمیدرضا                 | ۱۶۷ | توسلی، ابوالفضل        |
| ۱۸۲ | مشفق، نوشین                     | ۱۶۹ | توکل کوثری، سیدمحمدعلی |
| ۱۸۵ | مهدی پور، فرامرز                | ۱۸۴ | درکی، شایسته           |
| ۱۸۳ | مehشید، کامروز                  | ۱۸۵ | زارع، احمد             |

### دانشکده شیمی

|     |                         |     |                            |
|-----|-------------------------|-----|----------------------------|
| ۲۰۰ | عبائی، محمدباقر         | ۱۸۷ | ارونقی، مسعود              |
| ۲۱۵ | علاء امجدی، سروراعظم    | ۱۸۹ | اعلم الهدی، علی اصغر       |
| ۲۰۴ | فامیلی، امیر            | ۱۹۰ | الماسی زاده، سعید          |
| ۲۰۵ | کردگاری، علی اصغر       | ۲۱۴ | پاک طریقی، مسعود           |
| ۲۱۶ | لاویان، اسحق            | ۲۱۵ | جلیلیان، علی اکبر          |
| ۲۰۶ | مجدوبی، غلامحسین        | ۱۹۲ | چهری، محمدحسین             |
| ۲۰۸ | محرابی، حسین            | ۲۱۵ | دانشی، حمیدرضا             |
| ۲۱۶ | محمدعلی کلشادی، فاطمه   | ۱۹۳ | رستی، مرتضی                |
| ۲۰۹ | مرتضائی زنجانی، غلامرضا | ۶۸۴ | رضائیان، روح انگیز         |
| ۲۱۰ | مرتضوی، میرجواد         | ۲۱۵ | رضائی، سعید                |
| ۲۱۲ | مساح، فرهاد             | ۶۹۴ | رنجوری قایش قورشاق، صفرعلی |
| ۲۱۶ | نامور، حسین             | ۱۹۴ | زارعی تل آبادی، علی        |
| ۲۱۴ | هورشاد، علیرضا          | ۶۸۷ | شفیعی، ناصر                |
|     |                         | ۱۹۶ | طارقی، ناصر                |

### دانشکده فیزیک

|     |                     |     |                           |
|-----|---------------------|-----|---------------------------|
| ۲۲۸ | بن هوری، مسعودکلیمی | ۲۳۰ | ارومچی، نازیلا            |
| ۲۱۸ | جلالی، میرکاظم      | ۲۲۸ | باستانی اله آبادی، کیخسرو |
| ۲۲۹ | خاموشی، مسعود       | ۲۳۰ | برادران دلمقانی، یحیی     |



|     |                         |     |                           |
|-----|-------------------------|-----|---------------------------|
| ۲۲۵ | فائز، رحیم              | ۲۲۰ | دقیقیان، فرهاد            |
| ۲۲۹ | قاضیان تفرشی، محمدپهروز | ۶۹۷ | رفیع زاده، فرشاد          |
| ۲۲۶ | کلاترنیا، سعید          | ۲۲۱ | زارع حاجی باقر، عبدالرحیم |
| ۲۳۰ | نکوئی، علی              | ۲۲۲ | سرفراز، مهرداد            |
| ۲۳۰ | همایونی بروجنی، سیروس   | ۶۹۸ | سوادهایرا پتیمان، الک     |
|     |                         | ۲۲۴ | طیب زاده قمصری، علی       |

### دانشکده مهندسی برق

|     |                          |     |                         |
|-----|--------------------------|-----|-------------------------|
| ۲۵۵ | حاتمیان، مهدی            | ۳۵۸ | آبانی، کاوه             |
| ۳۶۱ | حامد نصیری زاده، سهیل    | ۳۷۱ | آریائی، محمدرضا         |
| ۳۶۲ | حشامی، جمشید             | ۲۳۲ | آزرم، محمدعلی           |
| ۲۵۶ | حقی، محمدهادی            | ۳۵۸ | آل هاشمی، عبدالرضا      |
| ۳۶۲ | حمیدیان، ارسطو           | ۲۳۳ | آیرملو، امیرعباس        |
| ۲۶۰ | ختائی، منیژه             | ۳۵۹ | ابوطالبی، محمدمسعود     |
| ۳۶۳ | خدابنده، علیرضا          | ۲۳۶ | احمدی، علی اکبر         |
| ۳۶۳ | خرازی زاده، سعید         | ۲۳۸ | اردکانیان، محسن         |
| ۶۸۱ | خرسندمشهدی، محمد         | ۲۴۰ | ارکانی، امید            |
| ۲۶۱ | خسروی مردخه، فریبرز      | ۳۷۱ | افروز، ابوالفضل         |
| ۲۶۵ | خوئینی، محسن             | ۲۴۱ | اقلیمی، سیروس           |
| ۲۶۶ | خواجه کریم الدینی، فائقه | ۳۵۹ | انصاری گیلانی، فرید     |
| ۲۶۷ | داوری، بیژن              | ۳۶۰ | باقری نژاد، باقر        |
| ۳۶۴ | درویشان، تیمور           | ۲۴۲ | برازش، بهرام            |
| ۶۹۷ | دری، بهرام               | ۲۴۳ | برزگر، فرهاد            |
| ۳۶۴ | ذوقی، هدهاء اله          | ۲۴۴ | برین، کامران            |
| ۳۶۵ | رجبیه شایان، ناصر        | ۳۶۰ | بلیغ، شهناز             |
| ۳۶۵ | رسولی یزدی، محمدرضا      | ۲۴۵ | بنی هاشمی، علی رضا      |
| ۲۶۸ | روحانی، سیدحمید          | ۲۴۶ | بینا، مرتضی             |
| ۲۶۹ | زرشکیان، غلامحسین        | ۲۴۷ | پدرام، حسین             |
| ۲۷۰ | زمان زاده، بهزاد         | ۲۵۰ | پوررفیع عربانی، محسن    |
| ۳۶۶ | سپهر، حمید               | ۶۸۰ | تبریزی، علی             |
| ۲۷۱ | سرلتی، فرزاد             | ۳۶۱ | ترکمان جهانگیری، کامبیز |
| ۲۷۲ | سلطان محمدی، نصراله      | ۳۷۱ | ثبوت، مرتضی             |
| ۳۷۲ | سماوی، شاهرخ             | ۲۵۳ | جعفروند گیگلو، عباداله  |
| ۳۷۲ | سموچی، فرزاد             | ۳۷۱ | جلیلی، مسعود            |



|                            |                           |     |                              |
|----------------------------|---------------------------|-----|------------------------------|
| ۳۷۲                        | لولوئیان، منصور           | ۲۷۵ | سهاله، رضا                   |
| ۳۲۰                        | ماکوئی، علی               | ۶۹۴ | سید محمودیان، محمد           |
| ۳۷۲                        | مدرس صادقی، سیدمحمدحسین   | ۳۶۶ | سینی ساز شهبهانی، محمدعلی    |
| ۳۲۱                        | مردمومن، سیدعلی           | ۳۶۷ | شاهی، محمود                  |
| ۳۲۲                        | مشتاق، وفا                | ۲۷۸ | شاهیده پور، سیدمحمد          |
| ۳۲۳                        | مظفری کرمانی، کامل        | ۲۸۱ | شمساء، کیهان                 |
| ۳۲۴                        | معینی عراقی، مجتبی        | ۲۸۲ | شهرآرای، بهزاد               |
| ۳۲۵                        | مقصودلو، فرامرز           | ۲۸۳ | شیخ بهائی، علی               |
| ۳۲۷                        | ملک افضلی، محمدحسن        | ۲۸۴ | شیرازی، حسین                 |
| ۳۲۹                        | ملک پور، اسماعیل          | ۲۸۵ | شیرخورشیدی، سیدمحمدعلی       |
| ۳۷۳                        | ملکیان، آلبرت             | ۲۸۷ | صبوری، اسدالله               |
| ۳۲۰                        | منصوری پور، مسعود         | ۲۹۰ | طباطبائی علوی، سیدکمال الدین |
| ۳۳۲                        | مهدی زاده، مهرداد         | ۲۹۲ | علی اکبرگلکار، مسعود         |
| ۳۳۴                        | مهران، بهمن               | ۳۶۷ | علیمی، محمدرضا               |
| ۳۳۶                        | موید، محمد                | ۲۹۴ | فخر طباطبائی، سیدمسعود       |
| ۳۳۷                        | موسی زاده کمدار، محمد     | ۲۹۶ | فردوسی حسین آبادی، محمدحسین  |
| ۳۳۸                        | مومنی، حمیدرضا            | ۳۶۸ | فرزان، فرهاد                 |
| ۳۳۹                        | میرخائف، فرشید            | ۲۹۷ | فرقانی، علیرضا               |
| ۳۴۱                        | میرزائی، آندرانیک         | ۳۰۰ | فری طهران، محمدحسن           |
| ۳۴۲                        | میرهادی، همایون           | ۳۰۳ | فهمیده وجدانی، علیرضا        |
| ۳۴۴                        | ناصری، همایون             | ۳۶۸ | فوده، حمیدرضا                |
| ۳۴۶                        | نامجو، مسعود              | ۳۰۵ | فیروزمند، فرزین              |
| ۳۷۳                        | نتن الی، الیاهو           | ۳۰۷ | قائمیان، مسیح                |
| ۳۴۷                        | نصراللهی، ناصر            | ۳۰۹ | قمی اسگوئی، علی              |
| ۳۷۰                        | نواب زاده سهی، سیدکاظم    | ۳۱۱ | قهرمانی، علی اصغر            |
| ۳۴۹                        | نورانی، احمد              | ۳۱۳ | کافی، علی                    |
| ۳۵۱                        | نیکو، سینا                | ۳۶۹ | کاویانی، امیر                |
| ۳۷۳                        | هاشمی شیخ آبادی، سیدپرویز | ۳۶۹ | کیانفر، بهرام                |
| ۳۷۰                        | هاشمیان، سیدعباس          | ۳۱۵ | کیوان قزوینی، عباسعلی        |
| ۳۵۴                        | هوسپ سرکسیان، هوسپ        | ۳۱۶ | گرامی، کاظم                  |
| ۳۵۲                        | وحیدی، بهروز              | ۳۱۸ | لاچوردی، سیدعلیرضا           |
| <b>دانشکده مهندسی شیمی</b> |                           |     |                              |
| ۶۹۶                        | اسفندیاری، اسفندیار       | ۳۷۵ | اخوان ذاکری، منصور           |



|     |                            |     |                         |
|-----|----------------------------|-----|-------------------------|
| ۳۹۲ | صفری، داود                 | ۴۳۵ | اسلامی، مجید            |
| ۳۹۳ | طالبی انارکی، ابوالحسن     | ۳۷۶ | الهی، ابوالقاسم         |
| ۳۹۵ | عبداله زاده سروری، گیتی    | ۳۷۸ | امیرشهیدی، سیدمحمد      |
| ۶۹۱ | عدنانی نیا، سیدعبدالعظیم   | ۳۸۰ | امین افشار، منصور       |
| ۳۹۶ | عطریان فر، محمد            | ۴۳۵ | بزرگی، شاهرخ            |
| ۳۹۷ | علی زاده، ابراهیم          | ۴۲۷ | پیروزخواه، سهیلا        |
| ۴۳۶ | فرهادیان لنگرودی، ژاله     | ۳۸۲ | توکلی بنیزی، حسن        |
| ۳۹۹ | فرونچی، مسعود              | ۳۸۲ | توکلی خمینی، علیرضا     |
| ۴۰۰ | کاظمی، حسین                | ۶۹۶ | جلولی، غلامعلی          |
| ۴۳۲ | کسائییان، سیداحمد          | ۴۲۷ | حجازی هاشمی، پریش       |
| ۴۰۱ | کشاورزیان، محمدحسن (مهران) | ۴۳۵ | حسینی، سیدحسین          |
| ۴۰۲ | کیانی نژاد، محمدعلی        | ۴۲۸ | حضرتی، زهرا             |
| ۴۰۳ | محمدی بوساری، احمد         | ۴۲۸ | خانی فر، مهین           |
| ۴۰۵ | محمودی فر، نسترن           | ۴۳۵ | خوشبختیان، سعید         |
| ۴۰۷ | مرشدزاده تهرانی، علی       | ۴۲۹ | داودی، جعفر             |
| ۴۰۸ | مصباح زاده، محمد           | ۴۲۹ | دولت آبادی، کاوه        |
| ۴۱۳ | مظفرزاده رودسری، سوسن      | ۴۳۰ | رضائی کیخاژاله، احمدعلی |
| ۴۱۴ | معتمدرضائی، حسن            | ۳۸۴ | رنجبر مشفق، علی         |
| ۴۱۵ | ملکیان، ذبیح اله           | ۶۹۷ | ریان، حمید              |
| ۴۳۲ | منتظر رحمتی، پریچهر        | ۳۸۶ | سعادت، عبدالرضا         |
| ۴۱۶ | منزوی، علی                 | ۴۳۶ | سیدحسینی، میرحسین       |
| ۴۲۳ | مهذب حسینیان، میترا        | ۳۸۸ | سیدمحمود، سیدمرتضی      |
| ۴۲۵ | نابت، منیره                | ۴۳۰ | شادپور، شهره            |
| ۴۳۳ | نداف، علی رضا              | ۳۹۰ | شاهرخی، محمد            |
| ۴۳۷ | ندافی مزین اصلی، فلورا     | ۴۳۶ | شاهنظری ثانی، علی       |
| ۶۹۲ | نیلی احمدآبادی، محمود      | ۴۳۱ | شمس الدین لوی، هوشنگ    |
| ۴۳۷ | هاشمی پور، بهناز           | ۴۳۶ | صارم، فرزین             |
| ۴۳۳ | وثیقی اصلی، سکینه          | ۴۳۱ | صفاری آشتیانی، اعظم     |
| ۴۳۴ | وزیرزاده، فرشید            | ۳۹۱ | صفاکیش، عباس            |

## دانشکده مهندسی متالورژی

|     |              |     |                |
|-----|--------------|-----|----------------|
| ۵۲۳ | افشین، فواد  | ۴۳۹ | ابتهاج، کامبیز |
| ۴۴۱ | بصیر، هوشنگ  | ۵۲۲ | اسلامی، اسداله |
| ۴۴۴ | بهبودی، محسن | ۵۲۲ | اسماعیلی، رضا  |



|     |                               |     |                              |
|-----|-------------------------------|-----|------------------------------|
| ۴۹۱ | شمس الدین، سعد                | ۴۴۶ | پرویزی، محمدصادق             |
| ۴۹۳ | شمس الدینی لری، عطااله        | ۴۴۸ | تهرانی وفا، محمد             |
| ۶۹۸ | شهرياری، شاهرخ                | ۵۲۳ | توکلی، فریدون                |
| ۴۹۴ | شهیدی، شهره                   | ۵۲۴ | ثابت قدم حقیقی، عیسی         |
| ۴۹۷ | صحرائیان، سعید                | ۴۵۰ | ثنائی شعار، محمد             |
| ۵۲۷ | صفاری، علی اکبر               | ۴۵۲ | جافریان، یحیی                |
| ۵۲۵ | صهبا، بهمن                    | ۴۵۵ | جامی، مهرانگیز               |
| ۵۲۷ | طیب زاده، بهرام               | ۴۵۸ | جلالی، مسعود                 |
| ۵۲۵ | عطیفه، نادر                   | ۴۶۰ | جلیسی، نصراله                |
| ۵۲۷ | فرگاهی، عبدالامیر             | ۵۲۷ | جولائی، نسرین                |
| ۵۲۸ | فیاض شاهاندشتی، سید عبدالحسین | ۴۶۲ | چهره سازطهرانی، حسینعلی      |
|     | <b>چوچکی لنگرودی، احمد</b>    | ۶۹۳ | چوچکی لنگرودی، احمد          |
| ۵۲۸ | کرمانی مقدم، فرهاد            | ۴۶۵ | دباغی، سیروس                 |
| ۵۲۶ | گلستانی، مهدی رضا             | ۴۶۷ | دهقان، خلیل                  |
| ۵۲۶ | محب شاهدین، حسن               | ۴۷۰ | دیانت، ناصر                  |
| ۵۰۲ | محمودی، رضا                   | ۴۷۳ | رهبری اصل، داریوش            |
| ۵۲۸ | مرزوان، سعید                  | ۴۷۲ | روئی میاب، علیرضا            |
| ۵۰۴ | موذن زاده، مصطفی              | ۴۷۴ | زرعیان، عبدالعلی             |
| ۵۰۷ | موسوی، سیدعبدالواحد           | ۴۷۹ | ساعت چی، احمد                |
| ۵۱۰ | میرزایانس، نیکید              | ۶۹۷ | سپاسی، محمد                  |
| ۵۲۹ | میرزمانی، سیدمحمدتقی          | ۴۸۱ | سرحدی، سیامک                 |
| ۵۱۲ | نعیمی، امیرشهرام              | ۴۸۳ | سرمدی، مرتضی                 |
| ۵۱۴ | نوح روش، علی اکبر             | ۴۸۴ | سعادت صانعی، محمدکاظم (سعید) |
| ۵۱۶ | وثوق، منوچهر                  | ۵۲۴ | شاهانی، حمیدرضا              |
| ۵۱۷ | وفامهر، علی                   | ۶۸۶ | شعربافیان، محمدحسین          |
| ۵۲۰ | یاقوتی، محمدعلی               | ۴۸۹ | شکوه فر، علی                 |

#### دانشکده مهندسی مکانیک

|     |                   |     |                         |
|-----|-------------------|-----|-------------------------|
| ۵۳۵ | اشیدری، پرویز     | ۵۳۱ | آرمودلی، یوسف           |
| ۵۳۶ | اعتماد، خسرو      | ۵۳۳ | آرین فر، حسن            |
| ۶۴۸ | ایپکچی، حمیدرضا   | ۵۳۴ | آگاه دهاقانی، محبت اله  |
| ۵۳۷ | ایرج پناه، کامران | ۶۳۴ | احسانی یگانه، بهمن      |
| ۶۴۸ | بافنده، حمیدرضا   | ۶۳۴ | احمدزاده، علیرضا        |
| ۶۳۵ | باقر، کامران      | ۶۳۵ | احمدزاده ابراهیمی، سیما |



|     |                             |     |                               |
|-----|-----------------------------|-----|-------------------------------|
| ۵۸۰ | رمضانی خورشیددوست، رضا      | ۶۳۶ | بصام، جمیل                    |
| ۵۸۱ | رنجبر، علی اصغر             | ۶۴۸ | بنائی، سعید                   |
| ۶۵۰ | ژاوه تاش، محمدحسن           | ۶۳۶ | بنی هاشم نژاد، سیده‌هدایت اله |
| ۶۴۱ | سبزواری، حمید               | ۵۳۹ | بهروزی، پرویز                 |
| ۶۵۰ | سلیمیان، سیامک              | ۵۴۱ | بیگلرهمدانی، بیژن             |
| ۶۵۰ | سیگاری، محمدتقی             | ۵۴۴ | پاکزاد، مه‌راس                |
| ۵۸۳ | شاه محمد میرآب، مجتبی       | ۵۴۵ | پناهنده، محمود                |
| ۶۵۰ | شجاعی اردستانی، فرزاد       | ۵۴۸ | پورموحد، احمد                 |
| ۶۵۱ | شریف، محمدحسین              | ۵۵۰ | پوریوسفی، محمدعلی             |
| ۵۸۴ | شمیم، محمود                 | ۶۴۸ | تجددحسینی، محمدعلی            |
| ۵۸۵ | شهشهان، سیدعلی              | ۶۳۷ | تقوی، کاظم                    |
| ۶۴۱ | شهیدزاده موسوی، سیدعلی اصغر | ۶۳۷ | جاذبی، علی رضا                |
| ۶۵۱ | شوفت، داود                  | ۶۴۹ | جباری، محمد                   |
| ۶۴۲ | صابری سهر فروزانی، حسینعلی  | ۵۵۲ | جباری پوران، فرهاد            |
| ۵۸۷ | صادقی پور، جمشید            | ۵۵۴ | جعفری، علی اصغر               |
| ۶۹۸ | صارمی، فریبرز               | ۵۵۷ | جعفریان ابیان، مهدی           |
| ۶۵۱ | صالح زاده کازرونی، میرمحمد  | ۶۳۸ | جم زاده، فریدون               |
| ۶۵۱ | صفاخواه، علی                | ۵۵۹ | چهرودی، بهروز                 |
| ۶۵۲ | صمدزاده هدیدی، محمود        | ۵۶۱ | حاجی لوثی بنی سی، علی         |
| ۶۴۲ | عرفانیان دستفروش، حسین      | ۵۶۳ | حبیب الله زاده، داریوش        |
| ۶۴۳ | عقدائی، مهران               | ۶۴۹ | حریری، علی اصغر               |
| ۶۴۳ | علوی زاده، سیدناصر          | ۵۶۵ | حسینی میغان، سیدحسین          |
| ۵۸۹ | غیاثیان، سیدمصطفی           | ۵۶۷ | خرازی فروش اصفهانی، اصغر      |
| ۵۹۱ | فاطمی، همایون               | ۵۶۹ | خسروشاهلی، مصطفی              |
| ۶۴۴ | فرحدل، بهزاد                | ۶۳۸ | خلوصی، منوچهر                 |
| ۵۹۳ | فرد بهبهانی، امیرمنصور      | ۵۷۳ | خلیقی، بهرام                  |
| ۵۹۵ | فرزان، حمید                 | ۵۷۶ | خمسه، محمدرضا                 |
| ۵۹۶ | فوده، سعید                  | ۵۷۹ | خیام باشی، محمدعلی            |
| ۶۹۵ | قاسمی، محمد                 | ۶۳۹ | دموئی، نسترن                  |
| ۵۹۷ | قاضی مرادی، حسن             | ۶۳۹ | دهقانی، زویا                  |
| ۶۵۲ | قهرمانی کوره، شکرالله       | ۶۴۹ | دوانی پور، محمدجواد           |
| ۵۹۹ | کاشانی، احمدرضا             | ۶۴۰ | ذوالفقاری، فرخ                |
| ۶۰۱ | کرمی محمدی، اردشیر          | ۶۴۹ | ذوالفقاری، فرهاد              |
| ۶۴۴ | کریمی علویجه، اکبر          | ۶۴۰ | رضاخانیه، بهمن                |



|     |                     |     |                              |
|-----|---------------------|-----|------------------------------|
| ۶۴۶ | نمیرانیان، داریوش   | ۶۵۲ | کلباسی، حسین                 |
| ۶۲۱ | نیازی، انوشه        | ۶۰۲ | کیال، هادی                   |
| ۶۵۳ | نیشابوری، خلیل      | ۶۴۵ | گلکار نارنجی، مجید           |
| ۶۲۲ | نیک زاد، کامبیز     | ۶۰۳ | متقی، جواد                   |
| ۶۳۰ | هژند، هوشنگ         | ۶۰۵ | متولی زاده اردکانی، محمدصادق |
| ۶۴۷ | همتی، منوچهر        | ۶۰۷ | محبوب، منوچهر                |
| ۶۲۴ | واحدی، حسن          | ۶۴۵ | مشک آبادی، حسین              |
| ۶۲۶ | وحدانی ثانوی، بهروز | ۶۱۰ | مصلحی، غلامرضا (بیژن)        |
| ۶۵۳ | وزیرنیا، علی        | ۶۱۲ | ملاحسینی، خسرو               |
| ۶۴۷ | وزیری نژاد، حمیدرضا | ۶۱۳ | ملکی تبار، مجید              |
| ۶۲۸ | وهاب زاده، حمید     | ۶۱۵ | مهدیقلی، حمید                |
| ۶۳۰ | هژند، هوشنگ         | ۶۵۲ | میرزازاده، ایرج              |
| ۶۴۷ | همتی، منوچهر        | ۶۱۸ | میرفخرائی، علی               |
| ۶۳۳ | یزدانفر، محمد       | ۶۴۶ | نبی، عباسعلی                 |
|     |                     | ۶۱۹ | نخعی زاده، حبیب الله         |

#### کارشناسی ارشد ریاضی و علوم کامپیوتر

|     |                      |     |                         |
|-----|----------------------|-----|-------------------------|
| ۶۷۲ | حلی، غلامرضا         | ۶۵۵ | احمدی ترشیزی، حسن       |
| ۶۷۲ | طهماسبی اسکویی، حسین | ۶۵۷ | ادیبی، حجت الله         |
| ۶۷۴ | عهدی شوقی، ژایلا     | ۶۷۳ | اوانس مناچکاسیان، هاملت |
| ۶۷۴ | هوانسیان، رازمیک     | ۶۷۱ | پناهی شیبستری، فرهاد    |
|     |                      | ۶۷۱ | حکمی، سیدمسعود          |

#### کارشناسی ارشد شیمی

|     |                  |     |                 |
|-----|------------------|-----|-----------------|
| ۶۶۹ | ملک یزدی، فرحناز | ۶۷۳ | خوشدل، عزت الله |
| ۶۷۰ | موسوی، سیدرضا    | ۶۶۸ | سیدی، عزت       |
|     |                  | ۶۷۴ | محدث، سیدمحمد   |

#### کارشناسی ارشد فیزیک

|     |                       |     |                         |
|-----|-----------------------|-----|-------------------------|
| ۶۹۳ | رحمتیان، یداله        | ۶۵۹ | برهان، حسین             |
| ۶۸۳ | رستمی، داریوش         | ۶۶۰ | بقائی، حسین             |
| ۶۷۴ | مظفری افشار، ابوالفضل | ۶۷۳ | حسینی خوراسگانی، سیدعلی |
|     |                       | ۶۶۱ | حیرت، محمود             |

#### کارشناسی ارشد مهندسی برق

|     |                     |
|-----|---------------------|
| ۶۷۳ | توکل، محمد کاظم     |
| ۶۶۲ | دانش پناه، حسینعلی  |
| ۶۶۴ | رضوانی نراقی، بهروز |
| ۶۶۵ | رضوی، هرمز          |
| ۶۶۷ | ساوجی، محمدحسن      |