

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

دفتر سوم

کتاب راهنمای دانش آموزان دوره سوم دانشگاه صنعتی شریف



فهرست مطالب

۴	مقدمه
۷	دوره سوم، دوره ای متفاوت
۱۱	پیشگفتار
۱۴	آماري از دوره سومي ها
۲۴	اسامي حاميان مالي حقوقي و حقيقي جشن
۲۷	فرمت بيوگرافي
۳۱	مشخصات فارغ التحصيلان دانشكده مهندسي برق
۱۴۱	مشخصات فارغ التحصيلان دانشكده مهندسي مكانيك
۲۵۱	مشخصات فارغ التحصيلان دانشكده مهندسي متالورژي
۲۸۷	مشخصات فارغ التحصيلان دانشكده مهندسي شيمي
۳۱۹	مشخصات فارغ التحصيلان دانشكده مهندسي صنايع
۳۵۵	مشخصات فارغ التحصيلان دانشكده علوم رياضي
۳۷۷	مشخصات فارغ التحصيلان دانشكده شيمي
۴۰۵	مشخصات فارغ التحصيلان دانشكده فيزيك
۴۱۳	مشخصات درگذشتگان دوره سوم
۴۳۱	نمايه دانش آموختگان دوره سوم

مقدمه

عوامل گوناگون و متفاوتی دست به دست هم داد تا دانشگاه تازه تاسیس آریامهر قدیم یا شریف کنونی در مدت کوتاهی به برترین دانشگاه صنعتی کشور و دانشگاه مطرح در سطح بین المللی تبدیل شود. حمایت و پشتیبانی بالاترین مقامات کشور و تلاش خدمتگزارانی وارسته و متعهد چون زنده یاد دکتر محمد علی مجتهدی بستر کار را فراهم کرد. یاران صدیق دکتر مجتهدی چون زنده یاد مهندس تیمور لکستانی به سرعت زیرساخت فیزیکی دانشگاه را فراهم ساختند. بنا به دعوت و فراخوان دکتر مجتهدی فارغ التحصیلان جوان از دانشگاه های برجسته جهان به یاری وی شتافتند و سنگ بنای دانشگاهی جوان و پویا را نهادند. این دانشگاه به مدت کوتاهی گوی سبقت را از سایر دانشگاه های فنی کشور ربود و به محبوبیت زیادی در میان جوانان طالب علم و فن دست یافت. در ادامه راه نیز فرزندان خلف دکتر مجتهدی از جمله زنده یاد دکتر محمد رضا امین نظام دانشگاه را به نظامی کارآمد و مدرن متحول ساختند که میراث ایشان هم اکنون در دانشگاه قابل مشاهده است.

نزدیک ۴۶ سال از تاسیس این دانشگاه می گذرد و در این فاصله صدها نفر از کادر اداری و اعضای هیئت علمی به حفظ و بالندگی این نهال که هم اکنون به درختی تنومند تبدیل شده است یاری رساندند. این تلاشها سبب شده است که هر ساله مسابقه ای سخت و پر رقابت در میان جوانان وطن برای ورود به این دانشگاه در می گیرد و در نهایت زبده ترین و مستعدترین نفرات به آن راه می یابند.

در سال ۱۳۸۵ جشن چهلمین سال تاسیس دانشگاه صنعتی شریف در تهران و جزیره کیش با شکوه هر چه تمامتر برگزار شد و در آن ضمن بررسی زوایای مختلف تاریخ تاسیس دانشگاه، از پایه گذاران و خدمتگزاران دانشگاه تجلیل به عمل آمد.

ما در انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف وظیفه خود دیدیم در کنار کوشش هایی که متولیان و اعضای هیئت علمی دانشگاه در اداره این نهاد و سرمایه ملی می کنند، در جبهه دیگر به بررسی نقش فارغ التحصیلان دانشگاه در توسعه کشور بپردازیم و ضمناً بازخورد لازم را برای ارتقای نظام آموزشی دانشگاه ارایه دهیم. چنین بود که به ابتکار انجمن سلسله جشن های چهلمین سال فارغ التحصیلی دوره های مختلف دانشگاه طراحی و بنیان نهاده شد. اولین جشن در شانزدهم مهرماه ۱۳۸۹ به مناسبت چهلمین سال فارغ التحصیلی دانش آموختگان دوره اول با حضور بیش از ۲۰۰۰ مهمان در دانشگاه برگزار شد. دومین جشن نیز در ۲۲ مهرماه ۱۳۹۰ برای گرامیداشت دوره دومی ها برگزار شد. امسال نیز توفیق دست داده است که شاهد برگزاری جشن دوره سوم در روزهای ۱۳ و ۱۴ مهرماه باشیم.





برای برگزاری این جشن ها ستاد ویژه ای با اعضای ثابت و متغیر تشکیل شده است و هر ساله با جذب مشارکت فارغ التحصیلان هر دوره، جشن آن دوره خاص برگزار می شود. ستاد برگزاری جشن دوره سوم از آبان ماه ۱۳۹۰ کار خود را آغاز کرده و در مدت یکسال کوشش مستمر و برگزاری جلسات هفتگی توانست مقدمات جشن امسال را فراهم کند. این جشن اهداف مهمی دارد که هر ساله با همفکری ستاد برگزاری جشن مورد بازنگری قرار گرفته و تکمیل می شود. آخرین ویرایش این اهداف در پی می آید:

- برقراری ارتباط با همه فارغ التحصیلان دوره سوم در اقصا نقاط ایران و جهان
 - برگزاری مراسم تکریم از دوره سومی ها با حضور خانواده آنان و مهمانان حاضر در محل جشن
 - تقدیر از پایه گذاران دانشگاه و استادان پیشکسوت
 - تهیه و انتشار کتاب مصور معرفی دانش آموختگان دوره سوم و انعکاس چکیده دستاوردها و خدمات ۴۰ ساله آنان به جامعه
 - بزرگداشت یاد و خاطره در گذشتگان دوره سوم از جمله استادان پیشکسوت
 - تقویت رابطه فارغ التحصیلان دوره سوم با سایر فارغ التحصیلان و آشنایی نسل جدید با نسل قدیم
 - تبیین اثرات و نقش دوره سومی ها 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 سوم و استادان پیشکسوت
- جشن امسال در مقایسه با جشن های پیشین از سازماندهی بیشتری برخوردار بوده است و مطابق روشهای مدیریت پروژه برای فعالیت های آن ساختار شکست تهیه شده است. ضمناً فعالیت ها میان ۷ کارگروه مختلف تقسیم شده است که اعضای آن را اعضای ثابت ستاد و اعضای داوطلب از دوره سومی ها و سایر علاقمندان تشکیل می دهد. از جمله کارگروه تامین مالی وظیفه جلب حمایت و جذب هدایای مالی از فارغ التحصیلان و شرکت ها را به عهده گرفته است. کارگروه مصاحبه و فیلم به برگزاری جلسات مصاحبه و فیلم برداری از دوره سومی ها اقدام کرده است. کارگروه اطلاعات رسانی و تبلیغات به اطلاع رسانی و دعوت از مخاطبین و مهمانان پرداخته است. کارگروه تامین و تدارکات جشن کلیه لوازم و خدمات جشن را فراهم کرده است.



برنامه ریزی و اجرای برنامه های روز جشن نیز به کارگروه اجرای جشن محول شده است. در نهایت کارگروه فعالیت های پس از جشن نیز آخرین فعالیت ها را برای برچیدن و مستند سازی جشن انجام خواهد داد.

کتابی که در دست دارید نتیجه فعالیت های کارگروه اطلاعات و کتاب است. در این کتاب شرح حال دوره سومی ها به قلم خودشان تدوین شده و در کنار آن نظرات و بازخوردهای آنان در مورد نظام آموزشی دانشگاه و توصیه و پیام آنان به نسل جدید و سایر خوانندگان جمع آوری و مدون شده است.

جا دارد از عموم شرکت های عضو حقوقی انجمن و حامیان مالی جشن دوره سوم که امکانات برگزاری این جشن را فراهم کردند تشکر کنیم. از اعضای ستاد برگزاری جشن دوره سوم خانم ها و آقایان عبدالمهدی اجلالی، حجت بابایی، بهزاد بهنیا، یداله ترابخانی، حسین توکلی، مهدی حکیم پور، علیرضا حمزه لو، محمد زهرایی، میرهاشم سجادی، میرمهدی سیداصفهانی، علی صادقی، مینا ضرابیان، فروزنده طیبی، سید جلال عقیف، مرتضی غفاری پور، فرانک قهرمان پور، منصوره کاویانی نژاد، محمود محبی، سید یحیی مدرسی وامقی، مصطفی ملایری، مسعود نقشینه، جمشید نقره نیکبخت و افراد دیگر تشکر می کنیم. از جناب آقای دکتر رضا روستا آزاد ریاست محترم دانشگاه که همه گونه راهنمایی ها و حمایت های لازم را از جشن نمودند و برگزاری جشن را در داخل دانشگاه محقق ساختند و از جناب آقای دکتر محمد شریف خانی مدیر روابط عمومی دانشگاه و نماینده رئیس دانشگاه در ستاد برگزاری جشن دوره سوم برای همراهی هایشان قدردانی و سپاسگزاری می کنیم. همکاران موظف در دفتر مرکزی انجمن شامل خانم ها مینا ضرابیان، بهاره ایران نژاد، سمیه حسانی، ریحانه اقوامی و محبوبه پیراهش و آقایان احسان اله ارض پیما و پرویز رزاقی به مدت یکسال امور مختلف جشن را پشتیبانی کردند که خدمات آنان قابل ستایش است. و بالاخره تشکر آخر از شرکت همایش پردازان معاصر با مدیریت آقای دکتر گوهرخای است که وظایف اجرایی جشن را به عهده داشتند.

مهر ماه ۱۳۹۱
علینقی مشایخی
دبیرکل انجمن

دوره سوم، دوره ای متفاوت

به نام خداوند جان و خرد

دانشگاه شریف همیشه با فضایی پر از جدیت و شور و نشاط شناخته شده است: دانشجویانی با استعداد، سخت کوش و توانمند.

اما در میان همه دوره ها، دانشجویان دوره سوم دانشگاه با ویژگی های برجسته‌ی دیگری، متفاوت و ممتاز شده اند: روشنفکری دینی، شور و شوق اجتماعی و سیاسی.

ریشه این ویژگی ها را میتوان در درون تحولات اجتماعی کشور و شرایط خاص بین المللی در آن روزگار جستجو کرد.

بدون تردید، تولد دانشگاه صنعتی آریامهر همراه با تأسیس سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران و پایه ریزی صنایع بزرگ ذوب آهن، احداث کارخانجات ماشین سازی تبریز و اراک و تراکتورسازی تبریز، تکانه های بزرگی برای حرکت اقتصاد کشور به سوی توسعه بودند. بزرگان و فرهیختگانی همچون مجتهدی، امین، شببانی در کنار پیشکسوتان بخش خصوصی نظیر حاج برخوردار، لاجوردی و خیامی، اساسی ترین و شایسته ترین گام ها را در راه توسعه کشور برداشتند. ایران قبل از کره جنوبی به خودروسازی دست زد و این کار را با مونتاژ به عنوان اولین مرحله ضروری آغاز کرد و خیلی زود به مرحله ریخته گری بدنه موتور و ماشین کاری آن دست یافت.

افزایش شتابان درآمد نفت که به اقتصاد کشور سرازیر شد، هم کسب و کار و سفره مردم را رونق بخشید و طبقات متوسط شهری را گسترش داد و هم به افزایش چشمگیر تعداد دانشجویان ایرانی در خارج کشور دامن زد.

رشد طبقات متوسط و افزایش تحصیلات اقشار مذهبی به خصوص دختران که مدتها با تحصیل قهر بودند، زمینه را برای توسعه آگاهی های اجتماعی و سیاسی فراهم می ساخت. هویت جامعه ایرانی که از دیرباز بطور برجسته و ممتاز با فرهنگ اسلامی شناخته شده بود و در طی دوران استبداد حکومت پهلوی جاهلانه مورد بی توجهی و بعضا تحقیر قرار میگرفت، حالا که در عرصه فرهیختگان دانشگاهی فرصت نشو و نما پیدا میکرد، به سختی میتوانست نسبت به برنامه های توسعه ای رژیم خوشبینانه نگاه کند. برنامه های جاه طلبانه ای همچون جشنهای تاج گذاری و دوهزار و پانصدساله و جشن و هنر شیراز که حتی با روال عمومی از فرهنگ و عرف غربی همخوانی نداشت و کسی عقلانیت آن را برنمی تابد، آشکارا نوعی دهن کجی و اهانت به فرهنگ مردم بحساب می آمد و بدبینی به همه اقدامات رژیم را تشدید میکرد.





بستر فرهنگ اسلامی مردم، خاستگاه اولیه و اصلی برای پرورش روشنفکران بود. نه تنها روشنفکران مذهبی که درصد بالایی از کسانی که بعدها کاملا به چپ پیوستند، اولین آموخته ها و انگیزش های سیاسی و اجتماعی خود را از مذهب می گرفتند. برخی از این روشنفکران - که جلال آل احمد از جمله آنها بود - پس از دگرپرسی های متنوع فکری در نهایت به آغوش مام خود بازگشتند و دیانت را راه چاره یافتند. کتاب معروف غرب زدگی حاصل این بازگشت به خویش بود.

در این میان حادثه پانزده خرداد ۴۲ نقطه عطفی برای نیروهای مذهبی شد که مرحله نوینی از مبارزه را به رهبری امام خمینی آغاز کنند. این حادثه نیروهای چپ را نیز به شدت تحت تأثیر قرار داد تا بدانجا که ضدیت با شاه وجه مشترک فعالیت همه نیروها قرار گرفت.

به خاطر داشته باشید که فرهنگ حاکم بر فضای روشنفکری آن روز دنیا بسیار با ارزش های امروزی تفاوت داشت. در آن دوره نه از حقوق بشر خبری بود و نه کسی به راه های دموکراتیک و پارلمانی اعتقاد داشت. سالوادور آلنده در شیلی با انتخابات مردمی پیروز شد اما ژنرال های ارتش با حمایت امریکا کودتا کردند و او را علنا به قتل رساندند. دکترین ضد خشونت نلسون ماندلا هنوز دوران جنینی اش را در زندان آپارتاید میگذراند و خیلی مانده بود تا پارادایمی برای گفتمان جهانی گردد. فضای روشنفکری حاکم بر جهان در عصری که هنوز جنگ ویتنام در رأس اخبار آن قرار داشت، مبارزه خشن و قهرآمیز را توصیه میکرد - مبارزه ای که چه گوارا سمبل روشن و گویای آن بود.

با اینحال مبارزات این دوره در درجه اول روشنفکری بود و قبل از هرچیز با کتاب و درس و مشق تعریف میشد. تغییر و تحول در ساختار سیاسی و اجتماعی کشور به سرباز و نیروهای پیاده نظام احتیاج نداشت. درک شرایط اجتماعی و مقتضیات بین المللی و شناخت نیروهای کارساز و مؤثر داخلی و خارجی، از ضروری ترین گامها به حساب می آمد و لذا مبارزه به افرادی نیاز داشت که با همان توان مهندسی و علمی خود موشکافانه راه پیچیده مبارزه سیاسی را بشناسند و آنها را برای ورود مردم هموار سازند. آشنایی با تجارب کشورهای دیگر حداقل چیزی بود که مبارزان را همراه خود به سوی مطالعات سیاسی و اقتصادی سوق میداد. اما بالاتر از اینها، باید روشنفکران برای آماده شدن برای ایفای مسولیت های سترگ خود به سوالات مهمی در زمینه های فلسفی پاسخ داده باشند. از این رو است که به جرأت میتوان آن دوره را دوره دردمندی فلسفی نام گذاشت - دوره ای که هرکس باید در ابتدای امر تکلیف خود را در برابر چراهای بزرگ زندگی که شاید تا حالا جدی نمیگرفت روشن نماید. «فلسفه زندگی» گم شده ای که همه جا و همیشه و برای همه کس موضوعیت و ضرورت دارد که به آن پردازد، در آن دوران بسیار جدی مورد توجه قرار داشت. همه باور داشتند که هر فردی با این فلسفه شخصی است که تا آخرین دقایقی که احیانا از گلوله سربی در دهلیزهای قلبش استقبال میکند،

به آن احتیاج دارد تا با آن واقعیت‌های موجود را برای خود معنا کند و آنها را مصممانه پذیرا باشد. البته قرار نبود همه فیلسوف شوند، و لذا شور عمل اجتماعی به سرعت آنها را به سوی خود جذب میکرد. اما هرچه بود کتابخوانی کار دائم همه بود.

علیرغم گرایش‌های فرهنگی و فلسفی متفاوت روشنفکران ایرانی، همسویی آنها با فرهنگ انقلاب جهانی بر ضد امپریالیسم، انگیزش نیرومندی در اقصای مبارز پدید می‌آورد که آثار آن را در دانشگاه شریف به خصوص در دوره سومی‌ها بالعیان میدیدیم. بسیاری از دانشجویان دوره سوم از میان اقصای متوسط از تهران و سایر شهرها بودند که با هویت و باورهای شدید مذهبی به دانشگاه می‌آمدند. آنها افرادی تیزهوش و با استعداد بودند که در بسیاری از آنها گرایش سیاسی به عنوان یک ارزش اجتماعی مقبولیت داشت و برخی از آنها تا نهایت جانفشانی پیش میرفتند. تعداد این افراد زیاد بود. کافی است به پرونده دانشجویی کسانی نگاه کنید که ظاهراً درس را نیمه‌کاره رها کرده و بعضاً فرجام‌های نامعلوم داشته‌اند.

در چنین اوضاع و احوالی، از نظر ارزشی، میان اساتیدی که بعضاً مواردی از آزادی‌های دموکراتیک غربی را تجربه کرده بودند با دانشجویانی که برای آزادی مبارزه میکردند، همدلی و همسویی‌ی عجیبی دیده میشد. در جریان رویدادهای سیاسی چون اعتصاب شرکت واحد و نیز یورش گارد به دانشجویان، صحنه‌هایی از این همدلی پدید آمد که می‌تواند لوگو و سمبلی تاریخی برای ترسیم هویت دوره سومی‌ها به حساب آید: دکتر گریگوریان در برابر یورش گارد به دفاع از دانشجویان به میدان آمد . . . و دستش شکست! - این فرهنگ همزیستی و همدلی بود که بر دوره‌های بعدی و نیز بر سایر دانشگاه‌ها اثر گذاشت و ماندگار شد.

دانشجویان مسلمان در عرصه‌های مختلف اعم از فعالیت‌های ورزشی، فوق برنامه، انجمن‌های صنفی، شرکت تعاونی، انجمن دانشجویان و انجمن اسلامی پیشگام بودند. نماز خانه جدید دانشگاه در ساختمان دکتر مجتهدی در این دوره برپا شد و رونق شگفت پیدا کرد. بسیاری از برنامه‌های رژیم که اهداف توسعه فرهنگ غربی و نیز تضعیف روشنفکران دانشگاهی را دنبال می‌کرد با هوشیاری دانشجویان متوقف میماند. فضای روابط میان دانشجویان گرچه توأم با همزیستی و احترام بود اما به هیچ وجه اجازه بی بندوباری مطلوب شاه را نمیداد. اینجا دانشجویان به نوعی پاسداری از حرمت‌های دینی مورداعتقاد خود توجه بیشتری داشتند.

در دوران تحصیل ما در دانشگاه، دستگیری دانشجویان توسط ساواک و گذراندن بخشی از زندگی در زندان امری عادی تلقی میشد. گویی همه باور کرده بودند که بازداشت و زندان بخش جدایی ناپذیر از زندگی دانشجویی است. در این باور، اساتید دانشگاه نیز شریک بودند. از منظر مدیریت و اساتید دانشگاه، قدرشناسی از کار سترگ تأسیس دانشگاه و یا کارهای عمرانی دیگر در کشور مانع از آن نبود که چشم از واقعیات جامعه خود ببندند و یا رسالت‌های روشنفکری و آزادیخواهی خود را فراموش کنند.





کسی که بازداشت میشد مورد احترام و تکریم دیگران قرار داشت. این در حالی بود که فضای وحشت و خفقان و حاکمیت ساواک همه جا به شدت احساس میشد.

به جرأت میتوان گفت که دانشگاه شریف در آن دوران تنها و تنها دانشگاهی بود که دانشجویی را که دیروز از زندان آزاد شده بود بدون قید و شرط و بی آن که از او کمترین سؤالی بکند، امروز می پذیرفت و با آغوش باز از او در سر کلاس درس استقبال میکرد. حتی بالاتر از این، با انواع وام های دانشجویی و ازدواج، به یاری اش می شتافتند تا از نظر روحی و روانی بازسازی شود. هرگز نمیتوان فراموش کرد آن نگاه مهربان و ابراز همدردی و دلسوزی اساتید و دانشجویان را که برای هر نوع کمک به دانشجویان تازه آزاد شده می شتافتند. اساتید برای امتحانات ناتمام این دانشجویان، با انعطاف عجیبی برخورد می کردند. آنها علاوه بر پاسخگویی به مسایل و اشکالات درسی، وقت امتحان انفرادی آنها را با فرصت کافی و با رعایت احوال دانشجو تعیین می کردند و از آنجا که یقین داشتند اینها دانشجویانی مستعد و پرتلاش هستند سر مسائل جزئی گیر نمیدادند.

دکتر حسینعلی انواری معاونت وزارت فرهنگ شاه را برعهده داشت و ظاهراً باید به نحوی از دانشجویان مبارز ابراز انزجار میکرد. اما هرگز فراموش نمیکنم که وقتی از زندان آزاد شدم، او بسیار با ملاحظت با من برخورد کرد و در دفتر کارش در وزارتخانه از من به صورت انفرادی از درس میانی مهندسی برق امتحان گرفت. روحش شاد.

اگر دکتر امین را سمبل مدیریت دانشگاه برای دوره سومی ها بدانیم، اگر دکتر گریگوریان را نمونه ای متعهد از استادان دانشگاه بخوانیم، در این صورت تصور میکنم که شایسته است « محمد رضا سادات خوانساری » را از میان انبوه دانشجویان مبارز دوره سوم سمبل این دوره بگیریم: آنها که با جدیت درس خواندند و آموخته های خویش را صمیمانه در راه مردم میهن خویش بکار بستند و صادقانه جان خویش را در راه آرمان های متعالی خود فدا کردند. روحشان شاد.

مصطفی ملایری

دانش آموخته دوره سوم مهندسی مکانیک دانشگاه صنعتی شریف

پیشگفتار

دفتر سوم از مهمترین دست آوردهای جشن چهلمین سال فارغ التحصیلی دانش آموختگان دوره سوم تلقی می شود که طی مراسمی ویژه در آن جشن رونمایی می شود. این کتاب در چارچوب اهداف برگزاری جشن سالیانه و به منظور معرفی دانش آموختگان دوره سوم به جامعه تهیه و انتشار یافته است. بررسی نقش دوره سومی ها در توسعه صنعتی کشور و پیشبرد علم و فناوری در ایران و جهان از جمله اهداف تدوین این کتاب است. در کنار آن نظرات دوره سومی ها در مورد نظام آموزشی دانشگاه گرفته شده است که بخش هایی از آن در لابلای صفحات آورده شده و بخش دیگری نیاز به بررسی بیشتر دارد که پس از برگزاری جشن به آن پرداخته خواهد شد.

برای جمع آوری اطلاعات این کتاب فرآیند ویژه ای طی شده است. اولین مرحله یافتن دوره سومی ها و ثبت اطلاعات تماس آنان است. این فعالیت بطور جدی از آبان ماه ۱۳۸۹ آغاز شده است. در ابتدا حدود ۹۰ نفر از ۳۵۴ نفر با انجمن در ارتباط بودند که لازم بود این تعداد به سطح قابل قبولی برسد. برای یافتن دوره سومی ها از راه های مختلفی به شرح زیر عمل شده است:

۱- ارتباطات زنجیره ای و شبکه ای میان فارغ التحصیلان

در این روش از پرس و جوی شخصی استفاده شده است. به کمک افراد مرتبط افراد جدیدی یافته شدند. مرحله مرحله این شبکه گسترش یافته است و افراد جدید به مجموعه افزوده شده اند.

۲- ارتباطات خویشاوندی

بستگان هم دانشگاهی دوره سومی ها از طریق بانک اطلاعاتی انجمن شناسایی شده اند و از طریق آنان تعداد قابل ملاحظه ای از دوره سومی ها پیدا شدند. بیش از ۱۰۸ نفر از دوره سومی ها حداقل دارای یک خویشاوند در دانشگاه صنعتی شریف هستند.

۳- جستجوی اینترنتی

تعداد قابل ملاحظه ای از دوره سومی ها از طریق جستجوی اینترنتی پیدا شدند. بعضی از مراجع اینترنتی کاربرد بیشتری داشته اند که در زیر به آنها اشاره می شود:

سایت راهنمای تلفن ایران به نشانی www.118.tct.ir

سایت دایرکتوری آمریکا به نشانی www.whitepages.com

سایت های دایرکتوری سایر کشورها نظیر کانادا، انگلستان، فرانسه، آلمان و سوئد

سایت شبکه اجتماعی فیس بوک به نشانی www.facebook.com

سایت شبکه اجتماعی متخصصین به نشانی www.linkedin.com



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

به موازات فعالیت برای یافتن دوره سومی ها فعالیت برای جمع آوری بیوگرافی ها نیز آغاز و پیگیری شده است. در ابتدا فرم بیوگرافی مورد استفاده در جشن های دوره اول و دوم مورد بررسی و بازنگری قرار گرفت. سئوالاتی در خصوص زمینه تخصصی، آشنایی با زبان های خارجی، سفرهای برون مرزی، علایق، وضعیت خانوادگی، ارزیابی نظام آموزشی دانشگاه، توصیه به نسل جوان و پیام عام به مخاطبین در پرسشنامه گنجانده شد. برای آگاهی فرم نمونه بیوگرافی در این کتاب درج شده است. پرسشنامه بیوگرافی به روش های مختلف نظیر ارسال با ایمیل یا تحویل حضوری به دوره سومی ها داده شد تا آنها تکمیل و مرجوع کنند.

اعضای ستاد برگزاری جشن و اعضای کارگروه اطلاعات و کتاب و بسیاری دیگر برای جمع آوری بیوگرافی ها پیگیری و اقدام نمودند. اعضای این کارگروه به سرپرستی آقای محمد زهرایی و عضویت خانم ها منصوره کاویانی نژاد، شهره شهیدی و آقایان مصطفی ملایری، عباس رضوی، علی صادقی، حجت بابایی و مرتضی غفاری پور این فعالیت ها را راهبری کردند. آقای ملایری راهنمایی های ارزنده ای در بازبینی سئوالات پرسشنامه ارائه دادند. آقای رضوی نقش کلیدی در جمع آوری اطلاعات دانشکده مهندسی مکانیک و دیگر دانشکده ها داشتند. خانم کاویانی نژاد در کنار کوشش برای جمع آوری بیوگرافی های دانشکده های شیمی، متالورژی و مهندسی شیمی مسئولیت ارتباط با افراد مقیم خارج کشور به ویژه آمریکا و کانادا را به عهده داشتند. آقایان بابایی، صادقی و غفاری پور به ترتیب موارد دانشکده های مهندسی شیمی، مهندسی صنایع و متالورژی را پیگیری نمودند. خانم شهیدی به تدوین بیوگرافی های دانشکده های برق و مکانیک پس از جمع آوری اطلاعات پرداختند. شرکت همایش پردازان معاصر نیز به عنوان مجری جشن مسئولیت طراحی و چاپ کتاب را به عهده داشت.

در مجموع باید گفت که کار جمع آوری شرح حال ها بعضاً با دشواری هایی همراه بوده است و وقت و کوشش زیادی برای جلب نظر دوره سومی ها خصوصاً افراد مقیم خارج صورت گرفته است. فاصله دور و عدم آشنایی کافی آنان با اهداف انجمن و جشن در این موضوع تاثیر گذار بوده است. به این دلیل لازم بود که انرژی ویژه ای صرف ارائه توضیحات و اعتماد سازی شود. به هر حال آنچه فراهم شده است را در کتاب ملاحظه می کنید. تصور می کنیم این مطالب در ابعاد مختلف برای خوانندگان مفید و قابل استفاده است:





۱- مسئولین و اعضای هیئت علمی دانشگاه می توانند ماحصل و اثر بخشی تربیت نیروی متخصص خود را مشاهده کنند و از بازخوردهای دریافتی برای ارزیابی و بازنگری نظام آموزشی دانشگاه بهره برداری کنند.

۲- دانشجویان جوان می توانند با مطالعه کتاب برداشت ها و راهنمایی لازم را برای تعیین مسیر زندگی و کار حرفه ای خود دریافت کنند.

۳- این کتاب می تواند مبنای یک سلسله مطالعات اجتماعی قرار گیرد چرا که دانش آموختگان دوره سوم یک جامعه آماری نمونه و شاخص از قشر تحصیل کرده جامعه هستند و بررسی سرگذشت آنان بسیار می تواند برای پژوهشگران مفید و آگاهی دهنده باشد.

دوره سومی ها در عرصه های مختلف صنایع، تولید، تجارت و فعالیت های آموزشی و تحقیقاتی و غیره به کار اشتغال داشته و دارند. برخی نیز در زمینه های مختلف سیاسی، اجتماعی، فرهنگی و امور خیریه فعال هستند. از نظر پراکندگی جغرافیایی حدود دو سوم آنان در ایران و یک سوم آنان در سایر کشورهای جهان ساکن یا شاغل هستند. از نظر ادامه تحصیل تعداد دارندگان مدارج کارشناسی ارشد و دکتری نسبت به دوره اول و دوم افزایش چشمگیری داشته است. نکته دیگر حضور چشم گیر فرزندان دوره سومی ها در دانشگاه صنعتی شریف برای تحصیلات عالی است. تعداد زوج های هم دانشگاهی نیز نسبت به دوره های اول و دوم افزایش یافته است. نتایج این مقایسه ها را می توانید در جدول زیر مشاهده کنید.

آمار مقایسه ای وضعیت دانش آموختگان سه دوره نخست دانشگاه

تعداد کل	فوق لیسانس	دکتری	در تماس	مقیم ایران	مقیم خارج	تعداد زوج ها	تعداد فرزندان
۳۸۴	۴۳	۳۹	۲۷۱	۱۶۷	۱۰۴	۶	۳۰
۳۲۳	۳۲	۳۸	۲۳۵	۱۸۲	۵۳	۵	۲۸
۳۵۴	۶۸	۵۶	۲۷۳	۱۸۷	۸۶	۹	۵۷

مهرماه ۱۳۹۱

کارگروه اطلاعات و کتاب

ستاد برگزاری جشن چهلمین سال

آماري از دوره سومي ها

دانشجویان دوره سوم در سال ۱۳۴۷ وارد دانشگاه صنعتی شریف شدند و سپس در سال ۱۳۵۱ و یا سالهای پس از آن فارغ التحصیل شدند. آنان مدرک کارشناسی خود را در رشته های مهندسی برق، مهندسی مکانیک، مهندسی متالورژی، مهندسی شیمی، مهندسی صنایع، شیمی، فیزیک، علوم ریاضی دریافت نمودند.

به مدت یک سال قبل از برگزاری جشن چهلمین سال فارغ التحصیلان دوره سوم یعنی از آبان ماه ۱۳۹۰ تا مهرماه ۱۳۹۱ تلاش گسترده ای برای برقراری تماس با دوره سومی ها و جمع آوری اطلاعات آنان صورت گرفت که نتیجه این کوشش ها در جدول زیر خلاصه شده است.

وضعیت برقراری تماس با دانش آموختگان دوره سوم

دانشکده	تعداد کل	در تماس	اطلاعات ناقص	نامعلوم	درگذشته	عکس جدید	بیوگرافی
مهندسی صنایع	۳۰	۲۴	۲	۲	۲	۲۴	۲۲
علوم ریاضی	۲۶	۱۴	۱	۹	۲	۱۱	۱۰
شیمی	۲۲	۲۰	۰	۱	۱	۱۸	۱۸
فیزیک	۱۰	۴	۲	۰	۴	۶	۵
مهندسی برق	۱۱۸	۸۳	۱۳	۱۳	۹	۷۱	۷۳
مهندسی شیمی	۲۷	۲۴	۰	۱	۲	۲۰	۲۰
مهندسی متالورژی	۳۲	۲۸	۰	۱	۳	۲۴	۲۷
مهندسی مکانیک	۸۹	۷۶	۳	۵	۵	۸۰	۷۵
جمع	۳۵۴	۲۷۳	۲۱	۳۲	۲۸	۲۵۴	۲۵۰

برخی از دانش آموختگان دوره سوم در سالهای بعد به کشورهای خارج مهاجرت کردند و برخی نیز تحصیلات عالی خود را تا مرحله دکتری در این کشورها ادامه دادند. بر اساس اطلاعات جمع آوری شده تا زمان تدوین این کتاب تعداد ۱۰۴ نفر از مجموع افراد در تماس، ۲۷۳ نفر در خارج از کشور اقامت دارند که ۳۱،۵ درصد وزنی را تشکیل می دهد. از دانش آموختگان مقیم ایران نیز حدود ۶۸،۵ درصد در شهر تهران اقامت دارند. توزیع جغرافیایی محل سکونت این فارغ التحصیلان به نسبت تعداد کل ۲۷۳ نفر در جداول بعد ارایه است.

پراکندگی محل اقامت دانش آموختگان دوره سوم

توزیع در استانی	تعداد ساکنین	در صد وزنی	توزیع سایر کشورها	تعداد ساکنین	در صد وزنی
تهران	۱۴۱	۵۱٫۶	ایالات متحده آمریکا	۵۱	۱۸٫۷
البرز	۴	۱٫۵	کانادا	۲۰	۷٫۳
اصفهان	۱۹	۷٫۰	آلمان	۴	۱٫۵
گیلان	۶	۲٫۲	استرالیا	۳	۱٫۱
خراسان رضوی	۳	۱٫۱	انگلستان	۳	۱٫۱
فارس	۳	۱٫۱	فرانسه	۳	۱٫۱
کرمان	۲	۰٫۷	سوئد	۲	۰٫۷
مازندران	۲	۰٫۷			
یزد	۲	۰٫۷			
گلستان	۱	۰٫۴			
کردستان	۱	۰٫۴			
خوزستان	۱	۰٫۴			
مرکزی	۱	۰٫۴			
اردبیل	۱	۰٫۳			
جمع مقیم ایران	۱۸۷	۶۸٫۵	جمع مقیم خارج	۸۶	۳۱٫۵

۶۸ نفر از فارغ التحصیلان در مقطع کارشناسی ارشد ادامه تحصیل دادند و ۵۶ نفر نیز موفق به اخذ درجه دکتری در داخل و خارج کشور شدند. برخی تحصیلات خود را در چند رشته کارشناسی ارشد ادامه دادند. توزیع تحصیلات تکمیلی این فارغ التحصیلان به شرح زیر است:

مقطع تحصیلی	تعداد
کارشناسی ارشد	۶۸
دکتری	۵۶
جمع	۱۲۴

از تعداد ۵۶ نفر فارغ التحصیلان دکتری ۳۱ نفر دارای رتبه دانشگاهی هستند و ۲۵ نفر در سایر حرفه ها فعالیت داشته اند. از ۳۱ نفر شاغل در دانشگاه ها ۱۴ نفر به درجه استاد تمامی نایل شده اند. در جداول بعد اسامی دارندگان مدرک دکتری شاغل در مشاغل دانشگاهی و غیر دانشگاهی ارایه می شود.

فهرست دانشی آموختگان دوره سوم با درجه دکتری شاغل در دانشگاه ها و مراکز پژوهشی

نام خانوادگی، نام	رشته	رتبه	دانشگاه
آشوری، محمدرضا	مهندسی برق	استادیار	دانشگاه صنعتی اصفهان - بازنشسته
احمدی کرویچ، حسن	هیدرولیک	استادیار	دانشگاه تهران - دانشکده فنی
بقائی، حسین	فیزیک	دانشیار	The University of Texas MD Anderson Cancer Center
پرویزی، آذر دخت	مهندسی مواد	دانشیار	University of Delaware
تسلیم، محمد اسماعیل	مهندسی مکانیک	استاد	Northeastern University
خاکسار، منصور	مدیریت صنعتی	استادیار	دانشگاه آزاد اسلامی واحد سنندج
خبازیان اصفهانی، حسین	ریاضی	استادیار	دانشگاه صنعتی اصفهان
خرم آبادی، هایده		استاد	University of California at Berkeley
دیانت، سهیل	مهندسی برق	استاد	Rochester Institute of Technology
ربیعی، رضا	مهندسی برق	دانشور	دانشگاه صنعتی اصفهان
رحیمی خامنه، سعید	علوم کامپیوتر	دانشیار	University of St. Thomas
رستمیان ملک آذری، روبن	ریاضی	استاد	University of Maryland
ساوجی، محمدحسن	مهندسی برق - الکترونیک و مخابرات	استاد	دانشگاه شهید بهشتی
سید اصفهانی، میرمهدی	مهندسی صنایع - قابلیت اطمینان	استادیار	دانشگاه صنعتی امیرکبیر
شایان، محمدابراهیم	تحقیق در علمیات در مهندسی صنایع	استاد بازنشسته	Swinburne University of Technology
شفیعی موسوی، مرتضی	ریاضی	استاد	Indiana University South Bend
عابدی نژاد، محمدمهدی	مهندسی برق	هیئت علمی	Boston University
عالم زاده، ایران	Food Science and Technology	استاد	دانشگاه صنعتی شریف
(زنده یاد) عبادی، سید حبیب اله	مهندسی و علم مواد	استاد	دانشگاه صنعتی اصفهان
علی اکبر، علی رضا	الکترو شیمی تجزیه ای و کنترل سیستم ها	استادیار	دانشگاه گیلان
فتحی، یحیی	مهندسی صنایع	استاد	North Carolina State University





نام خانوادگی، نام	رشته	رتبه	دانشگاه
فرشادنیا، رضا	طراحی کنترلر توسط کامپیوتر	استادیار	موسسه آموزش عالی علامه فیض کاشانی
قطب، فاطمه	Operations Research and Management Science	استاد	Swinburne University of Technology
کاسپاری مارقوسیان، واهاک	مواد	استاد	دانشگاه علم و صنعت ایران
لشکری، خسرو	مهندسی برق - مخابرات		DeVry University
میرمحمدصادق، سیدعلیرضا	مهندسی مکانیک	استاد	The City University of New York
وحید، فرزاد	مهندسی شیمی	دانشیار	Middlesex University
هادی پورلاکمه سری، ناصر	Physical Chemistry	استاد	دانشگاه تربیت مدرس
هاشمیان، سیدجمال الدین	عمران محیط زیست	دانشیار	دانشگاه صنعتی شریف
یزدانی راد، رحیم	مهندسی مواد	عضو هیئت علمی	پژوهشگاه مواد و انرژی
یوزباشی زاده، حسین	مهندسی مواد	استاد	دانشگاه صنعتی شریف

فهرست دانش آموختگان دوره سوم با درجه دکتری شاغل در بخش های غیر دانشگاهی

رشته تحصیلی	دانشگاه محل تحصیل	نام خانوادگی، نام
	Michigan State University	آریائی نژاد، رحمت اله
Computer, Information, and Control Engineering	University of Michigan in Ann Arbor	افشار، سیروس
مهندسی مکانیک	Imperial College London	بازاری، ذبیح اله
مدیریت استراتژیک	صنایع و معادن	پزشکی، علی اکبر
مهندسی برق و کامپیوتر	University of Texas at Austin	پورسینج، علی اصغر
Database Systems	University of California at Los Angeles	پیراهش، میرحمید
مهندسی برق	دانشگاه نیس فرانسه	تفضلی، محمد ابراهیم
Industrial Technology	Bradford	حسین بر، رحمت اله
مهندس متالورژی و مواد	The Ohio State University	حجت، یحیی
الکترونیک	Université de Rennes I	خدوی، کامران
مهندسی مواد- گرایش سطح	Wollongong	درودیان، مسعود
مهندسی شیمی		دیلفانیان، سهیل
فیزیک، جامعه شناسی سیاسی	University of California at Los Angeles, Ecole Superior	(زنده یاد) شریف، مجید
علوم کامپیوتر	OREGON State University	عرشی، تیمور
Computer, Information, and Control Engineering	University of Michigan, Ann Arbor	عقیلی، هوتن
فیزیک کاربردی	Imperial College of Science and Technology, London	قازیاری، هرمز
Civil/Structural Engineering	University of California, Berkeley	قناعت، یوسف
مهندسی عمران	Stanford university	کردگاری، اکبر
مهندسی برق	University of Missouri - Columbia	کریمی، علیرضا
M.B.A. , Real Estate & Construction Management	University of Denver	گبیان، ژوزف
	دانشگاه Grenoble فرانسه	لثالی، علی رضا



رشته تحصیلی	دانشگاه محل تحصیل	نام خانوادگی، نام
فیزیک کاربری	سوئد	محمدی خانامان، اصغر
		مومن، علی
فیزیک کاربردی - متالورژی	Université de Nantes	نوائی، فرهاد
مدیریت تکنولوژی	Vanderbilt University	هفت برادران، حسن



فهرست دوره سومی های دارای همسر یا فرزندان هم دانشجویان

نام خانوادگی، نام دانش آموزان دوره سوم	نسبت	نام همسر یا فرزند (مقطع تحصیلی - سال ورود)	دانشگاه محل تحصیل همسر یا فرزند
افقانی خراسگانی، بهرام	فرزند	رهام افقانی خراسگانی (ف ۸۴)	مهندسی عمران
بلورانی، محمدرضا	فرزند	گلنوش بلورانی (ل ۷۴)	مهندسی و علم مواد
پرویزی، آذردهخت	همسر	مجیدی، بهنام (ل ۴۵)	مهندسی مکانیک
پروین، عبدالرضا	همسر	آرمیتا کامفر (ل ۶۳)	مهندسی کامپیوتر
پورناظری، بهرام	فرزند	سام پورناظری (ل ۸۴)	مهندسی مکانیک
تعالیمی، علیمحمد	فرزند	علی تعالیمی (ف ۸۵)	مهندسی برق
توکلی، حسین	فرزند	سعید توکلی (ل ۸۷)	مهندسی عمران
ثقفی، مهدی	فرزند	محمدحسین ثقفی (ل ۷۶)، (ف ۸۰)	مهندسی مکانیک
جزایری مقدس، سید عبدالمجید	فرزند	سیدمحمد جمال جزایری مقدس (ل ۸۱)	مهندسی شیمی و نفت
جعفریه، محمود	فرزند	علی جعفریه (ف ۸۲)	مدیریت و اقتصاد
چوپان، علی اکبر	فرزند	جبران چوپان (ل ۸۳)، (ف ۸۷)	فناوری و اطلاعات پردیس کیش
	فرزند	آرین چوپان (ل ۸۸)	فناوری و اطلاعات پردیس کیش
حسین بر، رحمت اله	فرزند	مهرداد حسین بر (ل ۸۵)	مهندسی و علم مواد
(زنده یاد) حقیقی خوشخو، جواد	فرزند	یاسمن حقیقی خوشخو (ل ۸۶)	علوم کامپیوتر
حکیم پور، مهدی	فرزند	زهره حکیم پور (ل ۸۵)	مهندسی عمران
حمزه لوی، احمد	فرزند	آرشام مظاهری (ل ۷۸)	مهندسی مکانیک
حمزه لوتیا، علی رضا	فرزند	سپهر حمزه لوتیا (ل ۸۳)	مهندسی شیمی و نفت
(فرزندان دوقلو)	فرزند	سینا حمزه لوتیا (ل ۸۳)	مهندسی مکانیک
خسروی، مجید	فرزند	آرش خسروی (ل ۸۲)، (ف ۸۶)	مهندسی هوافضا
دیلفانیان، سهیل	فرزند	امید دیلفانیان (ل ۸۵)	مهندسی شیمی و نفت
ذبیحی، لطف اله	فرزند	ذبیحی، نینا (ل ۸۵)، (ف ۹۱)	مهندسی عمران
ذوعلم، محمد	فرزند	آسیه ذوعلم (ل ۷۸)، (ف ۸۲)	فیزیک
رضوی، سید عباس	فرزند	سید حمیدرضا رضوی (ل ۸۷)	مهندسی مکانیک
رواندوست، مسعود	همسر	منصوره کاویانی نژاد (ل ۴۷)	شیمی
	فرزند	مریم رواندوست (ل ۷۵)	مهندسی صنایع
سکاکی، شهلا	همسر	محمود حائری جمعی (ل ۴۸)	مهندسی متالورژی
سید اصفهانی، میرمهدی	همسر	سکینه صنم راد (ل ۴۷)	مهندسی صنایع
	فرزند	زهراسادات سید اصفهانی (ل ۸۱)	مهندسی صنایع
(زنده یاد) سید شبیری، حمیدرضا	فرزند	یارا سید شبیری (ل ۸۵)	مهندسی مکانیک
	فرزند	پویا سید شبیری (ل ۷۵)	مهندسی برق
سیف نشری، سعید	فرزند	سپهر سیف نشری (ل ۹۰)	فیزیک
شایان، محمد ابراهیم	همسر	فاطمه قطب (ل ۴۷)	مهندسی صنایع
شریفی، عباس	فرزند	سپهر شریفی (ل ۸۴)	مهندسی و علم مواد
شیخ عطار، حسین	فرزند	علیرضا شیخ عطار (ل ۷۹)	علوم ریاضی
صراط چنتی، محمدرضا	فرزند	آی تک صراط چنتی (ل ۸۰)	مهندسی شیمی و نفت
صفاری، عمادالدین - مسعود	فرزند	پریناز صفاری (ل ۸۷)	فناوری و اطلاعات پردیس کیش
عالم زاده، ایران	همسر	منوچهر وثوقی شهواری (ل ۴۹)	مهندسی شیمی و نفت
	فرزند	امین وثوقی شهواری (ل ۸۴)	مهندسی شیمی و نفت
	فرزند	فریبرز وثوقی شهواری (ل ۷۵)، (ف ۷۹)	مهندسی شیمی و نفت





نام خانوادگی، نام دانش آموختگان دوره سوم	نسبت	نام همسر یا فرزند (مقطع تحصیلی - سال ورود)	دانشکده محل تحصیل همسر یا فرزند
فرحبخش عراقی، عدری	همسر	محمد مهدی کریمی اصفهانی (ل ۴۶)	مهندسی مکانیک
کاظمی، عبدالحمید	فرزند	نیلوفر کاظمی (ل ۸۸)	مهندسی مکانیک
کبیر، علی اصغر	فرزند	علی اکبر کبیر (ل ۸۴)	مهندسی مکانیک
	فرزند	مینو کبیر (ل ۸۶) (ف ۹۰)	مهندسی عمران
	فرزند	مریم کبیر (ل ۸۷)	مهندسی صنایع
گنجه ای، جمال	همسر	عاطفه نایب زاده (ل ۴۹)	مهندسی شیمی
	فرزند	محمدعلی گنجه ای (ل ۷۳)	مهندسی کامپیوتر
	فرزند	زینب گنجه ای (ل ۸۶)	مهندسی کامپیوتر
محمد زاده فدائی پور، غفار	فرزند	سحر محمد زاده فدائی پور (ل ۸۲)	مهندسی مکانیک
معمد، محمد باقر	فرزند	سپیده معمد (ل ۸۰)، (ف ۸۵)	مهندسی شیمی و نفت
مرعشی، سیدمحمدرضا	فرزند	سیداحسان مرعشی (ل ۸۱)	مهندسی مکانیک
مظاهری، کامبیز	فرزند	آرشام مظاهری (ل ۷۸)	
مکرم غازانی	فرزند	نازنین مکرم (ل ۸۱)	مهندسی مکانیک
ملابری، مصطفی	فرزند	شعری ملابری (ل ۸۴)	مهندسی کامپیوتر
مهرانی، حسین	فرزند	پوریا مهرانی (ل ۷۶)	مهندسی مکانیک
میرزاحمدی، احمد	فرزند	مهدی میرزاحمدی (ل ۸۰)	فیزیک
ناصری، فرامرز	فرزند	(زنده یاد) شقایق ناصری (ل ۸۵)	مهندسی شیمی
نعمتی، حسن	فرزند	بهزاد نعمتی (ل ۸۴)	مهندسی صنایع
نیک رفتار، غلامحسین	فرزند	سعیده نیک رفتار (ل ۶۹)، (ف ۷۳)	مهندسی شیمی و نفت
	فرزند	حمیده نیک رفتار (ل ۷۵)	مهندسی مکانیک
هاشمیان، سید جمال الدین	فرزند	سید مهدی هاشمیان (ل ۷۸)	مهندسی عمران
	فرزند	مریم السادات هاشمیان (ل ۸۰)	مهندسی کامپیوتر
واعظیان، عبدالحسین	فرزند	بیبا واعظیان (ل ۸۵)	مهندسی شیمی و نفت
	فرزند	بنفشه واعظیان (ل ۷۷)	مهندسی کامپیوتر
وزیری فرد، عباس	فرزند	سارا وزیری فرد (ل ۷۶)، (ف ۸۲)، (ف ۸۶)	مهندسی مکانیک / مدیریت و اقتصاد
یوزباشی زاده، حسین	فرزند	مهدی یوزباشی (ل ۷۸)	مهندسی مکانیک
	فرزند	حسام یوزباشی (ل ۸۵)	مهندسی مکانیک



عکس یادگاری دانشجویان دوره سوم و استادان دانشکده مهندسی صنایع در جشن فارغ التحصیلی آبان ماه ۱۳۵۲، به ترتیب از راست به چپ: احمد فیاض دستجردی، دکتر محمد رضا صفائی، دکتر رسول حجی، زنده یاد دکتر محمد رضا امین، رضا فرشادنی، دکتر فریدون کیانفر، محمد ابراهیم شایان - عکس از آلبوم شخصی آقای محمد ابراهیم شایان



جشن فارغ التحصیلی دوره‌های سوم و چهارم آبان ۱۳۵۲ - به ترتیب از سمت راست: حسین شیخ عطار، مسعود رواندوست، منوچهر گوهرریزی، پری سیما فرخ توانا، هایده خرم آبادی، زنده یاد فرشته ابراهیمی، ملیحه زریمانی، شیدرخ ملبوسی زاده اصفهانی
عکس از آرشیو شخصی خانم منصوره کاویانی نژاد دانش آموخته دوره سوم شیمی





گردهمایی تدارکاتی دانش آموختگان دوره سوم در ششم تیرماه ۱۳۹۱ در آمفی تئاتر انجمن فارغ التحصیلان برای مصاحبه و فیلم برداری، از راست به چپ: مصطفی ملایری، یدالله ترابخانی، جمال گنجه ای، عباس شریفی، منیژه سوادکوهیان، حسین باباحیدریان، علی اکبر مکرم، سید یحیی مدرسی وامقی و حجت بابایی



عکس یادگاری در دفتر انجمن پس خاتمه یکی از جلسات ستاد برگزاری جشن دوره سوم در ۲۴ بهمن ۱۳۹۰ که بخشی از اعضای ستاد در آن حضور دارند.
به ترتیب از راست به چپ آقایان و خانمها: میرهاشم سجادی، علیرضا حمزه لو، منصوره کاویانی نژاد، فرانک قهرمان پور، علی صادقی، مصطفی ملایری، مهدی حکیم پور، سید جلال عقیف و محمد زهرایی

اسامی حامیان مالی حقوقی جشن
(تا تاریخ ۹۱/۷/۷)

- شرکت الکترونیک افزار آزما
- شرکت طراحی و مهندسی سیمان سازان
- شرکت ایران ذوب
- شرکت دررینز
- شرکت گلوبال پتروتک
- شرکت سیمکو
- شرکت مدارگسترش فناوری اطلاعات
- شرکت کاوش آزمون
- شرکت مهندسین مشاور صنعتی رعدان
- شرکت فولاد روانشیر
- شرکت توان راد انرژی
- شرکت مهندسی طرح و پالایش
- شرکت تبادل انرژی
- شرکت آوند دارو
- شرکت توسعه صنایع تاسیساتی ایران



اسامی حامیان مالی حقیقی جشن
(تا تاریخ ۹۱/۷/۷)



-	احمد حسین زاده داداش	-	عبدالمهدی اجلالی
-	سیدمحمد حسینی	-	حسن احمدی کرویق
-	سیدمهدی حسینی	-	علی اصغر اسکندریاتی
-	احمد حسینی نیاسید	-	علی اصغر اشکیانی
-	احمد حمزه لوئی	-	احمد اکبری
-	علیرضا حمزه لوئیا	-	اصغر امامی نیا
-	خاکسار منصور	-	حسین باباحیدریان
-	خسرویمجد	-	ذبیح اله بازاری
-	چنگیز خلیلی ارومیه	-	جمشید بردبار
-	عنایت اله دبیریان	-	بلورانی محمدرضا
-	سیداسماعیل ذریت خواه	-	محمد بهاری کیا
-	فرامرز ذوالریاستین	-	محمد بیژن فر
-	شهزادمهدی راسخ نیساری	-	علی اکبر پزشکی
-	محمدابراهیم راشدی	-	علی اصغر پورسپنج
-	مصطفی رزاز زاده	-	بهرام پورناظری
-	عزیزاله رضائیان	-	منصور ترابی
-	هرمز رضوی	-	علیمحمد تعالیمی
-	مسعود رواندوست	-	مهدی توسلی
-	جواد زاله دوست ثانی	-	حسینعلی جاویدانی اصفهانی
-	میرهاشم سجادی	-	محمود جعفریه
-	علی سلطانزاده	-	سیدعبداله جلالی مطهری
-	محمدمهدی سلطانیان	-	فریبرز جناب
-	میرمهدی سیداصفهانی	-	علی اکبر جوپان
-	سعید سیف نشری	-	فرهاد حسامی
-	محمدابراهیم شایان	-	رحمت اله حسین بر





- | | | | |
|---|------------------------|---|--|
| - | محمود شبابی | - | سیدمحمدرضا مرعشی |
| - | انوشفر صدیق | - | کامبیز مظاهری |
| - | محمدرضا صراط جنتی | - | محمدباقر معتمد |
| - | مسعود صفاری | - | احمد معمارزاده |
| - | سکینه صنم راد | - | محمدصادق معمارنهماوندی |
| - | محمدرضا طاهری شهرآئینی | - | علیرضا معینی |
| - | محمدتقی طیب | - | کامران مقدس |
| - | فیروز عافیت طلب | - | مرتضی مکی |
| - | ایران عالم زاده | - | مصطفی ملایری |
| - | منوچهر عاملی | - | مسعود منشی زاده |
| - | صادق علیخانی | - | فرهاد مهرابی |
| - | سید محمدعلی غفاری زاده | - | حسین مهرانی |
| - | یحیی فتاحی | - | سیدغلامرضا موسوی غروی |
| - | رضا فرشادنیا | - | فرامرز ناصری |
| - | مهران فرهنگ مهر | - | حسن ناهید |
| - | سیدمحمد فریدنی | - | مصطفی نژاد ستاری |
| - | فریدون قبادی | - | داود نظری |
| - | فاطمه قطب | - | حسن نعمتی |
| - | منصوره کاویانی نژاد | - | جمشید نقره نیک بخت |
| - | علی اصغر کبیر | - | مسعود نقشینه |
| - | شادان کیوان لاریجانی | - | علی نونهال |
| - | جمال گنجه ای | - | سیدعلیرضا هندی |
| - | احمد ماشینچی | - | عبدالحسین واعظیان |
| - | علی اکبر محسنی | - | عباس وزیری فرد |
| - | سیدرضا مختاری فر | - | گروهی از فارغ التحصیلان دوره سوم مهندسی شیمی |

فرم خام بیوگرافی مورد استفاده در تدوین شرح حال دوره سومی ها (صفحه ۱ از ۳)

 <p>چهارمین سال فارغ التحصیلان دانش آموختگان دانشگاه صنعتی شریف دوره سوم</p>	<h3>بیوگرافی دانش آموختگان</h3> <h3>دوره سوم دانشگاه صنعتی شریف</h3>	 <p>انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف</p>
---	--	--

دانش آموخته گرامی دوره سوم: لطفاً جداول زیر را به دقت تکمیل و فرم تکمیل شده را در اولین فرصت به انجمن یا اعضای ستاد راهبردی جشن ارسال فرمایید. این اطلاعات برای تهیه و تدوین کتاب «دفتر سوم» استفاده خواهد شد. کارگروه تدوین کتاب، مطالب شما را به تناسب تنظیمات کتاب ویرایش می‌کند و متن تنظیمی را قبل از چاپ برای اظهار نظر نهایی و تایید شما می‌فرستد. هدف از تهیه دفتر سوم معرفی سوابق و دست آوردهای چهل ساله دانش آموختگان دوره سوم دانشگاه صنعتی شریف به جامعه می‌باشد و این کتاب قبل از برگزاری جشن دوره سوم در اوایل سال ۱۳۹۱ منتشر خواهد شد.

۱- اطلاعات تماس

اطلاعات تماس در کتاب دفتر سوم درج نخواهد شد و از آنها برای برقراری تماس‌های بعدی استفاده خواهد شد. البته فقط نشانی وب سایت در دفتر سوم درج خواهد شد.

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

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

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

۳- دوره های آموزشی، کارورزی و ضمن خدمت قابل ملاحظه

عنوان دوره	محل برگزاری	سال	مدت دوره

۴- شایستگی ها و دستاوردهای شخصی و خانوادگی

الف: تخصص های علمی و حرفه ای (برای آشنایی دیگران از نظر امکان بهره برداری از تخصص شما در گسترش روابط کسب و کار)
ب: میزان آشنایی با زبان های خارجی
ج: تجربه سفرهای خارجی مهم و اقامت در کشورهای مختلف جهان (پاسخ به این سؤال اختیاری است)
د: علایق شخصی (علمی، ورزشی، هنری، اجتماعی، فرهنگی و غیره). پاسخ به این سؤال اختیاری است
ه: نمره زندگی (وضعیت تأهل، تعداد فرزندان، مدارج و موفقیت های آنان). پاسخ به این سؤال اختیاری است



فرم خام بیوگرافی مورد استفاده در تدوین شرح حال دوره سومی ها (صفحه ۲ از ۳)

۵- سوابق کار و اشتغال به ترتیب از شروع کار به بعد:

شرکت/سازمان	کشور/شهر	سمت/شغل	از سال	تا سال

۶- چکیده تجارب و دستاوردهای علمی، تخصصی، حرفه ای، پروژه ای یا مدیریتی

عنوان	مدت و محل انجام

۷- دستاوردهای پژوهشی و نوآوری (تالیف، ترجمه، پژوهش، نوآوری، ابداع یا ثبت اختراع) لطفاً یک نسخه از تالیفات خود را در زمان جشن به ستاد تحویل فرمایید تا در نمایشگاه جانبی جشن در معرض بازدید کنندگان قرار گیرد.

عنوان	شرح

۸- سوابق فعالیت ها و دستاوردهای فرهنگی، اجتماعی، ورزشی یا هنری

عنوان	تاریخ/مدت	افتخارات ملی یا بین المللی





فصل اول
مشخصات دانش آموختگان
دانشکده مهندسی برق



اسماعیل آرش فر

متولد سال ۱۳۳۰ تهران

ساکن تهران و قطر

alisaz1@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دپلم ریاضی از دبیرستان علمیه تهران ۱۳۴۷

دوره های آموزشی تاسیسات و کامپیوتر در مهندسی نیروی هوایی

مسلط به زبان انگلیسی و آشنایی متوسط با زبان عربی

متخصص در زمینه پیمانکاری عمومی، کارهای لوله گذاری در دریا، کارهای تخصصی سرچاهی چاه های نفت و گاز، پیمانکاری با شرکت های بین المللی نظیر توتال و پیمانکاری در کشور قطر

سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس هیئت مدیره شرکت بین المللی عالی ساز در کشور قطر (www.alisaz.com)

مدیر عامل و مدیر اجرایی شرکت سهامی عالی ساز در تهران از ۱۳۵۷ تاکنون

گرویس هیئت مدیره و سرپرست کارگاه در شرکت عالی ساز در تهران

رئیس هیئت مدیره و سرپرست کارگاه در شرکت مهندسی لوپر در تهران

مهندس برق و تاسیسات در مهندسی نیروی هوایی در تهران

چکیده تجارب

دارای تجربیات حرفه ای در زمینه پیمانکاری عمومی، مدیریت پروژه های بین المللی، کارهای لوله گذاری در دریا، کارهای سرچاهی در چاه های نفت و گاز، کارهای عمومی سیویل، پروژه های کارخانجات صنعتی نظیر کارخانه سیمان، کارخانه کمپرسورهای صنعتی، کارخانه ریسنده، کارخانه بتن و قطعات بتن پیش تنیده

توصیه به نسل جوان

تنها توصیه من به جوانان کسب دانش و حرفه، تلاش برای مفید بودن در جامعه (بدون شعار) و تا آخر عمر دانشجو بودن است با همان سادگی زندگی دانشجویی. فراموش نکنیم که ما به این مردم و این کشور بدهکاریم.

شخصاً اگر به دوره دانشجویی برمی گشتم به کارهای حرفه ای بین المللی توجه بیشتری می نمودم و توجه خود را تا حدودی به کارهای خاص و حرفه های خاص بین المللی محدود می کردم تا در هر جای دنیا قابل عرضه باشد.



سفرهای خارجی، علایق، خانواده

در کشورهای قطر و آمریکا اقامت دائم دارم.

علاقتمند به کوهنوردی و مطالعه در زمینه فیزیک

متاهل و دارای سه فرزند پسر هستم که تحصیل کرده و مقیم آمریکا هستند. پسر

بزرگم سرمهندس در شرکت آمریکایی و دو فرزند دیگرم بیزینس من هستند.



کیوان آریا

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن شهر نیآگارا در نیویورک آمریکا

kvonarya@gmail.com

www.bikelites.net



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

تحصیلات

فوق لیسانس مهندسی برق از دانشگاه اوکلاهما در آمریکا ۱۹۷۷

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف تهران ۱۳۴۷

مسلط به زبان انگلیسی

سوابق شغلی

کارشناس در شرکت GGT آمریکا از ۱۹۹۹ تا ۲۰۰۴

کارشناس در شرکت IBM آمریکا از ۱۹۹۴ تا ۱۹۹۸

شرکت CECO آمریکا ۱۹۸۸

کارشناس در شرکت Sony Professional Products آمریکا

شرکت IBM آمریکا از ۱۹۷۸ تا ۱۹۸۴

مربی آموزشی در دانشگاه ایالتی نیویورک از ۱۹۷۷ تا ۱۹۷۸

مهندس سیستم در شرکت IBM تهران

تحلیلگر در صنایع الکترونیک ایران در شیراز





محمد رضا آشوری

متولد ۱۳۲۹ قزوین

ساکن اصفهان

ashouri@cc.iut.ac.ir

تحصیلات

دکتری مهندسی مخابرات در کالج سلطنتی انگلستان در ۱۳۵۸

فوق لیسانس مهندسی برق از کالج سلطنتی انگلستان ۱۳۵۴

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان دارالفنون تهران ۱۳۴۷

سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت علمی دانشکده مهندسی کامپیوتر دانشگاه آزاد اسلامی واحد نجف آباد (www.iaun.ac.ir)

عضو هیئت علمی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر دانشگاه صنعتی اصفهان از ۱۳۵۸ تا ۱۳۸۸

(www.iut.ac.ir)





حبیب الله آقارخ میرآبادی

متولد ۱۳۲۸ تهران
ساکن شاهین شهر اصفهان

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱
دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی تهران ۱۳۴۷

سوابق شغلی و مدیریتی

فعالیت در زمینه تولید فوم های سقفی و آجر نما
موسس و مدیر شرکت مدرن آلیاژ تولید کننده قطعات اتومبیل و ریخته گری Die Cast در اصفهان از
۱۳۶۸ تا ۱۳۸۴

مسئول طراحی مدارهای الکتریکی و الکترونیکی در دفتر فنی ذوب آهن اصفهان از ۱۳۵۸ تا ۱۳۶۸
سرپرست آزمایشگاه مونتاژ برق در ذوب آهن اصفهان از ۱۳۵۱ تا ۱۳۵۸

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

طراحی سیستم های هماهنگ چراغهای راهنمایی و ثبت اختراع مربوطه در سال ۱۳۵۵

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به کشوری های اروپایی و کانادا سفر کرده ام و از سال ۱۳۸۴ اقامت کشور آمریکا را دریافت کرده ام.
علاقمند به عرفان و اشعار مولانا و موسیقی سنتی هستم.
متاهل و دارای سه فرزند هستم. دخترم مشغول تحصیل پزشکی در دانشگاه Northridge در لس آنجلس
آمریکا، پسرم دارای فوق لیسانس MBA از دانشگاه Northridge و شاغل در آمریکا و پسر دیگرم
دانشجوی فوق لیسانس معماری در همان دانشگاه است.

پیام ویژه

دو عامل اساسی و کلیدی در پیشرفت کشور موثر خواهد بود که در مقایسه با کشورهای پیشرفته کمتر از آن
برخوردار هستیم:
اول برقراری و تقویت ارتباطات صمیمی و همدلی میان مردم، ارج گذاری و احترام به دانش و توانایی های
دیگران و توسعه سعه صدر در جامعه

دوم تقویت مهارت ها و تجربه های عملی در میان مردم در کنار پرداختن به
آموزش های نظری





محمد ابکاء خواجهویی

متولد ۱۳۲۸ اصفهان

ساکن اصفهان

m.abka@fooladtechnic.ir

تحصیلات

فوق لیسانس مدیریت بازرگانی از مرکز آموزش دولتی

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان سعدی در اصفهان ۱۳۴۷

سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت مدیره و مدیر عامل شرکت بین المللی فولاد تکنیک در اصفهان از ۱۳۷۷ تاکنون
(www.fooladtechnic.ir)

عضو هیئت مدیره شرکت مهندسی بین المللی طراحی و ساخت صنایع نفت از ۱۳۸۵ تاکنون
(www.oilmico.com)

رئیس هیئت مدیره شرکت بین المللی پیشگامان فن آوری اسپادانا در اصفهان از ۱۳۸۵ تاکنون

نایب رئیس و رئیس هیئت مدیره انجمن خدمات مهندسی استان اصفهان از ۱۳۸۲ تاکنون

عضو هیئت مدیره صندوق پژوهش و فناوری استان اصفهان

عضو هیئت مدیره مجتمع صنایع قائم الرضا

طراح سیستم های مخابراتی و تله متری در انستیتو طراحی و مشاور فنی فولاد

ذوب آهن اصفهان - کارشناس راه اندازی سیستم های الکتریکی، کارشناس و مدیر گروه مونتاژ تجهیزات

مخابراتی و تله متری





علی اصغر اشکیانی

متولد ۱۳۲۹ آبادان

ساکن تهران

ashkiani@sageh.co.ir



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان رازی آبادان ۱۳۴۷

دوره های کارآموزی در کارخانه های زیمنس و ک.اس.ب. در آلمان

دوره های کارآموزی در کارخانه نورد و لوله اهواز

متخصص در زمینه نصب، راه اندازی، تعمیر و نگهداری، و بهره برداری از کارخانجات صنعتی، مدیریت برنامه ریزی، دفتر فنی، نظارت، بررسی فنی و اقتصادی پروژه های اجرایی، و مشاوره و نظارت بر اجرای پروژه آشنا به زبان های انگلیسی و آلمانی

سوابق شغلی و مدیریتی

مهندس ناظر تاسیسات ساختمانی و پایگاه نظامی در مهندسی نیروی هوایی - تهران و دزفول

مهندس کارآموز تعمیرات برق واحدهای نفتی در شرکت خدمات نفت ایران - اهواز

مهندس ناظر، مدیر تعمیرات، و مدیر پروژه در شرکت آب و برق خوزستان - اهواز

مهندس کل برق، مدیر راه اندازی و کالیبراسیون، مدیر مهندسی کارگاهی، و مدیر نظارت نیروگاه در شرکت مهندسان مشاور سازه - اهواز

مدرس دروس برق در دانشگاه شهید چمران - اهواز

سرپرست دفتر فنی، معاون و مدیر پروژه در شرکت اهواز نصب

مدیر راه اندازی نیروگاه رامین در شرکت مهندسی مشاور قدس نیرو - اهواز

رئیس کارگاه مهندسی تزریق گاز پازنان در مهندسی مشاور ناموران - امیدیه

مدیر پروژه و مدیر کارگاه نظارت در گروه ملی نورد - اهواز و تهران



چکیده تجارب

با ارزش ترین دستاورد دوران تحصیل من آموختن روش و تفکر مواجهه با مشکل بوده است. بدیهی است که گذراندن یک دوره چهارساله تنها می تواند مقدمه ای علمی - فنی برای روبه رو شدن با واقعیات کار در جامعه باشد. آنچه در دانشگاه آموزش داده می شد بیشتر به منظور ادامه تحصیلات آکادمیک در مدارج بالاتر طراحی شده بود که به دلیل مشکلات مالی - خانوادگی برای من میسر نشد.



من طی مدت ۳۸ سال فعالیت که در موقعیت های کارفرما، مشاور، پیمانکار، مدرس، و مدیر قرار گرفتم به خوبی از عهده آن ها برآمدم. به نظر من ورود به حوزه های دانش و آگاهی لزوماً از طریق مراکز آموزش عالی نیست و آموزش های حرفه‌ای و تفکر و مطالعه آزاد نیز می تواند در مدت زمان بیشتری همان نتایج را در بر داشته باشد.

توصیه به نسل جوان

اگر با تجارب فعلی به ۴۰ سال پیش و محیط دانشگاه باز می گشتم، در بازدید از مراکز صنعتی و کارگاهها بیشتر شرکت می‌کردم و از هیچ فرصتی برای دیدن میهن زیبای خود چشمپوشی نمی کردم. به استادان احترام بیشتری می گذاشتم و هم دوره ای های مهربان خود را بیشتر دوست می داشتم. جهان و مردم را به صورت سیاه و سفید نمی دیدم و در دوره های اقتصاد مهندسی، فلسفه، روان شناسی، جامعه شناسی، و هنر بیشتر شرکت می کردم و حداقل یک زبان خارجی دیگر را می آموختم.

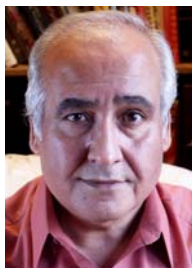
سفرهای خارجی، علایق و خانواده

به کشورهای آلمان، فرانسه، انگلستان و ترکیه سفر داشته ام. علاقمند به مطالعه فیزیک و ورزشهای والیبال، بسکتبال، فوتبال، شنا، پیاده روی، و تفریحاتی مانند سینما، تئاتر، شعر و ادبیات، موسیقی، و فلسفه هستم. متاهل و دارای سه فرزند هستم. یک دختر پزشک عمومی و دو پسر مهندس مکانیک و کنترل پروژه از دانشگاه های دولتی هستند.

پیام ویژه

آگاهی پیش نیاز آزادی است. سعی کنیم به همراه کسب آگاهی تخصصی در دانشگاه، دانسته های خود را در سایر زمینه های فنی- اجتماعی و اقتصادی نیز گسترش دهیم. امروز که معلوم شده است زمین همراه با ۷ میلیارد جمعیت آن با سرعتی بیش از ۱۰۰ هزار کیلومتر در ساعت در مسیری که میدان های گرانشی ترسیم کرده اند در حرکت است و هر زمان ممکن است در موقعیت خطرناکی، که در برابر عظمت جهان هیچ نیست، قرار گیرد به جهان بینی و فلسفه جدیدی نیاز است. آشنایی با جامعه شناسی و علوم انسانی امری حیاتی است، آن ها را بیشتر مطالعه کنیم. جهان، زمین، و مردم آن را بیشتر دوست بداریم و لحظه‌ای را برای آموختن و تجربه اندوزی از دست ندهیم. بر انرژی های نو تمرکز کنیم و عشق را فراموش نکنیم.





سیروس افشار (خواجه وند)

متولد ۱۳۲۸ قم

ساکن نیوجرسی آمریکا

siroos@acm.org

www.linkedin.com/pub/siroos-afshar/0/77/b71



تحصیلات و توانمندی ها

دکتری مهندسی برق، کنترل و کامپیوتر از دانشگاه میشیگان در آناربور ۱۹۷۹

فوق لیسانس مهندسی برق، کنترل و کامپیوتر از دانشگاه میشیگان در آناربور ۱۹۷۶

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

متخصص در زمینه های: Telecommunications, Network Architecture, VoIP, IP, Architecture, Product Development, Wireless, Cloud Computing, SIP, Mobile

سوابق شغلی و مدیریتی

معاون دستیار مدیر عامل AT&T در بخش AT&T Services Core & Premises Architecture

در نیوجرسی آمریکا از ۲۰۰۷ تاکنون

AT&T Chief VoIP Architect در AT&T Labs در نیوجرسی آمریکا از ۲۰۰۳ تا ۲۰۰۷

مدیر بخش و مدیر اجرایی AT&T Chief VoIP Architect در AT&T Labs

معاون استراتژی و معماری سازمانی در Westwave Communications

مدیر منطقه ای AT&T Labs

سرپرست در AT&T Labs

عضو گروه فنی در AT&T Labs (Bell Labs)

عضو هیئت علمی مهمان دانشگاه Monmouth در رشته مهندسی نرم افزار

استادیار مهندسی برق دانشگاه ایالتی لوئیزیانا در آمریکا از ۱۹۷۹ تا ۱۹۸۲



دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

عضو انجمن ها و موسسات علمی پژوهشی آمریکایی ACM, IEEE, New York Academy of Sciences

دارای یک ثبت اختراع در زمینه نرم افزار و ده ها ثبت اختراع در حال پیگیری در زمینه های معماری شبکه و

VOIP

دریافت جایزه از دانشگاه میشیگان برای تحقیق ماقبل دکتری

دریافت بورس تحصیلی از سازمان انرژی اتمی ایران از ۱۹۷۵ تا ۱۹۷۹





بهرام افغانی خوراسگانی

متولد ۱۳۲۹ اصفهان

ساکن اصفهان

bahram.afghani@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان ادب اصفهان ۱۳۴۷

دوره های مدیریت در سازمان صنایع ملی ایران

دوره های مدیریت در سازمان مجری طرح های دولتی

مسلط به زبان انگلیسی

سوابق شغلی و مدیریتی

مسئول دفتر فنی شرکت مهندسان مشاور معمار و شهرساز پلشیر در اصفهان از ۱۳۷۸ تاکنون

رئیس کارگاه ساختمانی در شرکت ساختمانی بتن عرشه در اصفهان

مدیر عامل و عضو هیئت مدیره شرکت مهندسی انرژی پیمان در تهران

مدیر عامل شرکت های تهران سفالین، کیاسا، گچ اصفهان و عضو هیئت مدیره شرکت های آجر سفالین،

سازمایه، تکنوآجر، آجر عالی در سازمان صنایع ملی ایران

مسئول کارگاه کارهای برقی انبار نفت پالایشگاه اصفهان در شرکت دسی بل ایران در اصفهان

مدیر پروژه های حفاظت کاتدی خطوط لوله: ری- تبریز، ری- کن، ری- تهرانپارس، ری- مهرآباد در شرکت

دسی بل ایران

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به کشورهای آلمان، ترکیه، سوئد، دانمارک، ایتالیا و فرانسه سفر کرده ام.

علاقمند به بسکتبال، ادبیات، تاریخ و هنر هستیم.

متاهل و دارای دو فرزند هستیم. پسرم حائز رتبه چهارم در المپیاد ملی مهندسی عمران و فوق لیسانس سازه از

دانشکده عمران دانشگاه صنعتی شریف و دکتری مهندسی سیستم های ساختمانی از دانشگاه پلی تکنیک

میلان است. دخترم دارای مدرک فوق لیسانس زیست شناسی گیاهی در شاخه

فیزیولوژی است.





اصغر امامی نیا

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن تهران

maminia@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس مخابرات از دانشگاه لیدز و شفیلد انگلستان

لیسانس برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان دارالفنون تهران

دوره های طراحی شبکه و راه اندازی و نگهداری فرستنده های رادیو و تلویزیون

مسلط به زبانهای انگلیسی و اسپانیایی

متخصص در زمینه نصب و بهره برداری خطوط انتقال انرژی ۲۳۰ و ۴۰۰ کیلوولت و تولید انواع قطعات

فولادی به روش ریخته گری دقیق

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر بازرگانی و مالی در شرکت ریخته گری فولادیر- تهران از ۱۳۶۹ تاکنون

(www.puladir.com)

مدیر پروژه های متعدد انتقال خطوط نیروی ۲۳۰ و ۴۰۰ کیلوولت در سراسر ایران در شرکت ایران پاتسل

کارشناس مهندسی ارتباطات در شرکت ایزایران

کارشناس نصب و تعمیر فرستنده های رادیویی در سازمان صدا و سیما جمهوری اسلامی ایران

متخصص در طراحی و نصب خطوط انتقال ۲۳۰ و ۴۰۰ کیلوولت و ریخته گری دقیق قطعات فولادی

تجربیات و توصیه به نسل جوان

الزاماً نیازی نیست که رشته تحصیلی با حرفه فرد در یک راستا باشد، چون مهمترین مطلبی که فرد یاد می گیرد پیدا کردن راه حل مسائل است و بدین طریق او می تواند هم در زندگی حرفه ای و هم سایر ابعاد موفق شود. اگر می دانستم قرار است بخش عمده فعالیت حرفه ای ام حل مسائل انسانی، اقتصادی و مالی باشد قطعاً پس از اتمام تحصیل از دانشگاه صنعتی شریف و ورود به بازار کار در رشته های مدیریت و اقتصاد، جامعه شناسی، روان شناسی، فلسفه امور انسانی، امور مالی و حسابداری تحصیل و یا عمیقتر مطالعه می کردم. تجربه چهل سال گذشته ام نشان می دهد که آگاهی عمیقتر در این زمینه ها می توانست برایم بهره وری بیشتر و زندگی موفقتری را به ارمغان آورد.

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

در هر یک از کشورهای امریکا، انگلستان، اسپانیا، و کانادا به مدت ۲ سال زندگی کرده ام.

علاقمند به ورزشهای گروهی، مطالعات فلسفی و عرفانی، سینمای مفهوم گرا هستم.



متاهل و دارای سه فرزند هستیم. دو فرزندم در رشته های مهندس عمران و مهندسی صنایع چوب تحصیل کرده اند و فرزند در رشته علوم پزشکی مشغول به تحصیل است.

پیام ویژه

ذهنی بالغ است که مدام از خودش، از دیگران، و جهان هستی به شگفتی درآید. پس به طبیعت نزدیک شویم و به تماشای زیباییهای آن بنشینیم. یا هر روز فرصتهایی را برای خود و حرکت به اعماق درون تخصیص دهیم و از هستی، نیرو و نشاط بگیریم. این چیزی است که اغلب مهندسین و تکنوکراتها در جریان کار و روزمرگی زندگی از آن غافل می شوند.





منصور امیری دوان

متولد ۱۳۲۹ آبادان

ساکن لس آنجلس کالیفرنیا در آمریکا

mansour.amiri@gmail.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان رازی آبادان ۱۳۴۷

مسلط به زبان انگلیسی

سوابق شغلی و مدیریتی

مشاور فناوری اطلاعات در شرکت Kiersted دفتر کالیفرنیا از ۲۰۰۸ تاکنون (www.kiersted.com)

اشتغال در شرکت Mitratech در کالیفرنیا آمریکا به مدت ۱۱ سال

مدیر امور مشتریان شرکت ایران ارقام در تهران

کارشناس نرم افزار در گروه صنعتی بهشهر

مدیر عامل شرکت شخصی خصوصی

کارشناس در شرکت ایزایران

چکیده تجارب

مسئول پروژه کارت ملی ایران در هنگام اشتغال در شرکت ایران ارقام با همکاری شرکت زیمنس

طراحی سیستم های مختلف نرم افزاری برای بسیاری از شرکت ها در شرکت ایران ارقام

ترجمه چندین کتاب علمی انگلیسی به فارسی

علاایق، خانواده

علاقمند به مسائل علمی، هنر، ورزش و فلسفه هستم.

متاهل و دارای یک فرزند دختر با تحصیلات فوق لیسانس معماری داخلی هستم.

توصیه به نسل جوان

با همه جوانان رابطه دارم و به آنان می گویم هدف ساده و اصلی مشترک هر انسانی در زندگی، حفظ نشاط

است. با محوریت شادی می توان فهمید که راه درست است یا غلط. خوشحالی خود را با آگاهی از توانایی

های خود حفظ کرده و از سقوط در افسردگی و ناکارآمدی پرهیز نمایید.

ما با روح انسانها سر و کار داریم و دانش عاطفی به معنای آگاهی بر رفتار و اثرات آن

بر روح دیگران است. یک مجموعه با داشتن دانش عاطفی می تواند سطح بالایی از

موفقیت را کسب نماید.



پیام ویژه

دانشگاه را با تمام وجود دوست داشتم و تمام آموزه های دانشگاه را بکار بردم. هرچه دریافت کردم بسیار سازنده، مثبت و سرشار از خلاقیت بوده است. ما را چنان بارآورده اند که می توانستیم در همه ابعاد سازنده باشیم و صاحب نظر و صاحب دید برای هر صحنه نامعلوم. برای به دست گرفتن اداره یک کشور صنعتی آماده شده بودیم و این اطمینان و عزم در ما شکل گرفته بود به گونه ای که در تمام دوران زندگی هیچ مشکلی نتوانست ما را بشکند. حتی در سن ۴۶ سالگی برای مهاجرت از هیچ چیز نترسیدم. اگر می توانستیم به گذشته برگردم در حوزه زیرساخت های کشور بیشتر کار می کردم و سعی می کردم جزو بنیان گذاران جامعه صنعتی باشم و نه اینکه فقط مهره ای در صنعت خصوصی باشم. آرزو داشتم که نقش پایه ای تری در ایجاد ساختارهای صنعتی ایفا می کردم.





محمود امیری مقدم

متولد ۱۳۲۹ نیشابور

ساکن مشهد

mamirimoghadam@yahoo.com



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شیراز

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان خیام در نیشابور ۱۳۴۷

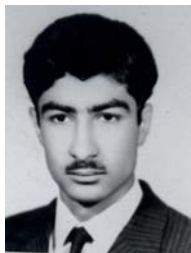
سوابق شغلی و مدیریتی

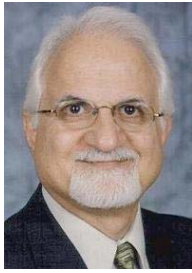
مدیر عامل شرکت فنی توس نیرو از ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۲

مدیر دفتر مهندسی و برنامه ریزی شرکت فنی توس ایران در مشهد از ۱۳۷۲ تا ۱۳۸۰

برق منطقه ای استان خراسان در شهرهای گناباد، نیشابور و مشهد از سال ۱۳۵۸ تا ۱۳۷۲

برق منطقه ای استان گیلان از ۱۳۵۳ تا ۱۳۵۸





امان الله امین نیا

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن شهر Woodland Hills در کالیفرنیا آمریکا

ben@pointercorp.com

president@sql.la

<https://www.facebook.com/profile.php?id=534706699>

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس MBA از California State University, Northridge

فوق لیسانس علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۶

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۰

تخصص حرفه ای: طراحی بانک های اطلاعاتی

سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس هیئت مدیره (www.sql.la) Los Angeles SQL Server Professionals Group

عضو هیئت مدیره (www.ladotnet.org) Los Angeles.Net Developers Group

طراح و برنامه نویس (www.vipletters.com). Virtual Information Portal (VIP) System

رئیس هیئت مدیره و طراحی بانک اطلاعاتی در Pointer Corporation از سال ۱۹۸۶

مدیر واحد SQL Server database در یک شرکت بزرگ کامپیوتری در آمریکا

مشاور و مدیر در زمینه فناوری اطلاعات و ارتباطات در چندین شرکت مختلف

مهندس سیستم در شرکت IBM

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

انتشار مقاله در زمینه بحران Y2K و روش های مقابله با عواقب احتمالی ناشی از آن در سال ۱۹۹۰ که از

اولین مقالات در این زمینه است.

تالیفات

مؤلف کتاب Consultant Diary of a Successful Computer



ربیع اولی
متولد ۱۳۲۷ مراغه
ساکن تهران
avvali.ts@gmail.com

تحصیلات

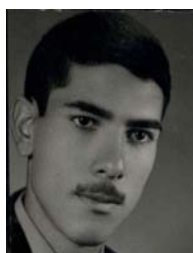
لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱
دیپلم ریاضی از دبیرستان فیروزی مراغه ۱۳۴۷

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت تهران سینا فعال در زمینه تجهیزات و لوازم بیمارستانی (www.tehransina.net)



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف





محمد بهزاد

متولد ۱۳۲۸ بهبهان

ساکن تهران

behzad@moe.org.ir

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی تهران ۱۳۴۷

دوره مدیریت تحول و نوآوری مرکز آموزشی دولتی ۱۳۷۱

حضور در دوره های متعدد در داخل و خارج کشور در طول ۴۰ سال گذشته

متخصص در احداث شبکه های انتقال نیرو، بهره برداری، طراحی، مهندسی تولید، انتقال و توزیع برق و شبکه ها و

مدیریت و راهبری نیروگاههای آبی و حرارتی

مسلط به زبان انگلیسی

سوابق شغلی و مدیریتی

معاون وزیر نیرو در امور برق و انرژی و رئیس هیئت مدیره شرکت توانیر از ۱۳۸۸ تاکنون

مدیر عامل و عضو هیئت مدیره شرکت توانیر در تهران

رئیس هیئت مدیره و مدیر عامل سازمان توسعه برق ایران در تهران

عضو هیئت مدیره و مجری طرح نیروگاه های سیکل ترکیبی سازمان توسعه برق ایران در تهران

عضو هیئت مدیره و مجری طرح های انتقال و توسعه پست های فشار قوی در سازمان توسعه برق ایران

مشاور مدیر عامل شرکت توانیر در تهران

رئیس هیئت مدیره و مدیر عامل برق منطقه ای مازندران در ساری

معاون فنی مدیر عامل و سرپرست واحد برق / مدیر توزیع نیرو / مدیر امور برق ناحیه مرکز در سازمان آب و برق

خوزستان در اهواز

مدیر امور برق / رئیس ناحیه / معاون ناحیه / رئیس اداره مهندسی / کفیل اداره مهندسی ناحیه جنوب شرق / مهندس

برق در ناحیه توزیع برق جنوب شرق سازمان آب و برق خوزستان در اهواز

مسئول رگلاژ و مونتاژ تجهیزات الکتریکی و راه اندازی کارخانه های نورد، خانه سازی و کوره بلند شرکت ملی

ذوب آهن اصفهان

چکیده تجارب

نگهداری، بهره برداری و بازسازی شبکه برق در طول هشت سال دفاع مقدس

اولین اتصال شبکه برق خراسان به شبکه سراسری برق کشور از طریق پست علی آباد

اهتمام در تامین برق استان خوزستان در دوران دفاع مقدس

برق رسانی به فاو در دوران دفاع مقدس

هدایت و راهبری احداث دوازده هزار مگاوات ظرفیت نیروگاهی





تکمیل خط ۴۰۰ کیلوولت امیدیه به چغادک ظرف مدت ۴ ماه کاری و ثبت رکورد مدیریت کلان شبکه برق کشور در سالهای ۸۸، ۸۹، ۹۰ و مدیریت موفق پیک در این سالها مدیریت کلان پروژه تدوین چشم انداز و برنامه استراتژیک صنعت برق کشور حمایت ویژه از ساخت داخل و اهتمام در خودکفایی کشور در صنعت برق برنامه ریزی استراتژیک ساخت نیروگاهها، خطوط انتقال و پست ها اهتمام در برق رسانی به روستاها و موفقیت در برق رسانی به کلیه روستاهای بالای ۲۰ خانوار کشور مشارکت و اهتمام جدی در بازسازی مناطق جنگی توسعه شبکه و ارتقاء سطح خدمات و همچنین برق رسانی به مناطق محروم استان مازندران توسعه خطوط انتقال و پست های فشار قوی و ارتقاء پایداری شبکه

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

تقدیرنامه از رئیس جمهور برای برق رسانی به روستاها ۱۳۸۹
تقدیرنامه از معاون وزارت نیرو برای عملکرد در شرکت توانیر ۱۳۸۸
کسب عنوان مرد سال از رئیس انجمن سیگره فرانسه ۲۰۰۶
تقدیرنامه از وزیر نیرو برای احداث ۶ نیروگاه سیکل ترکیبی ۱۳۸۴
عضو ارشد هیئت رئیسه انجمن مهندسين برق و الکترونیک کشور در دهه ۸۰
تقدیر نامه از وزیر نیرو کسب رتبه دوم عملکرد در سطح شرکت های برق منطقه ای کشور ۱۳۷۶
تقدیر نامه از وزیر نیرو کسب رتبه دوم عملکرد در سطح شرکت های برق منطقه ای کشور ۱۳۷۵
تقدیرنامه از وزیر نیرو برای احداث خط انتقال ۴۰۰ کیلوولت علی آباد ۱۳۷۴
تقدیر نامه از وزیر نیرو کسب رتبه اول عملکرد در سطح شرکت های برق منطقه ای کشور ۱۳۷۳

توصیه به نسل جوان

اینجانب در طول شبانه روز کمتر از ۳ ساعت می خوابم لیکن خدا را شکر می کنم که خسته نمی شوم شاید جسم از خستگی به خواب می رود لیکن روحیه بالاست و دلیل واقعی آن عشق است عشق به خدا عشق به امام (ره) و رهبری، عشق به انقلاب اسلامی ایران، عشق به موفقیت و تلاش برای میهن اسلامی ایران، عشق به مملکت، عشق به خانواده، عشق به همکاران و صنعت برق کشور، عشق به خدمت و خلاصه در یک کلام عشق، عشق و عشق ...

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

سفر به کشورهای ژاپن، کانادا، فرانسه، آلمان، هند، کره، ارمنستان، پاکستان، افغانستان، ترکمنستان، تاجیکستان، سوئیس، عراق و ...
علاقمند به کوهنوردی، تنیس روی میز و عکاسی
متاهل و دارای ۵ فرزند ۳ دختر و ۲ پسر هستم که همه فرزندان مدارج عالییه تحصیلی را طی نموده اند. ۲ فرزند دارای دکتری تخصصی پزشکی و ۳ فرزند فارغ التحصیل رشته های مهندسی و اقتصاد

پیام ویژه

محبت و صمیمیت رمز موفقیت است. انشاءالله در خدمت به نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران و مردم عزیز موفق باشید.



بهزاد بهنیا

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن تهران

bbehnia@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس مهندسی سیستم از دانشگاه لندن - انگلستان

لیسانس برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز ۱۳۴۷

دوره های گوناگون مدیریت در ایران و خارج از کشور

تسلط کامل به زبان انگلیسی

متخصص در زمینه سیستم‌های اطلاعات مدیریت و مشاوره در سرمایه گذاری

سوابق شغلی و مدیریتی

سرمایه گذاری در ایجاد شهرک (Eco Village) در دماوند- ایران (تاکنون)

مشاور در شرکتهای مختلف در تهران- ایران (تاکنون)

مدیرعامل در شرکت کلان سیستم در تهران- ایران

مالک شرکت پیمانکاری عمده (IEC Co.) در امر ساختمان در کالیفرنیا- امریکا

مدیرعامل، عضو هیات مدیره، و مدیر در شرکت پیچ سازان نوین صنعت

مشاور در وزارت صنایع سنگین - ایران

مشاور ارشد در سازمان مدیریت صنعتی - ایران

تالیفات

تالیف کتاب سیستم انبار و جزوات آموزشی مدیریت

تجربیات و توصیه به نسل جوان

فرهنگ جامعه تمام کردن دوره دانشجویی در کوتاهترین مدت است، از اینرو مقولات نظری در فرایند اجرا

پالایش نمی شود و دانشجو فرصت کمی برای شناخت علایق و توانمندیهای خود دارد. ارتباط بین دانشگاه و

صنعت باید جزو الویتهای فارغ التحصیل شدن باشد. ارتباطات جهانی و امکان دسترسی به منابع تکنولوژی با

توجه به توسعه روزافزون آن باید در اولویت برنامه آموزشی باشد و برنامه آموزشی با برنامه توسعه کشور همسو

باشد. تلفیق کار با تحصیل می تواند عرصه های جدیدی از توانمندی در فرد ایجاد کند و به علائق و زمینه

های توسعه وی سمت و سو دهد. زمینه هایی مانند ورزش و هنر، ادبیات و ... در

توسعه توانمندیهای انسان بسیار موثر است. دانشکده های فنی در این

زمینه ها توجه بسیار کمی دارند و آن را به عنوان فعالیتهایی فردی تلقی می کنند.



سفرهای خارجی، علایق، خانواده

سفرهایی به ۳۰ کشور اروپایی و آسیایی داشته ام و مدتی هم در آمریکا و انگلستان زندگی کرده ام. به اسب سواری و ورزشهای آبی علاقمندم.

متاهل و دارای دو دختر دوقلو هستم. یکی غواص و دیگری دانشجوی رشته ژنتیک است.

پیام و سفارش ویژه

پایبندی به اخلاق اجتماعی، نقش افراد در توسعه، مسئولیت پذیری، آزاداندیشی و فرصت شنیدن دیگران





علی اکبر پزشکی

متولد سال ۱۳۲۹ به

ساکن تهران

aapezeshki@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

دکتری مدیریت استراتژیک از دانشگاه صنایع و معادن ایران در تهران ۱۳۹۱

فوق لیسانس مدیریت اجرایی MBA از Royal Roads University در کانادا ۱۳۸۶

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان ادیب در تهران ۱۳۴۷

دوره بررسی سیستمهای تاسیسات برقی و تولید اجزا در کارخانه Eviop Tempo نماینده زیمنس در یونان

دوره بررسی سیستمهای تلویزیون رنگی در سازمان رادیو و تلویزیون آلمان

دوره روش مسیر بحرانی CPM رفتارهای سازمانی در سازمان مدیریت صنعتی ایران

تسلط کامل به زبان انگلیسی

کارشناس پایه یک تاسیسات برقی ساختمان از وزارت مسکن شهرسازی، کارشناس بازرسی تاسیسات برقی از

شرکت توانیر، متخصص در زمینه بررسی طرحهای احداث صنعت (Business and Marketing Plan

و برنامه ریزی استراتژیک)

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیرعامل شرکت بازرگانی مهندسی بکار ایران در تهران از ۱۳۵۸ تاکنون

رئیس هیئت مدیره شرکت ساختمانی و تاسیساتی نی بید در تهران از سال ۱۳۵۳ تاکنون

شرکت ساختمانی پرلیت در تهران- طراح، مجری و ناظر تاسیسات تونل

شرکت مشاورین طراحان دوراندیش بنا در تهران- مهندس طراح تاسیسات

شرکت مهندسان مشاور طراحی صنعتی ایران در تهران- مشاور اجرائی کارخانه سیمان سبزوار

مهندسین مشاور طوس آب- ناظر پروژه آب برگشتی مس سونگو در مشهد

کارشناس گسترش شبکه و استودیوها در سازمان رادیو و تلویزیون ایران در تهران

چکیده تجارب

طراحی و اجرای استودیوهای رادیو تلویزیون شامل رژی، نودال و سایر تجهیزات

مربوطه

اجرای بیش از ۱۵۰ پروژه عمرانی در سطح کشور شامل ساختمانهای آموزشی،

صنعتی

طراحی و اجرای پروژه های بسته بندی از جمله خرما و خشکبار و صادرات به خارج

کشور



نظارت بر لوله کشی و نصب پمپ های بزرگ آب برگشتی و سد باطله کارخانه مس
مشاوره در امور اجرائی کارخانه سیمان سبزوار
طراحی، اجرا و نظارت بر تاسیسات روشنایی، برق و تهویه تونلهای مختلف
طراحی روشهای کاشت، داشت و برداشت خرما و احداث کارخانه بسته بندی خرما در بم
تدوین برنامه بازاریابی استراتژیک برای نرم افزار Easy ISP
تدوین برنامه استراتژیک شرکت بیکار ایران



تالیفات و ترجمه

ترجمه دو کتاب حل المسائل جبر و حل المسائل مثلثات
تدوین مقاله کاشت، داشت، برداشت و بسته بندی خرماي بم که حائز رتبه اول از وزارت صنایع شده است.

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

سفرهایی به اکثر کشورهای جهان هم برای کار و هم گردش داشته ام.
به مطالعات علمی، اجتماعی و فرهنگی علاقمندم.
متاهل و دارای دو دختر هستم که در رشته های دندانپزشکی و معماری تحصیل می کنند.





میرحمید پیراهش

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن سان خوزه کالیفرنیا در آمریکا

pirahesh@almaden.ibm.com

تحصیلات و توانمندی ها

دکتری سیستم های بانک اطلاعاتی از دانشگاه کالیفرنیا جنوبی در لس آنجلس UCLA

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

محقق در حوزه های مختلف مدیریت بانک های اطلاعاتی از پژوهش تا تحویل محصول. حوزه های

علاقمندی شامل XML, Business Intelligence و سیستم های تحت وب نظیر XML, B2B B2C

و نیز سیستم های یکپارچه اطلاعاتی

علاقمند به تحقیق در زمینه های

OLAP and aggregate data management, query optimization, data warehousing, Web services, management of semi-structured and unstructured XML data, Information integration in web based federated and distributed systems

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر DataBase Technology Institute (DBTI) در IBM Research - Almaden در سان

خوزه کالیفرنیا (www.almaden.ibm.com)

مدیر ارشد توسعه بانکهای اطلاعاتی در Exploratory Database Research Department در

IBM Research – Almaden

مشاوره بخش های مختلف شرکت IBM شامل بخش نرم افزار IBM Global division and IBM Global

Services

مسئول مستقیم تولید DB2 UDB در شرکت IBM شامل معماری، طراحی و توسعه

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

مخترع ارشد شرکت IBM و عضو IBM Academy

عضو هیئت تحریریه ACM Computing Surveys

عضو کمیته برگزاری کنفرانس های مهم در زمینه کامپیوتر

عضو تیم طراح Query Processing Architecture مربوط به IBM DB2

UDB relational DBMS

مشارکت در تدوین استانداردهای query language industry

تالیف و مشارکت در تالیف بیش از ۷۷ مقاله و انتشار آن در مجلات و مراجع علمی

پژوهشی بین المللی در فاصله سالهای ۱۹۸۹ تا ۲۰۰۹



محمد کاظم پیرو رضوی

متولد ۱۳۲۸ تهران

ساکن تهران

mkprazavi@yahoo.com



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان محمد رضا شاه پهلوی تهران ۱۳۴۶

مسلط به زبان انگلیسی و آشنا به زبان عربی

متخصص در زمینه تولید کابل های مسی و فیبر نوری

سوابق شغلی و مدیریتی

معاون فنی شرکت کارهای مخابراتی شهید قندی و راه اندازی تاسیسات کارخانه شهید قندی در یزد از ۱۳۶۲

تا ۱۳۸۸

مسئول تعمیرات برق و الکترونیک شرکت ایران خودرو در تهران

فعالیت در ارگانهای مختلف انقلاب در سالهای اوایل انقلاب

کارشناس تعمیر و نگهداری خطوط لوله نفت مسیر تهران- اهواز در شرکت جوون

دستیار آزمایشگاه کنترل الکترونیک و پالس دانشگاه صنعتی شریف در دوره خدمت نظام وظیفه

چکیده تجارب

فعالیت در زمینه تولید کابلهای مسی و فیبر نوری در کارخانه شهید قندی یزد به مدت ۲۵ سال که باعث ایجاد

خودکفایی کشور در این زمینه شد و ضمناً موجب صادرات کابل به خارج کشور شد.



سفرهای خارجی، خانواده

به کشورهای آلمان، اتریش، سوئیس سفر کاری داشته ام.

متاهل و دارای دو فرزند پسر هستم که یکی فارغ التحصیل مهندسی متالورژی از واحد علوم تحقیقات دانشگاه

آزاد در تهران، و دیگری داری شغل آزاد در تهران است.



محمد اسماعیل ترابیان اصفهانی

متولد ۱۳۲۶ اصفهان

ساکن اصفهان

torabian896@yahoo.com

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی دبیرستان هراتی اصفهان ۱۳۴۶

دوره کارشناسی صنعت دوپانت به مدت یکسال و نیم در آمریکا ۱۳۵۵

دوره توربین گاز در اسکاتلند ۱۳۶۵

دوره مدیریت اجرایی در سازمان مدیریت صنعتی در تهران ۱۳۷۰

مسلط به زبان انگلیسی و عربی

متخصص در زمینه توربین های گاز و مدیریت پروژه

استاد قرآن

سوابق شغلی

مشاور در شرکت پلی اکریل ایران در اصفهان از ۱۳۸۴ تا ۱۳۸۹

مدیر پروژه در شرکت پلی اکریل ایران در اصفهان از سال ۱۳۸۴

مهندس تعمیرات نیروگاه/ مهندس طراح/ رئیس دپارتمان طراحی / مدیر تجهیز و نوسازی در شرکت پلی

اکریل ایران در اصفهان از ۱۳۵۴

دستاوردهای ورزشی

قهرمان شنا در دوره دانشجویی و کسب مقام سوم مسابقات کارگری کشور در آبادان در سال ۱۳۶۹

کپیتان تیم والیبال دانشکده برق در دوره دانشجویی و قهرمان والیبال کارگری استان اصفهان در دهه ۷۰

صعود به اکثر قله های ایران

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به کشورهای آمریکا، انگلستان، فرانسه، آلمان، سوئد و کره جنوبی سفر کاری داشته‌ام.

علاقمند ورزشهای کوهنوردی، والیبال و شنا

متاهل و صاحب دو فرزند پسر هستم که اولی مهندس برق و دومی شغل آزاد دارد و

هر دو در اصفهان ساکن هستند.

توصیه به نسل جوان

زندگی را باید راحت بگیری تا برایت راحت شود و وقتی پذیری که خودت هیچ نیستی

از سخت گیری پرهیز خواهی کرد.





علی محمد تعالیمی

متولد ۱۳۲۸ یزد

ساکن تهران

ali.taalimi@ctcoscan.com



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس ناتمام در University of Erlangen-Nuremberg رشته بیومدیکال

لیسانس برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان افشار یزد ۱۳۴۷

دوره تصویربرداری پرتو ایکس در کارخانه زیمنس آلمان

دوره توموگرافی رایانه در EMI Med. انگلستان

دوره لیتوتریپسی در Dornier Med. آلمان

تسلط کامل به زبان انگلیسی و تسلط به زبان آلمانی

متخصص در زمینه تجهیز بیمارستانها و کلینیکهای پزشکی

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل و عضو هیات مدیره در شرکت CT Co. از ۱۳۶۰ تاکنون (www.ctcoscan.com)

عضو هیات مدیره مرکز پرتوسامان در شاهرود از ۱۳۸۶ تاکنون

عضو هیات مدیره مرکز تصویربرداری عظیمیه کرج از ۱۳۸۲ تاکنون

عضو هیات مدیره مرکز تصویر برداری نور کرج از ۱۳۸۷ تاکنون

رئیس هیات مدیره و مدیر مالی و اداری شرکت تجهیزات پزشکی پیشرفته

نماینده عمده در EMI Med. ایران

سوپروایزر سرویس در Siemens Med. ایران

مهندس مخابرات در شرکت Mic Co. ایران

سفرهای خارجی، خانواده

سفرهایی به کشورهای اروپا و آمریکای شمالی و مالزی و چین نیز داشته ام.

متاهل و دارای سه فرزند پسر هستیم. این سه به ترتیب مهندس الکترونیک و ارشد

در MBA، مهندس صنایع، و سومی کارشناس ارشد از دانشگاه صنعتی شریف و

کاندیدای دکتری از دانشگاه ناکس ویل امریکا هستند.

پیام ویژه

من آموخته ام که چگونه روی پای خود بایستم و نیاز به مهندسین خارجی را به



حداقل برسانم. به آموزش صدها مهندس جوان در حوزه مهندسی پزشکی مبادرت کرده ام. دانشگاه صنعتی شریف به ما کلید داد تا در باغ علم را بگشائیم. برنامه آموزشی دانشگاه بسیار فراتر از نیاز در ۴۰ سال پیش بود و من را برای زندگی حرفه ای و خلاقیت آماده کرد. من تا ۱۰ سال پیش در زمینه رشته خود کار می کردم و از آن به بعد در زمینه کارهای مدیریتی کار می کنم. به نظر من فارغ التحصیلان باید در رشته تحصیلی خود فعالیت کنند. زندگی حرفه ای، شخصی و خانوادگی خود را مفید و موثر ارزیابی می کنم و به نظر توانسته ام تعادل خوبی بین ابعاد شغلی و خانوادگی برقرار کنم.





حسین توکلی

متولد ۱۳۲۸ قوچان

ساکن تهران

tavakh@gmail.com



تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس سیستم های مخابراتی و کامپیوتر از University of Essex

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۰

دیپلم زبان فرانسه از انجمن ایران و فرانسه ۱۳۵۶

دوره های آموزشی

دوره طراحی و بررسی سیستمهای حرارتی، برودتی، آب رسانی سرد و گرم و سایر لوله کشی ها و برق رسانی دوره های متعدد همکاری ساخت محصولات تحت لیسانس سازندگان اصلی ژاپنی، ایتالیایی، سوئیسی، دانمارکی

دوره سیستمهای ارتباطی میکروویو در شرکت NEC ژاپن

دوره چندین ماهه مرکز تلفن کامپیوتری NEAX 33 با تکنولوژی Reed Relay در شرکت NEC ژاپن

دوره طراحی ماهواره ها و پرتاب و در مدار قرار گرفتن آنها در مرکز فضائی CNES فرانسه

دوره های مدیریت کنترل پروژه، سرپرستی و مدیریت، و آمار در مرکز مدیریت صنعتی ایران

شرکت در نمایشگاههای متعدد بین المللی داخلی و خارجی IBC، InterBEE، Montreal

دوره مخابرات بیسیم و باسیم و پخش فرستنده های نظامی ۱۳۵۱

دوره های کوتاه مدت کارگاه های صنعتی



سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر اجرایی پروژه سیستم ماهواره Symphony با همکاری سازمانهای فضائی فرانسه و آلمان و نصب دو ایستگاه آزمایشی در تهران و شیراز و اجرای آزمایشهای فنی و بهره برداری و ارتباطی مختلف

مدیر فنی اجرایی ساخت استودیوها و مراکز تجهیزات صدا و سیما شامل ۱۴ کانال رنگی تلویزیونی و

چندین کانال رادیویی و خبرنگاری جهت پوشش خبری و پخش و ضبط

همزمان ملی و بین المللی مسابقات المپیک آسیائی در تهران

کارشناسی سیستمهای ارتباطی، پیام رسانی و اطلاعاتی صوتی - تصویری، و

داده و طراحی کانالهای لازم ساختمان مرکزی شیشه ای جام جم و مجموعه

سالنهای کنفرانس



کارشناس طراحی سیستم ماهواره آموزشی ملی ایران بنام زهره، شامل چندین کانال تلویزیونی و رادیویی و ۵۰۰۰ کانال مخابراتی و ایستگاههای گیرنده و فرستندههای لازم با استفاده از انرژی خورشیدی در سراسر ایران

کارشناس طراحی و نصب سیستمهای مخابراتی میکروویو و بیسیم
استادیار آزمایشگاه فیزیک و موتور و ژنراتور برق
مدیر فنی مرکز و استودیوهای تولید و پخش مرکز جام جم

چکیده تجارب

بیش از ۱۰ سال تجربه در زمینه کارشناسی، مشاوره، نظارت و همکاری با شرکت سیستمهای رسانه‌ای بعثت در بازرگانی خارجی

چندسال مدیریت توسعه، طراحی، ارزیابی خرید و نصب و راه اندازی انواع سیستمهای مخابراتی سازمان صدا و سیما و هماهنگی با شرکتهای مخابرات و نفت و گاز و نیروهای انتظامی در سراسر ایران و مناطق جنگ تحمیلی

تدریس سیستمهای مخابراتی و ارتباطی در دانشکده صدا و سیما
چندسال مشاور و کارشناس سیستمهای برودتی، حرارتی، برق رسانی، ژنراتور و برق اضطراری، هشداردهنده و سایر تأسیسات در ساختمانهای صدا و سیما و بررسی طراحی سیستم کنترل همسان، و پشتیبانی مکانیزه تعمیرات و نگهداری آنها، در اداره کل نگهداری و تعمیرات و بهره برداری مربوط،
چندسال مشاوره و کارشناسی برای بهینه و مکانیزه کردن امور فنی و غیره و یاری گرفتن از کامپیوترهای

PC

چندسال کارشناسی فنی و همکاری در تأمین تجهیزات و سیستم مورد نیاز صدا و سیما

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

طراحی و ساخت دستگاه سرگرمی دیجیتالی

طراحی و ساخت دستگاه رقص نور

طراحی و مونتاژ اولین واحد سیار گزارشگری تلویزیونی کوچک یک دوربینه





مهدي تقفي

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن تهران

m.saghafi@mise-co.com

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس مدیریت اجرایی از سازمان مدیریت صنعتی ۱۳۷۷

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان آذر شماره ۳ تهران ۱۳۴۷

گذراندن دوره احیا مستقیم در صنعت فولاد در کشور آلمان ۱۳۵۳

گذراندن دوره مدیریت ذوب و ریخته گری و صنعت فولاد در کشور آلمان ۱۳۶۹

سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت مدیره و مدیر عامل شرکت مهندسی معیار صنعت خاورمیانه (شرکت هولدینگ توسعه معادن و

صنایع معدنی خاورمیانه) در تهران از ۱۳۹۰ تاکنون (www.mise-co.com)

کارشناس رسمی دادگستری در رشته برق، تاسیسات و ماشین آلات از ۱۳۸۰ تاکنون

رئیس هیئت مدیره و مدیر شرکت آلومینیوم المهدی

مدیر طرح های پتروشیمی در منطقه عسلویه

معاون شرکت های صنعتی و معدنی سرمایه گذاری تامین اجتماعی

مدیر عامل شرکت سنگ آهن مرکزی ایران

مجری طرح و مدیر عامل شرکت سنگ آهن گلگهر

مسئول برق / سرپرست واحد / مدیر واحدهای احیا مستقیم فولاد خوزستان

تدریس در دبیرستانها در دوره خدمت نظام





محمود جعفریه

متولد ۱۳۲۷ کرمان

ساکن تهران

jafarieh_m@yahoo.com

tsc@tarhe-sanat.com

تحصیلات و توانمندی ها

دوره تعمیر و نگهداری به مدت ۱۸ ماه در آمریکا ۱۳۵۳

لیسانس برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از شیراز ۱۳۴۵

تخصص حرفه ای: تعمیر و نگهداری، کنترل و ابزار دقیق، مدیریت پروژه

سوابق شغلی و مدیریتی

مهندسین مشاور طرح صنعت تهران - عضو هیات مدیره، مدیر پروژه، سرپرست ابزار دقیق از ۱۳۶۳ تاکنون

(www.tarhe-sanat.com)

شرکت پیمانکاری کیسون در تهران - رئیس هیات مدیره، مدیر پروژه

مهندس مشاور نارگان - طراح سیستمهای کنترل و ابزار دقیق

مهندسین مشاور صنعتی ایران در تهران - طراح سیستمهای کنترل و ابزار دقیق

مهندس مشاور برنا در تهران - طراح سیستمهای کنترل و ابزار دقیق

شرکت ملی فولاد ایران - مجتمع فولاد اهواز - سرپرست ابزار دقیق احیاء مستقیم شماره ۱ و ۲، مسئول نصب

کارخانه اکسیژن، سرپرست نصب کارخانجات ذوب و ریخته گری

پیام ویژه

به نظر من و با تجربه چهل ساله در صنعت و ارتباطات کاری با کارشناسان داخل و خارج کشور، یکی از مهمترین رازهای موفقیت کشورهای پیشرفته اشتغال افراد در زمینه تخصصی خود و پایداری در یک زمینه خاص می باشد.





علی اکبر چوپان

متولد ۱۳۲۹ شهر خوی آذربایجان

ساکن تهران

tchupan@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱
آشنا با سخت افزار و نرم افزارهای کامپیوتری
آشنا به زبان های انگلیسی و آلمانی

شرکت در دوره های آموزشی فدراسیون جهانی هموفیلی (سالهای ۲۰۰۰ و ۲۰۰۲ و ۲۰۰۴ و ۲۰۰۶)
شرکت در کنگره های جهانی هموفیلی و کنگره های جهانی انجمن هموستاز و ترومبوز
شرکت در سمینار ایمنی و عرضه فراورده های انعقادی فدراسیون جهانی هموفیلی

سوابق شغلی

فعالیت در حرفه ساختمان از ۱۳۶۹ تاکنون
فعالیت تولیدی در زمینه دستگاه های یوپی اس برای کامپیوتر از ۱۳۵۷ تا ۱۳۸۴
فعالیت تجاری در زمینه اتصالات الکتریکی حرفه ای از ۱۳۵۴ تا ۱۳۸۶
آموزش الکترونیک در دوره های کاردانی و کارشناسی موسسه عالی ارتباطات از ۱۳۵۱ تا ۱۳۵۷
سرپرست پشتیبانی تجهیزات تحقیقات پزشکی در شرکت تکترون از ۱۳۵۲ تا ۱۳۵۴

فعالیت های خیریه

عضو کمیته جذب کمک های مالی فدراسیون جهانی هموفیلی از ۲۰۰۴ تا ۲۰۱۰
عضویت و نمایندگی کانون هموفیلی ایران در هیئت اجرایی فدراسیون جهانی هموفیلی از ۲۰۰۴ تا ۲۰۰۸
عضو کمیته برگزاری کنگره جهانی هموفیلی در استامبول، ۲۰۰۸
عضو کمیته آمار و اطلاعات فدراسیون جهانی هموفیلی از ۲۰۰۴ تا ۲۰۰۸
طراحی، اجرا و پشتیبانی بانک اطلاعات ملی بیماران با اختلالات انعقادی کشور از ۱۳۸۱ تاکنون
رئیس مرکز درمان جامع هموفیلی ایران بصورت افتخاری از ۱۳۸۲ تاکنون
مدیریت انتشارات آموزشی کانون هموفیلی ایران با کتابچه های درمان در منزل، وراثت در هموفیلی،
هیپاتیت ث ، راهنمای هموفیلی، راهنمای مراقبت از کودک هموفیل، هموفیلی چیست، یک هفته کافی است،
مراقبت از مفاصل و



رئیس، نایب رئیس و مدیرعامل کانون هموفیلی ایران در مقاطع زمانی مختلف
مسئول هماهنگی ۵ سمینار ملی و بین المللی
هدایت ساخت و تجهیز اولین مرکز درمان جامع هموفیلی ایران
جذب کمک های نقدی و غیر نقدی به ارزش بیش از ۵ میلیارد تومان
شروع فعالیت در کانون هموفیلی ایران از ۱۳۷۱ تاکنون

بهروز حاجی قاسمی

متولد ۱۳۲۸ تهران

ساکن تهران

ghassemiepro@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

فوق مهندسی حرفه ای فناوری اطلاعات، مدیر شبکه اینترنت و مدیریت از دانشگاه ویسکانسین در شهر مادیسون آمریکا با همکاری دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۸۲
تحقیق دکتری ناتمام رشته سایبرنتیک در دانشگاه برونل انگلستان با همکاری دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۸
لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱
دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف شماره ۱ تهران ۱۳۴۷
دوره های آموزشی تعمیر سخت افزار و نرم افزار کامپیوتر، تعمیر تلفن همراه، زبان جاوا، زبان ASP در تهران، ۱۳۸۳ و ۱۳۸۹
مسلط به زبان انگلیسی و آشنا به زبان های عربی و فرانسه
احاطه به سیستم های سیبرنتیکی و تسلط کامل به طراحی مهندسی برق و کنترل

سوابق شغلی و مدیریتی

طراحی برق پروژه های نظام مهندسی و شهرداری تهران و نظارت بر تاسیسات برق موسسات در تهران
امکان سنجی و احداث اولین کافی نت جامع خدمات در جنوب تهران
طراحی پایگاه جامع اطلاع رسانی و کسبی در تهران
همهانگ کننده پروژه و سرپرست واحد برق شش نیروگاه سیکل ترکیبی در شرکت مونکو ایران در تهران
کارشناس برق و کنترل در مشاورین صدر صنعت در تهران
مدیر فنی و اجرایی و کارشناس کنترل و کامپیوتر شرکت ایران روتاتیو در تهران
مهندس طراح برق و کنترل و ابزار دقیق سنگ آهن گل گهر در شرکت ناموران در تهران
همهانگ کننده پروژه و کارشناس برق و ابزار دقیق در شرکت مهندسین مشاور پولاد برای پروژه های چناره، ریسندگی شاهچراغ، گسترش ایران یاسا تایر و رابر
کارشناس برق قدرت خطوط آغاز و دالان در مهندسین مشاور طرح و پالایش در تهران
کارشناس برق و ابزار دقیق نیروگاه غرب در مشاورین قدس نیرو در تهران
کارشناس صنعت و کامپیوتر در دفتر بررسی های صنایع تولیدی وزارت صنایع در تهران
تهران
کارشناس طراح و محاسب برق و مسئول امور تأسیساتی و سیستم آنالیز و برنامه نویسی و برنامه ریز سیستم کامپیوتری P.D.P.11/34 در شرکت دژب در تهران
کارشناس طراح برق و ابزار دقیق شرکت جوون در تهران
دستیار تدریس و تحقیق در دانشگاه صنعتی شریف





دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

بررسی سیستم عبور و مرور در خیابان آزادی و ارائه راه حل به کمک مدل سازی در سمت دستیار دکتر محمود نحوی ۱۳۵۱

مطالعه امکان سنجی احداث یک ISP/NAP در ایران ۱۳۸۰

مطالعه و طراحی نرم افزار پایگاه اطلاع رسانی و کسبی با کد نویسی معوق مهندس پژمان پارسایی مجهز به Metrics، ۱۳۸۳ تا ۱۳۸۸

طراحی بینایی مصنوعی به کمک مدل سازی کامپیوتری و دوربین تلویزیونی در دانشگاه ویسکانسین به عنوان پروژه دانشگاهی

تحلیل ویژگی های استان های کشور توسط مدل ترکیبات خطی کامپیوتری ۱۳۶۳

تحلیل ویژگی های استان های کشور توسط مدل ترکیبات خطی کامپیوتری ۱۳۶۳

اولویت استقرار صنایع کوچک در استان های کشور به کمک مدل آماری کامپیوتری ۱۳۶۳

بررسی جامع صنعت در کشور در سال های ۱۳۶۰، ۱۳۲۰، ۱۳۶۳

دو مقاله درباره چگونگی ایجاد و حفظ یک مرکز اسناد فنی و کتابخانه ۱۳۶۸

جزوه آموزشی درباره سیستم کنترل گسترده کامپیوتری (DCS)، با مهندس میرعلایی ۱۳۶۸

مقاله فشرده و راهبر درباره انتقال فکر از راه دور (تله پاتی) ۱۳۶۷

بررسی سیستم تردد در نهارخوری دانشگاه صنعتی توسط مدل کار و زمان، ۱۳۵۱

تحقیق تیمی برای یافتن راه های مختلف بین هر دو نقطه از یک شبکه $N * M$ توسط مدل سازی کامپیوتری (مبانی کار روتر های امروزی)، ۱۳۵۱

تألیف و تحقیق متنوع در زمینه های برق، کنترل، پزشکی برای بیماری های MS، آرتروز، پروستات، چربی بالا، فشار خون، دیابت و سرما خوردگی

دستاوردهای فرهنگی، هنری

برگزاری ۲ نمایشگاه عکس در دانشگاه صنعتی شریف و گالری قند ریز ۱۳۵۱

برگزاری ۳ نمایشگاه عکس در دانشگاه شریف، دانشگاه بهشتی و انجمن ایران و فرانسه ۱۳۵۳

توصیه به نسل جوان

زبان نسل فعلی را خیلی آشنا نیستم ولی فکر می کنم ما در دوران خود و با توجه به امکانات مناسب خاستگاه اجتماعی خود، گذشت بیشتر و خودخواهی کمتری داشتیم. البته هر دوره ای نسل جوان مربوطه خود را لازم دارد اما آنچه ما به آن اندیشیده و عمل کرده ایم، با توجه به آموزه ها و شرایط متفاوت برای نسل های بعدی قابل توصیه نیست. باید در توازن و آرامش و سلم و صفا، به ارزش های متحول علمی، تاریخی و اجتماعی میدان داد و گذشته و حال را با شجاعت به بوته نقد اصولی برد. به این ترتیب نتیجه مطلوبتری حاصل می گردد تا اینکه عقایدی خاص را در چارچوب های الزامات مرسوم آن زمان به نسل های بعدی آموزش دهیم.

علايق

علاقمند به مطالعه در زمینه فناوری اطلاعات، سیستم های اجتماعی و حیاتی، ورزش های گوناگون، هنر های تجسمی عکاسی و طراحی و ادبیات



سید محمد حسینی

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن تهران

electrosepil@yahoo.com

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان علوی تهران ۱۳۴۷

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت الکتروسیپید از ۱۳۶۲ تاکنون (www.electrosepil.com)

مدیر عامل شرکت هالید از سال ۱۳۵۵

مسئول برق مهندسین مشاور آرمیتی از سال ۱۳۵۴



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف





احمد حمزه لوی

متولد ۱۳۲۸ ملایر

ساکن تهران

ahmad_hamzelooy@yahoo.com



تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از شهر ملایر ۱۳۴۷

گذراندن ۱۰ واحد درسی مهندسی معماری در دانشگاه علم و صنعت ایران ۱۳۵۷

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت مهندسی آتشبیز در تهران از ۱۳۸۳ تاکنون

مدیر پروژه شرکت مهندسی آتشبیز در عسلویه و تهران

سرپرست کارگاه شرکت اهرم تکنیک در سیرجان

سرپرست نظارت کارخانه شیر پاستوریزه سنندج در شرکت مهندسی تکنیکان

مدیر عامل و سرپرست کارگاه شرکت مهندسی آتشبیز در سنندج

مدیر فروش شرکت صنعتی سارا اول در تهران

رئیس دایره طراحی مراکز تلفن در کارخانجات مخابراتی ایران در تهران

سرپرست نگهداری ابنیه پادگان لشکر ۱۶ زرهی قزوین در خدمت سربازی

چکیده تجارب

مدتی بعد از کار در دفاتر طراحی در سالهای قبل از انقلاب به سمت کارهای پیمانکاری پروژه های دولتی در شرکت های مختلف در کارگاه های متعدد مشغول بودم و بیشتر تجربیات من در کار تاسیسات برقی و مکانیکی ابنیه بوده است. بعد از کار در پروژه های پارس جنوبی در تهران مشغول ساخت و ساز مجتمع های آپارتمان هستم.

توصیه به نسل جوان

کیفیت دانشگاه شرايطی را در شما ایجاد می کند که بتوانید در بازار کار هر چه بهتر بر مشکلات کاری غلبه کنید و به بهترین وجه پاسخ مسائل روزمره را پیدا کنید. این دانشگاه است که بنیاد فکری شما را می سازد و این شمايید که از این فرصت بهترین سود را در زمینه های گوناگون می برید.





کامران خدوی

متولد ۱۳۲۷ تهران

ساکن لس آنجلس آمریکا

تحصیلات و توانمندی ها

دکتری الکترونیک از Université de Rennes I فرانسه ۱۳۵۶

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز ۱۳۴۷

تخصص حرفه ای:

Real-time Embedded Systems/Software

Digital Signal Processing (DSP)

Algorithm Development

سوابق شغلی

مهندس ارشد الکترونیک در Panavision کالیفرنیا از ۲۰۱۰ تاکنون (www.panavision.com)

مهندس ارشد کنترل و مهندسی نرم افزار در Pentadyne Power Corporation کالیفرنیا

مهندس ارشد نرم افزار در Meggitt Safety Systems در کالیفرنیا

مهندس ارشد نرم افزار در Aveox Inc در کالیفرنیا

مهندس ارشد نرم افزار در Advanced Bionics کالیفرنیا

مهندس ارشد نرم افزار در Harman Consumer Group - JBL, Infinity, Harman Kardon

کالیفرنیا

مهندس ارشد در LighTap, Inc در کالیفرنیا

مهندس ارشد در Harris Corporatio در کالیفرنیا

مهندس ارشد نرم افزار در Seagate Technologies در کالیفرنیا

مهندس ارشد نرم افزار در Micropolis

مهندس ارشد در VG Systems





هایده خرم آبادی

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن کالیفرنیا آمریکا

haidehkh@ahoo.com

haidehk@eecs.berkeley.edu



تحصیلات

دکتری مهندسی برق و علوم کامپیوتر از دانشگاه کالیفرنیا در برکلی ۲۰۰۶
فوق لیسانس مهندسی برق و علوم کامپیوتر از دانشگاه کالیفرنیا در برکلی ۱۹۷۷
لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

سوابق کار دانشگاهی

مدرس دانشکده مهندسی برق و علوم کامپیوتر دانشگاه کالیفرنیا در برکلی از ۲۰۰۳ تا ۲۰۱۰
مدرس کارگاه آموزشی طراحی مدار و مخابرات دیجیتال در MEAD Electronics در سان دیگو کالیفرنیا
مدرس Rutgers University در نیوجرسی آمریکا

سوابق شغلی و مدیریتی

مشاور طراحی IC از ۲۰۰۱ تا کنون
مدیر ارشد فناوری میکروالکترونیک آنالوگ و RF در Broadcom Corporation در سان خوزه کالیفرنیا
آمریکا

مدیر طراحی ترکیب سیگنال در Philips Semiconductors در کالیفرنیا
عضو برجسته و مدیر پروژه در AT&T Bell Laboratories در نیوجرسی آمریکا
کارشناس ارشد میکروالکترونیک و عضو برجسته در AT&T Bell Laboratories در نیوجرسی آمریکا
دستیار پژوهشی آزمایشگاه تحقیقاتی الکترونیک دانشگاه کالیفرنیا در برکلی
مدیر پروژه و مهندس ارشد کارخانه رادیو شهاب در تهران
مهندس مترالوژی در شرکت برکه در تهران

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

دارای ۶ ثبت اختراع در سالهای ۱۹۹۲، ۱۹۹۶، ۱۹۹۷، ۲۰۰۰ و ۲۰۰۵

تالیفات

تالیف ۱۳ مقاله و انتشار در مجلات علمی پژوهشی بین المللی





حسینعلی دانش پناه

متولد ۱۳۲۸ شهرضا

ساکن اصفهان

daneshpanah@niloutileco.com

تحصیلات و توانمندی ها

دوره یکساله مدیریت فنی و مدیریت در شرکت دوپانت آمریکا ۱۳۵۴

فوق لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۳

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی دبیرستان سعدی اصفهان ۱۳۴۶

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیرعامل و نایب رئیس هیئت مدیره شرکت کاشی نیلو در اصفهان از ۱۳۸۹ تاکنون

(www.niloutile.com)

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، 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





عنایت اله دبیریان

متولد ۱۳۲۸ تهران

ساکن رشت

dabirian@simcocable.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۴

دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی تهران ۱۳۴۷

مسلط به زبان انگلیسی

متخصص در زمینه راه اندازی کارخانجات و تولید انواع سیم و کابل

سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت مدیره و مدیر کارخانه شرکت سیمکو در رشت از ۱۳۷۲ تاکنون (www.simcocable.com)

رئیس هیئت مدیره شرکت لاک سیم در بندر انزلی از سال ۱۳۶۵ تاکنون (www.lacsim.com)

رئیس هیئت مدیره شرکت گیل راد شمال در شهر صنعتی رشت از سال ۱۳۸۸ تاکنون

مهندس برق / مدیر کنترل کیفیت / مدیر کارخانه در شرکت سیمکو در رشت از سال ۱۳۵۵ تا ۱۳۷۲

چکیده تجارب

دارای بیش از ۳۵ سال فعالیت در زمینه تولید انواع سیم و کابل و سیم لاک برای مصارف مخابراتی، برق فشار ضعیف، برق فشار قوی، ترانسفورماتور، الکتروموتور، سیگنال و کنترل در شرکت های سیمکو، لاک سیم و گیل راد هستیم.

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به آمریکا، کشورهای اروپائی، کشورهای آمریکای جنوبی، کشورهای خاورمیانه و آفریقای جنوبی سفرهای کاری و توریستی داشته ام.

علاقمند به عکاسی و فیلم برداری هستیم.

متاهل و دارای ۴ دختر و یک پسر هستیم که همه تحصیلات دانشگاهی دارند. دخترانم به ترتیب دکتر داروساز از دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، فوق لیسانس مکانیک از دانشکده فنی دانشگاه تهران، مهندس معمار و لیسانس حسابداری هستند و پسرم لیسانس برق است.

پیام ویژه

خوشحالم که برپایی مراسم جشن چهلمین سال سبب تجدید خاطرات گذشته و دیدار قریب به اتفاق هم دوره ای هایم می شود. تلاش یکساله برگزار کنندگان و تماس گهگاه انجمن با ما در این یکسال باعث گشته که بعضی اوقات سال جاری را با حال و هوای دوره دانشجویی و یاد و خاطره آن دوران سپری کنم. باشد که این گردهمایی سبب نزدیکی و تماس بیشتر دوستان با یکدیگر گردد.





سهیل دیانت

متولد ۱۳۲۹ نی ریز

ساکن نیویورک در آمریکا

sadeee@rit.edu

<http://people.rit.edu/~sadeee/index.html>

تحصیلات و توانمندی ها

دکتری مهندسی برق از دانشگاه جرج واشینگتن ۱۹۸۱

فوق لیسانس مهندسی برق از دانشگاه جرج واشینگتن ۱۹۷۷

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

زمینه تحقیقاتی: digital signal/image processing and wireless communication

سوابق شغلی و مدیریتی

استاد و سرپرست دانشکده مهندسی برق Rochester Institute of Technology در نیویورک (www.rit.edu)

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

عضو کنونی کمیته فنی Industry DSP Technology

دریافت جایزه بهترین مقاله بدون طبقه بندی از کنفرانس MILCOM '93 در سال ۱۳۹۳

دارای ۱۱ عدد Patent در زمینه کنترل برای چاپ دیجیتال

عضو برجسته (IEEE) Institute of Electrical and Electronic Engineers

عضو IEEE Signal Processing & Communication Society

عضو وابسته SPIE - The International Society for Optical Engineering

عضو شورای سردبیری ICIP 2003

رئیس فناوری ها و سیستم های ارتباطی و شبکه

Defense and Security Symposium, Orlando, FL, 2000-2009 SPIE

تالیفات

تالیف مشارکتی ۳ کتاب زیر:

Basics of Code Division Multiple Access (CDMA), 2005

Advanced Linear Algebra for Engineers with MATLAB, 2009

Control of Color Imaging Systems: Analysis and Design, 2009

انتشار ۱۶ مقاله علمی پژوهشی در زمینه

digital signal/image processing and wireless communication

دارای ۴۶ مقاله در کنفرانس ها و کارگاه های آموزشی مختلف





لطف الله ذبیحی

متولد ۱۳۲۹ شهرستان طوالش

ساکن تهران

zabihi_1@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی از دبیرستان شاهپور رشت

دوره آموزشی برنامه ریزی و کنترل پروژه و مبانی قیمت ۱۳۷۶

متخصص در زمینه مدیریت و اجرای پروژه ها و قراردادهای و مبانی قیمت ها

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر قراردادهای و خرید داخلی پروژه فاز ۱۲ پارس جنوبی در شرکت سازه از ۱۳۹۰ تاکنون

مدیر قرارداد در شرکت فولاد نطنز در تهران و نطنز

مسئول تدارکات و قرارداد در شرکت ایریتک در تهران، اسفراین و خارک از ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۹

کارشناس برق / مدیر فنی و مدیر کنترل پروژه در شرکت آب و نیرو در تهران، مازندران و لرستان

مدیر عامل شرکت برق قلم در صومعه سرا

مسئول نظارت در مشاورین گروه هشت در تهران و سیمان خزر در لووشان

مسئول کارگاه در شرکت دسی بل ایران در مازندران

توصیه به نسل جوان

در ایران کارهای زیادی باید انجام شود و همه باید در آن سهیم باشند. هیچ فرد و گروه خاصی نیز به تنهایی قادر به انجام آن نیست. گفته می شود اکثر متخصصین هندی و چینی بعد از اخذ درجات علمی از کشورهای پیشرفته به وطن بر می گردند. ما هم باید با همت جمعی شرایطی را برقرار کنیم که فرزندان متخصص ما در این راه کوشا و پیشقدم باشند.

خانواده

متاهل و دارای سه فرزند هستم که دو فرزندم دارای تحصیلات دکتری و فرزندم تینا فوق لیسانس عمران از دانشگاه صنعتی شریف است.





رضا ربیعی

متولد ۱۳۲۹ اصفهان

ساکن اصفهان

rrabiei2008@yahoo.com

تحصیلات

دانشوری مهندسی برق گرایش الکترونیک از دانشگاه تربیت مدرس ۱۳۷۷

فوق لیسانس برق گرایش الکترونیک از دانشگاه صنعتی اصفهان ۱۳۶۸

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان فروغ اصفهان ۱۳۴۷

سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت علمی دانشگاه صنعتی اصفهان از ۱۳۶۲ تا زمان بازنشستگی

مدیر کل آموزشی در دانشگاه صنعتی اصفهان به مدت ۷ سال

مدیر دفتر ارتباط با دانشگاه در وزارت صنایع سنگین در تهران

کارشناس و مربی آموزش فنی در شرکت صنایع الکترونیک ایران در شیراز و تهران

کارشناس نصب و آزمایش در شرکت مخابرات ایران در تهران

تالیفات

اصول و مبانی الکترونیک از انتشارات جهاد دانشگاهی واحد صنعتی اصفهان ۱۳۸۴

توصیه به نسل جوان

من به نسل امروز توصیه می کنم که از فرصت هایی که در اختیار آنها گذاشته شده به نحو احسن استفاده کنند و به یاد داشته باشند که فرصت ها غیر قابل بازگشت هستند.

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

سفر به کشورهای اروپایی داشته ام.

علاوه بر ریاضی علاقمند به مسائل اجتماعی و فرهنگی هستم.

دارای سه فرزند هستم که فرزند اول مهندس مکانیک، فرزند دوم کارشناس ارشد EMBA و فرزند سوم

دانشجوی دکتری در رشته مهندسی مدیریت منابع آب در آلمان است.





سعید رحیمی خامنه

متولد ۱۳۲۸ نیشابور

ساکن شهر سنت پل ایالت مینسوتا در آمریکا

skrahimi@stthomas.edu

www.stthomas.edu/gradsoftware/faculty/skrahimi.htm

تحصیلات و توانمندی ها

دکتری علوم کامپیوتر از دانشگاه مینسوتا در آمریکا ۱۹۸۰

فوق لیسانس علوم کامپیوتر از دانشگاه مینسوتا در آمریکا ۱۹۷۸

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

Databases, Distributed Database Management متخصص سرشناس در زمینه های

Systems, Data Modeling, Database Design and Implementation

Database Management Systems, Distributed Databases, Web زمینه های پژوهش:

Design and Development

سوابق شغلی

عضو هیئت علمی با رتبه دانشیاری در University of St. Thomas آمریکا (www.stthomas.edu)

دارای بیش از ۱۵ سال سابقه تدریس در دانشگاه های سنت توماس و مینسوتا

چکیده تجارب

تقبل مسئولیت های متعدد فنی و مدیریتی در صنایع مختلف طی ۲۵ سال. او در این مدت فناوری های ارتباطی و بانک های اطلاعاتی را برای Integrating Distributed Databases و سیستم های کامپیوتری را توسعه داده است.

انجام خدمات مشاوره در بسیاری از شرکت های Fortune 1000 در زمینه طراحی و پیاده سازی بانک های اطلاعاتی، datawarehousing، Meta-Data Management، Computer Aided Design، Java، XML، XSLT، web، web design and development، and Development

services and distributed systems. نمونه این شرکت ها عبارتند از:

Microsoft, Sybase, Department of Defense, Army, American Family insurance, Allstate, Prairie Island Power Plant

تالیفات

Distributed Database Management Systems کتاب مشترک تالیف

توسط انتشارات IEEE

ارایه برنامه های آموزشی روزانه برای کنفرانس های ACM و IEEE

ارایه مقالات در زمینه مدلسازی، توزیع و طراحی بانک های اطلاعاتی در

کنفرانس های برگزار شده توسط ACM، IEEE، Very Large Databases،

(VLDB) و انجمن کامپیوتر و بسیاری کنفرانس های حرفه ای دیگر





هرمز رضوی

متولد ۱۳۲۹ همدان

ساکن تهران

hrazavi@trselectrical.com

تحصیلات و توانمندی ها

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

تولید 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 جانی

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



ابراهیم رف رف

متولد ۱۳۲۸ تبریز

ساکن تهران

<http://theviewpoint.blogfa.com>

rafrabrahim@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس برق از دانشگاه صنعتی شریف

دیپلم ریاضی از دبیرستان فردوسی تبریز

تسلط کامل به زبانهای انگلیسی، آلمانی، ترکی استانبولی و عربی

متخصص در زمینه مدیریت شرکت خصوصی تجاری و تولیدی و طراحی و تولید دستگاههای مولد برق

اضطراری

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل در شرکت اودیسه در تهران

مدیر فروش دستگاههای تحقیقاتی در شرکت فیلیپس در تهران

مدرس در مدرسه عالی علوم ارتباطات در تهران

مسئول فنی در سازمان صدا و سیما در تهران

چکیده تجارب

تولید دستگاه های UPS به مدت ۳۰ سال در شرکت اودیسه

دستاوردهای فرهنگی، اجتماعی

سردبیر نشریه وارلیق به مدت ۴ سال

تالیفات و ترجمه

کتاب مغز به مثابه یک سیستم در باره نوروبیولوژی و دانشهای مغزی، نوشته پروفیسور استیون رز، ترجمه دکتر

احمد محیط، مهندس ابراهیم ررف، نشر قطره، تهران

کتاب آنادیل، درسنامه ترکی مقدماتی، تألیف ابراهیم ررف، نشر مرغ آمین، تهران

کتاب تورک دیلی درس اوجاگی، درسنامه ترکی پیشرفته، تألیف ابراهیم ررف،

چاپ اول: نشر مرغ آمین، تهران، چاپ دوم: نشر وارلیق، تهران

کتاب ایلدیریم، دفتر شعر

کتاب طیف گم شده حقیقت انسان و حقیقت خدا، تهران ۱۳۸۹



توصیه به نسل جوان

ما خود را نسل متعهد و مکلفی می‌شناختیم، اما نسل جوان کنونی در وجه عمده خود را صاحب حقوق شناسائی می‌کند. خانواده‌ها در ایجاد این طرز تفکر معکوس نقش اصلی را ایفا کردند و طبیعتاً ایجاد تعادل بین توقعات و تعهدات در بین نسل جوان امری ضروری است.

علايق و خانواده

به ادبیات، فلسفه، مکانیک کوانتوم، و موسیقی علاقمندم. متاهل و دارای دو فرزند هستم. فرزند اول فوق لیسانس الکترونیک از دانشکده فنی دانشگاه تهران و فرزند دوم لیسانس مهندسی کامپیوتر از همان دانشگاه است.





جواد ژاله دوست ثانی

متولد ۱۳۲۸ ارومیه

ساکن تهران

javad.sani@gmail.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان نظام در تهران ۱۳۴۷

متخصص در زمینه بازارهای بورس و مشاوره برای سرمایه گذاری، و مدیریت اجرایی پروژه های خطوط انتقال

نیروی ۲۳۰ و ۴۰۰ کیلوولت

تسلط کامل به زبان انگلیسی

سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیات مدیره و مدیر کارخانه در شرکت ریخته گری دقیق پولادیر در تهران از ۱۳۶۲ تاکنون

(www.puladir.com)

مدیرعامل شرکت پارس کارا ماشین در تهران از ۱۳۷۴ تا کنون

کارشناس و مشاور سرمایه گذاری در شرکت شیرسون لیمن برادرز در لس آنجلس - آمریکا

عضو هیات مدیره و مدیر پروژه در شرکت ایران پاتسل در تهران

کارشناس برنامه ریزی محصول در شرکت ایزیران در تهران

مدرس الکترونیک و مسئول آزمایشگاه در موسسه عالی پست و تلگراف و تلفن در تهران

دستاوردهای حرفه ای

بنیان گذاری شرکتهای ایران پاتسل، ریخته گری دقیق پولادیر و پارس کارا ماشین

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

۷ سال اقامت در آمریکا دارم.

به مطالعه مسائل علمی، اجتماعی، و فرهنگی علاقمندم.

متاهل و دارای سه فرزند هستم. یک دختر فوق لیسانس مهندسی پزشکی، پسر اول دارای دو فوق لیسانس در

رشته های برق و مدیریت و پسر دوم دارای لیسانس علوم و دانشجویی فوق لیسانس است.

پیام ویژه

اگر با تجارب فعلی به دوران جوانی و دانشگاه باز می گشتم: از فرصتهای جوانی

برای کسب تواناییهای علمی و فنی بیشتر استفاده می کردم، در آمریکا یک دوره

فوق لیسانس می گذراندم، در تصمیم گیریها و رفتار خود محتاطانه تر عمل می

کردم، به ورزش و فعالیت های گروهی بیشتر بها داده و وقت بیشتری صرف آنها می

کردم.





نفیسه سازگار

متولد ۱۳۲۷ شیراز

ساکن سانفرانسیسکو آمریکا

nafiseh@nafisehlinberg.com

www.nafisehlinberg.com



تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس مهندسی مخابرات از Ecole Supérieure d'Electricité در فرانسه ۱۹۷۷

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

مسلط به زبان های انگلیسی و فرانسه و آشنا به زبان اسپانیایی

سوابق شغلی و مدیریتی

مسئول فروش در TRI Coldwell Banker Previews International در شهر سانفرانسیسکو آمریکا
(www.tricoldwellbanker.com)

علاقه

علاقمند به کوهنوردی، سفر و هنر اپرا





محمد حسن ساوجی

متولد سال ۱۳۲۸ تهران

ساکن تهران

m-savoji@sbu.ac.ir

mh_savoji@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

فوق دکترا 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

تخصص حرفه ای: پردازش سیگنال، پردازش تصویر و ویدئو، پردازش سیگنال صحبت و فیلترهای وقتی 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





سعید سیف نشری

متولد ۱۳۲۸ اصفهان

ساکن تهران

s.seifnashri@namvaran.com



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان حکیم سنایی اصفهان ۱۳۴۷

دوره احیای مستقیم سنگ آهن به روش میدرکس در بخش ابزار دقیق در شهرهای هامبورگ، فرانکفورت، و میندن کشور آلمان

تخصص حرفه ای: نصب تجهیزات و مدیریت اجرایی کارخانجات فولادسازی، پتروشیمی و تولید بنزین

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر کارگاه در شرکت ناموران / طرح بنزین سازی پالایشگاه اصفهان (www.namvaran.com)

مدیر کارگاه در شرکت ناموران / طرح تزریق گاز سراج در قم

مدیر کارگاه در شرکت ناموران / پتروشیمی کرمانشاه

مدیر کارگاه در شرکت ناموران / سنگ آهن گل گهر در سیرجان

سرپرست نظارت نصب UCF در انرژی اتمی ایران در اصفهان

سرپرست دفتر مهندسی در شرکت ایکا (سازنده قطعات یدکی مجتمع فولاد مبارکه) در اصفهان

سرپرست نظارت در دی. ام. تی. / شرکت چگالش در اصفهان

سرپرست نظارت نوردهای ۵۳، مسئول کنترل پروژه، و کارفرما در مجتمع فولاد مبارکه / شرکت ایریتک در اصفهان



مدیر فنی در کارخانه سیمان اصفهان

مسئول برق و نظارت بر نصب پستهای برق در شرکت ملی فولاد در اهواز

نصاب فرستنده رادیو در سازمان رادیو و تلویزیون ایران در تهران

پیام ویژه

دیدار هم دانشگاهی های عزیز بعد از سالها دوری بسیار هیجان انگیز و شادی آفرین خواهد بود.





حمید شجاعی باغینی

متولد ۱۳۲۸ کرمان

ساکن کرمان

tabadol.e.i@gmail.com

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس مدیریت از دانشگاه جامع علمی کاربردی ۱۳۷۶

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان پهلوی کرمان ۱۳۴۷

دوره آموزشی حفاظت سیستم های قدرت در استانفورد انگلستان ۱۳۶۴

دوره آموزشی طراحی و ساخت ترانسفورماتور و تجهیزات پستهای فشار قوی در شرکت ABB سوئد ۱۳۶۳

مسلط به زبان انگلیسی

متخصص در زمینه رله ها و حفاظت سیستم های قدرت، طراحی، نصب و راه اندازی تجهیزات پستهای فشار

قوی تا ۴۰۰ کیلو ولت و طراحی خطوط انتقال نیرو

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت تبادل انرژی ایران در کرمان از ۱۳۷۵ تاکنون

مسئول طراحی و نظارت بر اجرای سیستم های برق کارخانه ذوب مس خاتون آباد در شرکت ملی صنایع مس

ایران

پایه گذار و مدیر عامل شرکت تبادل انرژی ایران در کرمان از سال ۱۳۶۶

کارشناس رلیاژ و کنترل شبکه های برق در شرکت توانیر در تهران و کرمان

کارشناس طراحی پست های فشار قوی در شرکت مشانیر تهران

کارشناس طراحی خطوط و پستهای فشار قوی در شرکت V.K.D. تهران

کارشناس طراحی خطوط و پستهای فشار قوی در شرکت مهتاب

کارشناس دفتر فنی در شرکت توانیر تهران

چکیده تجارب

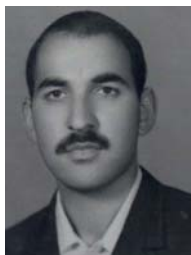
طراحی، نصب و راه اندازی سیستم های رله و کنترل شبکه های برق و پستهای

۱۳۲، ۲۳۰ و ۴۰۰ کیلوولت به مدت ۱۹ سال

طراحی پستها و سیستم های برق رسانی کارخانه ها و شبکه های برق مربوط در

مس سرچشمه

مدیریت پروژه برق رسانی طرح تزریق گاز کرنج- پارس



توصیه به نسل جوان

نسل جوان بایستی قبل از آنکه درسها و مطالب علمی و فنی را حفظ کند بکوشد پدیده ها را بشناسد و تحلیل کند و با خرد و چشم باز به مسائل علمی و فنی نگاه کند، برنامه ریزیهای طولانی مدت داشته باشد و در این برنامه ریزیها حرکت خود را برای نسلهای آینده نیز در نظر داشته باشد. در مسائل فنی و کاری کاملاً تعامل داشته باشد و قدری از خودخواهیهای خود کاسته و به دیگران نیز بیندیشد.

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به کشورهای سوئد، دانمارک، انگلستان، فرانسه، ترکیه، چین، مالزی و سنگاپور سفر کرده ام. علاقمند به ورزش و مسائل اجتماعی و فرهنگی هستم. متاهل و دارای سه فرزند هستیم. احسان مهندس عمران، شیوا فوق لیسانس گرافیک و دختر دیگرم مهندس عمران است.





عباس شریفی

متولد ۱۳۲۵ اهواز

ساکن تهران

abb.sharifi@gmail.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی و دیپلم فنی مکانیک عمومی از هنرستان صنعتی شرکت نفت در آبادان ۱۳۴۵

دوره آموزشی توربین های رولزرویس در انگلستان

دوره آموزشی توربوژنراتور GEC در انگلستان

دوره تحلیل ارتعاشات سیستمها در اهواز

تسلط کامل به زبان های انگلیسی و عربی

سوابق شغلی و مدیریتی

سرپرست پروژه های مهندسی و ساختمان در شرکت نفت و گاز پارس

رئیس بیمه مهندسی، نصب و راه اندازی در شرکت کالای نفت تهران

رئیس بازرسی فنی و ابزار دقیق در شرکت کالای نفت تهران

رئیس امور مهندسی پروژه های تکمیلی برق مناطق نفت خیز در شرکت ملی نفت ایران - اهواز

سرپرست پروژه های مهندسی برق مناطق نفت خیز در شرکت ملی نفت ایران - اهواز

رئیس اداره طراحی و برنامه ریزی تعمیرات در شرکت ملی نفت ایران - اهواز

رئیس اداره تعمیرات برق و اسکله های بارگیری نفت در شرکت ملی نفت ایران - جزیره خارک

رئیس اداره تعمیرات در شرکت ملی نفت ایران - گچساران

مهندس ارشد ابزار دقیق در شرکت ملی نفت ایران - اهواز

چکیده تجارب

عضو اصلی کمیته عالی تدوین استانداردهای صنعت برق وزارت نفت IPS

مسئول برق و ابزار دقیق و نظارت در مناطق تهران، بوشهر

بازرسی فنی مهندسی دستگاه های برقی صنعت نفت

راه اندازی واحدهای برق و تاسیسات وابسته در پروژه فاز ۹ و ۱۰ پارس جنوبی در

عسلویه

نظارت و سرپرستی پروژه های نفت و گاز و تاسیسات نیروگاهی در مناطق نفتخیز

جنوب



توصیه به نسل جوان

از خداوند متعال در همه شرایط بترسید و یقین داشته باشید که آثار او را می بینید، هر مطلبی را به نحو احسن یاد بگیرید و هر کاری را به نحو احسن انجام دهید، با برنامه ریزی زندگی کنید، دانسته های خود را صادقانه و با دلسوزی به دیگران یاد دهید، آنچه را نمی دانید از اهل آن بپرسید، در زندگی صبور باشید و از ناملایمات بترسید، بدانید اگر به خدا توکل کنید حتماً مشکل شما رفع خواهد شد، قانع باشید و بلندپروازی نکنید، برای تکامل خود با خوبان دانا مشورت کنید، و هرگز خود رای و دیکتاتور نباشید.

علايق و خانواده

علايق شخصی: مطالعه و قرائت مکرر قران مجید و تحقیق در خصوص کلام، نوع مطالب، معجزات آیات، و تفسیر معانی و اهداف کتاب. ساخت پروژکتور و فیلم سینمایی، ورزش و فعالیتهای فرهنگی و اجتماعی
متاهل و دارای ۳ دختر و ۳ پسر هستم. دختران به ترتیب پزشک زنان وزایمان، دکتری نورولوژی از دانشگاه تهران، و کارشناس ارشد مهندسی متالورژی از دانشگاه علم و صنعت هستند. پسران به ترتیب مهندس اقتصاد و کارمند شرکت نفت، مهندس مکانیک سیالات و کارمند شرکت نفت، و مهندس مکانیک و صاحب شرکت خصوصی هستند.



حسن شفی خانی

متولد ۱۳۲۸ شیراز

ساکن تورنتو کانادا و دارای اقامت در آلمان

hassanshafikhani@hotmail.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان نمازی شیراز ۱۳۴۷

دوره کنترل در آلمان ۱۳۵۳

مسلط به زبان های انگلیسی و آلمانی

سوابق شغلی و مدیریتی

پایه گذار و مدیر عامل شرکت مشاوره صنعتی پادنا در شیراز به مدت ۱۰ سال

مجری طرح واحد شیمیایی متانول در پتروشیمی شیراز شامل طراحی، نصب و راه اندازی که این طرح اولین

طرح اجرا شده توسط ایرانیان در داخل کشور بوده است.

اشتغال در جهاد سازندگی به مدت دو سال

مسئول احیای مستقیم شماره یک در مجتمع فولاد خوزستان در اهواز





ایرج شمعونیان
متولد ۱۳۲۸ اصفهان
ساکن تهران

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱
دیپلم ریاضی از دبیرستان ادب اصفهان ۱۳۴۷

سوابق شغلی

اشتغال در سازمان خدمات کامپیوتری شهرداری تهران تا سال ۱۳۸۲



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف





پرویز شهریاری

متولد ۱۳۲۸ کرمان

ساکن شهر مونترال ایالت کبک در کانادا

Parviz@flexhanddryer.com

تحصیلات

فوق لیسانس از دانشگاه مک گیل کانادا

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز تهران

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر شرکت PaCoSy (سازنده دستگاه های دست خشک کن) در مونترال کانادا از ۱۹۹۰ تاکنون

(www.flexhanddryer.com)





علی شهیری طبرستانی

متولد ۱۳۲۸ بابل

ساکن تهران

shahiri@dpi.ir

ali.shahiri@alumni.usc.edu



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس نرم افزار از دانشگاه کالیفرنیا جنوبی - آمریکا ۱۳۵۸

لیسانس برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان قناد در بابل ۱۳۴۷

دوره طراحی سیستمهای کاربردی کامپیوتر در شرکت SDC در سانتامونیکا - آمریکا

تخصص حرفه ای: نرم افزارهای بنیادی کامپیوترهای بزرگ IBM و Univac

تسلط کامل به زبان انگلیسی

سوابق شغلی

مشاور در زمینه مهندسی سیستم در شرکت داده پردازی ایران در تهران از ۱۳۸۶ تاکنون (www.dpi.ir)

مهندس متخصص سیستم در شرکت داده پردازی ایران در تهران به مدت ۱۵ سال

مهندس سیستم در شرکت اسپری ورلدترید اینکورپوریتد در تهران به مدت ۶ سال

کارشناس هماهنگی پایانه ها در معاونت انفورماتیک سازمان برنامه و بودجه در تهران





حسین شیخ عطار

متولد ۱۳۲۸ تهران

ساکن تهران

attar@argtelecom.com

h_attar110@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس انرژی اتمی، کامپیوتر و کنترل از دانشگاه نورنبرگ آلمان - ۱۳۵۷ ناتمام

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان ادیب تهران ۱۳۴۷

تخصص علمی حرفه ای: سیستمها و شبکه ها ی رادیو تلویزیونی، سیستمها و شبکه ها ی مخابراتی و

اطلاع رسانی، سیستمها و شبکه ها ی ماهواره ای

سوابق شغلی و مدیریتی

معاون فنی شرکت خدمات مخابراتی ارگ جدید از ۱۳۸۳ تاکنون

مشاور و مدیرکل فنی و انفورماتیک سازمان صدا و سیما

معاون فنی شرکت ارتباطات دیتا/شرکت مخابرات ایران

وزارت پست و تلگراف و تلفن - معاونت فنی - عضو تیم مجری اولین شبکه موبایل در کشور

مدیر کل ارتباطات ماهواره ای و مجری پروژه ماهواره مستقل ایران (زهرة) در شرکت مخابرات ایران

معاون فنی در بهره برداری و قائم مقام معاون فنی سازمان صدا و سیما

مدیر کل گسترش شبکه سازمان صدا و سیما جمهوری اسلامی ایران

عضو هیئت سه نفره دفتر عمران امام در کردستان

کارشناس طراحی برق کارخانه ایران ناسیونال

کارشناس مایکروویو و انتقال سازمان رادیو و تلویزیون ایران

چکیده تجارب

طراحی شبکه ها و سیستمهای رادیو تلویزیونی ۱۲ سال - سازمان صدا و سیما

طراحی برق اتومبیل ۲ سال - کارخانه ایران خودرو

طراحی شبکه های مخابراتی اعم از شبکه های متعارف ، شبکه های ماهواره ای ،

شبکه های دیتا و اطلاع رسانی، شبکه های ارتباط موبایل - شرکت مخابرات ایران و

شرکت خدمات مخابراتی ارگ جدید

مدیریت پروژه های تحقیقاتی در مرکز علوم و فنون پیشرفته دانشگاه آزاد

(CAST) - ۴ سال - تهران



دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

ماهواره های دانشجویی CanSat - راحتی و ساخت کاوشگرهای کوچک دانشجویی CanSat با برد عمودی زیر ۸۰ کیلومتر برای دریافت و ارسال اطلاعات از جو زمین سیستمهای جدید SegWay- طراحی و ساخت خودران های دو چرخ الکتریکی جدید سیستمهای جدید Automatic Recording System- طراحی و ساخت سیستمهای جدید ثبت و ارائه الکترونیک گزارشات سیستمی

پیام ویژه

حال که انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه شریف سعی دارد با برگزاری جشن چهلمین سال بین فارغ التحصیلان دوره های مختلف ارتباط برقرار کند از این راه می توان برای ارتقاء سطح علمی و تکنولوژیکی کشور و نیز کار آفرینی بر پایه شرکتهای دانش بنیان استفاده شایان نمود. من برای اینکار اعلام آمادگی می کنم.





خسرو شیخ هرندی

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن تهران

تحصیلات

لیسانس برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی تهران ۱۳۴۷

سوابق شغلی

موسس و مدیر کانون شطرنج ایران در تهران

مربی ارشد در فدراسیون جهانی شطرنج (قهرمان پیشکسوتان آسیا بالای ۵۵ سال)

سرمربی تیم ملی شطرنج نوجوانان ایران

سرمربی تیم ملی شطرنج جوانان ایران

سرمربی تیم ملی شطرنج بزرگسالان ایران

عضو هیات علمی در دانشکده کامپیوتر دانشگاه صنعتی شریف

دستاوردهای فرهنگی و ورزشی

قهرمان شطرنج آسیا و بیش از ۲۰ سال حضور در تیم ملی شطرنج و هم اکنون سرمربی تیمهای ملی جوانان

و اولین استاد بین المللی شطرنج ایران





قاسم صدر بزاز

متولد ۱۳۲۸ مشهد

ساکن مشهد

mehrniroo@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی از دبیرستان ابن یمن مشهد ۱۳۴۷

دوره آموزشی مدیریت در بندر انزلی

دوره آموزشی PLC در شرکت توانیر

دوره آموزشی نوسازی پستهای ۴۰۰ کیلوولت در صنایع فولاد خوزستان

تخصص حرفه ای: ساخت و نصب فیلتر برای کاهش و بهینه کردن مصرف برق

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل در شرکت مهندسان مشاور مهر نیرو در مشهد از ۱۳۸۳ تاکنون (www.mehrniroo.com)

کارشناس فنی در شرکت برق منطقه ای خراسان در مشهد از ۱۳۵۴ تا ۱۳۸۲

مهندس شیفت نیروگاه در شرکت ملی ذوب آهن در اصفهان

چکیده تجارب

نصب سیستم مخابراتی پی ال سی در ۱۳ پست شبکه مرکزی ۶۳ کیلوولت

مطالعه پخش بار و پایداری شبکه خراسان رضوی با همکاری کارشناسان وزارت نیرو

مطالعه و ارایه پروژه نصب خازن در پستهای ۶۳ کیلوولت خراسان رضوی

تالیفات و ترجمه

ترجمه و تهیه هندبوک استاندارد کالای شبکه توزیع در ۲ جلد که در مورد استاندارد کالای شبکه توزیع که در

خرید کالای توزیع ابزاردفا تر فنی شرکت های توزیع است و تا کنون از طریق واحد تدارکات برق خراسان در

اختیار شرکت های توزیع سراسر کشور قرار داده شده است.

پیام ویژه

آرزوی سلامتی و آرامش خاطر برای دوستان هم دانشگاهی و خانواده آنان و نیز آموزش روح هم کلاسی های

عزیز.





انوشفر صدیق

متولد ۱۳۲۸ تهران

ساکن تهران

anushfar_sadigh@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس مهندسی از University of Colorado Boulder

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

متخصص در طراحی و نظارت تاسیسات الکتریکی و مکانیکی ساختمان های بلند مرتبه

سوابق شغلی و مدیریتی

موسس و مدیر عامل شرکت مهندسی مشاور تان راد انرژی در تهران از سال ۱۳۸۰ تاکنون
(www.tavanrad.com)

رئیس هیئت مدیره شرکت مهندسی مشاور طرح و گسترش نیرو در تهران از ۱۳۶۷ تا ۱۳۸۰
سرپرست امور فنی در بانک مرکزی در تهران از ۱۳۵۳ تا ۱۳۶۷

چکیده تجارب

طراحی، نظارت و اجرای بیش از ۳۰ برج بلند مرتبه و ۳۰۰ ساختمان با مترهای بزرگ و کوچک اعم از اداری، تجاری، هتل و کارخانه در تهران و شهرستانها و کشورهای آسیای میانه

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به کشورهای آمریکا، انگستان، فرانسه، آلمان، ایتالیا، یونان، ژاپن، اسپانیا سفر کرده ام.
علاقمند به ورزش اسکی و تنیس هستم.

متاهل و صاحب دو فرزند پسر هستم. فرزند اول مهندس کامپیوتر و دومی آرشیست است و هر دو شاغل در ایران هستند.





مصطفی طاهری نجف آبادی

متولد ۱۳۲۸ نجف آباد

ساکن تهران

tah_pcc@yahoo.com

تحصیلات

فوق لیسانس مدیریت از سازمان مدیریت دولتی ۱۳۶۰

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان پهلوی نجف آباد ۱۳۴۷

سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس هیئت مدیره و مدیر عامل شرکت توسعه و پشتیبانی صنعت سازان پرنیا در تهران از سال ۱۳۸۵ تاکنون

رئیس هیئت مدیره و مدیر عامل بازرگانی پتروشیمی بین الملل

رئیس هیئت مدیره شرکتهای انرژی هرمز و پارس انرژی شاهد

عضو هیئت مدیره شرکت PCC

عضو هیئت مدیره شرکت حمل و نقل صنایع پتروشیمی

نماینده مردم و رئیس کمیسیون انرژی ششمین دوره مجلس شورای اسلامی

مدیر عامل و رئیس هیئت مدیره پتروشیمی اراک

عضو هیئت مدیره شرکت های سیمان شمال، سیمان اردبیل و کاشی اصفهان

معاون وزیر نفت و مدیر عامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی

رئیس هیئت مدیره شرکت های پتروشیمی رازی، شیراز، امام خمینی، فارابی و دوده اهواز

عضو هیئت موسس شرکت طراحی و مهندسی شیراز (پیدک)

مدیر کل سازمان صنایع و معادن استان خوزستان

فرماندار مسجد سلیمان

رئیس جهادسازندگی شهرستان لنجان

مدیر نصب و راه اندازی تجهیزات الکتریکی نورد ذوب آهن اصفهان

مدیر برق واحدهای کک سازی فرآیندهای شیمیایی ذوب آهن اصفهان

مدیر تدارکات ساختمانی ذوب آهن اصفهان

مدیر طراحی و مهندسی پروژه های برق رسانی به معادن کرمان



محمد مهدی عابدی نژاد

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن بوستون در آمریکا

تحصیلات

دکتری از دانشگاه بوستون آمریکا

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

سوابق شغلی

عضو هیئت علمی Graduate Programs at Military locations در دانشگاه بوستون آمریکا
(www.bu.edu)

تالیفات

مؤلف کتاب A Language for Relational Data Models از انتشارات دانشگاه بوستون ۱۹۸۲



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف





هوتن عقیلی

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن نیویورک آمریکا

aghili@us.ibm.com



تحصیلات

دکتری مهندسی کامپیوتر، اطلاعات و کنترل از دانشگاه میشیگان در آن آربر ۱۹۸۱

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر توسعه در Medical and Emerging Solutions در شرکت IBM در نیویورک آمریکا از ۲۰۰۸

تاکنون (www.ibm.com)

مدیر اجرایی در گروه نرم افزار شرکت IBM

عضو تیم مدیریت IBM Healthcare and Life Sciences

مشاور ارشد فناوری معماری اطلاعات در (IGS) IBM Global Services

پژوهشگر ارشد در Pervasive Computing Division (PvC) زیر مجموعه شرکت IBM

مدیر پروژه های پژوهشی در مرکز پژوهشی Watson زیرمجموعه شرکت IBM

کارشناس فنی بخش پژوهشی شرکت IBM

پژوهشگر در مرکز پژوهشی Almaden زیرمجموعه شرکت IBM

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

دریافت جایزه Nicholas Davies از Computerized Patient Record Institute آمریکا در سال

۱۹۹۹





سید محمد حسین علوی

متولد ۱۳۳۸ ساری

ساکن ساری

hhh_alavi@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی تهران

دوره مهندسی ابزار دقیق در واحد آموزش و پژوهش صنایع ملی شده

متخصص در زمینه ماشین آلات روغن کشی، ماشین آلات تولید روغن نباتی، ژنراتور DC، رکتیفایر و رگولاتور و نیز تجهیزات الکترولیز آب، مدل سازی برای ریخته گری، ماشین آلات کوره قوس و کوره های عملیات حرارتی ویژه صنعت ذوب فولاد

سوابق شغلی و مدیریتی

کارشناسی آزاد و کارشناسی رسمی دادگستری در ساری از ۱۳۸۰ تاکنون

مدیر کارخانه در شرکت صنایع فولاد مازندران در ساری از ۱۳۷۶ تا ۱۳۸۷

مدیر عامل شرکت تولیدی مفرغ در قائم شهر

مدیریت اجرایی واحد پتروشیمی بجنورد در شرکت فراگیر صنایع در بجنورد

مدیر پروژه نصب کارخانه در شرکت تولیدی محصولات سیمانی شمالیت در ساری

معاون پروژه و مدیر خدمات فنی شرکت کشت و صنعت شمال

مدیر فنی و مدیر کارخانه شرکت صنایع غذایی ام ام در ساری

طراح و برنامه نویس در شرکت مهندسی دیتا اکونومی در تهران

چکیده تجارب

طراحی و تهیه نرم افزار و ایجاد فایل داده های هواشناسی و برنامه غلط گیری در شرکت دیتا اکونومی

طراحی و ساخت رکتیفایر 200A به جای ژنراتور DC در شرکت ام-ام

مدیریت و تکمیل پروژه نصب ماشین آلات تولیدی شرکت کشت و صنعت شمال در اوایل انقلاب

راه اندازی واحد تولید روغن نباتی با ظرفیت ۱۰۰ تن در روز

مدیریت فنی و نگهداری ماشین آلات کارخانه کشت و صنعت شمال

طراحی و ساخت ماشین آلات و نصب و راه اندازی خط تولید ورقهای موج دار آزیست سیمانی

توصیه به نسل جوان

پیام من به دانشجویان و خواندگانی که وارد بازار کار می شوند اینست که مهم این

نیست چگونه کار کنید که در کوتاه مدت درآمد بیشتر داشته باشید، مهم آنست که

بتوانید تحولاتی در نحوه کار در محدوده مسئولیت خود ایجاد کنید که دستاورد های آن

کاهش هزینه، بالا بردن راندمان، بهبود محیط زیست و ایجاد اشتغال باشد، آنگاه

مطمئن باشید که حتماً به افزایش در آمد خواهید رسید.





محمدرضا فراهانی راد

متولد ۱۳۲۸ تفرش

ساکن تهران

farahanirad@gmail.com



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی برق دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی دبیرستان نیکی علا- شمیران ۱۳۴۷

مسلط به زبان انگلیسی

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت واف در تهران به مدت ۲۶ سال

رئیس بخش انتقال داده ها در شرکت ایزایران در تهران به مدت ۱۰ سال

کارشناس طراحی شبکه تلفن تهران در شرکت ایرندکو در تهران

چکیده تجارب

طراحی و تولید دستگاه های مخابراتی در شبکه کابل مسی و کابل نوری به مدت ۲۶ سال در شرکت واف

علاقه، خانواده

علاقمند به ورزش تنیس

متاهل و دارای دو فرزند هستیم. فرزند پسر فوق لیسانس فناوری اطلاعات، فرزند دختر لیسانس معماری





عذری فرحبخش عراقی

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن تهران

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان عبرت تهران ۱۳۴۷

سوابق شغلی

دبیر فیزیک و ریاضیات وزارت آموزش و پرورش در تهران از ۱۳۶۲ تا ۱۳۷۶
کارشناس مخابرات در شرکت خدمات نفت ایران (شرکت مناطق نفت‌خیز جنوب کنونی)
کارآموز مخابرات در اورژانس تهران

توصیه به نسل جوان

با توجه به نقشی که خانمها در اداره خانواده و تربیت فرزندان دارند بهتر است دختران جوان گرایش به امور حرفه ای داشته باشند که امکان انجام آن در فرصت های فراغت در خانه فراهم باشد، نظیر کارهای هنری، و رشته تحصیلی را هم بر همین اساس انتخاب کنند.

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به کشورهای آلمان، فرانسه، چین، عراق، عربستان و سوریه سفر کرده ام.
علاقمند به امور خیریه هستم.

همسر آقای محمد مهدی کریمی اصفهانی فارغ التحصیل دوره دوم مهندسی مکانیک دانشگاه صنعتی شریف است و دارای ۳ فرزند پسر با درجات تحصیلی لیسانس مهندسی و دکترا و یک فرزند دختر دانشجوی دانشگاه هنر هستیم.

پیام ویژه

انسان از یک طرف برای رضایتمندی و خوشحالی فردی زندگی میکند و انتخابهای وی در این حوزه تابع محدودیت نیست. از طرف دیگر بخش دیگری از رضایتمندی انسان از زندگی جمعی حاصل میشود که لازمه آن پذیرش محدودیت های زندگی اجتماعی است. طبیعتاً محدودیت های زندگی اجتماعی در حوزه رضایتمندی فردی محدودیت ایجاد می کند. هنر زیستن ایجاد تعادل بین رضایتمندی های فردی و محدودیت های زندگی جمعی است.





سیامک فروهر

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن شهر پاسادنا در کالیفرنیا آمریکا

Siamak.Forouhar@jpl.nasa.gov

<http://www.linkedin.com/pub/siamak-forouhar/b/296/347>



تحصیلات

دکتری اپتیک کاربردی از University of California, San Diego در سال ۱۹۸۳

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

سوابق شغلی و مدیریتی

سرپرست گروه Advanced Microfabrication and Optoelectronics و معاون مدیر Jet Propulsion Laboratory متعلق به انستیتو تکنولوژی کالیفرنیا - از سال ۱۹۸۷ تاکنون
عضو فنی Collins Radio Transmission که بخشی از Rockwell International و Corporation Polaroid در کمبریج - ماسچوست

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

تولید و توسعه اولین لیزر نیمه هادی تنیده در دامنه ۱٫۸ تا ۲٫۱ میکرومتر و تحویل آنها برای استفاده در ماموریت مریخ ۱۹۹۸ در JPL
تحویل لیزرها و حسگرهای با کیفیت ویژه ماموریت های فضایی روی ابزار Tunable Laser Spectrometer (TLS) که قطعه ای از آزمایشگاه علمی است که در سال ۲۰۱۱ به مریخ فرستاده شد. اینکار برای اندازه گیری ایزوتوب های مختلف کربن، هیدروژن، اکسیژن، گازهای اتمسفریک نظیر متان و گاز کربنیک صورت گرفته است.

دریافت جایزه NASA Exceptional Engineering Achievement برای لیزرهای دیود





مهران فرهنگ مهر

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن تهران

mehran2005jan@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس رشته ابزار دقیق و کنترل از Aston University انگلستان ۱۳۵۶

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز ۱۳۴۷

دوره تهیه طرح تجاری در سازمان مدیریت صنعتی ۱۳۸۷

مسلط به زبان های انگلیسی و اسپانیایی

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت ایده اعصار در تهران

سازمان انرژی اتمی

شرکت توانیر

مهندسین مشاور آرمیتی

مهندسین مشاور سمکا





عبدالحمید کاظمی

متولد ۱۳۲۸ خرمشهر

ساکن تهران

a.kazemi@moshanir.com

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی دبیرستان بایندر خرمشهر ۱۳۴۷

تخصص حرفه ای: مشاوره و نظارت بر اجرای پروژه های نیروگاهی

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر پروژه توسعه مخازن سوخت نیروگاه های شهیدرجائی قزوین در شرکت مشانیر از ۱۳۸۷ تاکنون
(www.moshanir.com)

مدیر دستگاه نظارت شرکت مشانیر در نیروگاه سیکل ترکیبی خلیج فارس در بندرعباس

مدیر دستگاه نظارت شرکت مشانیر در نیروگاه سیکل ترکیبی شهید رجایی در قزوین

دستگاه نظارت شرکت قدس نیرو در نیروگاه بخار شهید رجایی قزوین

مدیر دستگاه نظارت شرکت قدس نیرو در نیروگاه رامین اهواز

ناظر بر نصب و راه اندازی پست ترانسفورمر فشار قوی فیروز بهرام در شرکت VKD

ناظر بر نصب و راه اندازی نیروگاه گازی منجیل در شرکت مونکو ایران

معاون اجرایی کارگاه سایت احداث پتروشیمی ایران و ژاپن در بندر شاپور

کارشناس مهندسی سازمان آب و برق خوزستان در خرمشهر

چکیده تجارب

نظارت بر ساخت و راه اندازی نیروگاه های حرارتی به مدت ۳۰ سال

مدیریت کارگاهی و ستادی به مدت ۲۱ سال

توصیه به نسل جوان

به نظر من نسل امروز خیلی به حرفهای ما توجه ندارد و راه خود را می رود.

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به کشور های روسیه (شوروی سابق)، ترکیه، آلمان، فرانسه و اطریش سفر کرده ام.

علاقمند به موسیقی، سینما، اخبار فن آوری و فضائی

متاهل - دارای دو فرزند - یکی مهندس الکترونیک و دیگری دانشجوی ورودی

۱۳۸۸ مهندسی مکانیک شریف

پیام ویژه

همدوره های من که وارد کار سیاسی نشدند، در هیچ اعتصابی شرکت نکردند و

درسشان را خواندند هم اکنون بسیار موفق ترند.





علی اصغر کبیر

متولد ۱۳۲۸ گرگان

ساکن تهران

aakabir_a@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۶۴

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان فخرالدین گرگان

دوره های کامپیوتر و نرم افزار، رلیاژ، و ایزو ۹۰۰۱ در شرکت مشانیر ومپنا

متخصص در زمینه ارائه پیشنهاد فنی و مالی برای نیروگاههای گازی و سیکل ترکیبی و پستهای فشار قوی،

شرکت در مناقصات خرید تجهیزات نیروگاهها و پستهای فشارقوی، طراحی نیروگاههای برق و پستهای فشار

قوی

تسلط کامل به زبان انگلیسی و آشنایی به زبان فرانسه

سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیات مدیره در شرکت عامران افق در تهران از ۱۳۸۱ تاکنون (www.aoc-epc.com)

جانشین معاونت مهندسی در شرکت مپنا در تهران

مدیر گروه تخصصی برق در شرکت مشانیر در تهران

مدیر پروژه پستهای فشار قوی در شرکت مشانیر در تهران

مدیر پروژه نیروگاه گازی در شرکت مونتکو در تهران

آنالیست سیستم در شرکت ملی نفت ایران در تهران

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

ارائه مقالات علمی در کنفرانسهای بین المللی انرژی در کشور رومانی، برق در کشور روسیه و انرژی در تهران

توصیه به نسل جوان

کنجکاوی در امور علمی و تجربی، پیگیری مستمر برای حل مسائل در محیط کار،

ممارست، و پشتکار سرمایه های عظیمی برای دستیابی به رشد و تعالی هستند.

همچنین انتخاب کار مناسب با توانایی و روحیه شخصی با در نظر گرفتن

تحصیلات اهمیت زیادی دارد.



سفرهای خارجی، علایق، خانواده

در رابطه با کار به کشورهای ایتالیا، ژاپن، هند، عمان، امارات متحده عربی، عراق، قطر، چین، کره جنوبی، فرانسه، آلمان، سوئد، کروواسی، رومانی، صربستان، بوسنی هرزگوین، سوئیس، روسیه، و اتریش مسافرت داشته ام. به شنا، راهپیمایی و تهیه مقالات علمی علاقمندم. متاهل و دارای سه فرزند هستم. به ترتیب علی اکبر کبیر لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف و فوق لیسانس مکانیک از دانشگاه پردیس بین الملل شریف (کیش)، مریم کبیر مهندس صنایع از دانشگاه صنعتی شریف، و مینو کبیر لیسانس مهندسی عمران و دانشجوی فوق لیسانس مهندسی عمران از دانشگاه صنعتی شریف است.

پیام ویژه

با توجه به گستردگی دسترسی به اطلاعات از طریق رسانه های پیشرفته، انسان باید همواره علاوه بر مسایل کاری در حوزه های دیگر نیز به روز باشد که بسیار با ارزش و با اهمیت است.





علیرضا کریمی

متولد ۱۳۲۹ اراک

ساکن شهر maddison در ایالت Connecticut آمریکا

karimiar1524@gmail.com

تحصیلات و توانمندی ها

دکتری مهندسی برق از دانشگاه میسوری کلمبیا در آمریکا ۱۳۵۷

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان صمصامی اراک ۱۳۴۷

مسلط به زبان های انگلیسی، عربی و فرانسه

متخصص در انتقال انرژی

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر پروژه در Northeast Utilities Service Company- NUSCO در ایالت

Connecticut از ۱۳۸۱ تاکنون (www.nu.com)

مدیر پروژه در شرکت Northeast Generation Services در آمریکا

مهندسی سیستم در شرکت Connecticut Northeastern Nuclear Energy آمریکا

مهندس سیستم در شرکت Singer در شهر Silver Spring در ایالت مریلند آمریکا

کارشناس مهندسی برق در شرکت آ سه آ در تهران

دوره خدمت نظام وظیفه در تهران و اصفهان

توصیه به نسل جوان

دانشجویان باید از فرصتی که در اختیارشان گذاشته شده استفاده کنند و با مواد درسی دانشگاه پیش بروند و بدانند که تمام دروس که تدریس می شود حتماً لازم است. چرا که موفقیت فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف در سراسر جهان نشان دهنده اصولی بودن برنامه ریزی دانشگاه است. نکته دیگر اینکه با نگاه به ده سال آینده برنامه امروز خود را بریزید. شخصاً اگر شانسی داشتم که به عقب برگردم دقت بیشتری در انتخاب رشته تحصیلی می کردم و با آینده نگری در مورد شغلم تصمیم می گرفتم.

علاقه، خانواده

علاقمند به موسیقی، تئاتر و سینما هستم. متاهل و دارای دو فرزند دختر هستم. دختر اولم دانشجوی پزشکی

دانشگاه ایالتی Connecticut و دختر دوم دانشجوی بیزینس از دانشگاه جرج

واشینگتن است.

پیام ویژه

از اینکه دانشجوی دانشگاه صنعتی شریف بودم همواره احساس غرور می کنم، چون

دانشجویان ممتاز و مهندسين با درجات علمی بالا را به ایران و جهان تحویل داده

است.



محمد هادی کمیلی

متولد ۱۳۲۸ مشهد

ساکن انتاریو کانادا

hadi@techtric.ca

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل Techtric Engineering Ltd. (فعال در زمینه خدمات و لوازم برقی) در شهر
Richmond Hill انتاریو کانادا از ۱۹۸۳ تاکنون (www.techtric.ca)



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف



انوشیروان کیامنش

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن ونکوور کانادا

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز ۱۳۴۷

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر Kia Technologies در ونکوور کانادا



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف





ژوزف گبایان

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن Beverly Hills کالیفرنیا آمریکا

Joseph.Gabbaian@Grubb-Ellis.com



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس MBA در رشته مدیریت املاک و اجرای ساختمان از - University of Denver

۱۹۸۰ Daniels College of Business

فوق لیسانس مهندسی برق از دانشگاه مک گیل کانادا ۱۹۷۷

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

مسلط به زبان انگلیسی و فرانسه

سوابق شغلی و مدیریتی

Principal در شرکت خرید و فروش املاک Avison Young در کالیفرنیا جنوبی از ۲۰۱۲ تاکنون

(www.avisonyoung.com)

معاون ارشد در Grubb & Ellis Company در لس آنجلس آمریکا از ۱۹۸۹ تاکنون

موسس و مدیر Grubbaian & Co. ۱۹۸۴ تا ۱۹۸۸





منوچهر گشتاسبی گوهرریزی

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن سانتا مونیکا در کالیفرنیا آمریکا

mgoharizi@ksgeng.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

سوابق شغلی و مدیریتی

مالک و نایب رئیس هیئت مدیره Kocher Schirra Goharizi Consulting Engineers, Inc.

در Glendale کالیفرنیا آمریکا از ۱۹۹۹ تاکنون (www.ksgeng.com)

مدیر گروه ایالت های غربی در Westinghouse Power Study group در آمریکا از ۱۹۸۸ تا

۱۹۹۰

معاون سرپرست واحد مهندسی برق در شرکت پیمانکار ساختمانی نفت و گاز تکنیپ فرانسه از ۱۹۲ تا ۱۹۸۶

سرپرست بخش برق و ابزار دقیق شرکت نارگان (برنا سابق) در تهران از ۱۹۷۸ تا ۱۹۸۲

چکیده تجارب

ارایه خدمات طراحی مهندسی در زمینه مهندسی برق

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

عضو Association of Consulting Electrical Engineers (ACEE) در آمریکا

دریافت جایزه از انیستیتو تکنولوژی کالیفرنیا بابت ارتقای سیستم اضطراری ساختمان ایستگاه فضایی JPL در

سال ۱۹۹۹

دریافت جوایز سرآمدی طراحی برق از انجمن ملی پیمانکاران برق آمریکا بابت ساختمان اداری دیسنی ۱۹۹۵،

بابت Anaheim Ice Rink در سال ۱۹۹۵ و بابت تعویض UPS دارویی AMGEN ۲۰۱۰





خسرو لشکری

متولد ۱۳۲۸ تهران

ساکن Palo Alto در کالیفرنیا آمریکا

khosrowlashkari@yahoo.com

<http://www.linkedin.com/in/khosrowlashkari>



تحصیلات و توانمندی ها

دکتری مهندسی برق گرایش مخابرات از دانشگاه استنفورد در کالیفرنیا آمریکا ۱۹۸۲

فوق لیسانس مهندسی برق از دانشگاه استنفورد در کالیفرنیا آمریکا ۱۹۷۷

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان خرد تهران ۱۳۴۷

دوره های آموزشی مدیریت در آمریکا

تسلط کامل و روان به زبان انگلیسی

متخصص در پردازش سیگنال، کدسازی صحبت و صوت، و سیستم های مخابراتی

سوابق شغلی و مدیریتی

مهندس ارشد تحقیقات در Acoustic Technology Inc از ۲۰۱۱ تاکنون

(www.acoustictech.com)

مدیر دپارتمان مهندسی در دانشگاه DeVry در کالیفرنیا آمریکا

عضو هیئت موسس و رئیس انستیتو فنی Silicon Valley در آمریکا

مهندس پژوهشگر اجرایی و مدیر گروه صوت در DoCoMo USA Labs

مهندس پژوهشگر اجرایی در DoCoMo USA Labs سانفرانسیسکو آمریکا

مهندس پژوهشگر ارشد در شرکت Ultratech در سان خوزه کالیفرنیا آمریکا

مهندس پژوهشگر ارشد در Monterey Bay Aquarium Research Institute (MBARI)

در کالیفرنیا آمریکا

مهندس پژوهشگر ارشد در Saxpy Computer Corporation در کالیفرنیا

مهندس پژوهشگر ارشد در Systems Control Technology Inc. کالیفرنیا آمریکا

مهندس پژوهشگر در دانشگاه صنعتی شریف

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

دارای ۱۰ ثبت اختراع Patent

عضو ITU-SG16 گروه متخصص در زمینه کدسازی مالتی میدیا، سیستم ها و

برنامه های کاربردی



استاد مشاور پروژه های فوق لیسانس و دکتری برای دانشجویان دانشگاه های استنفورد، کالیفرنیا در سانتا کروز، ایالتی سن خوزه و Monterey در ایالت کالیفرنیا
تدریس درسهای پردازش سیگنال، مخابرات آنالوگ و دیجیتال، طراحی مدارهای مجتمع RF

تالیفات

تالیف فصول کتاب Next Generation Mobile Systems, 3G & Beyond, Wiley 2005

ارایه ۱۵ مقاله در کنفرانس های بین المللی

تالیف بیش از ۴۰ گزارش فنی

توصیه به نسل جوان

فارغ التحصیل شدن اول راه است نه آخر راه. با پیشرفت سریع علم و صنعت یادگیری و آموختن دائم در رشته کاری ضروریست. در تماس بودن با دانشگاه ها و مطالعه مقالات مربوط به این هدف کمک می کند. به نظر من علاقه واقعی به رشته کار بسیار به موفقیت کمک می کند. علاوه بر این داشتن هدف مشخص، برنامه، تمرکز و دیدن و استفاده از موقعیت ها هم بسیار مهم است.

اگر فرضاً دوباره به دوره جوانی باز می گشتم سعی می کردم از موقعیت ها بیشتر و بهتر استفاده کنم، در یک مسیر بیشتر تمرکز کنم و با دانشگاه ها و فارغ التحصیلان بیشتر در تماس باشم.

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به اکثر ایالت های آمریکا، کشورهای اروپایی، ژاپن، مالزی، اندونزی و مکزیک سفر کرده ام.

علاقمند به فیزیک، مطالعه، پیاده روی و شنا هستیم.

متاهل و دارای دو فرزند هستیم. پسرم دارای مدرک فوق لیسانس مهندسی برق استن که در شرکت Apple

در Sunnyvale کالیفرنیا کار می کند. دخترم نیز مشغول گذراندن دوره دکتری فارماکولوژی در دانشگاه

کالیفرینای جنوبی USC است.



محمد جواد مادرشاهی

متولد ۱۳۲۹ مشهد

ساکن تهران

negarazarco@yahoo.com

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

سوابق شغلی و مدیریتی

شرکت صنایع شیمیایی و سلولزی نگار آذر (www.negarazar.com)



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف





احمد ماشینچی

متولد ۱۳۲۸ تبریز

ساکن ونکوور کانادا و تهران

a.mashinchi@gmail.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی شماره ۲ تهران ۱۳۴۷

مسلط به زبان انگلیسی

متخصص در زمینه صنعت کف پوشهای نساجی به ویژه موکت های بافته شده

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت پالاز موکت از ۱۳۵۶ تاکنون (www.palaz.com)

چکیده تجارب

از پایه گذاران یکی از واحدهای بسیار موفق نساجی کشور به نام پالاز موکت در تبریز و طراحی، پیاده سازی، راه اندازی و مدیریت بر آن به مدت ۳۸ سال

توصیه به نسل جوان

لازمه کار حرفه ای مرتبط با تحصیلات، انتخاب درست رشته بر اساس علاقه، استعداد و بازار کار است که در عمل برای خیلی از ایرانیان با توجه به شرایط ورود به دانشگاه و بازار کار، انتخاب حرفه مرتبط با تحصیلات امکان پذیر نیست. به جوانان توصیه می کنم در انتخاب رشته تحصیلی دقت بیشتری مبذول کنند.

خانواده

متاهل و دارای دو فرزند پسر هستم که اولی مهندس کامپیوتر از دانشگاه UBC کانادا و دومی لیسانس علوم انسانی از دانشگاه SFU کانادا است.





حسن محتاطی

متولد ۱۳۲۹ رشت

ساکن تهران

mohtati@yahoo.com



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان محمد رضا شاه رشت ۱۳۴۷

دوره آموزشی Honeywell Mainframe به مدت ۷ ماه در شرکت phoenix ایالت آریزونا آمریکا
۱۳۵۴

مسلط به زبان انگلیسی

سوابق شغلی و مدیریتی

سرپرست دستگاه نظارت BMS پژوهشگاه صنعت نفت در تهران از طرف مجتمع مهندسی مشاور ایران
ارک از ۱۳۸۷ تاکنون

مهندس ناظر برق و BMS مهندسی مشاور موژدا و همکاران در تهران

مدیر تعمیرات در شرکت ایزایران در تهران از ۱۳۵۳ تا ۱۳۸۴

کارشناس سازمان رادیو تلویزیون ملی ایران ۱۳۵۳

مدرس ابزار دقیق در شرکت ملی ذوب آهن ایران در اصفهان از ۱۳۵۱ تا ۱۳۵۲

خانواده

متاهل و دارای دو دختر هستم. نیلوفر دانشجوی فوق لیسانس عمران دانشگاه صنعتی امیرکبیر و لادن
دانشجوی فوق لیسانس مهندسی عمران دانشکده فنی دانشگاه تهران است.



سیدمحمد رضا مرعشی

متولد ۱۳۲۹ دزفول

ساکن تهران

mohammadreza.marashi@gmail.com

marashi@icofc.ir

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس مهندسی برق و الکترونیک از دانشگاه Bradford انگلستان ۱۳۵۶

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی شماره یک ۱۳۴۷

تخصص حرفه ای: متخصص در مهندسی کنترل و ابزار دقیق و تدریس واحدهای مربوطه در دانشگاه مسلط به زبان انگلیسی

سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت مدیره شرکت مهندسین مشاور پترو مشعل فروزان در تهران از ۱۳۸۷ تاکنون

شرکت ملی نفت مناطق مرکزی ایران - رئیس مهندسی طرح های گشو، طرح گاز و گاز مایع ۳۱۰۰، طرح

های ساخت تقویت فشارهای وراوی، هما و کنگان - از ۱۳۸۵ تا ۱۳۹۰

رئیس مهندسی ابزار دقیق شرکت ملی نفت ایران - مناطق نفت خیز جنوب - اهواز و خارک از ۱۳۵۱ تا ۱۳۸۵

توصیه به نسل جوان

تلاش، بروز بودن دانش، صداقت و درستکاری، حفظ معیارهای اخلاقی

اگر دوباره به دوران دانشجویی برمی گشتم به کسب نمره خوب خیلی اهمیت نمی دادم و درسهای اساسی و

تخصصی را عمیق تر مطالعه می کردم. ورزش و نواختن یکی از آلات موسیقی و یادگیری یک زبان زنده دیگر

را پیگیری می کردم. آیکاش آن زمان اینترنت بود.

علاقه و خانواده

علاقمند به مطالعه، متاهل و دارای یک پسر فارغ التحصیل شریف و فوق لیسانس

مکانیک و شاغل در استات اوایل و یک دختر پزشک



کامران مسجدی
متولد ۱۳۲۸ تهران
ساکن Woodland Hills کالیفرنیا در آمریکا

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس KMK ENTERPRISES, INC. در لس آنجلس آمریکا
(www.kmkenterprises.com)

چکیده تجارب

فعالیت در زمینه طراحی سایت ها و صفحات وب



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف





اکبر مظاهری اسدی

متولد ۱۳۲۸ اصفهان

ساکن ونکوور کانادا

akbarmazaheeri@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان ادب اصفهان ۱۳۴۷





محمد صادق معمار نهاوندی

متولد ۱۳۲۸ زنجان

ساکن تهران

mismn_bna@yahoo.com



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی دبیرستان البرز ۱۳۴۷

دوره سه ماهه Telephone switching در Japan NTT

دوره پنج ماهه Dairy Industry در Sweden Alfa Laval

سوابق شغلی و مدیریتی

سهامدار و عضو هیئت مدیره شرکت مهندسی پیمانکار صنعتی ایران از سال ۱۳۶۴ تاکنون
(www.mpsico.com)

شرکت ایران ترانسفو در قزوین - برنامه ریزی تعمیرات

شرکت تکنیکان - نصب و راه اندازی کارخانه شیر پاستوریزه

کارشناس شرکت تهیه و توزیع شیر ایران در تهران

کارشناس شرکت مخابرات ایران برنامه توسعه تلفن در تهران





احمد معمارزاده

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن تهران

memarzadeh@yahoo.com

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز ۱۳۴۷

سوابق شغلی و مدیریتی

اشتغال در شرکت های پیمانکاری نفت و گاز و پتروشیمی

کارشناس شرکت بین المللی مهندسی ایران (ایریتک)





شیدرخ ملبوس زاده اصفهانی

متولد ۱۳۲۹ اصفهان

ساکن اصفهان

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان شاهدخت اصفهان ۱۳۴۷

دوره آموزشی فرستنده های رادیویی در اصفهان

سوابق شغلی

مسئول فرستنده های رادیویی صدا و سیمای جمهوری اسلامی مرکز اصفهان از ۱۳۵۳ تا ۱۳۷۷

سرپرست بررسی و پیش بینی تدارکات فنی شرکت برق منطقه ای استان اصفهان

علاقه

علاقمند به مطالعات اجتماعی و دینی





واهه ملکومیان

متولد ۱۳۲۸ تهران

ساکن تهران

eve84125@yahoo.com

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی از دبیرستان اندیشه در تهران ۱۳۴۷

سوابق شغلی

کارشناس ارشد واحد مهندسی ذوب و ریخته گری در شرکت بین المللی مهندسی ایران از ۱۳۸۸ تاکنون

(www.iritec.com)

کارشناس ارشد تمام وقت شرکت بین المللی مهندسی ایران از ۱۳۵۴ تا ۱۳۸۸



جهانگیر مندکاریان

متولد ۱۳۲۸ یزد

ساکن تهران

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان ایرانشهر یزد ۱۳۴۶

سوابق شغلی

اشتغال در کارهای آزاد ساخت و ساز ساختمانی از ۱۳۷۳ تاکنون

مهندس سخت افزار در شرکت ایزایران در تهران از ۱۳۵۳ تا ۱۳۷۳



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف





فرزین منشادی

متولد ۱۳۲۹ یزد

ساکن Irvine در ایالت کالیفرنیا آمریکا
farzin.manshadi@jpl.nasa.gov

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف
زمینه های تحقیقاتی فیزیک، مهندسی برق و الکترونیک، علوم کامپیوتر

سوابق شغلی

محقق Jet Propulsion Laboratory در کالیفرنیا آمریکا (www.jpl.nasa.gov)

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

تالیف ۱۰ مقاله در انتشار آن در مجلات علمی پژوهشی بین المللی
ارایه ۱۹ مقاله در کنفرانس های بین المللی
مشارکت در تالیف ۱۶ کتاب در فاصله ۱۹۸۸ تا ۲۰۰۴



فرزاد مهتافر
متولد ۱۳۲۸ تهران
ساکن ارومیه
fmahtafar@yahoo.com



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس مهندسی برق از انیستیتو تکنولوژی فلوریدا ۱۳۵۵
لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱
دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی شماه ۲ تهران ۱۳۴۶

سوابق شغلی و مدیریتی

نماینده شرکت Dupont در منطقه پاسادونا در کالیفرنیا آمریکا از ۱۹۸۹ تا ۱۹۹۲
اشتغال در کشورهای آلمان و اسپانیا در امور تجاری
رئیس هیئت مدیره شرکت ایران پاک سل در تهران از ۱۳۵۵ تا ۱۳۸۳

سفرهای خارجی، خانواده

به کشورهای اروپایی و آمریکا سفر کرده اند.
متاهل بوده و دارای دو فرزند هستند که دارای تحصیلات فوق لیسانس و در آمریکا شاغل هستند.





احمد میرزامحمدی

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن تهران

ahmadmirzamohammadi@yahoo.co.uk

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس مدیریت سیستم ها از دانشکده مهندسی صنایع - دانشگاه صنعتی شریف

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان ادیب تهران ۱۳۴۷

دوره طراحی مهندسی اساسی طرح فولاد مبارکه در شرکت مهندسی مشاور ایتالیام پیمانی ایتالیا به مدت ۷ ماه متخصص در زمینه های: طراحی مهندسی اساسی و تفصیلی شبکه های برق صنعتی، تهیه و تنظیم قراردادهای بین المللی پروژه های صنعتی، بازرسی فنی تجهیزات صنعتی در کارخانجات سازنده، انجام معاملات خرید و فروش تجهیزات صنعتی از طریق کمیسیون معاملات دولتی، تهیه و تنظیم قرار دادهای اخذ تسهیلات مالی از بانک ها و موسسات مالی خارجی، انجام خرید های مواد و تجهیزات صنعتی از داخل و خارج کشور تسلط کامل به زبان انگلیسی و مسلط به زبان ژاپنی، و آشنا به زبان ایتالیایی

سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس دفتر نمایندگی شرکت اسکوتک هولدینگ چین - پکن از ۱۳۸۹ تاکنون

مدیر عامل شرکت اسکوتک ژاپن - در شهرهای کوبه و توکیو و تهران از ۱۳۷۱

تاکنون (www.ascotec.com)

نماینده شرکت فولاد خوزستان در شرکت کوبه استیل در کشور ژاپن

رئیس دفتر تهران در مجتمع فولاد اهواز (شرکت فولاد خوزستان)

مدیر نصب و راه اندازی تجهیزات برقی در شرکت نورد سنگین کاویان

عضو هیئت مدیره و مدیر عامل شرکت بین المللی مهندسی ایران (ایریتک)

کارشناس مهندسی برق در صنایع فولاد ایران

کارشناس مهندسی برق در شرکت زیمنس تهران - ایران

کارشناس مهندسی برق در ذوب آهن اصفهان

توصیه به نسل جوان

برای سربلندی هر چه بیشتر کشور خود به جوانان عزیز توصیه می کنم که هر چه می توانند خود را بیشتر به سلاح دانش روز و دانایی تجهیز کنند. رمز پیشرفت کشور ما فقط در همین زمینه است که خوشبختانه در بعضی از زمینه ها هم قدم های بسیار مثبتی در کشور برداشته شده است.





سفرهای خارجی، خانواده

به اغلب کشورهای اروپایی، کانادا، مکزیک، چین و ژاپن در رابطه با بازدیدهای صنعتی، بازرسی فنی تجهیزات، مذاکرات فنی و قرار دادی سفر کرده ام. در کشور ایتالیا به مدت ۷ ماه برای آموزش اقامت داشته ام.

در کشور ژاپن به مدت ۱۲ سال به عنوان مدیر عامل شرکت اسکوتک ژاپن جهت خرید تجهیزات صنعتی از ژاپن، کره جنوبی و چین برای واحد های فولاد سازی اهواز، مبارکه و ذوب آهن اقامت داشته ام. متاهل و دارای دو فرزند پسر و دختر هستم. مهدی لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف، فوق لیسانس هوش مصنوعی از دانشگاه بارسلونای اسپانیا و دانشجوی علوم کامپیوتر مقطع دکتری در دانشگاه مونترال کانادا است و دخترم دانشجوی رشته علوم کامپیوتر در دانشگاه صنعتی امیر کبیر است.

پیام ویژه

اگر به سیر تحولات و پیشرفت کشورهای صنعتی پس از دوران رنسانس رجوع شود، ملاحظه می شود که اختراع ماشین و دینامیت سبب به سلطه گرفتن کشورهای جهان سوم از طرق مختلف مانند استعمار، برده داری، استثمار، و لشکرکشی شده است. کم کم با آگاهی کشورها و ظهور جنبش های آزادی خواه در قرن بیستم، نوع سلطه کشورهای سلطه گر از سیستم سنتی گذشته تغییر کرده و با رشد حیرت انگیز تکنولوژی، کشورهای سلطه گر به تسلط خود از طریق دانایی و تکنولوژی بر تمام جهان تغییر روش داده اند. با توجه به ظهور دهکده جهانی و نزدیکی کشورها به یکدیگر، به ویژه از طریق اینترنت و ماهواره ها، به راحتی می توان کلیه فعالیت های کشورهای دیگر را تحت نظر داشت به طور مثال، با ایجاد سیستم یکپارچه ارتباط مخابراتی بین بانکی سوئیفت، به راحتی می توانند نقل و انتقال هر نوع وجهی را در دنیا ردگیری کنند و یا با اعمال تحریم ها می توانند شبکه ارتباط بانکی یک کشور را با دنیای خارج قطع کنند و آن کشور را با مشکلات عدیده مالی مواجه سازند. یا از طریق اینترنت با ارسال ویروس سیستم های کنترلی تاسیسات صنعتی یک کشور را از کار بیاندازند.

کلیه توانمندی های کشورهای پیشرفته از طریق دانش و دانایی به دست آمده است. دیگر عصر داشتن منابع طبیعی برای پیشرفت کشورها به سر آمده است. در دنیای امروز کشوری می تواند پیشرفته باشد که میزان دانایی و دانش مردم آن از سایر ملل برتر باشد.



سید جلال هاشمی نژاد ساینجی

متولد ۱۳۲۸ یزد

ساکن اصفهان

jhasheminejad@gmail.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از یزد ۱۳۴۷

مسلط به زبان انگلیسی و آشنا به زبان آلمانی

دوره آموزشی برق و ابزار دقیق در کارخانه دوپانت آمریکا به مدت ۱۰ ماه در ۱۳۵۴

دوره آموزشی سیستم های کنترل سریع در کارخانه زیمنس آلمان به مدت یک سال در ۱۳۷۰

دوره آموزشی ابزار دقیق در کارخانه هانیول آلمان در ۱۳۵۵

سوابق شغلی و مدیریتی

طراح و ناظر برق ساختمان در سازمان نظام مهندسی اصفهان از ۱۳۸۹ تاکنون

مشاور برق و ابزار دقیق خط ریخته گری در مجتمع فولاد مبارکه اصفهان

طراح و مجری برق سالن تولید شرکت کاشی اصفهان

مسئول برق سالن تولید شرکت فولاد ماهان سپاهان

سرپرست و مسئول فنی تعمیرات در شرکت تار و پود سپاهان در اصفهان

سرپرست و مسئول فنی تعمیرات در شرکت پلی اکریل ایران در اصفهان از ۱۳۵۴ تا ۱۳۸۲

طراح و ناظر خطوط برق و تلفن در صنایع الکترونیک ایران در شیراز

توصیه به نسل جوان

چنانچه به دوره جوانی و دوره دانشجویی باز می گشتم بعد از تحصیلات دانشگاهی شغل آزاد مرتبط با رشته انتخاب می کردم.

سفرهای خارجی

به کشورهای آمریکا و آلمان سفر داشته ام.



دوره سومی های مهندسی برق فاقد ارتباط قطعی با انجمن

مهدی اسکمائی

متولد ۱۳۲۷ تبریز

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲



محمد ایزدپرست

متولد ۱۳۲۸ تهران

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱



فریدون پزشکی

متولد ۱۳۲۸ تهران

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱





محمد ابراهیم تفضلی

متولد ۱۳۲۸ گرگان

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲



مصطفی توکل

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن Thornhill انتاریو کانادا

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱



سید عیسی حیدری

متولد ۱۳۲۶ کرج

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱



عباس خوجندپور

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن آمریکا

edwardpour@yahoo.com

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲



مهرداد دهقان چالشتری

متولد ۱۳۲۹ چهارمحال

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲



ملیحه ذریمانی

متولد ۱۳۲۸ تهران

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱





مرتضی رهنمون

متولد ۱۳۲۸ همدان

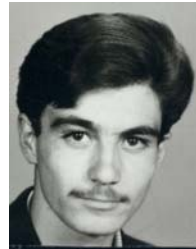
ساکن دبی در امارات متحده عربی

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

سوابق شغلی

Satellite To Mobile (S2M) Group در دبی



رحمت اله زحمتکش

متولد ۱۳۲۸ سمنان

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲



محمد ابراهیم سلطان آبادی

متولد ۱۳۲۷ قزوین

ساکن استکهلم سوئد

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲



فرهاد شفیعی

متولد ۱۳۲۷ تهران

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱



کاوس شیبانی عمله

متولد ۱۳۲۸ شیراز

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲



ژوزف صالح

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن آمریکا

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۰





مجید طاهری انارکی

متولد ۱۳۲۹ نائین

ساکن ونکوور کانادا

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر سابق شرکت Quasar Asset Management

در ونکوور کانادا



غلامحسین علیجانی

متولد ۱۳۱۶ قوچان

ساکن تهران

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲



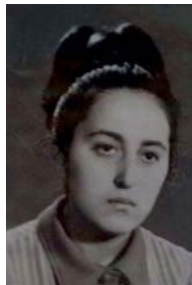
پری سیما فرخ توانا

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن ایالت ایلینوی آمریکا

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱





محمد حسن فرزین

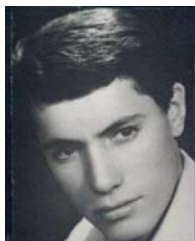
متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن Irvine کالیفرنیا در آمریکا

mfarzin@gmail.com

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱



حسین فرشید

متولد ۱۳۲۸ کنگاور

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱



محمد حسن فلاح زنگان بر

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن تهران

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱





هایتوک قرابتیان

متولد ۱۳۲۸ اصفهان

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱



کامبیز قهرمانی

متولد ۱۳۲۸ رشت

ساکن ایالت جورجیا در آمریکا

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱



عباس کشاورز

متولد ۱۳۲۹ دامغان

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲



محمد تقی متین

متولد ۱۳۲۹ جهرم

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱



مصطفی میرباقری

متولد ۱۳۲۸ گلپایگان

ساکن واشینگتن آمریکا

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱



خسرو وجدانی

متولد ۱۳۲۷ تهران

ساکن کالیفرنیا آمریکا

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

مدیر Pioneer Imports Comapny در شهر

Vernon کالیفرنیا آمریکا





فصل دوم
مشخصات دانش آموختگان
دانشکده مهندسی مکانیک



محمد رضا آقایی سودانی

متولد ۱۳۲۸ اصفهان

ساکن شیراز

moerezaaghai@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان هراتی اصفهان ۱۳۴۷

دوره تکنولوژی ساخت و تولید و تعمیرات ماشین آلات CNC پانچ پرس Trumpf در آلمان

تکنولوژی ساخت و تولید و تعمیرات ماشین آلات CNC پانچ پرس SIP در سوئیس

دوره تکنولوژی ساخت و تولید و تعمیرات ماشین آلات CNC لیزر پرس Trumpf در آلمان

متخصص در زمینه برنامه نویسی تولید و ساخت با انواع ماشین های افزار CNC و DNC

سوابق شغلی و مدیریتی

سرپرست نظارت حفاری مکانیزه تونل های قطار شهری شیراز با ماشین های TBM در شرکت ساختمانی

بام راه - تهران از سال ۱۳۸۳ تا ۱۳۸۹

مدیر پروژه در مجتمع صنایع قائم رضا - اصفهان

سرپرست دستگاه نظارت در شرکت بین المللی مهندسی فولاد تکنیک - اصفهان

مدیر اجرایی پروژه ساخت سازه های فراساحل در شرکت طراحی مهندسی صنایع پتروشیمی - شیراز و بندر

عباس

مدیر مهندسی / رئیس کارگاههای ماشین های CNC / مدیر پروژه در شرکت صنایع الکترونیک ایران -

شیراز

مهندس تعمیر تجهیزات در ذوب آهن اصفهان - اصفهان





حسن احمدی کرویق

متولد ۱۳۲۹ تبریز

ساکن تهران

ahmadihassan.k@gmail.com

http://www.tehransahab.com/Persian/moarefi_2.htm

تحصیلات و توانمندی ها

دکتری عمران از دانشگاه ایالتی کلرادو - آمریکا ۱۳۵۶

کارشناسی ارشد از دانشگاه ایالتی کلرادو - آمریکا ۱۳۵۴

لیسانس مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان فردوسی تبریز ۱۳۴۷

تسلط کامل به زبان انگلیسی

متخصص در زمینه مهندسی آب

سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت علمی (استادیار) در دانشکده فنی دانشگاه تهران از ۱۳۶۵ تاکنون (www.eng.ut.ac.ir)

مهندسین مشاور تهران سحاب - موسس و رئیس هیات مدیره از ۱۳۶۸ تاکنون

(www.tehransahab.com)

کارشناس در مهندسین مشاور پارس کنسولت - تهران

عضو هیئت علمی در دانشگاه صنعتی اصفهان - اصفهان

چکیده تجارب

طرح شبکه آبیاری باهو کلات

طرح شبکه های فرعی آبیاری و زهکشی سیستان

طرح کنترل سیل سیستان پروژه بانک جهانی

طرح سد چاه بند ۴

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

برنده سومین جایزه آبادی کشور در سال ۱۳۶۶ برای مقاله بهینه سازی مصرف انرژی نیروگاه تبریز

دریافت لوح سپاس سال ۱۳۹۰ برای طراحی سد چاه بند ۴

تالیفات و ترجمه

تالیف کتاب سدهای باستانی سیستان ناشر وزارت ارشاد

تالیف کتاب جغرافیای تاریخی سیستان یا سفر با سفرنامه ها

ترجمه کتاب حیات هوشمند در کائنات - ناشر: مازیار

تالیف کتاب هیدرودینامیک - ناشر: دانشگاه تهران - منتخب به عنوان کتاب سال

۱۳۸۰

تدوین حدود ۱۵ مقاله علمی ISI و برای سمینارها و کنفرانس ها

پیام ویژه

کار سخت، دقیق و مداوم





سید محمد اخوان فاطمی

متولد ۱۳۲۷ مشهد

ساکن ونکوور کانادا

mafatemi00@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان علوی مشهد ۱۳۴۷

دوره آموزشی بیزینس در انگلستان به مدت یک سال ۱۳۵۳

متخصص در زمینه های: ساخت سردخانه، واردات مواد غذایی و مواد شیمیایی و مدیریت پروژه برای ساختمان سازی

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل IRCA Group of Managers در ونکوور کانادا از ۱۳۷۰ تاکنون

(www.ircagroup.com)

مدیر پروژه های ساختمانی IRCA Construction در ونکوور کانادا از ۱۳۶۷ تاکنون

توضیحاً به دلیل تشابه اسمی با عاملین بمب گذاری دفتر حزب جمهوری اسلامی، اموال اینجانب و خانواده همسر مصادره شد که در پی آن مجبور به مهاجرت به آمریکا و سپس کانادا شدم.

رئیس هیات مدیره صنایع ارتباطی ایران در تهران

رئیس هیئت مدیره شرکت طلایی- سردخانه صفا در تهران

رئیس هیئت مدیره شرکت کره طلایی در تهران

مدیر عامل شرکت ام اس پلاستوک، سازنده دستگاه های پلاستیک در تهران

چکیده تجارب

ساخت دستگاه ها و ماشین های پلاستیک سازی به مدت ۳ سال در جاده قم- کهریزک

ساخت سردخانه صفا از ساختمان تا نصب ماشین آلات به مدت ۲ سال در قلعه حسن خان

واردات مواد شیمیایی مخصوصاً مواد پلاستیک به مدت ۴ سال در تهران

واردات مواد غذایی کره و پنیر به مدت ۵ سال در تهران

تاسیس کارگاه بسته بندی کره (کره طلایی) در سردخانه صفا

موسس شرکت تحقیقاتی صنایع ارتباطی ایران و برنده جایزه اول جشنواره خوارزمی

به مدت ۷ سال در تهران



دستاوردهای فرهنگی، اجتماعی

تاسیس بنیاد ایرانیان مسلمان در ونکوور در سال ۱۹۹۰

تاسیس بنیاد آموزش اسلامی مهدی در ونکوور در سال ۱۹۹۶

توصیه به نسل جوان

احساس خوشبختی در زندگی شخصی و خانوادگی و نیز شغلی و اجتماعی حاصل جمع دو عامل یادگیری انضباط فکری و عقلانی در دانشگاه و تجربیات غنی انسانی در طول سالها زندگی است. فکر می کنم با ایمان به الله، اعتماد به نفس، حمایت خانواده، مثبت اندیشیدن و خدمت به مردم انسان می تواند به لطف الهی به حد کمال و سرخوشی برسد.

سفرهای خارجی، خانواده

به کشورهای انگلیس، اطریش و آمریکا سفر کرده ام و از سال ۱۳۶۷ مقیم کانادا هستم. همسر فاطمه کلاهی و سه فرزند پسر به نامهای احسان، علی و امیر که هر سه تحصیلات دانشگاهی دارند.





غلامرضا اصلانی

متولد ۱۳۲۸ تهران

ساکن تهران

act.intr@gmail.com

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه کالیفرنیا در برکلی ۱۳۵۵

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف شماره یک تهران ۱۳۴۷

دوره های بازرسی و کیفیت

مسلط به زبان انگلیسی

متخصص در زمینه تهیه مدل کسب و کار، تهیه طرح پروژه و ارائه خدمات مشاوره در بخش های نه گانه مدیریت پروژه

سوابق شغلی و مدیریتی

مشاور در شرکت های هپکو اراک و فولادفام در اراک و تهران از ۱۳۸۷ تاکنون

همهانگ کننده پروژه و رئیس گروه مکانیک و ساختمان در پژوهشگاه دانش های بنیادی در تهران

مدیر فنی و مدیر پروژه ها در شرکت فناوری پاک آسیا در تهران

مدیر امور مهندسی و استاندارد در شرکت بازرسی کیفیت و استاندارد ایران در تهران

کارشناس دفتر فنی / جانشین سرپرست کارگاه در شرکت مهندسی و ساخت تاسیسات دریایی ایران و شرکت حاد در بندرعباس

مدیر عامل در شرکت همراه ماشین

مدیر فنی شرکت آهنگری نوین

کارشناس فنی / مدیر کل مهندسی و نوآوری / مدیر انتقال تکنولوژی و نظارت بر اجرای طرح های تحقیقاتی / مدیر مهندسی توسعه در سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران / وزارت صنایع سنگین / شرکت بازرسی مهندسی و صنعتی ایران

رئیس بخش طراحی مخازن و دیگهای بخار در شرکت ماشین سازی اراک

مهندس پروژه در شرکت بوتان و رئیس تولید سیلندرهای گاز مایع در شرکت ارج

مریی آزمایشگاه های ترمودینامیک و انتقال حرارت در دانشگاه صنعتی شریف

چکیده تجارب

ارایه خدمات مشاوره ای در زمینه سازماندهی، برنامه ریزی، نظارت و کنترل پروژه های بزرگ، توسعه امور مهندسی و نوآوری، تهیه مدل کسب و کار در صنایع خودرو و تجهیزات نفت، گاز و پتروشیمی





ارایه خدمات مشاوره ای در زمینه اجرای پروژه های بزرگ علمی و ساخت یک نمونه الکترومغناطیس برای شتابگر ملی ایران
ارایه خدمات مشاوره در زمینه اجرای پروژه های بزرگ ممیزی انرژی و تدوین استانداردهای مصرف سوخت انواع محصولات مانند خودروهای با موتور احتراقی
ارایه خدمات مشاوره در زمینه های نه گانه مدیریت پروژه به ویژه تهیه RFP و RFQ و قراردادهای انتقال تکنولوژی صنایع مختلف

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

طراحی و ساخت یک نمونه الکترو مغناطیس مورد نیاز شتابگرهای الکترون
حفاظت کاتدی سیلندر دوار با استفاده از تئوری لایه مرزی کاربرد در کنترل خوردگی صنایع

دستاوردهای فرهنگی، اجتماعی

عضو هیئت مدیره و دبیر انجمن مهندسين مکانیک ایران
عضو هیئت موسس و عضو انجمن دوستی ایران و ژاپن

توصیه به نسل جوان

شناخت توانایی های فکری و جسمی خود، توجه کامل به آموزش که حس کنجکاوی را برانگیزد و کوشش خستگی ناپذیر در جهت پاسخ گویی به کنجکاوی ها که سخت افزار و نرم افزار موفقیت است.
اگر امکان بازگشت به دوران دانشجویی بود سعی می کردم با ایمان بیشتر به دروس علمی و تکنولوژیک توجه نمایم، از حساس بودن به گذشته دوری کنم، خودم را با دانشجویان کشورهای پیشرفته مقایسه کنم تا بتوانم محصولات جدید و کار جدید برای کشورم و سایر کشورها تولید کنم. ضمناً از طریق توجه به علم و دانش راه شناخت جهان را جستجو می کردم تا با تعریف دقیقتری از خود و جهان ادامه راه دهم.

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به کشورهای آلمان، ژاپن، هلند، اتریش، سوئد، ایتالیا، انگلستان سفر کرده ام و اقامت آمریکا را دارم.
علاقمند به شنا، نوآوری های تکنولوژی، پدیده ها و تئوری های مربوط به شناخت جهان هستم.
متاهل و دارای دو فرزند یک پسر و یک دختر هستم. پسرم فارغ التحصیل رتبه اول دانشکده فنی دانشگاه تهران و تحصیل کرده دکتری مهندسی زلزله از دانشگاه استنفورد است و دخترم فوق لیسانس علوم که هر دو شاغل در آمریکا هستند.



کورس افشار ارومیه

متولد ۱۳۲۶ تهران

ساکن کرج

iac18200company@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی تهران ۱۳۴۶

دوره تستهای مخرب و غیر مخرب جوش

دوره های مدیریت پروژه

دوره برق صنعتی

تصفیه فاضلابهای شهری و صنعتی

متخصص در زمینه طراحی و نظارت بر تاسیسات مکانیکی و گاز رسانی و آسانسور نظام مهندسی، برق صنعتی

و ماشین آلات کارخانجات، و ارزیابی جایزه برتر پروژه های کشور در انجمن مدیریت پروژه

سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس هیئت مدیره در شرکت مهندسی ویلارد - تهران از ۱۳۸۲ تا ۱۳۸۹

مدیر قراردادهای و مناقصات در مهندسین مشاور طرح و آفرینش - تهران

مدیر قراردادهای در شرکت پتروپارس - تهران

مدیر بوتیلیتی در شرکت فالق صنعت - تهران

سرپرست نظارت در مهندسین مشاور شورا - تهران

مدیر پروژه در شرکت پلسنگ سنندج - تهران

مدیر پروژه در شرکت پلی اتیلن - تهران

مدیر عامل در شرکت مهندسی ویلارد - تهران

مدیر عامل در شرکت آی . ا . سی - تهران

مدیر پروژه در شرکت کولاک ایرمک - تهران

سرپرست دفتر تاسیسات در دانشگاه صنعتی شریف





ذبیح اله بازاری

متولد ۱۳۲۸ بیرجند

ساکن لندن انگلستان

zabi.bazari@gmail.com

تحصیلات و توانمندی ها

دکتری مهندسی مکانیک در زمینه توربوشارژ موتورهای دیزل از کالج سلطنتی انگلستان ۱۹۷۹
فوق لیسانس مهندسی مکانیک گرایش قدرت حرارت از کالج سلطنتی انگلستان ۱۹۷۵
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱
متخصص در زمینه ارائه خدمات کاهش مصرف انرژی و کنترل آلاینده ها در کشتیرانی و دریانوردی بین المللی

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر Ship Energy Services در شرکت Lloyd's Register انگلستان در لندن از ۲۰۰۴ تاکنون
مهندس ارشد در Lloyd's Register انگلستان از ۱۹۹۰ تاکنون (www.lr.org/marine)
پژوهشگر در کالج سلطنتی انگلستان در لندن از ۱۹۸۸ تا ۱۹۹۰
عضو هیئت علمی استادیار در دانشگاه صنعتی شریف از ۱۳۶۳ تا ۱۳۶۷
عضو هیئت علمی استادیار در دانشگاه صنعتی اصفهان از ۱۳۵۸ تا ۱۳۶۳
دستیار پژوهشی در کالج سلطنتی انگلستان از ۱۹۷۷ تا ۱۹۷۹
مربی آموزشی در دانشگاه صنعتی شریف از ۱۳۵۰ تا ۱۳۵۱

چکیده تجارب

ارایه خدمات مهندسی مشاور در سطح بین المللی به مدت ۳۳ سال
ارایه خدمات تحقیقاتی و آموزشی در سطح صنعت و دانشگاه به مدت ۳۵ سال

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

ارایه ۲۰ مقاله علمی در کنفرانس ها و سمینارهای بین المللی
دارای چندین مصاحبه با رسانه ها در زمینه های تخصصی
دارنده گواهینامه مهندس خبره (Chartered Engineer) و گواهینامه کارشناس محیط زیست از شورای
مهندسی بریتانیا

عضو ارشد انجمن مهندسی مکانیک بریتانیا

عضو انجمن انرژی بریتانیا

عضو سابق جامعه مهندسين خودرو آمریکا

دریافت سه جایزه از انجمن مهندسی، علمی و تکنولوژی دریایی بریتانیا در سال ۱۹۹۳
شامل Denny Gold Medal, Stanley Gray Award و Percy Jackson Award

تالیفات

تالیف ۳۵ مقاله و انتشار آن در مجلات علمی و پژوهشی بین المللی





محمد رضا بلورانی

متولد ۱۳۲۷ مراغه

ساکن تهران

bolourani@pooladce.com

تحصیلات و توانمندی ها

دکتری ناتمام در دانشگاه لیدز انگلستان در رشته مهندسی مکانیک ۱۳۶۰

فوق لیسانس مهندسی مکانیک گرایش سیالات در دانشگاه دیترویت در میشیگان آمریکا ۱۳۵۹

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان نظام تبریز ۱۳۴۶

دوره KORF Engineering GMBH در آلمان به مدت یکسال ۱۳۶۰

دوره پیشرفته فدراسیون بین المللی مهندسان مشاور در تهران ۱۳۷۶

کارگاه آموزشی ERP توسط Strategic Manufacturing Solutions Inc

دوره آموزشی CMCS- Primavera

مسلط به زبان انگلیسی و آشنایی متوسط به زبان آلمانی

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل و رئیس هیئت مدیره شرکت مهندسی مشاور فولاد در تهران از ۱۳۶۴ تاکنون (WWW.pooladce.com)

عضو هیئت مدیره شرکت مهندسی مشاور فولاد و مدیر پروژه های گندله سازی در فولاد اهواز از ۱۳۶۲ تا ۱۳۶۴

عضو هیئت علمی نیمه وقت دانشکده مکانیک دانشگاه صنعتی شریف

سرپرست خدمات مهندسی پروژه فولاد مبارکه در شرکت ایریتک

مدیر پروژه خط اصلی گاز شماره ۲ ایران در شرکت ایریتک

مدیر ساختمان و تاسیسات صنعتی در مجتمع فولاد اهواز

مهندس ناظر و بازرس تاسیسات در رادیو تلویزیون ملی ایران و شرکت فولاد ایران در تهران

چکیده تجارب

افزایش ظرفیت گندله سازی فولاد مبارکه در شرکت مهندسی مشاور فولاد از

سال ۱۳۸۳ تاکنون به عنوان اولین شرکت ایرانی که موفق به اینکار شده است.

افزایش ظرفیت گندله سازی اهواز از ۵ میلیون تن به سالیانه ۷ میلیون تن که از

سال ۱۳۸۴ شروع شده و ادامه دارد.



برنامه ریزی آموزشی برای مدیران مهندسی مشاور فولاد برای گذراندن دوره های فولاد سازی، احیاء و گندله سازی در کارخانجات معتبر خارجی

فعالیت های فرهنگی و اجتماعی

درج مقاله در روزنامه اعتماد در پاسخ به مقاله «ساخت کارخانه فولاد با پول مردم»، مصاحبه با نشریات معدن و توسعه ایمیدرو و ماهنامه پردازش، مصاحبه با خبرنامه کانون مشاوران اعتباری و سرمایه گذاری بانکی در خصوص راههای جذب سرمایه گذاری داخلی و خارجی

توصیه به جوان ها

فارغ التحصیلان جوان این موضوع را در نظر بگیرند که دانش و مهارت خود را باید در یک سیستم تعریف شده که آیین نامه خاصی دارد بکار گیرند. رعایت سیستم های فنی و مهندسی و آیین نامه های آن در فعالیت حرفه ای و در کار و موفقیت بسیار موثر است. به زبان دیگر مهندس ها اولین گروههایی اند که باید دموکراسی را درک کنند. دموکراسی یعنی امکان کار کردن در یک مجموعه با تخصص های مختلف و برداشت ها و عقاید مختلف مهندسی. پس مهندس دارای اخلاق حرفه ای خاص خواهد بود که مهندسی حرفه ای نامیده می شود. در کشورهای پیشرفته اولین موردی که یک فارغ التحصیل یاد می گیرد، شناخت کار کردن در سیستم تعریف شده است که اخلاق حرفه ای نامیده می شود. بنابراین کسانی که دانش های زیادی دارند در دنیای امروز اگر اخلاق حرفه ای نداشته باشند اینها به درد یک جامعه سازنده نمی خورند و عملاً طرد می شوند. مهندس باید در یک فضای دموکراسی فکر کند و دیگران را تحمل کند تا بتواند توانایی های خود را از نظر علمی پیاده کند.

آرامش ذهنی در جامعه و در افراد زمانی به وجود می آید که قبول کنیم تفاوت ها و عقاید مختلف طبیعی است و لازمه یک جامعه پویاست. در حرفه فنی و مهندسی، سیستم ها و آیین نامه هایی تدوین شده اند که این تفاوت های سازنده را پذیرفته است. در سیستم های فنی و مهندسی، ارزیابی ها و کنترل های مختلف توسط افراد و ذهنیات مختلف انجام می شود تا کار درست انجام پذیرد و امکان اشتباه از بین برود. به همین قیاس در جامعه نیز قوانین یا آیین نامه های مورد وفاق اکثریت جامعه وجود دارد که می بایست توسط همه رعایت گردد. در این صورت می توان از این تفاوتها در جهت اجرای درست و بدون ایراد کارها بهره گرفت. در زندگی اگر خوشبختی خودمان را در موفقیت و خوشی دیگران بدانیم راه درستی رفته ایم. شخصاً هر وقت از موفقیت دیگری شاد می شوم زندگی بهتری دارم و شادی زندگی من بیش تر می شود. شادی دیگران ما را شاد می کند و این اخلاق حسنه می تواند در جامعه تحول ایجاد کند.

خانواده

متاهل و دارای دو فرزند هستم. دخترم گلنوش بلورانی در دانشگاه Waterloo در رشته محیط زیست در حال گذراندن دوره دکتری می باشد. ایشان دانشجوی دانشگاه شریف بوده و از دانشگاه تورنتو در رشته



متالورژی فارغ التحصیل شد. پسر م سیاوش بلورانی نیز بعد از اخذ فوق لیسانس در رشته علوم کامپیوتر در حال حاضر در حال اتمام دوره پزشکی در دانشگاه شیکاگو می‌باشد.

پیام ویژه

در طراحی نظام آموزشی دانشگاه صنعتی شریف از دانشگاه آمریکایی MIT الگو برداری شده و بهره برداری از سیستم پیشرفته بشری باعث شد که ما به درستی و به روش پیشرفته دنیا آموزش ببینیم. نحوه تدریس در دانشگاه بسیار درست و مطابق با ضوابط زمان بوده است و به همین دلیل به راحتی در دانشگاه‌های مختلف تحصیلات خودمان را ادامه دادیم.

دانشگاه طوری ما را آموزش داده بود که فقط به حرفه ای بودن در کار و موفقیت در کار فکر می‌کردیم و هیچ وقت به اینکه چقدر درآمد خواهیم داشت توجه نداشتیم. وقتی کار می‌کردیم حقوق مکفی می‌دادند و ما در آن زمان نیازی به فکر کردن به مسائل مالی نداشتیم. پایه های استدلال، پرسش گری و پویایی در ما نهادینه شده بود و بدون اینکه خودمان حس کنیم در این راستا پیش می‌رفتیم. این روحیه خلاقیت بعد از ۴۰ سال هنوز در ما وجود دارد و تمامی ندارد. زندگی اگر پویایی و خلاقیت در آن نباشد بی معنا است. به بیان دیگر زندگی یعنی حرکت و حرکت یعنی زندگی.





سید محمد بیژن فر

متولد ۱۳۲۸ مشهد

ساکن تهران

mbijanfar1950@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان علوی مشهد ۱۳۴۷

دوره های فراوری گاز در امریکا و ژاپن

مسلط به زبان انگلیسی

متخصص در زمینه مدیریت طرح های نفت و گاز، مدیریت مهندسی طرح های نفت و پالایشگاههای گاز، بررسی و تهیه گزارش های توجیه فنی و اقتصادی جهت طرح های توسعه میادین نفت و گاز، شامل واحدهای بهره برداری، ایستگاه های تقویت فشار، واحدهای نمک زدایی، مخازن نفت خام، طرح های گازی مشتمل بر ایستگاه های تقویت فشار و آب زدایی، پالایشگاههای شیرین سازی کارخانه های LNG و خطوط لوله انتقال نفت و گاز و فرآورده های نفتی

سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت مدیره و مدیر مهندسی در شرکت توسعه نفت و گاز بین الملل کیش - تهران

(www.kogc-kish.com)

مجری طرح در شرکت مهندسی و توسعه نفت - تهران از ۱۳۷۹ تا ۱۳۸۸

مدیر پروژه / مدیر طرح در شرکت ملی نفت مناطق نفت خیز جنوب - در اهواز از ۱۳۵۷ تا ۱۳۷۹

مدیر پروژه - اداره کل مهندسی و ساختمان در شرکت خدمات نفت ایران (OSCO) - اهواز

کارآموز / مهندسی خدمات فنی / مهندسی پروژه / مدیر پروژه در شرکت خدمات نفت ایران (OSCO) در

اهواز

چکیده تجارب

مهندسی فرآیند های گازی ، ۳ سال - شرکت ملی نفت - مناطق نفت خیز جنوب

مدیریت طرح و پروژه به مدت ۳۳ سال در شرکت ملی نفت، مناطق نفت خیز جنوب و شرکت مهندسی و

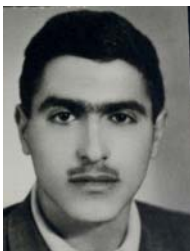
توسعه نفت و گاز کیش

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

مدیر ارشد نمونه نفت در سال ۱۳۸۵

دریافت لوح صنعت برگزیده سبز کشور در سال ۱۳۸۲ از معاونت ریاست جمهور و

ریاست سازمان حفاظت محیط زیست به مناسبت جلوگیری از سوزاندن روزانه



۷ میلیون مترمکعب گازهای همراه نفت در استان خوزستان و ایجاد منافع اقتصادی به مبلغ سالانه حدود ۴۵۰ میلیون دلار برای کشور

تالیفات و ترجمه

بررسی اثرات مخرب سوزاندن گازهای همراه به محیط زیست
مبانی طراحی برج های سینی دار و آبیگری از گازها
ارتعاشات ماشین آلات دوار
مجموعه دستورالعمل ها ، روش های اجرایی و گردش کار طرح ها
سازماندهی و تفکیک وظایف سازمانی در شرکت های توسعه ای

توصیه به نسل جوان

به پتانسیل و توانمندی خود اعتقاد داشته باشید، به خودآموزی و کسب مهارت های علمی و فنی توجه کنید، صبر و بردباری پیشه کنید، به برنامه ریزی توجه کنید، از تغییرات متعدد در زمینه شغلی پرهیز کنید، تلاش مداوم و خستگی ناپذیر داشته باشید، امیدوار باشید و از افسردگی و یاس خودداری کنید و بالاخره به خانواده خود وفادار باشید.

سفرهای خارجی، خانواده

به عنوان مجری طرح و در قالب ماموریت های اداری به کشورهای ژاپن، ایتالیا، انگلستان، فرانسه و آمریکا سفر کرده ام.
متاهل و دارای دو فرزند هستم.

پیام ویژه

از اوایل جوانی همواره آرزوی پیشرفت و اعتلای کشور را داشته و معتقد به خودکفایی در زمینه های مهندسی، ساخت کالا و تجهیزات و ساختمان و نصب و راه اندازی واحدهای صنعتی بوده ام. در این راستا حدود ۳۵ سال در شرکت ملی نفت ایران تلاش نموده ام و از این بابت احساس رضایت می کنم.
فارغ التحصیلان دوره های اولیه دانشگاه نقش اساسی در توسعه فناوری ها و ایجاد صنایع نفت و گاز و صنایع سنگین کشور داشته اند. آنان در بالا بردن سطح اطلاعات فنی و مهندسی و تولیدات داخلی و نیل به خودکفایی بسیار موثر بوده و با ایمان و اعتقاد راسخ به موفقیت در این زمینه قدم برداشته اند. امیدوارم مسئولین و دست اندرکاران به این گنجینه ارزشمند واقف باشند و به کمک این تجارب، فارغ التحصیلان جوان را نیز به مسیر معقول و منطقی توسعه کشور هدایت و حمایت کنند.





عبدالرضا(بهرام) پروین

متولد ۱۳۲۸ تهران

ساکن تهران

hava_filter@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان دارالفنون ۱۳۴۷

دوره مدیریت تولید

دوره تخصصی دیگ های بخار در آمریکا

مسلط به زبان انگلیسی و آشنائی متوسط با زبان آلمانی

متخصص در زمینه طراحی و ساخت سیستم های کنترل آلودگی هوا و گازهای آلاینده صنایع شامل سیستم های جمع آوری آلاینده ها و انواع سیکلون، فیلترهای کیسه ای، بگ هاوس، انواع اسکراپبرهای تر و خشک، فن های صنعتی، فیلترهای کاتریجی و Packed Tower

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیرعامل شرکت هوافیلتر در تهران از ۱۳۷۰ تاکنون (www.havafilter.com)

مدیرعامل در مهندسی مشاور ایجاد صنایع ایران در تهران از ۱۳۶۴ تاکنون

مدیر کارخانه در شرکت لوله و ماشین سازی ایران در تهران

مدیر پروژه کارخانجات لوازم خانگی پارس و خدمات پارس الکتریک در تهران

مدیر پروژه پیمانکاری و طراحی در شرکت اینترلاک در تهران

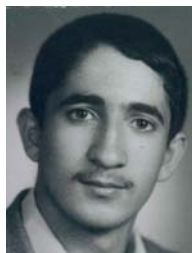
کارشناس طراحی نیروگاه نکا در کنسرسیوم مهندسی مشاور فرمانفرمائیان در تهران

چکیده تجارب

کار در موسسه مشاور فرمانفرمائیان از نظر کار سیستماتیک در شرکت کاسیران و شرکت آمریکایی متخصص در زمینه طراحی نیروگاههای حرارتی همواره برایم الگو بوده است. در ادامه تجربه کار در شرکت لوله و ماشین سازی، تجربه مستقیم مشارکت در تولید و موارد اجرایی صنعتی را برایم به ارمغان آورد. ضمناً کار در مشاور ایجاد صنایع ایران عمده‌تاً در صنایع سنگین و همکاری با شرکت آمریکایی معتبر تجربه گسترده ای را برایم فراهم آورده است.

توصیه به نسل جوان

اگر دوباره جوان و دانشجو باشم بیشتر می خوانم و از آنچه در اختیارم در دانشگاه بوده بیشتر و بیشتر استفاده می کنم.





در دانشگاه بیشترین و بهترین چیزی که به ما یاد دادند عبارت از این است که در مواجهه با مسائل به خود هراس راه ندهیم و این اعتماد به نفس در ما ایجاد شده است که همه مسائل فنی و مهندسی را قابل بررسی و حل دانسته و از روش مطالعه و جمع آوری اطلاعات راه حل مناسب را پیدا کنیم. این ویژگی در صنعت بسیار مهم است و علت اصلی موفقیت فارغ التحصیلان این دانشگاه در همه مقاطع، همه زمینه ها، در همه جای ایران و جهان می باشد. امیدوارم این روش کماکان ادامه یابد. من بعد از ۴۰ سال کاملاً در خصوص تحصیل، آموزش، کار، مشاغل و مسئولیت هایم احساس کامل موفقیت و خوشبختی دارم و همواره به دانشگاهی که در آن بوده ام افتخار کرده ام و به دوستان خوب دانشگاهی هم همینطور.

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

سفرهای کاری و تخصصی به بسیاری از کشورهای اروپائی و آمریکا داشته ام. متاهل و دارای سه فرزند پسر هستیم. همسر خانم آرمینا کامفر دانش آموخته ورودی ۱۳۶۳ دانشکده مهندسی کامپیوتر است. علاقه مند به مطالعه فیزیک، کوه نوردی، شنا، نقاشی و موسیقی هستیم.

پیام ویژه

من کوشش در یادگیری، مطالعه، و آموزش در همه زمینه ها و در همه طول زندگی را مهمترین محور شادکامی و کمال می دانم. و البته پشتکار، صداقت، کسب درآمد از راه های مشروع و مبتنی بر دسترنج و عشق به میهن و هم وطن ها را سرلوحه گذران یک زندگی سالم و موفق و شکوفا می دانم. راه آزمودن همه این ها نیز ایستادن و نگرستن به گذشته ها و ارزیابی و قضاوت در وجدان خویش و نیز سنجش دیدگاه ها و برداشت دوستان، همکاران، مردم، و حتی اعضاء خانواده در خصوص رفتار، کردار، گفتار، و خلاصه در مورد "من" نوعی است.





بهرام پورناظری

متولد ۱۳۲۹ کرمانشاه

ساکن تهران

bpournazeri@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز تهران ۱۳۴۷

متخصص در زمینه نمایندگی فروش و خدمات ماشین آلات تولید و بسته بندی مواد غذایی، شیرینی و شکلات از کشورهای آلمان و ایتالیا
مسلط به زبان انگلیسی

سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس هیئت مدیره در شرکت نیکان پیشرفته جم در تهران - نمایندگی فروش و خدمات پس از فروش ماشین آلات تولید و بسته بندی مواد غذایی - از ۱۳۷۷ تاکنون

رئیس هیئت مدیره در شرکت پاهک نمایندگی ماشین آلات تولیدی در تهران از ۱۳۶۶ تا ۱۳۷۷

رئیس هیئت مدیره در شرکت پایلوت (پاهک بعد از انقلاب)، پیمانکار تاسیساتی در تهران از ۱۳۵۲ تا ۱۳۶۶

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به اغلب کشورهای اروپائی و آمریکایی سفر داشته ام.

علاقمند به کوهنوردی، شنا و تئاتر هستم.

متاهل و دارای سه فرزند هستم. فرزند دختر فوق لیسانس مهندسی عمران دانشگاه تهران و دانشجوی دکتری دانشگاه کونکوردیا در کانادا، فرزند پسر (اول) فارغ التحصیل دکتری مهندسی مکانیک از دانشگاه واتر لو در کانادا و فرزند پسر (دوم) مهندس مکانیک از دانشگاه شریف و دکترای مکانیک از دانشگاه یو سی آر آمریکا است.

پیام ویژه

موثرترین راه برای رسیدن به دنیائی بهتر و زندگی سعادتمندتر، انجام کار منظم و مداوم و تربیت درست فرزندان است. امیدوارم شرایط کشور نیز آن چنان مساعد شود که فرزندان تحصیلکرده همه ما فارغ التحصیلان شریف برای خدمت به میهن هر چه زودتر به ایران برگردند.





محمد اسماعیل تسلیم

متولد ۱۳۲۸ شهرضا

ساکن بوستون آمریکا

m.taslim@neu.edu

<http://www1.coe.neu.edu/~taslim>

تحصیلات و توانمندی ها

دکتری مهندسی مکانیک از دانشگاه آریزونا در آمریکا ۱۹۸۱

فوق لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه استانفورد آمریکا ۱۹۷۶

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

کارآموزی در شرکت جنرال الکتریک - نیروگاه های هسته ای در آمریکا ۱۹۷۷

مسلط به زبان انگلیسی

دارای تحقیقات تجربی و عددی مربوط به خنک کردن توربینهای گازی و بخار

سوابق شغلی

عضو هیئت علمی - استاد دانشگاه Northeastern در بوستون آمریکا از ۱۹۸۲ تاکنون

عضو هیئت علمی - استادیار دانشگاه آریزونا در توسان از ۱۹۸۱ تا ۱۹۸۲

مربی آموزشی در دانشگاه آریزونا از ۱۳۷۹ تا ۱۹۸۰

چکیده تجارب صنعتی

همکاری با شرکت جنرال الکتریک در ماساچوست آمریکا در زمینه انرژی هسته ای، موتورهای هواپیما از

۱۹۷۸ تا ۱۹۸۹

همکاری با شرکت Digital Equipment Corporation در ماساچوست آمریکا در زمینه روشهای

تجربی و عددی خنک کننده الکترونیک

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

دارای ۵ اختراع ثبت شده و یک اختراع در حال ثبت

عضو همکار ASME

عضو همکار AIAA (American Institute of Aeronautics and)

(Astronautics)

عضو شورای سردبیری International Journal of Heat

Exchangers از ۲۰۰۸ تا ۲۰۱۰

ارایه ۵۴ سخنرانی در کنفرانس های معتبر بین المللی



تالیفات

مؤلف فصل های هشتم و نهم کتاب Heat Transfer in Gas Turbines منتشره در سال ۲۰۰۱
تالیف ۴۰ مقاله منتشره در مجلات علمی و پژوهشی بین المللی

توصیه به نسل جوان

من آموختم که با پشت کار می توان به آنچه که دست نیافتنی به نظر می رسد دست یافت.

سفرهای خارجی، خانواده

به کشورهای مصر و بلژیک برای تدریس کوتاه مدت سفر کرده ام.
متاهل و دارای دو پسر ۲۵ و ۳۳ ساله هستم که دارای لیسانس از دانشگاه نیویورک و فوق لیسانس از دانشگاه شیکاگو هستند.





مهدي (کورش) توسلي
متولد ۱۳۲۹ تهران
ساکن تهران
mehdit50@yahoo.com

تحصيلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

سوابق شغلی و مدیریتی

طراحی و مشاوره در شرکت های مهندسی مشاور در تهران



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف





حسینعلی (امیر) جاویدانی

متولد ۱۳۲۸ اصفهان
ساکن شهر Gelnhausen آلمان
amir@javidani.de

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس اقتصاد، حسابرسی و اقتصاد مالیاتی، آمار و احتمالات اقتصادی از دانشگاه
Münster، آلمان ۱۳۶۵

لیسانس مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان ادب اصفهان ۱۳۴۷

مسلط به زبان های انگلیسی و آلمانی

متخصص در زمینه حسابرسی و بازرسی موسسات دولتی، بازرسی امور ساختمانی پروژه های دولتی، مبارزه با سوء استفاده های اقتصادی سازمان یافته (یا به تعبیر رایج در اروپا جنایات سازمان یافته اقتصادی) و نیز متخصص در کاربرد تکنولوژی مدرن ایجاد و مصرف انرژی در پروژه های ساختمانی مانند Zero .Passive House، Energy House و امثال آن

سوابق شغلی و مدیریتی

بازرس فنی و اقتصادی در موسسات دولتی آلمان از ۱۳۶۷ تاکنون

سرپرست پروژه در شرکتهای تاسیساتی آلمان

سرپرست کارگاه و پروژه در شرکتهای تاسیساتی تهران

مدیر در شرکتهای صنعتی تهران

مهندس طراح / مدیر پروژه در شرکتهای تاسیساتی تهران

چکیده تجارب

۳۴ سال اقامت در کشور آلمان تحولات شگرفی را در زندگی و کار من پدید آورده است.

علاقه و خانواده

متاهل هستم و به ادبیات، تاریخ و موسیقی، علاقه دارم.

پیام ویژه

جامعه به همان اندازه که به مهندس احتیاج دارد، به متخصصین رشته های دیگر به خصوص زمینه های علوم اقتصادی، حقوق، علوم اجتماعی، و هنر هم نیاز دارد. این رشته ها همه دست در دست هم دارند. موفقیت یک جامعه در ایجاد رفاه و صلح، علاوه بر پیشینه سیاسی و اجتماعی آن، تا حد زیادی به کارآمدی نخبگان آن جامعه بستگی دارد. تمرکز بیش از حد جوانان ایران بر رشته های مهندسی و غفلت آنان از رشته های دیگر در سال های دور نکته قابل انتقادی بود. با تمام علاقه ای که به رشته مهندسی مکانیک داشته و دارم حتماً اگر در ایران ادامه تحصیل می دادم رشته های تکمیلی غیر مهندسی را انتخاب می کردم، همان کاری که در اروپا با تاخیر زیادی انجام دادم.





فریبرز جناب

متولد ۱۳۳۰ تهران

ساکن شهر Seyssuel فرانسه

fariborz.djenab@orange.fr

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس انرژی اتمی از دانشگاه INPG شهر گرونویل فرانسه
فوق لیسانس ترمودینامیک - انتقال حرارت از City Universtiy لندن
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱
دیپلم ریاضی از دبیرستان علوی تهران ۱۳۴۷
آشنایی کامل با زبان فرانسه و آشنایی با زبان انگلیسی
متخصص در کنترل فرآیند پالایشگاهی

سوابق شغلی

مهندس کنترل فرآیند در شرکت توتال در شهر لیون فرانسه از ۱۳۶۶ تاکنون (www.total.com)
مهندس تحقیقات در شرکت نفت فرانسه ELF در شهر لیون فرانسه از ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۶
مهندس تحقیقات در سازمان انرژی اتمی ایران در تهران و فرانسه از ۱۳۵۵ تا ۱۳۶۰
مهندس فروش در شرکت کولاک ایرمک تهران

چکیده تجارب

تحقیقات برای بهبود راندمان بویلر و کوره به مدت ۶ سال
تحقیقات و سپس پیاده کردن برنامه های کامپیوتری مرتبط با کنترل فرآیند در پالایشگاه ها به مدت ۲۴ سال

توصیه به نسل جوان

اهمیت بیشتری به کارهای عملی و آزمایشگاهی به منظور جذب دروس تئوری از طریق آزمایشگاه بدهید و به کارآموزی در فصل تابستان در بخش های مختلف صنعتی برای تجربه و شناخت و انتخاب شغل آینده بپردازید.

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

اقامت دانشجویی در انگلستان و اقامت دائم در فرانسه
علاقمند به راهپیمایی، شنا و بریج
متاهل و دارای دو فرزند هستم که پسرم مهندس مکانیک و دخترم دانشجوی رشته زبان است.

پیام ویژه

به نظر من و با مقایسه با نحوه تحصیل در فرانسه دروس تدریس شده در دانشگاه که از نظر تئوری و چه آزمایشگاهی خوب و مناسب برای آماده کردن یک مهندس است، اما به موازات دروس مهندسی باید توجه بخصوصی به علوم انسانی داشته باشیم. در زندگی حرفه ای روابط انسانی جایگاه ویژه ای دارند و کمبود در این مورد می تواند سدی در راه موفقیت باشد.





احمد حسین زاده داداش

متولد سال ۱۳۲۸ مشهد

ساکن تهران

hosseinzadeh@jalkeh.com



تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی از دبیرستان شاهرضا در مشهد ۱۳۴۷

دوره های مدیریت پروژه، مدیریت صادرات و فناوری اطلاعات در سازمان مدیریت صنعتی

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر فنی شرکت ژالکه پیمانکار صنعت و تاسیسات از ۱۳۷۰ تاکنون

مدیر عامل / مدیر فنی مهندسان مشاور صنایع تبدیلی ایران در تهران

ناظر ساختمانی کارخانجات شیر در مشاورین آگری کانسالت در تهران

عضو هیئت مدیره / طراح تاسیسات در مهندسان مشاور هیمن در تهران

توصیه به نسل جوان

توصیه من این است که تعادل بین فعالیت های حرفه ای و زندگی خانوادگی برقرار نمایید، بصورت مستمر به دنبال علاقه های خود در زندگی به همراه حرفه ای شدن در شغل خود حرکت کنید، ورزش، هنر و موسیقی را از زندگی خود حذف نکنید و هرگز از آن غافل نشوید.

اگر خودم دوباره به دوران جوانی و دانشجویی بازمیگشتم تصویر روشن و شفاف دیگری از زندگی، مفاهیم کار، شغل و خانواده ترسیم می کردم، زندگی خود را توأم با نشاط، شادابی و لذت زندگی و زنده بودن و استفاده از مواهب می کردم، در کنار تحصیل علوم، مهارت های لازم برای یک زندگی موفقیت آمیز بدون سردرگمی و اتلاف عمر را کسب می کردم.



پیام ویژه

دوره تحصیل در دانشگاه تحولی را در دید من نسبت به دانشگاه ایجاد نمود. آنچه که دانشگاه در مجموع به من آموخت هنر برخورد با مسئله، تجزیه و تحلیل آن، جستجو، تحقیق و ارایه پاسخ بود. در فعالیت های حرفه ای بعد از دانشگاه نیاز به دوره های تکمیلی خصوصاً در موضوعاتی نظیر برنامه ریزی، سازماندهی و مدیریت احساس گردید که به نظر لازم است در برنامه های درسی دوره های مهندسی گنجانده شود.





سیداحمد حسینی نیا

متولد ۱۳۲۷ سمنان

ساکن تهران

ahmadhnia@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز تهران ۱۳۴۷

دوره آموزشی کمپرسورهای فشار قوی ۵۰۰ بار در آلمان ۱۳۹۰

مسلط به زبان انگلیسی

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت کارفه در تهران نماینده کمپرسورهای فشار قوی آلمانی SAUER از ۱۳۷۰ تاکنون

مدیر امور مهندسی و تاسیسات صنایع هواپیمایی ایران از ۱۳۵۵ تا ۱۳۷۰

مهندس محاسب و طراح تاسیسات مکانیکی مهندسی نیروی دریایی





مهدي (منوچهر) حكيم پور

متولد ۱۳۲۷ تهران

ساكن تهران

mehdi.hakimpour@yahoo.com



انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتی شریف

تحصيلات و توانمندی ها

فوق لیسانس مدیریت اجرایی (MBA) موسسه تحقیق و توسعه صنعت احداث ۱۳۸۸

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی از دبیرستان آذر تهران ۱۳۴۵

دوره مدیریت و کنترل پروژه در دانشگاه صنعتی شریف

دوره مالی برای مدیران غیرمالی در دانشکده اقتصاد دانشگاه تهران

مسلط به زبان انگلیسی

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت توسعه صنایع تاسیساتی ایران از ۱۳۶۳ تاکنون (www.tstiran.com)

رئیس کارگاه و مدیر پروژه شرکت کولاک ایرمک در تهران

مدیر عامل شرکت آی.ا. سی در تهران

دستاوردهای فرهنگی، اجتماعی، ورزشی و هنری

رئیس هیئت مدیره کانون طراحی مهندسی و طراحی مونتاژ ایران

عضو هیئت اجرایی انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتی شریف

دبیر کمیته فارغ التحصيلان دانشکده مکانیک دانشگاه صنعتی شریف

عضو هیئت مدیره تابلوسازان سندیکای برق ایران

دارای کمر بند سیاه کاراته سبک شوتوکان



توصیه به نسل جوان

اگر به گذشته بر می گشتم بیشتر به آنچه دوست داشتم فکر می کردم و سعی

می کردم بدانم و بفهمم که در چه موضوعی استعداد و علاقه دارم و بیشتر به آن

دروس و موضوعات می پرداختم. کارآموزی و تجربه می کردم و اوقات بسیار کمی

را صرف بودن با دوستان می کردم.



خانواده

متاهل و دارای یک فرزند دختر هستم. زهرا حکیم پور فارغ التحصیل مهندسی عمران از دانشگاه صنعتی شریف و دانشجوی فوق لیسانس MBA در دانشگاه صنعتی امیرکبیر است.

پیام ویژه

تحقیق کنید و فکر کردن و درست فکر کردن را یاد بگیرید. اعتماد به نفس خود را افزایش دهید و یاد بگیرید که علایق خود را کشف کنید و برای رسیدن به آن برنامه ریزی کنید.





علیرضا حمزه لوئیا

متولد ۱۳۲۸ الیگودرز

ساکن تهران

a.hamzelou@kavoshazmoon.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی تهران ۱۳۴۷

دوره های مدیریت بازاریابی و فروش ابزارهای براده برداری در سوئد

دوره های مدیریت فنی و بازاریابی دستگاههای جوش در سوئد و آلمان

دوره مدیریت استراتژیک در ایران

مسلط به زبان انگلیسی

متخصص در زمینه طراحی، فروش و بازاریابی سیستمهای تهویه مطبوع، مدیریت فروش و بازاریابی

ماشین آلات و تجهیزات مربوط به صنایع نورد و ریخته گری، ماشینکاری، جوشکاری و برش و تجهیزات

تست غیر مخرب

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیرعامل شرکت کاوش آزمون در تهران از ۱۳۵۹ تاکنون (www.kavoshazmoon.com)

مدیر فروش و عضو هیات مدیره شرکت تهویه در تهران از ۱۳۵۸

مدیر فروش شرکت ایران های تک در تهران

مهندس فروش در شرکت آی تی تی در تهران

مدیر کارگاه در مهندسی کارگاه تاسیسات قصر فیروزه - تهران

مهندس ناظر ساختمان و تاسیسات در حین خدمت نظام وظیفه در اصفهان

مهندس نصاب در شرکت بی اف گودریچ (کیان تایر کنونی) در تهران

چکیده تجارب

دارای ۳۵ سال تجربه در زمینه مدیریت، اجرا، فروش و بازاریابی سیستم های تهویه مطبوع

دارای ۳۲ سال تجربه در زمینه مدیریت، فروش و بازاریابی ماشین آلات و تجهیزات

صنایع نورد و ریخته گری، ماشینکاری، جوشکاری و برش تجهیزات تست غیر

مخرب



دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

عضو انجمن تهویه مطبوع و گرمایش آمریکا ASHRAE

آموزش تعدادی از فارغ التحصیلان دانشگاههای معتبر کشور، از جمله دانشگاه شریف

در رشته فروش و بازاریابی در طی بیش از سی سال



دستاوردهای فرهنگی، اجتماعی

۱۵ سال فعالیت و خدمتگزاری در انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

توصیه به نسل جوان

مطالعه علوم اجتماعی، اقتصاد، و بازاریابی و پرداختن به ادبیات غنی و تاریخ کشورمان را در کنار دروس مهندسی از کارهای واجب می دانم.

در حین تحصیل در کنار دروس خود به ورزش، هنر، علوم اجتماعی و اقتصادی بیشتر بپردازید. ایران وطن عزیز ما است، ما همه به این گرانبمایه وجود مدیونیم. تلاش کنید که در زندگی موجب افتخار خود، خانواده، شهر و کشور خود باشید و دانشگاه شریف را هیچگاه از یاد نبرید.

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

سفرهای متعددی به کشورهای آسیا، خاورمیانه، اروپا، و آمریکای شمالی داشته ام. علاقمند به ورزشهای شنا، کوهنوردی، تنیس روی میز، مطالعه تاریخ صد ساله ایران و جهان، و فعالیت در انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف هستم. متاهل و دارای دو پسر به نام سینا و سپهر هستم. هر دو فارغ التحصیل از دانشگاه شریف در رشته های مکانیک و مهندسی شیمی اند و اکنون دوره دکترای خود را در کانادا می گذرانند.





مجید خسروی

متولد ۱۳۲۷ شبرستر

ساکن تهران

mkhosravi49@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی شماره ۲ تهران ۱۳۴۷

دوره FMEA, SPC, MSA, ISO TS و روش حل مسئله

دوره های آموزشی کالیبراسیون، ممیزی داخلی، سیستم های کیفی ISO 9001 در شرکت سازه گستر سایپا

دوره مدیریت پروژه MSP در دانشگاه صنعتی شریف

متخصص در زمینه ساخت ماشین آلات صنعتی مانند پرسهای هیدرولیک، ساخت قطعات سنگین ماشین آلات

کارخانجات بزرگ و سدها و ارایه خدمات مهندسی کیفیت به شرکت های خودرو ساز

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیرعامل-کارفرما در شرکت میثاق ماشین قرن- تهران از ۱۳۷۶ تاکنون

مدیرعامل-کارفرما در شرکت میثاق فنون- تهران از ۱۳۷۶ تاکنون

مدیرعامل-کارفرما در شرکت ماشین سازی پولادسا- تهران

خدمات مهندسی خط لوله گاز در شرکت ملی گاز ایران- تهران

مدیرفنی کارخانه در شرکت جنرال الکتریک ایران - تهران

سرپرست کارگاه دانشکده مکانیک/آسیستان طراحی ماشین در دانشکده مکانیک دانشگاه صنعتی شریف -

تهران

چکیده تجارب

طراحی و ساخت دستگاه تولید لوله های فایبرگلاس بقطر ۴ اینچ و طول ۶ متر برای اولین بار در ایران

ساخت قطعات سنگین کارخانجات بزرگ نظیر صنایع فولاد- فولاد مبارکه و تجهیزات سد شامل casing و

دریچه

طراحی و ساخت پرسهای هیدرولیک از ظرفیت ۶۳ تن الی ۱۲۰۰ تن

مدیریت شرکت مهندسی که زمینه فعالیت آن ارایه خدمات مهندسی به شرکت های

خودروساز می باشد.

فعالیت های اجتماعی

دبیر کمیته پیمانکاران و سازندگان انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

عضو انجمن مشاوران مدیریت ایران IMCA





چنگیز خلیلی ارومیه

متولد ۱۳۲۸ ارومیه

ساکن تهران

ch.oroumieh@sadresanat.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱
متخصص در زمینه های طراحی تاسیسات مکانیکی ساختمان های بلند مرتبه، لوله کشی صنعتی در صنایع داروئی، بیو تکنولوژی، پتروشیمی، تهیه گزارشات توجیه فنی و اقتصادی و مدیریت پروژه

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل و رئیس هیات مدیره در مهندسین مشاور صدر صنعت - تهران از ۱۳۵۹ تاکنون
(www.sadresanat.com)

کارشناس در شرکت مهندسی بین المللی ایران (ایریتک) - تهران از ۱۳۵۸ تا ۱۳۵۹
کارشناس در شرکت صنایع فولاد ایران - تهران و اهواز از ۱۳۵۳ تا ۱۳۵۸
دستیار آموزشی در دانشگاه صنعتی شریف از ۱۳۵۱ تا ۱۳۵۳

چکیده تجارب

طراحی تاسیسات مکانیکی برای ساختمان های بلند مرتبه
طراحی لوله کشی های صنعتی صنایع داروئی و بیوتکنولوژی
طراحی لوله کشی صنعتی صنایع پتروشیمی
انجام و تهیه گزارشات توجیه فنی اقتصادی با نرم افزار COMFAR
تجربه بیش از ۳۰ سال مدیریت پروژه و مدیریت شرکت

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

سفرهای کاری و تخصصی به بسیاری از کشورهای اروپایی، آسیایی و آفریقا داشته ام که حاصل آن کسب تجربه و یادگیری نحوه کار در شرکت مختلف خارج از کشور و بکارگیری آنها در کار جاری شرکت مهندسین مشاور صدر صنعت بوده است.

علاقمند به مطالعه، شنا، ایرانگردی جهانگردی و آشنا شدن به آداب، رسوم و فرهنگ سایر ملل هستم.

متاهل و دارای یک فرزند دختر به اسم گلریز هستم که فارغ التحصیل دانشگاه بیرمنگام انگلستان است.





منوچهر دارو ور

متولد ۱۳۲۷ تهران

ساکن تهران

manouchehr_darouvar@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی شماره ۲ تهران ۱۳۴۵

کارشناس پایه یک در طرح، نظارت، و اجرای وزارت مسکن و شهرسازی در سازمان نظام مهندسی

سوابق شغلی و مدیریتی

کارشناس ارشد تاسیسات و مجری طرحهای ساختمانی در بانک مرکزی ایران از ۱۳۸۵ تاکنون

سرپرست و مدیر ۹ پروژه در شرکت توسعه صنایع تاسیساتی ایران

سرپرست کارگاه ۲ پروژه در شرکت هواکار

سرپرست کارگاه ۵ پروژه در شرکت کولاک ایرمک

چکیده تجارب

مدیریت پروژه بیمارستان دیواندره کردستان، دانشکده داروسازی اهواز، شهرک شعیبیه توسعه نیشکر خوزستان،

کارخانه سرب و روی زنجان، هتل تجارت بندرعباس، برج آسمان تهران، مجتمع آموزشی رفاهی بانک مرکزی

ایران (نوشهر)، طرح تولید لاستیک تمام سیمی بارز کرمان، برج بهشهر تهران

سرپرست کارگاه پروژه های کارخانه لیفت تراک سازی سهند تبریز و کارخانه صنایع هاکسیران دیزل تبریز

سرپرست کارگاه پروژه های بیمارستان شهدای تجریش، بیمارستان لبافی نژاد، پایگاه نهم شکاری بندرعباس،

پایگاه ششم شکاری بوشهر و رختشویخانه پایگاه بوشهر

پیام ویژه

همیشه خود را با دانش روز هماهنگ کنید.





پرویز دولت نیا

متولد ۱۳۲۷ بندر انزلی

ساکن تهران

pzdolatnia@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان ششم بهمن ۱۳۴۶

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر پروژه در مهندسین مشاور فولاد در تهران از ۱۳۸۷ تاکنون

نظارت در مهندسین مشاور ابنیه نواندیش

مدیر عامل شرکت پاناک در تهران

مدیر بازرگانی / مدیر عامل در شرکت توربو دیزل در تهران

نظارت و طراحی تاسیسات مکانیکی در مهندسین مشاور صدر صنعت در تهران

سرپرست پایگاه ساختمانی در شرکت ملی فولاد ایران در مجتمع فولاد مبارکه

نظارت بر ساخت تاسیسات در شرکت ملی فولاد ایران برای مجتمع فولاد مبارکه در جنوا ایتالیا

سرپرست کارگاه های مرکزی در شرکت ملی فولاد ایران در مجتمع فولاد اهواز

نظارت تاسیسات مکانیکی در رادیو تلویزیون ملی ایران در تهران





اسماعیل ذریت خواه

متولد ۱۳۲۷ رشت

ساکن تهران

e_zoriat@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان مرآت تهران ۱۳۴۶

آشنایی کامل به زبان انگلیسی

سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس هیئت مدیره شرکت فولاد فام در تهران از ۱۳۸۲ تاکنون (www.fouladfam.com)

مدیر عامل شرکت فولاد فام در تهران از ۱۳۶۳ تا ۱۳۸۱

کارشناس وزارت صنایع سنگین در تهران

کارشناس شرکت ماشین سازی پارس در تهران

افسر وظیفه در سازمان صنایع دفاع

چکیده تجارب

در سال ۱۳۶۳ به اتفاق برادر عباس ذریت خواه که او هم فارغ التحصیل رشته مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف است شرکت فولادفام را که تولید کننده قطعات خودرو می باشد تاسیس کردیم. این شرکت از شرکت های شناخته شده در صنعت قطعه سازی می باشد و تاکنون توانسته با موفقیت به کار خود ادامه دهد.

توصیه به نسل جوان

از مسیری که در ۴۰ سال گذشته طی کردم راضی هستم ولی اگر قرار بود دوباره شروع کنم، فعالیت های اجتماعی بیشتری می کردم، دوست های بیشتری برای خودم دست و پا می کردم و ادبیات و موسیقی را به طور جدی پیگیری می کردم.

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به ۱۵ کشور خارجی سفر کرده ام و اقامت کشور کانادا را دارم.

علاقمند به کوهنوردی، یوگا و ادبیات

متاهل و دارای دو دختر هستم. دختر بزرگ لیسانس شیمی از دانشگاه آزاد و دختر کوچک فوق لیسانس

مهندسی برق از دانشگاه بیرمنگام انگلستان

پیام ویژه

در زندگی فقط به دنبال تحصیل، کار و خور و خواب نباشیم. چیز های بسیار ارزشمند دیگری هم وجود دارند که واقعا لذت بخش هستند. به دنبال فضاهای جدید بگردیم و در جستجوی آگاهی باشیم.





محمد ذوعلم

متولد ۱۳۲۸ اصفهان

ساکن تهران

mzouelm@gmail.com

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس مدیریت عالی سیستم ها در دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۶۶

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان هاتف اصفهان ۱۳۴۶

مسلط به زبانهای انگلیسی، عربی، و آلمانی

متخصص در زمینه سیستمهای مدیریت و مهندسی و سیستم مدارک و دانش فنی

سوابق شغلی و مدیریتی

معاون طرح و برنامه در گروه ملی ملت از ۱۳۹۰ تاکنون

عضو هیات مدیره و مشاور سیستم ها در شرکت فولاد کاوه جنوب - تهران

معاون مالی اقتصادی در شرکت ملی صنایع مس ایران - تهران

مدیرعامل و مدیر بازرگانی در شرکت مهندسی زردکوه - شرکت RTC - اصفهان و تهران

رئیس کمیسیون معاملات در شرکت فولاد خوزستان - تهران و اهواز

عضو هیات مدیره، معاون طرح و توسعه، و معاون بازرگانی در گروه ملی صنعتی فولاد ایران - تهران و اهواز

مدیرعامل شرکت مینرال اکسپورت - تهران

مدیرعامل شرکت معدنی کالسمین - تهران

مدیرکل فرهنگ و ارشاد - اصفهان

مدیرعامل شرکت فنی ساختمانی پایا کو - اصفهان

کارشناس طراحی تاسیسات در شرکت ذوب آهن - اصفهان

توصیه به نسل جوان

۱- توانمندیها و دانسته های خود را بشناسید، و راه بهره گیری از آن را هم یاد بگیرید، تا بتوانید از دانش خود استفاده کنید. هر چند دانسته ها زیاد باشد، بدون بهره گیری از آن، مفید واقع نمی گردد.



۲- دانشگاه به شما دانش داده است، ولی روش بهره گیری از دانش را تا جائیکه با دانش آموختگان تماس داشته ام، نداده است! در دو سه سال اول فارغ التحصیلی، با کار در قسمت های متنوع، و در کنار مهندسین باسواد، سعی کنید روش بکار گیری دانش را هم فرا بگیرید.



۳- نقاط ضعف و ندانسته های خود را بخوبی بشناسید، و بدون خجالت در صدد تکمیل و اصلاح دانسته ها برآئید. مواظب باشید عدم آشنائی با چند اصطلاح فنی، علمی، مدیریتی، ... (بویژه اصطلاحات انگلیسی)، باعث احساس ضعف، و عدم اعتماد به نفس شما نشود. اگر از بسیاری از کسانی که این اصطلاحات را بکار می برند معنی آن را پرسید، آنها هم نمیدانند!

۴- در مقابل ابهت ظاهری بعضی مدعیان، خود را نیازید. وقتی نظراتشان را عمیقا ارزیابی کنید، خواهید دید که خیلی از اظهار نظر ها، مبنای علمی درستی ندارد، و ادعائی غیر کارشناسی است.

۵- تصور نکنید کارشناسان خارجی بیش از شما میدانند! اگر شما بدانید چگونه از دانسته های خود استفاده کنید، خواهید دید که بسیار بیش از آنان می دانید!

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

سفرهایی به اغلب کشورهای اروپایی، الجزایر، تونس، عربستان، عراق، چین، هند، کره جنوبی، امارات متحده عربی، شیلی، مالزی، و سنگاپور داشته ام.

علاقه شخصی من به مسائل فرهنگی و سیستمی است.

متاهل هستم و سه فرزند دارم. یک دختر فارغ التحصیل رشته فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف است، پسرم کارشناس طراحی صنعتی است و دختر دیگرم کارشناس رشته هنر است.

پیام ویژه

۱- هیچ کاری را نگوئیم نمی شود! ممکن است از توان ما خارج باشد، ولی هستند کسانی که از عهده آن بر می آیند. بنابراین در صدد شناخت کسانی که می دانند برآئیم تا کارها بجای نشدنی، شدنی شود.

۲- مسائل مهندسی، غیر از مسائل سیاسی، اجتماعی و فرهنگی است. مسائل مهندسی کاملا مترددار و قابل تشخیص دقیق است! پس می توان آن را دقیقا ارزیابی، نقد، و تکمیل و اصلاح کرد! بیش از اینکه شیفته محصول کارمان و تایید آن باشیم، واقعا در صدد نقد و تکمیل آن، با کمک دیگران برآئیم. این یعنی دموکراسی در مهندسی! آنوقت می توانیم این نوع دموکراسی را به جنبه های دیگر زندگی گسترش دهیم.

۳- در هر کار مهندسی بر اساس دانش و تجربه روش هایی را بکار می گیریم که الزاما با روشی که دیگران بکار می گیرند یکسان نیست! و با کسب تجارب بیشتر، همین روش ها را هم تکمیل و اصلاح می کنیم. اگر بتوانیم با همفکری و کمک دیگران، بهترین روش انجام هرکاری را پیدا کنیم و طبق آن عمل کنیم، قطعا به نتایج بهتری میرسیم. در نتیجه، حاصل کارها بیشتر به هم شبیه بوده و اختلافات کمتر خواهد شد.

۴- مجموعه روش هایی که تهیه میشود، سیستم است. اگر بتوانیم برای همه کارهای مهندسی، با بکارگیری روش درست، سیستم کارآمدی تهیه کنیم، و آن را بکار بندیم، از بسیاری از اشتباهات، دوباره کاری ها و خراب کاری ها جلوگیری خواهد شد. میتوانیم سیستم مهندسی را، به معنای روش بکارگیری معلومات مهندسی تلقی کنیم! اگر بتوانیم هر کاری را با بهترین سیستم انجام دهیم، محصولاتمان هر سال و هر ماه، بهتر از قبل خواهد بود!

۵- اقتصاد و صنعت کشور را، مهندسين مدیریت میکنند! حتی اگر مدیرانی غیر مهندس هم باشند، بر اساس نظر کارشناسی مهندسين، تصمیم می گیرند. پس چرا حاصل کار ما مهندسين که از بين نخبه ترين استعداد ها انتخاب شده ایم همین صنایع وابسته، کم بازده و متکی به نفت است. بنظرم دو علت اساسی دارد: اول: خود شیفتگی، غرور و تکبر و دوم: نداشتن سیستم. هم دیگران را قبول نداریم و هم روش درستی برای نقد و اصلاح و تکمیل یکدیگر نداریم!

۶- در حالیکه بجای اینکه روز به روز روش های بهتری را یاد گرفته و بکار گرفته باشیم، هم درجا زده ایم، و هم بر غرورمان افزوده شده! بهمین علت کم اند مهندسين با سابقه، که خود را نیازمند مطالعه بیشتر، بکارگیری دستورالعمل های سازندگان، نقد و بررسی عملکرد خود و استفاده از نظر دیگران بدانند! یعنی بجای اتکا به دانش مهندسی شیفته و مقهور ابهت و عناوین چشم پرکن میشویم: پروفیسور فلان چنین گفته، نظر کارشناس شرکت آلمانی چنین است، طراحی شرکت ژاپنی است، پس حرف ندارد! همانطوریکه برای ارزیابی نتایج ریاضی، نیازی به نقل قول استادان ریاضی دنیا نمی بینیم، می توانیم با عمق بخشیدن به دانش خود، با مسائل مهندسی هم، همینطور رفتار کنیم!





روبن (روبیک) رستمیان ملک آذری

متولد ۱۳۲۸ تهران

ساکن مریلند آمریکا

rostamian@umbc.edu



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

تحصیلات و توانمندی ها

دکتری از دانشگاه Brown در آمریکا ۱۹۷۷

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

زمینه های پژوهشی: معادلات دیفرانسیل، مکانیک جامدات و سیالات، ریاضیات محاسباتی، مدل سازی ریاضی

سوابق شغلی

عضو هیئت علمی و استاد ریاضیات در دانشکده ریاضیات و آمار دانشگاه مریلند در آمریکا از ۱۹۸۵ تاکنون

تالیفات

تالیف و انتشار ۴۲ مقاله علمی پژوهشی در مراجع علمی بین المللی





اسماعیل رضائی

متولد ۱۳۲۸ تهران

ساکن تهران

info@abniehnoandish.ir

تحصیلات و توانمندی ها

دوره دکتری ناتمام با عنوان جهان بینی فقر در جهان

لیسانس عمران از دانشکده فنی دانشگاه تهران ۱۳۷۴

لیسانس معماری و شهرسازی از دانشگاه شهید بهشتی ۱۳۵۶

لیسانس مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی تهران ۱۳۴۷

دوره جوش ساختمان در تهران

آشنایی کامل به زبان انگلیسی

متخصص در زمینه تاسیسات و تجهیزات ساختمان و طراحی و مدیریت پروژه های معماری و عمران

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت مهندسين مشاور ابنیه نواندیش در تهران از ۱۳۶۸ تاکنون

(www.abniehnoandish.ir)

مدیر عامل شرکت مهندسين مشاور سانترا در تهران از ۱۳۵۳ تا ۱۳۶۸

کارشناس اداره مهندسی بانک مسکن در تهران

مسئول تاسیسات هوایی در وزارت سپاه پاسداران

کارشناس طراحی در مهندسين مشاور خانه سازی ایران، مهندسين مشاور علوی و همکاران، مهندسين مشاور

هاواین اگرونومیک، مهندسين مشاور مانزیک و مهندسين مشاور ملکمی و همکاران در تهران

دستیار آموزشی در دانشگاه صنعتی شریف

چکیده تجارب

دارای ۱۰ سال تجربه در طراحی پروژه های ساختمانی، ده سال تجربه در مدیریت پروژه های ساختمانی

دارای ۳۸ سال تجربه در مدیریت مهندسين مشاور در حوزه پروژه های عمرانی و ساختمان



دستاوردهای فرهنگی، اجتماعی، ورزشی و هنری

ورزش فوتبال در تیمهای مرآت و خوارزمی و در باشگاه دیهیم به مدت ۵ سال

تدریس و آموزش گیتار و تهیه جزوات آموزشی به مدت ۱۱ سال

تالیفات

کتاب مباحثی در تاسیسات

کتاب پناهگاه اتمی
۲۲ جلد کتاب در زمینه ساختمان
کتاب فقر در جهان (پژوهشی در جهان بینی)

توصیه به نسل جوان

مسیری را که طی کرده ام علیرغم حوادث زیاد مسیری بهینه بود. البته درس زندگی از مباحث تدریس شده در دانشگاه مهمتر بود و لازم بود آنرا یاد می گرفتیم. درس های تاریخ، روانشناسی، جامعه شناسی، آداب تربیت و غیره مباحث مفیدی هستند که باید در تمام رشته ها تدریس شوند و دانشجویان آنها را بطور واقعی و بدون توجه به نمره یاد بگیرند.

به نظر من انتخاب رشته دانشگاهی باید منطبق بر علاقمندی و کمبودهای ذهنی و آرزوهای شخصی انسان باشد و تداوم آن و ماندگاری در مقوله ی تحصیل می تواند راز موفقیت و اقتناع معنوی و مادی محسوب گردد.

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به کشورهای آسیایی و اروپایی سفر کرده ام. علاقمند به موضوعات علمی، ورزشی، هنری، فرهنگی و مذهبی هستم. متاهل و دارای چهار فرزند هستم. به ترتیب مهندس معمار که فوت شده اند، مهندس عمران، دانشجوی معماری و دانش آموز.

پیام ویژه

نسل جدید با تکنولوژی جدید دریافت های متفاوتی از جهان و راز های آفرینش دارد که شاید ناشی از عدم مطالعه کتب تاریخی، فرهنگی، فلسفی و نیز تفکر در آنها باشد. به نظر حقیر نسل جدید از نظر فیزیک از نسل قدیم با سواد تر و از نظر فلسفه و متافیزیک از نسل قدیم ناآگاه تر است. این می تواند فاصله و حفره عظیمی بین دو نسل باشد.





سید عباس رضوی

متولد ۱۳۲۸ تهران

ساکن تهران

abr582@gmail.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف شماره ۳ تهران ۱۳۴۶

دوره های آموزشی مدیریت پروژه در دانشگاه صنعتی شریف

مسلط به زبان انگلیسی

تخصص حرفه ای: مشاوره فنی و حقوقی در امور پروژه ها و پیمانها، از تهیه اسناد تا حل اختلاف

سوابق شغلی و مدیریتی

طراحی، اجرا، مدیریت، و مشاوره فنی و حقوقی به صورت کارشناسی آزاد برای مراکز زیر و دیگر مراکز دولتی

و خصوصی از ۱۳۵۴ تاکنون

همکاری با دفتر فنی سازمان برنامه و بودجه در زمینه تهیه و تدوین ضوابط نظام فنی اجرایی کشور و

کارشناسی فنی و حقوقی از ۱۳۶۸ تا ۱۳۸۹

سرپرستی طراحی و نظارت و کارشناسی فنی و حقوقی در مهندسان مشاور سطح و صنعت در تهران از ۱۳۶۶

تاکنون

سرپرستی بخشی از اجرا و نظارت در اداره مهندسی بانک مسکن در تهران ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۶

طراحی و اجرای تاسیسات به صورت پیمانکاری در تهران

سرپرست دفتر فنی طرح دانشگاه صنعتی اصفهان حین خدمت نظام وظیفه تا سال ۱۳۵۴ در تهران

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

تدوین نشریه «راهنمای پذیرش (Commissioning) تاسیسات مکانیکی ساختمان» برای سازمان

مدیریت و برنامه ریزی در سال ۱۳۸۸

همکاری در تدوین نشریه « راهنمای راهبری و نگهداری تاسیسات مکانیکی

ساختمان» برای سازمان مدیریت و برنامه ریزی در سال ۱۳۸۷

ترجمه بخش هایی از کتاب مبانی ترمودینامیک صنعتی نوشته Van Wylen در

دوره دانشجویی



دستاوردهای اجتماعی

عضویت در کمیته فارغ التحصیلان مکانیک دانشگاه صنعتی شریف به مدت ۶ سال

توصیه به نسل جوان

چند سال اول پس از دانشگاه از لحاظ جمع بندی آموخته ها و تجربیات حرفه‌ای، اجتماعی، حقوقی و قانونی بسیار اهمیت دارد. این مرحله می بایست به گونه ای طی شود که دوره آزمون و خطا کوتاه تر شده و مدیریت پروژه زندگی به صورت آگاهانه، سریعتر و بهتر انجام شود. برای انجام هر کاری نیز ابتدا شایستگی انجام آنرا با بهره گیری از آموزشهای عملی حین کار و تحت نظر مربیان حرفه ای (Mentors) کسب کنید و فقط در این صورت انجام کار را به دیگران واگذار و خود آنرا مدیریت کنید.

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به کشورهای اروپایی و آمریکا سفر داشته ام. علاقمند به پیاده روی، دیدن فیلم، دیدن دوستان و همچنین تهیه مدارک فنی متاهل و دارای سه فرزند پسر هستم که به ترتیب مشغول تحصیل دکتری IT در آمریکا، دکتری تخصصی پزشکی در آمریکا، لیسانس مهندسی مکانیک و دانشجوی فوق لیسانس مهندسی مکانیک دانشگاه شریف هستند.





نادر رهنمای لاکمه سری

متولد ۱۳۲۷ لاهیجان

ساکن لاهیجان

rahnama.n27@gmail.com

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس ریاضیات کاربردی دانشگاه آزاد واحد لاهیجان ۱۳۷۵

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۵

دپلم ریاضی از دبیرستان مهرگان لاهیجان ۱۳۴۵

دوره آموزشی ماشین افزار در اصفهان ۱۳۶۲

دوره آموزشی تراشکاری در ماشین سازی تبریز ۱۳۶۱

سوابق شغلی و مدیریتی

مدرس دانشگاه آزاد واحد لاهیجان از ۱۳۶۷ تاکنون

بازرس گاز سازمان نظام مهندسی گیلان از ۱۳۸۴ تاکنون

طراح و ناظر تاسیسات آب و فاضلاب در سازمان نظام مهندسی گیلان از ۱۳۸۹ تاکنون

معاون آموزشی و دانشجویی / رئیس آموزشگاه فنی و حرفه ای سما در لاهیجان

هنرآموز در آموزش و پرورش در لاهیجان از ۱۳۵۶ تا ۱۳۸۷

مدرس دانشگاه پیام نور صومعه سرا

مدرس آموزش عالی ضمن خدمت استان گیلان در رشت

مدرس تربیت معلم رشت و لاهیجان

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

انجام طرح پژوهشی ارزیابی عملکرد مدارس سما و مقایسه آنها با سایر مدارس در لاهیجان با استفاده از

تحلیل پوششی داده ها

تعدادی مقاله علمی و پژوهشی در حوزه ریاضیات کاربردی

خانواده

متاهل و دارای چهار فرزند، دو دختر و دو پسر هستم. کعبه دانشجوی دکترا شیمی

آلی و عضو هیات علمی دانشگاه آزاد لاهیجان، کتابیون کارشناس مهندسی صنایع

غذایی و شاغل در صنایع غذایی، حسین فوق لیسانس مدیریت صنعتی و حسن

دانشجوی دکتری مهندسی صنایع در کانادا است.





میرهاشم سجادی

متولد ۱۳۲۹ سمنان

ساکن تهران

mirhashemsajjadi50@gmail.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف شماره ۳ تهران ۱۳۴۷

دوره اصول طراحی پایپینگ - فراگستران در تهران

دوره مدیریت اجرایی - سازمان مدیریت صنعتی در تهران

دوره مهندسان و توسعه پایدار- فیدیک- جامعه مشاوران ایران در تهران

دوره پیشرفته آموزش فدراسیون بین المللی مهندسان مشاور- فیدیک - جامعه مشاوران ایران در تهران

عضویت در انجمن ASHRAE از سال ۱۹۸۵ میلادی

مسلط به زبان انگلیسی

متخصص در زمینه طراحی و نظارت تاسیسات ساختمان (پایه یک مهندسی) و مدیریت پروژه های عمرانی و

صنعتی چند تخصصی

سوابق شغلی و مدیریتی

سهامدار، مدیرعامل و سپس رئیس هیات مدیره در مهندسین مشاور رعدان - تهران از ۱۳۶۴ تاکنون

(www.radaan.ir)

سهامدار و رئیس هیات مدیره در مهندسین مشاور طرح و اندیشه در تهران

مهندس عمران روستائی (داوطلب) در گروه عمران انقلاب اسلامی در کردستان

مهندس/ مدیر پروژه و سهامدار در مهندسین مشاور تاسیسات سعید اسلامی و علی خستوان در تهران

مهندس پروژه احداث دانشگاه صنعتی اصفهان در حین خدمت نظام وظیفه در تهران

افسر وظیفه در پادگان چهل دختر در شاهرود

دانشجوی کارآموز در شرکت تاسیساتی کاپلان

چکیده تجارب

طراحی تعداد زیادی پروژه های بزرگ تاسیسات ساختمانی و صنعتی با گرایش

بیمارستانی در نقاط مختلف ایران و برخی کشورهای همسایه به مدت ۳۸ سال

مدیریت پروژه چندین پروژه بزرگ تاسیساتی و عمدتاً صنعتی در نقاط مختلف

ایران و برخی کشورهای همسایه به مدت ۲۷ سال

تالیفات و ترجمه

ارائه مقاله در مجله سیمان (سیستمهای WHR) ۱۳۹۰





ارائه مقاله در مجله تهویه و تبرید (سیستمهای CHP) ۱۳۹۰

ارائه مقاله در سمینار صنایع بزرگ وزارت صنایع ۱۳۷۸

ارایه مقاله و سخنرانی در خصوص خدمات مهندسی و ارزیابی طرح های صنعتی ۱۳۷۵

ارائه مقاله و سخنرانی در سمینار صنایع سیمان ۱۳۶۹ و ۱۳۷۴

ارایه یا ترجمه مقالات در زمینه جهانی شدن صنعت سیمان

فعالیت های اجتماعی

رئیس هیئت مدیره موسسه خیریه انجمن حمایت و یاری از آسیب دیدگان اجتماعی در زمینه حمایت از مادران و یتیمان مبتلا به ایدز یا HIV مثبت که بطور مکرر از سوی ارگانهای دولتی و ملی مورد تقدیر قرار گرفته است.

عضو حقیقی جامعه مشاوران ایران

عضو هیئت موسس بنیاد خیریه رعد در زمینه آموزش و اشتغال معلولین که بطور مکرر از سوی ارگانهای دولتی و ملی مورد تقدیر قرار گرفته است.

توصیه به نسل جوان

چنانچه امکان بازگشت به گذشته بود از اوقات خودم با راندمان بیشتری از نظر کمی و کیفی استفاده می کردم، دنبال علائق درونی خود می رفتم ولو به قیمت رهاکردن دانشگاه و تحصیلات عالی. در این راه حتماً از مشورت مشاوران دلسوز استفاده می کردم. ضمناً اوقات بیشتری را از نظر کمی و کیفی با خانواده خصوصاً فرزندان می گذراندم.

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

سفرهای متعدد به کشورهای اروپایی، آسیایی، آفریقایی به منظور کار و گردش داشته ام.

علاقتم به ورزش همگانی، موسیقی و آواز، مطالعه کتابها و مقالات سیاسی و اجتماعی هستم.

همسرم تحصیل کرده زبان و ادبیات فارسی است و ۳ فرزندم تحصیلات دانشگاهی دارند. پسرم مهندس نرم افزار شاغل و ساکن انگلستان، یک دخترم لیسانس اقتصاد شاغل و ساکن تهران و دختر دیگرم فوق لیسانس جامعه شناسی از انگلستان و دانشجوی فوق لیسانس مطالعات رسانه در آمریکا است.

پیام ویژه

نسل ما به دنبال گفتمان ایدئولوژیک مبتنی بر انقلاب برای رسیدن به آرمانها بود، هم دنبال روشهای انقلابی بود و هم عجله داشت. حتی آنهایی که گرایش و فعالیت سیاسی نداشتند مصداق این عجله و رسیدن به آرمانهای اقتصادیشان موجب شد که نهادهای تجاری و اقتصادی ریشه دار نسازند. هرچند ممکن است برای خود و فرزندانمان تمکن مالی خوبی فراهم کرده باشند ولی نهادهای اجتماعی و اقتصادی ریشه دار که لازمه ی تداوم توسعه و عامل انباشت سرمایه ی اقتصادی و اجتماعی است بوجود نیاموردند. البته موارد استثنا هم وجود دارد.

بنظر من نسل جدید به خاطر بهره مندی از گردش آزاد اطلاعات، علی رغم سانسورهای موجود، توانسته است تجربیات فوق را دریافت کند و به همین دلیل نیز با عقلانیت و صبوری بیشتری به دنبال خواسته هائی است که دیگر جنبه ی یوتوپیائی ندارند. اگر توصیه ای باشد اینست که هیچ نسلی قرار نیست دنیا را زیر و رو کند. فقط کفایت بکوشد در عمر و توان محدود خود یک تغییر کوچولو! (مثل یک بوس کوچولوی بهمن فرمان آرا!) بوجود آورد و مراتب را جهت اقدامات مقتضی! به نسل بعدی بسپارد. چیزی شبیه دوی چهار در چهارصد متر! البته در مسیر حرکت عقلانی ایجاد تعادل بین ایفای نقش اجتماعی-سیاسی و نیازهای یک زندگی شخصی رضایتمندانه نباید فراموش شود. و آخر دعوانا ان الحمدلله رب العالمین!

با آرزوی ایرانی آزاد و آباد برای تحویل به نسلهای آینده، آرزوی اعتلای دانشگاه صنعتی شریف و رسیدن به جایگاهی درخور نظام بین المللی دانشگاهی و آرزوی موفقیت برای فارغ التحصیلان دانشگاه و ایجاد شرایطی که همگی برای خدمت به وطن عزیز بازگردند.





علی سلطان زاده

متولد ۱۳۲۴ یزد

ساکن تهران

soltanzadeh110@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی ۱۳۴۴

مسلط به زبان انگلیسی

دوره مدیریت اجرایی در سازمان مدیریت صنعتی ۱۳۷۶

تخصص: نظارت بر کار پیمانکاران اجرایی

سوابق شغلی و مدیریتی

مسئول دستگاه نظارت در شرکت مهندسی مشاور صنعتی رعدان در تهران از ۱۳۶۵ تاکنون
اشتغال در سازمان بنادر و کشتیرانی / جهاد توسعه سیلوها / جهاد خودکفایی وزارت راه و ترابری / شرکت تکاپور

در فاصله سالهای ۱۳۵۴ تا ۱۳۶۵

مدیر فنی شرکت کارمایه در تهران

کارشناس در شرکت سافید تهران

توصیه به نسل جوان

در کاری که تجربه ندارید از تجربه دیگران آگاه شوید، سپس در آن کار قدم بگذارید.

صداقت، پشتکار، تلاش و علم و آگاهی و توکل به خداوند رمز موفقیت است.

در خدمت به مردم، برای جلب رضای خداوند تلاش نمایید.

همچون برادران با هم معاشرت کنید و همچون بیگانگان با هم معامله کنید.

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به کشورهای ژاپن، فنلاند، اتریش و سوئد سفر کرده ام.

علاقمند به حوزه های علمی، اجتماعی و خیریه هستم.

متاهل و دارای دو فرزند پسر و دختر هستم.





محمد مهدی سلطانیان

متولد ۱۳۲۹ قم

ساکن تهران

info@nikanpj.com



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی تهران ۱۳۴۷

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیرعامل شرکت نیکان پیشرفته جم (پاهک سابق) - تهران از ۱۳۶۴ تاکنون (www.nikanpj.com)

مدیر پروژه تاسیسات تهویه مطبوع و طراح سیستم های آتش نشانی ساختمانهای بلند مرتبه در کشور امارات

متحدہ عربی در مهندسين مشاور خطيب و الاعلامی در امارات متحدہ عربی / دبی

مدیر عامل در شرکت پاهک (پایلوت سابق) - تهران

رئیس دپارتمان طراحی تاسیسات تهویه مطبوع همکار مهندسين مشاور ديبا در مهندسين مشاور کوتارا -

تهران

طراح تاسیسات شهری در ذوب آهن اصفهان (شهر سازی آریاشهر) - اصفهان

پیام ویژه

سلام به کلیه هم دانشگاهیان و هم دوره ای های عزیز دانشکده مکانیک و آرزوی موفقیت برای تک تک

آنها در هر جا که هستند.





محمود شبابی

متولد ۱۳۲۹ تبریز

ساکن انگلستان - لندن

mahmood@shababi.net

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان جامعه تعلیمات اسلامی تهران ۱۳۴۷

دوره خرید، بازرسی و حمل ماشین آلات صنعتی، بررسی و برآورد کارخانه های سازنده در شرکت Italim Pianti به مدت ۹ ماه

تسلط به زبان انگلیسی و آشنایی مختصر با زبان های ایتالیایی و فرانسوی

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت Shab Developments Ltd. در حومه لندن در انگلستان از ۱۳۸۰ تاکنون

مدیر عملیات شرکت گلف اجنسی در انگلستان از ۱۳۵۹ تا ۱۳۸۵

شریک و سهام دار شرکت PIP در جنوا ایتالیا

مسئول امور مالی شرکت ایریتک در جنوا ایتالیا

مدیر مالی و اداری شرکت ایریتک در تهران

سرپرست و مسئول امور کارگاه در شرکت بوتان گاز

مسئول امور مالی شرکت مهندسی کاژه

کارمند شرکت حسابرسی مجذوب

چکیده تجارب

بررسی بیلان شرکت های کوچک و خرید و فروش این نوع شرکت ها

ساخت منازل مسکونی

توصیه به نسل جوان

توصیه من به جوانان این است که سعی کنند تا جاییکه می توانند شغلی را که دوست دارند انتخاب کنند و تحصیلاتشان را در آن رشته به حد اعلا ببرند ولی در ضمن از رشته های دیگر غافل نشوند تا بتوانند هم از کار کردن لذت ببرند و هم در زمان بازنشستگی زندگی خوبی داشته باشند.

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به کشورهای ایتالیا و فرانسه سفر کرده ام و اکنون ساکن انگلستان هستم. علاقمند به تنیس، بدمینتون، تنیس روی میز، اسکی، موسیقی کلاسیک، باله و تئاتر هستم. متاهل و دارای دو فرزند

هستم. دخترم حسابرس خبره و پسرم لیسانس کامپیوتر است.



پیام ویژه

اگر چه سابقه کار و علاقه من بیشتر روی مسائل مالی بوده است اما شیوه آموزش

دانشگاه کمک شایانی به من در ورود به بازار کار و روبرویی با مسائل کاری کرد.

من از اینکه از دانشگاه صنعتی شریف فارغ التحصیل شدم خیلی خوشحالم و از

لحاظ کاری و خانوادگی خود را موفق و خوشبخت احساس می کنم.



محمد صادقی

متولد ۱۳۲۷ میاندوآب

ساکن تهران

sadeghi_m48@yahoo.com



تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۳

دیپلم ریاضی از دبیرستان امیرکبیر زنجان ۱۳۴۷

دوره های مختلف مدیریتی و مدیریت پروژه در تهران

تخصص حرفه ای: مطالعات در زمینه چرخ دنده ها و روش های ماشینکاری و مطالعات در زمینه تبرید و میعان گاز

سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت مدیره شرکت گام آفرین در خمین

مدیر عامل شرکت قطعات صنعتی تاکستان در تاکستان

مهندس ارشد صنعتی و رئیس اداره سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران از ۱۳۶۹ تا ۱۳۸۸

مهندس پروژه در شرکت زامیاد در تهران

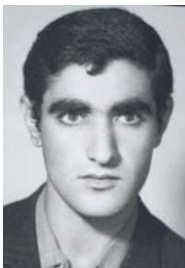
سرپرست طراحی در شرکت پارس آرین در تهران

معاون کارخانه در شرکت مان فیلتر ایران در تهران

مهندس تاسیسات در شرکت فی زی بل تهران

مهندس طراح شرکت سارا اول

مدیر شیفت در شرکت جنرال الکتریک ایران در تهران





محمدرضا طاهری شهرآئینی

متولد ۱۳۲۷ سبزوار

ساکن تهران

mrtaheris@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان اسرار سبزوار ۱۳۴۷

دوره مدیریت استراتژیک در سازمان مدیریت صنعتی ۱۳۷۵

دوره MIDREX direct reduction operation در آلمان به مدت یکسال ۱۹۷۹

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل مهندسی فن آور معادن و فلزات در تهران از ۱۳۸۱ تاکنون (www.mme.ir)

مدیر عامل شرکت Mines and Metals Engineering در دوسلدرف آلمان

مهندس انباشت و برداشت/ مدیر تعمیرات/ مدیر واحد های احیای مستقیم / قائم مقام مجری طرح/ معاون

بهره برداری در شرکت فولاد خوزستان در اهواز از ۱۳۵۵ تا ۱۳۷۸

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

بومی سازی احداث کارخانجات صنعت فولاد شامل گندله سازی احیای مستقیم و فولاد سازی با روش قوس

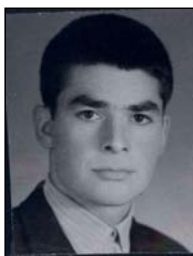
الکتریکی

عضو هیئت موسس انجمن آهن و فولاد ایران

مدیر برگزیده در توسعه صنعت فولاد ایران توسط انجمن آهن و فولاد ایران ۱۳۸۹

پیام ویژه

تا توان داریم به دور از گرایشهای سیاسی برای اعتلاء و پیشرفت سرزمین ایران و فرزندان خود تلاش کنیم.





محمد تقی طیب

متولد ۱۳۲۹ تبریز

ساکن هامبورگ آلمان

mttayeb@yahoo.de



تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف تهران ۱۳۴۷

مسلط به زبان های آلمانی و انگلیسی

سوابق شغلی

نماینده مهندسی و تعمیرات در لوفت هانزا در هامبورگ از ۱۳۶۵ تا ۱۳۷۱ که به علت بیماری دیالیز بازنشسته شده ام.

مهندس موتور هواپیمای ایرباس در شرکت ایران ایر در تهران از ۱۳۵۸ تا ۱۳۶۵

مهندس موتور هواپیمای ۷۲۷ در ایران ایر از ۱۳۵۴ تا ۱۳۵۸

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به کشورهای انگلستان، ایتالیا، فرانسه، آمریکا، هلند سفر کرده ام و از سال ۱۳۷۴ ساکن هامبورگ آلمان هستم.

علاقمند به مطالعه، موسیقی، نگهداری گل و نقاشی آبرنگ هستم.

متاهل و دارای دو فرزند هستم. پسرم حامد دارای تحصیلات دکتری داروسازی از دانشگاه هامبورگ، شاغل و ساکن هامبورگ و دخترم زهره دکتر دندانپزشک از دانشگاه هامبورگ و شاغل در هامبورگ است.





سیدمحمد فریدنی

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن تهران

faridani@energysakhteman.com

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس مدیریت صنعتی از دانشگاه غربی میشیگان آمریکا ۱۹۷۶

فوق لیسانس مدیریت بازرگانی از دانشگاه دالاس آمریکا ۱۹۷۴

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف شماره ۱ تهران ۱۳۴۷

مسلط به زبان انگلیسی

تخصص حرفه ای: مدیریت شرکت های صنعتی، تاسیسات صنعتی و مدیریت پروژه های ساختمانی و تاسیساتی

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل و عضو هیئت مدیره شرکت انرژی ساختمان در تهران از ۱۳۷۴ تاکنون

عضو هیئت مدیره / مدیر فنی / مدیر عامل / رئیس هیئت مدیره شرکت سی تی یو در تهران

مدیر پروژه شرکت تکنو فریگو در تهران

سرپرست قسمت نصب شرکت فریکول

معاون پروژه شرکت تونز ایران در تهران

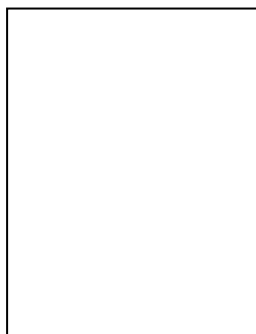
مهندس پروژه شرکت تکنوفریگو در تهران

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به اکثر کشورهای پیشرفته جهان سفر کرده ام.

علاقمند به تنیس، فوتبال و نقاشی و علاقمند به مطالعات مدیریتی

متاهل و دارای دو فرزند پسر و دختر هستم.





فریدون قبادی

متولد ۱۳۲۸ سنندج

ساکن تهران و ونکوور کانادا

fr_ghobadi@yahoo.com



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس محیط زیست گرایش آب از UNESCO-IHE - دلفت - هلند ۱۹۹۰

لیسانس مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدایت در سنندج ۱۳۴۷

مسلط به زبان انگلیسی

تسلط در زمینه طراحی تصفیه خانه های آب و فاضلاب شهری و صنعتی، آب شیرین کن ها، پمپ استیشن ها، مدیریت پروژه های بانک جهانی، مدیریت پروژه های آب و فاضلاب در کشور های عربی از نظر سازماندهی، نظارت، ارزیابی و ارتقا

سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس هیئت مدیره شرکت مهندسی مشاور پارس آب تدبیر در تهران از ۱۳۹۰ تاکنون

(www.parsabtadbir.com)

مدیر عامل و رئیس هیئت مدیره شرکت مهندسی مشاور پارس آب تدبیر در تهران از ۱۳۸۰ تا ۱۳۹۰

مدیر بخش تصفیه خانه ها و تلمبه خانه ها/ مدیر طرح های آب رسانی به دوحه در قطر/ مدیر طرح فاضلاب

تهران در شرکت مهندسین مشاور مهتاب قدس تهران

عضو هیئت مدیره شرکت سهامی آب منطقه ای غرب کشور شامل استانهای کرمانشاه، کردستان، همدان،

ایلام و لرستان

رئیس سازمان برنامه و بودجه استان کردستان

رئیس هیئت مدیره شرکت ساختمانی یمسو

رئیس سازمان عمران و نوسازی روستاهای استان کردستان

کارشناس ارشد طرح جامع آبرسانی به بندر ماهشهر در سازمان آب و برق خوزستان در اهواز

دوره خدمت سربازی در کرمانشاه



چکیده تجارب

طراحی روشها و سیستم های کار سازمانی شامل سازماندهی، نظارت، ارزشیابی،

بازنگری و ارتقا

مدیریت و طراحی تاسیسات و تصفیه خانه های آب و فاضلاب شهری و صنعتی

مدیریت و طراحی تاسیسات و تصفیه خانه های آب شیرین کن



توصیه به نسل جوان

اگر در حال حاضر دانشجوی بودم، با نگاه حرفه ای تر و صنعتی تر دامنه و عمق آموخته های خود را در زمینه های تئوریک و آزمایشگاهی افزایش می دادم. از طرف دیگر با کارآموزی در شرکت های مهندس مشاور درک خود را از شرایط کار و نیازهای علمی و فنی جامعه بهبود می دادم. در این راه از تجارب مهندسين دوره های قبلی که به تدریج مدون و در دسترس قرار می گیرد بهره می گرفتم و همواره جهان بینی خود را در زمینه کارهای مهندسی و صنعتی با توجه به امکانات موجود ارتقا می دادم.

علاقه، خانواده

علاقمند به کوهنوردی، پیاده روی، گردش در طبیعت، موسیقی و مطالعه مباحث مدیریتی همسرم دبیر ادبیات بازنشسته است و سه فرزند دارم. فرزند اولم دختر و مهندس مکانیک از دانشگاه دولتی سمنان، فرزند دوم پسر فارغ التحصیل فوق لیسانس سازه از دانشگاه Harriot Watt انگلستان، فرزند سوم دختر فوق لیسانس سازه از دانشگاه UCL انگلستان است.

پیام ویژه

احساس مسئولیت، انضباط، اعتماد، سخت کوشی، توجه به خانواده، توجه به همکاران





یوسف فناعت

متولد ۱۳۲۹ قزوین

ساکن کالیفرنیا آمریکا

yghanaat@queststructures.com

تحصیلات و توانمندی ها

دکتری مهندسی سازه از دانشگاه کالیفرنیا در برکلی ۱۹۷۹

فوق لیسانس مهندسی سازه از دانشگاه کالیفرنیا در برکلی ۱۹۷۶

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

متخصص در زمینه مهندسی سازه و مهندسی زلزله، طراحی سدها و ارزیابی استحکام آنها در مقابل زلزله، ایمنی سدها مدیریت ریسک، دینامیک سازه ها

سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس و مدیر عامل Quest Structures, Inc. از ۱۹۸۷ تاکنون (www.queststructures.com)

مهندس مشاور در دانشگاه کالیفرنیا در برکلی در زمینه تحلیل سدهای کشور چین از ۱۹۸۳ تا ۱۹۸۷

سرمهندس در QUEST Consultants از ۱۹۸۴ تا ۱۹۸۷

مهندس ارشد در URS Corporation در سانفرانسیسکو آمریکا از ۱۹۸۲ تا ۱۹۸۴

چکیده تجارب

دارای تجربه گسترده در زمینه مهندسی سازه و مهندسی زلزله برای سازه های مختلف خصوصاً سدها و سازه های هیدرولیکی در کشورهای آمریکا و چین و بررسی اثرات متقابل خاک و سازه و سیال و سازه و بررسی سایر بارهای دینامیکی نظیر حرکت امواج، ضربه و لرزه های محیطی.

ارایه خدمات مهندسی، تحلیل های امان محدود خطی و غیرخطی، مشاوره در زمینه طراحی و ارزیابی سدها و سازه های هیدرولیکی و نیز پلها در مقابل زلزله، اندرکنش سازه و خاک، حل مسائل اندرکنش سیال و سازه در کشورهای آمریکا و چین.

این تحقیقات شامل ۲۰ سال اندازه گیری های میدانی برای بررسی اندرکنش خاک و سازه و آب و سازه در کشور آمریکا و چین می شود که بر اساس آن رویه ها و خطوط راهنما برای طراحی و ارزیابی سدها و سازه های جانبی آن تدوین شده است.

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

عضویت در انجمن ها و موسسات تخصصی مختلف آمریکا به شرح زیر

American Society of Civil Engineers (ASCE)

Association of State Dam Safety Officials (ASDSO)

Earthquake Engineering Research Institute (EERI)

Seismological Society of America (SSA)

Structural Engineers Association of Northern California

(SEAONC)

United States Society on Dams (USSD)





اکبر کردگاری

متولد ۱۳۲۹ یزد

ساکن یزد

kerdegari@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

دکتری راه و ساختمان از دانشگاه استانفورد آمریکا ۱۳۵۷

فوق لیسانس تعلیم و تربیت از دانشگاه استانفورد آمریکا ۱۳۵۷

فوق لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه استانفورد آمریکا ۱۳۵۵

فوق لیسانس راه و ساختمان دانشگاه استانفورد آمریکا ۱۳۵۴

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان ایرانشهر ۱۳۴۷

دوره آموزشی مدیریت و قرارداد در دانشگاه برکلی در کالیفرنیا

دوره آموزشی سخنوری و مدیریتی Toastmaster International در اوکلند آمریکا

مسلط به زبان انگلیسی

سوابق شغلی و مدیریتی

صاحب فروشگاه عطاری کردگاری در یزد از ۱۳۸۰ تاکنون

اشتغال در شرکت های Sunny, Saint Clair Transportation, Peninsula Charter Line

Consolidated Engineering, Cement Concrete Consultant, Windsor CA, Valeca

Co, Testing Engineering Inc در آمریکا در فاصله سالهای ۱۳۶۱ تا ۱۳۸۰

عضو هیئت مدیره دانشگاه صنعتی اصفهان و رئیس دانشکده راه و ساختمان

معلم ریاضی در دبیرستان های مختلف

چکیده تجارب

همکاری در حدود ۲۰۰ پروژه در شمال کالیفرنیا هنگام کار در شرکت های Cement Concrete

Testing Engineering Inc, Consolidated Engineering Co, Consultant

تالیفات و ترجمه

تالیف کتاب Concrete in hot-weather areas انتشارات دانشگاه استانفورد ۱۹۷۶

تالیف کتاب The role of gypsum in portland cement and expansive cement انتشارات

دانشگاه استانفورد ۱۹۷۸

ترجمه کتاب های استاتیک و دینامیک مریام منتشره در دانشگاه صنعتی اصفهان

در سالهای ۱۳۵۸ و ۱۳۵۹

علاق

علاقمند به نجوم، کوهنوردی، موسیقی و ادبیات

پیام ویژه

سعی کنید انرژی بشر را به جای استفاده در تخریب جهان، در راه جلوگیری از

تخریب زمین و حفظ سرمایه زمین به کار ببندید.



محمدرضا کسای کوبایی

متولد ۱۳۲۹ اصفهان

ساکن اصفهان

m.kasaei@fodadtechnic.ir

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان ادب ۱۳۴۷

دوره آموزشی نورد در آلمان شرقی

دوره آموزشی هیدرولیک در ایتالیا

متخصص در زمینه های طراحی، نظارت، و اجرای تاسیسات مکانیکی ساختمان، ماشین آلات، سیستمهای تعمیر و نگهداری، طراحی، نظارت، و اجرای پروژه های بیمارستانی و درمانی، و مدیریت تولید کارگاههای نورد

سوابق شغلی و مدیریتی

مشاور مدیرعامل در شرکت مهندسی فولاد تکنیک - اصفهان از ۱۳۸۶ تاکنون

(www.fooladtechnic.ir)

عضو هیات مدیره و رئیس گروه مکانیک سازمان نظام مهندسی اصفهان از ۱۳۶۸ تا ۱۳۹۰

عضو شورا و مسئول گروه مکانیک شورای مرکزی نظام مهندسی کشور - تهران

مشاور و مدیر پروژه در شرکت مهندسی مشاور - اصفهان

مدیر در شرکت خانه سازی ایران - اصفهان

مدیر منطقه در شرکت خانه سازی کارون - شوشتر

مدیر پروژه های بیمارستانی در قرارگاه مهندسی خاتم الانبیا - اهواز

مهندس ناظر و مدیر پروژه در شرکت خانه سازی ایران - اصفهان

مهندس ناظر در دانشگاه صنعتی اصفهان - اصفهان

افسر لجستیک در نیروی هوایی - تهران

چکیده تجارب

طراحی - نظارت و اجرای تاسیسات مکانیک ساختمان به مدت ۴۰ سال

طراحی - نظارت و اجرای پروژه های بیمارستانی و درمانی به مدت ۳۰ سال

عضو نظام مهندسی ساختمان رشته تاسیسات به مدت ۲۲ سال

پیام ویژه

رونق هنگامه ابرار باش

تا توانی با جماعت یار باش

هست شیطان از جماعت دورتر

حرز جان کن گفته خیرالبشر





شهریار کیاست دولت آبادی

متولد ۱۳۲۸ شیراز

ساکن اصفهان

تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۳

مسلط به زبان انگلیسی

سوابق شغلی و مدیریتی

تدریس در دبیرستان های شیراز

مدیر فروش در شرکت تاسیساتی شیراز

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

اقامت در آمریکا برای تحصیل از ۱۳۵۵ تا ۱۳۵۷

علاقمند به کوهنوردی هستم و تاکنون تمام قله های ایران را فتح کرده ام. خواننده آواز و علاقمند به موسیقی هستم.

متاهل و دارای سه فرزند هستم. دخترم مهندس برق از دانشگاه شیراز و فوق لیسانس و دکتری از سنگاپور است. دختر دیگرم فوق لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه فردوسی مشهد و پسرم لیسانس مهندسی کامپیوتر از شیراز است.





شادان کیوان لاریجانی

متولد ۱۳۲۸ تهران

ساکن کلگری کانادا

shkayvan@yahoo.com



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس مهندسی مکانیک گرایش ترمودینامیک از دانشگاه ایالتی نیویورک در بوفالو ۱۹۷۷

لیسانس مهندسی مکانیک دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز تهران ۱۳۴۷

مسلط به زبان انگلیسی و آشنایی با زبان فرانسه

متخصص طراحی و اجرای نیروگاه های حرارتی

سوابق شغلی و مدیریتی

مهندس پروژه/ معاون مدیر پروژه/ مدیر پروژه های نیروگاهی در شرکت مهندسی مشاور قدس نیرو در تهران

از ۱۳۶۲ تا ۱۳۸۶

رئیس کنترل مرغوبیت کارخانجات ارج در تهران

مدرس دروس مکانیک در تکنیکوم نفیسی سابق تهران

مهندس محصول در شرکت کریر ترموفریک تهران

خلاصه تجارب

همکاری در سطوح مختلف برای ساخت و راه اندازی متجاوز از ۳۰۰۰ مگاوات نیروگاه در صنعت برق کشور در

مدت ۲۵ سال فعالیت در شرکت قدس نیرو



ترجمه

ترجمه و نشر کتاب راهنمای سیستم عامل کامپیوتر VMS / VAX به اتفاق همسرم خانم ویدا حقایق در

سال ۱۳۷۲

توصیه به نسل جوان

آموزش، تجربه، مشورت، پشتکار، پرکاری، حفظ ارتباط با پیشرفت های صنعتی و علمی، شرکت در سمینار



های علمی و تخصصی و اهتمام در تهیه و ارائه مقالات مرتبط را به جوانان توصیه

می کنم. باید بگویم دوستانی که در دوره دانشجویی بهتر از من درس خواندند،

اعتماد بنفس بیشتری در کار داشتند. در مورد انتخاب رشته کاریم نیز بهتر بود

با صاحبان تجربه مشورت بیشتری می کردم تا کمتر از این شاخ به آن شاخ بپریم و

زود تر به مرحله بالا تر برسیم.

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

در طول سالهای کاریم از تأسیسات و کارخانجات صنایع سنگین کشور های فرانسه، آلمان، ایتالیا، شوروی سابق، ژاپن، چین و کره جنوبی بازدید داشته ام. علاقه شخصی به پیگیری اخبار علمی، ورزشی و اجتماعی دارم. متاهل و دارای دو فرزند هستم. دخترم ستاره پس از دریافت مهندسی الکترونیک از دانشگاه آزاد اسلامی، موفق به اخذ MBA از کانادا شده و در این کشور شاغل است. پسرم شهاب هم مهندسی نفت از کانادا گرفته و مشغول به کار است.

پیام ویژه

دانشگاه از نظر عملی حداکثر امکانات را برای ما فراهم کرد اما از نظر ارتباط با صنعت و آگاهی از بازار کار احساس کمبود می کردم. تحصیلاتم آنقدر به من قوت قلب داد که بعد از چند سال اول و کسب برخی تجارب توانستم بخوبی از آنها برای حرفه ام بهره برداری کنم. اکنون که به همت والای بنیان گذاران، استادان و بسیاری از فارغ التحصیلان، نام این دانشگاه در بخش قابل توجهی از کره خاکی شناخته شده و مورد احترام است، بر تک تک هم دانشگاهیان جوان بایاست که ادامه دهنده و حافظ این نام نیک باشند.





علیرضا لثالی
متولد ۱۳۲۹ تهران
ساکن فرانسه
arl1900@yahoo.fr

تحصیلات

دکتری از دانشگاه Grenoble فرانسه
فوق لیسانس از دانشگاه Grenoble فرانسه
لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱
دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز ۱۳۴۷

سوابق شغلی

مدیر پروژه نیروگاه های بادی در شرکت EDF فرانسه فعال در زمینه برق و انرژی به مدت ۳۰ سال
(www.edf.com)
اشتغال در شرکت بویلر سازی در فرانسه





بهمن لطیف

متولد ۱۳۲۹ کرمانشاه

ساکن ونکوور کانادا

blatif@yahoo.com

تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز ۱۳۴۷

سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت مدیره Canadian Communication Consortium Inc در ونکوور کانادا

عضو هیئت مدیره مهندسين مشاور معماری صنعتی ایران در تهران (www.mesanir.com)





فرخ محسنی

متولد ۱۳۲۸ اراک

ساکن ایزدشهر مازندران

farokhmohseni@gmail.com



تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی تهران ۱۳۴۶

دوره آموزشی مدیریت پروژه به مدت یک سال

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت پارس کربی در تهران از ۱۳۶۱ تاکنون - زمینه فعالیت ساخت و نصب انواع کارخانجات

صنعتی و معدنی

مدیر پروژه نصب کارخانه سیمان لوشان در شرکت صنایع فلزی ایران - تهران و لوشان

معاون کارخانه و مدیر پروژه نصب کارخانه سیمان تهران در شرکت صنایع فلزی ایران - تهران

معاون کارخانه و مدیر پروژه نصب نورد ۵۰۰ ذوب آهن اصفهان در شرکت صنایع فلزی ایران - تهران

طرح تولید کارخانه چوب و کاغذ مازندران - تهران و ساری

طرح توسعه کارخانه آلومینیوم اراک در شرکت مهندسی مشاور تکنولوگ - تهران

کارمند تدارکات و انبارداری در کارخانه آلومینیوم سازی اراک - اراک

خانواده

متاهل و دارای دو فرزند پسر هستم که از ایران و استرالیا مدرک دکتری دارند.





آقاسیدیحیی مدرس و امقی

متولد ۱۳۲۹ یزد

ساکن تهران

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان جامعه تعلیمات اسلامی افشار در یزد ۱۳۴۷

دوره آشنایی با صنایع چوب و کاغذ در کشور اتریش ۱۳۵۶

دوره آشنایی با صنایع فولاد در ایتالیا و آلمان ۱۳۶۸

سوابق شغلی و مدیریتی

مشاوره فنی و مدیریتی در شرکت های خصوصی تهران تاکنون

اشتغال در شرکت ساختمانی پرلیت در تهران

کارشناس فنی طرح در شرکت ملی فولاد ایران - طرح گل گهر در تهران

معاون فنی سازمان بنادر و کشتیرانی واحد بوشهر

سرپرست تعمیرات کاغذسازی صنایع چوب و کاغذ ایران - چوکا در بندر انزلی

سرپرست تاسیسات فرودگاه اصفهان - شرکت دی

مسئول تعمیرات پالایشگاه شیراز در شیراز

تالیفات

کتاب شعر در حال تالیف به نام «شاه جنگ» با موضوع تنظیم وقایع انقلاب اسلامی و فلسفه انقلاب اسلامی

در حدود ۷۰۰ صفحه

توصیه به نسل جوان

توصیه من به جوانان این است که مسیر زندگی خود را با روشن بینی انتخاب کنند و به عظمت جهان هستی

توجهی پیامبرگونه داشته باشند تا هیچگاه در وادی ندامت گام بر ندارند و زندگی خود را تباه نسازند. خداوند

یار و یاور همگان باد.



سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به کشورهای اتریش، آلمان، بلژیک، ایتالیا، الجزایر، سوریه و عربستان سعودی سفر

کرده ام.

علاقمند به الهیات و مفاهیم عرفانی و شعر هستم.



متاهل و دارای ۷ فرزند هستم. مریم لیسانس میکرو بیولوژی، نحله فوق دیپلم، مهدی دیپلم، ریحانه دانشجوی زبان انگلیسی، جملیه ۱۰ ساله، سیدامیر علی و سیده زهرا دوقلوی ۴ ساله

پیام ویژه

انسان تا به مرتبه کمال نرسد علم او جزئی و در مقابل کل، بسیار ناچیز است. همین طور خرد او نیز ناقص و کوته بین است. بنابراین نباید نسبت به مسائل مهم به طور قاطع اظهارنظر و جهت گیری کند. انسان تا احاطه کامل نداشته باشد، نظرش ناقص خواهد بود و باید متوجه نقایص خرد دوگانه خویش باشد. چه زیبا گفته است شیخ الرئیس بوعلی سینا:

تا به آن جا رسید دانش من که بدانم همی که نادانم

امروز که پس از چهل سال خاطرات گذشته خود را مرور می کنم متوجه می شوم که قضاوت هایم در آن روزگاران بیشتر هیجانی و از جنبه نقص وجود بوده تا از جنبه کمال آن. متأسفانه گروهی از دوستان هیجانات خود را در قالب ایدئولوژی های مختلف هم جاسازی کرده بودند و برداشت آنان بیشتر التقاطی بود تا واقعیت امر. در آن زمان تضاد در جامعه بسیار شدید بود و هیجانات انقلابی به دانشجویان نیز سرایت کرده و به تصادمات فیزیکی شدیدی بین آن ها منجر شده بود. تغییر نام دانشگاه خود یادآور تصادم فیزیکی وحشتناک آن دوره است. زیرکان از آن هیجانات استفاده های گروهی بردند و بسیاری از دوستان را ناکام ساختند. گروهی به اشتباهات خود پی بردند و به بطلان آن نظریه ها اعتراف کردند و حتی علیه آن جریانات سیاسی موضع گرفته و قلم فرسائی کردند. چه زیبا گفته است خواجه شیراز:

به راه عشق منه بی دلیل راه قدم که من به خویش نمودم صد اهتمام و نشد

از خداوند می خواهم ما را مورد رحمت واسعه خود قرار دهد و به ما بینشی تمام عیار عنایت فرماید:

چشم دل باز کن که جان بینی آن چه نادیدنی است آن بینی
گر، به اقلیم عشق روی آری همه آفاق گلستان بینی



سید عماد(مظفر) مرتضوی

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن تهران

emad.mortazavi@ahoon.net

تحصیلات

فوق لیسانس مهندسی عمران از کشور ایرلند

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۴

دیپلم ریاضی از دبیرستان شاهپور کرمان ۱۳۴۷

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت مهندسی مشاور آهون در تهران



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف





علی اصغر مصوری

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن تهران

amosavari2000@yahoo.com



تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس مهندسی صنایع گرایش مدیریت صنایع از دانشگاه صنعتی امیرکبیر ۱۳۷۰

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی از دبیرستان نظام تهران ۱۳۴۷

مسلط به زبان انگلیسی

متخصص در زمینه طراحی و مدیریت بر اجرای خطوط لوله غیر فلزی و کابل‌های برق، مخابرات و فیبر نوری در بستر دریا، طراحی و نیز متخصص در زمینه مدیریت بر اجرای آبیگری از دریا برای سیستم‌های آب شیرین کن و خنک کن

سوابق شغلی و مدیریتی

معاون اجرایی مدیر عامل در شرکت دنا صنعت در تهران تاکنون

مدیر توسعه بازار شرکت هیربدان در تهران

مدیر توسعه بازار / مدیر پروژه در موسسه جهاد تحقیقات در تهران

مدیر عامل شرکت مهندسی مشاور موندکو ایران در تهران

معاون تامین تجهیزات نیروگاه در حال احداث شازند اراک در شرکت مپنا در تهران

مدیر عامل شرکت های مهندسی مشاور رایاب بندر و توسعه منابع آب خاورمیانه وابسته به وزارت نیرو در

تهران

فعالیت در طراحی و اجرای پروژه های مرتبط با مهندسی جنگ برای تحقیقات مهندسی جنگ جهاد

رئیس تصفیه خانه / رئیس آب مشروب / کارشناس بلوچستان جنوبی در شرکت آب منطقه ای سیستان و

بلوچستان

کارشناس تاسیسات آب در جهاد سازندگی استان سیستان و بلوچستان در زاهدان

رئیس کارگاه تاسیساتی در گروه مهندسی پاورز در شهرهای خاش و ساری

مدیر نصب / رئیس کارخانه طرح نان ماشینی کشور متعلق به سازمان غله و قند و شکر در زاهدان

مهندس مکانیک انبار مواد خام در کارخانه ذوب آهن اصفهان

چکیده تجارب

طراحی و مدیریت ساخت زیردریائی کوچک آموزشی



طراحی و مدیریت اجرای خط لوله دریائی آبرسانی به جزیره هرمز ازبندرعباس
طراحی و نظارت عالیه خطوط لوله آبیگری از دریا- سیستم سرمایش متانول جزیره خارک
طراحی تجهیزات مورد نیاز و مدیریت اجرای عملیات کابل دریائی برق رسانی به جزیره هرمز
طراحی تجهیزات مورد نیاز و مدیریت اجرای عملیات کابل نوری دریائی جزیره کیش

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

طراحی و ساخت یک نوع توربین باد با محور عمودی که به نام شرکت هیبریدان در اداره ثبت اختراعات ثبت گردیده است.

دستاوردهای ورزشی

مقام دوم تیمی دانشگاه های کشور در رشته ژیمناستیک در سال ۱۳۴۸ به مدت ۴ سال
عضو تیم جودو در شرکت ذوب آهن اصفهان ۱۳۵۳

خانواده

متاهل و دارای سه فرزند هستم که هر سه تحصیلات دانشگاهی دارند.





محمد باقر معتمد

متولد ۱۳۲۸ جهرم

ساکن تهران

mbmotamed@gmail.com



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱
دیپلم ریاضی از دبیرستان خواجه نصیر در جهرم ۱۳۴۷
دوره مدیریت صادرات در سازمان مدیریت صنعتی ۱۳۶۳
دوره مدیریت اصناف در وزارت بازرگانی ۱۳۹۰
دوره مدیریت MBA در دانشگاه پیام نور در حال حاضر
دوره مدیریت فروش و بازاریابی در شرکت کاترپیلار در سوئیس
مسلط به زبان انگلیسی و آشنا به زبان های آلمانی و ایتالیایی
متخصص در زمینه تاسیسات حرارت مرکزی و تهویه مطبوع

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر شرکت مهندسی زحل در تهران از ۱۳۶۵ تاکنون
رئیس هیئت مدیره اتحادیه صنف فروشندگان لوازم شوفاژ و تهویه مطبوع در تهران از ۱۳۸۶ تاکنون
مدیر عامل و رئیس هیئت مدیره شرکت صنایع شوفاژ البرز در تهران
مدیر عامل شرکت مهندسی ترموفیلد در تهران
مدیر فنی شرکت کاترپیلار در تهران
مهندس پروسس در شرکت تیغ ناست در تهران



چکیده تجارب

مسئله یابی، طرح و تغییر خط تولید بسته بندی در شرکت ناست
طراحی و ساخت مشعل های گاز و گازوئیل سوز شوفاژ
طراحی و ساخت هسته های چدنی مفره

دستاوردهای علمی، فرهنگی و اجتماعی

بیش از ۷۰ مقاله، مصاحبه و نوشتار در خصوص مسائل اجتماعی، اقتصادی، مدیریت اصناف و تخصصی شوفاژ، تهویه مطبوع و تاسیسات



توصیه به نسل جوان

ما مهندسين بسيار خوب، متخصص و ورزيده داريم ولي مملكت ما به مديران ورزيده، متعهد و متخصص نياز دارد. من از راه مديريت صحيح، ارتباط عمومي قوي و نگرش فوق العاده توانستم به شكوفايي و سرخوشي و كمال اميدوار باشم.

علايق، خانواده

علاقمنده به كوهنوردي و موضوعات فرهنگي و نوشتن مقالات اجتماعي، اقتصادي و تخصصي متاهل و داراي سه فرزند هستم. دو فرزندم فوق ليسانس و سومي دانش آموز است.





علیرضا معینی واسکسی

متولد ۱۳۲۹ قائم شهر

ساکن تهران

amoeini@hotmail.com



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی از تهران ۱۳۴۷

تخصص: مدیریت پروژه های ساختمانی و تاسیساتی، مدیریت شرکت های تجاری و تولیدی، طراحی و اجرای پروژه های تاسیساتی، مدیریت شرکت های پیمانکاری در امور طرح های عمرانی دولتی و بخش خصوصی، سیستم های تصفیه آب آشامیدنی و تصفیه هوا برای کاربردهای مسکونی، تجاری و صنعتی
تسلط به زبان انگلیسی به ویژه مذاکرات تجاری و فنی

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل و رئیس هیئت مدیره شرکت هیرابسان از ۱۳۸۳ تاکنون

رئیس هیئت مدیره شرکت مهندسی برسامکو از ۱۳۷۶ تاکنون

رئیس هیئت مدیره شرکت رزینهای صنعتی ایران از ۱۳۸۶ تاکنون

عضو هیئت مدیره شرکت رزینهای صنعتی ایران

مدیر عامل شرکت برسامکو

چکیده تجارب

مدیریت شرکت های پیمانکاری در رشته ابنیه، مدیریت شرکت های تولیدی، مدیریت شرکت های تجاری، مدیریت پروژه های ساختمانی و تاسیساتی، مدیریت تولید و تجارت، تصفیه آب آشامیدنی خانگی و صنعتی، تصفیه هوا برای اماکن مسکونی، تجاری و صنعتی به مدت ۳۰ سال

توصیه به نسل جوان

با توجه به اینکه اکثر فارغ التحصیلان دانشگاه های ایران بعد از دانشگاه به مدیریت مشغول می شوند و در هر صورت با نیروی انسانی زیردست سر و کار دارند، لازم است به علم مدیریت نیروی انسانی و علم روانشناسی آگاهی پیدا کنند. من از زمان ورود به کار همواره مدیر بودم و بعد از ۱۲ سال فهمیدم که اگر قدری با علم مدیریت آشنا می شدم راحت تر کار می کردم.



نکته دیگر آنکه من همیشه توجهام به مهندسی بوده و کمبود اطلاعات قانون کار، قانون تجارت، علوم بانکی و سایر آگاهی های جنبی کار را برایم سخت می کرد. اگر امکان برگشت به گذشته بود به گذراندن دروه های فوق می پرداختم. برای یک مهندس، اطلاعات جنبی فوق ضروریست ولی برای یک پزشک شاید ضروری نباشد.

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

سفرهای مکرر به عموم کشورهای اروپایی، سفر به آمریکا و کشورهای آسیایی و اقامت در کانادا علاقمند به ورزش شنا و پیاده روی متاهل و دارای سه فرزند هستم که هر سه تحصیلات دانشگاهی را به پایان رسانده اند.

پیام ویژه

همیشه موفقیت در یک کار برای من مایه ادامه و پیشرفت بود. موفقیت هم با هدفمندی اولیه و پیگیری حاصل می شود. من همیشه ابتدا برای خودم هدف انتخاب می کردم و بعد با همت و تلاش به آن می رسیدم و این موفقیت باعث سرخوشی و تلاش بیشتر می شد. امید به آینده یکی از بزرگترین صفات من است. امید، تلاش، هدفمندی و برنامه ریزی اصول فکری من بوده و هست.





کامران مقدس

متولد ۱۳۲۹ آبادان

ساکن بندرانزلی

kmoghaddas@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف شماره یک تهران ۱۳۴۷

دوره آموزشی چیلرهای رفت و آمدی در شرکت Hayden Carrier انگلستان ۱۳۵۹

دوره های متعدد سیستم های تهویه مطبوع در شرکت شعله خاور تهران ۶ ماه

دوره مدیریت پروژه در مهندسین مشاور ره شهر تهران

مسلط به زبان انگلیسی

متخصص در سیستم های تهویه مطبوع ساختمان های بزرگ

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر گروه تاسیسات در شرکت طب زیست بنیان برای پروژه بیمارستان پارس رشت از ۱۳۸۸ تاکنون

کارشناس ارشد بخش نظارت عالییه در مهندسین مشاور ره شهر در تهران

رئیس هیئت مدیره و سرپرست اجرای پروژه ها در شرکت هوای مطبوع در مشهد

مدیر بخش تاسیسات شرکت سرمایه گذاری مسکن در رشت

مدیر عامل شرکت تیفاکو در تهران

مدیر عامل و رئیس هیئت مدیره شرکت پارگام در بندرانزلی

مهندس اجرای تاسیسات در ساختمان مرکزی بانک بارکلیز لندن در شرکت Bovis انگلستان

سرپرست کارگاه / سرپرست قسمت تعمیر و نگهداری / طراح تهویه مطبوع در شرکت کارفه در تهران و رشت

توصیه به نسل جوان

در هر محیط و هر فضائی که قرار گرفتید بیاموزید و از تجربیات و علم افراد حتی زیردست خود بهره ببرید.

هرگز به علم خود غره نباشید.

سفرهای خارجی، خانواده

۶ ماه اقامت کاری در انگلستان داشته ام.

متاهل و داری ۲ فرزند دختر هستم. دختر بزرگم ۳۲ ساله و در حال گذراندن دوره عالی هنر در سانفرانسیسکو

آمریکا و دختر دومم که ۲۷ سال دارد پس از اخذ مدرک فوق لیسانس مترجمی زبان فرانسه از دانشگاه مونپلیه

فرانسه در همان کشور اقامت گزیده است.



پیام ویژه

ترجیح می دادم شرایطی فراهم کنم که فرزندانم در ایران بمانند و شرایط اقتصادی

ای ایجاد می کردم که فرزندانم و نسل های بعدی هم همان راه را ادامه دهند.



اسماعیل (شادی) مقدم

متولد ۱۳۲۸ تهران

ساکن تهران

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۴

دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز تهران ۱۳۴۷

متخصص در زمینه طراحی ماشین و طراحی اتاق تمیز





علی اکبر مکرّم

متولد ۱۳۲۸ اندیمشک

ساکن تهران

ali_mokarram@yahoo.com



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان فردوسی تبریز ۱۳۴۶

دوره های آموزشی کوتاه مدت آزمایشات تست غیر مخرب در ایران و آلمان

مسلط به زبان انگلیسی و آشنا به زبان ایتالیایی

متخصص در زمینه کارشناسی و مدیریت کنترل کیفی و آزمایشات مخرب و غیر مخرب و متخصص در زمینه

مدیریت پروژه

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر پروژه خنک کردن کک به روش خشک در شرکت معیار صنعت وابسته به هلدینگ بانک پاسارگاد در

تهران از ۱۳۹۰ تا کنون

کارشناس پروژه احیا مستقیم / مدیر واحد بازرسی فنی / مدیر پروژه اسکله و مخازن گاز مایع / پروژه خارک در

شرکت ایریتک تهران از ۱۳۵۶ تا ۱۳۸۸

معاون تعمیرات کارخانه کابل سازی ایکو (تک فعلی) در تهران

کارشناس ریخته گری قطعات موتور کارخانه تراکتورسازی تبریز

معاون کارگاه ساخت و مونتاژ موتور کارخانه درمن دیزل (بنیان دیزل فعلی)

کارشناس ابزارسازی / کارشناس سنگ زنی رینگ در کارخانه بلبرینگ سازی تبریز



چکیده تجارب

دارای ۳۰ سال تجربه و تبحر در برنامه ریزی و انجام پروژه های کنترل کیفی و بازرسی فنی ماشین آلات

سنگین و خطوط ریخته گری و نورد فولاد در شرکت بلبرینگ سازی و شرکت ایریتک

دارای ۸ سال تجربه کارشناسی و مدیریت پروژه های بزرگ صنعتی در شرکت های

ایریتک و معیار صنعت



فعالیت های ورزشی

عضو تیم فوتبال دانشکده مکانیک و دانشگاه در دوره چهارساله دانشجویی و کسب

مقام چهارم مسابقات سراسری دانشگاه های کشور در تبریز، تابستان ۱۳۵۱

توصیه به نسل جوان

بنظر من عصاره موفقیت در مثبت اندیشی است، همیشه توانائی را در افکار و ضمیر نا خودآگاه خود تلقین و تمرین کنید و مطمئن باشید که موفق خواهید شد.

سفرهای خارجی، خانواده

به کشورهای اروپایی، ژاپن، کانادا سفر کاری و سفر توریستی به آمریکا داشته ام. دارای همسر و دو فرزند دختر هستم. اولی فوق لیسانس مهندسی عمران از دانشکده فنی دانشگاه تهران، فوق لیسانس زلزله و دکتری مکانیک خاک از دانشگاه نورث ایسترن در بوستون است. دومی لیسانس مکانیک از دانشگاه شریف و فوق لیسانس مکانیک از دانشگاه ایالتی ایرواین و دانشجوی دکتری در دانشگاه نورث ایسترن در بوستون است.





مرتضی مکی

متولد ۱۳۲۸ اراک

ساکن تورنتو کانادا

moti.makki@rogers.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی ۱۳۴۷

دروس آزاد در دانشگاه تورنتو

مسلط به زبان انگلیسی

دارای گواهی نامه مهندس حرفه ای PE از کانادا و عضو ASHRAE

سوابق شغلی

شرکت پیمانکاری در زمینه مهندسی مکانیک در تورنتو

اشتغال در شرکت مهندسی ایریتک در تهران، اراک، شهر جنوا در ایتالیا

اشتغال در شرکت Lecy Architects در تهران

چکیده تجارب

کارآموزی و فعالیت در صنایع فولاد- قسمت سیالات و کنترل آلودگی هوا

طراحی و نصب سیستم های تهویه مطبوع برای ساختمان های تجاری، بیمارستانی، اداری و ورزشی

علاقه، خانواده

علاقمند به موسیقی، دوچرخه سواری و اسکی هستم.

همسرم برنامه نویس کامپیوتر و تحلیل گر سیستم است و دارای یک فرزند پسر هستم.





مصطفی مالیری

متولد ۱۳۲۸ تهران

ساکن تهران

malayer28@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۷
دیپلم ریاضی از دبیرستان علوی ۱۳۴۷
آشنایی با زبانهای انگلیسی، آلمانی، عربی
دارای مطالعاتی در فلسفه- فلسفه علم- روانشناسی شناختی
در حال حاضر: قرآن پژوه

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر کل آموزش نیروی انسانی وزارت صنایع سنگین سابق
معاون آموزش و پژوهش سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران
مشارکت در تاسیس موسسه مطالعات و بهره وری نیروی انسانی
مشارکت در تاسیس سازمان ملی بهره وری ایران
مدتی حضور در جبهه های جنگ ایران و عراق

تالیفات

دارای تالیفاتی در مورد خدا، صلوات، کعبه و اولیاء خدا
در دست تالیف: اکتشاف قرآن- مهندسی فلسفه- مهندسی خوشبختی

پیامی برای جوانان میهنم:

همیشه بالاترین سکویهای جهانی را هدف بگیرید. والت دیسنی میگفت « AIM HIGH! - اهداف خیلی بالا انتخاب کنید- بلند پرواز باشید». اما هشیار باشید که رشد کاریکاتوری و نامتوازن مانع از ثمربخشی توانمندی های مااست. تخصص بالا بدون داشتن فلسفه و مهارت های انسانی و اجتماعی و عشق به انسان، اسب سرکشی است که ما را به غایت خوشبختی نمیرساند. آنتونی کوبین یک هنرمند بود اهل تفکر و فلسفه- بیشترین مشارکت اجتماعی در کارهای نیک داشت. او عاشق انسان بود- و در اوج خوشبختی.



شعور و اندیشمندی رمز خوشبختی است. به بهانه تخصص گرایی خود را در حوزه های دیگر از ایده های فلسفی و اجتماعی بیسواد نگه ندارید. برتراند راسل خوب میگفت که چه بسا دانشمندانی که در غیر حوزه تخصص خود، عوامی بیش نیستند. بخاطر داشته باشید کسی که برای زندگی اش فلسفه ای را مهندسی نکند و چرایی های بزرگ را بی جواب بگذارد، تکه چوب سرگردانی است که سرنوشتش را جریان رودخانه تعیین میکند.

به آفریده های خدا بیندیشید و همیشه سوژه هایی برای فکر در حوزه علم و فلسفه همراه خود داشته باشید.

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

سفرهای خارجی: به تعدادی از کشورها سفر کرده ام.

علایق: بالاترین دلبستگی و ذوق و شوق و توجه من در زندگی به «قرآن کریم» است. قرآن برای من یک کتاب نیست- دریایی از سوژه های اندیشه است- شاهراهی بسوی درک عظمت آفرینش و دیدار خدا است- و خوشبختی!

خانواده: دارای ۴ فرزند دو دختر و دو پسر هستیم. یحیی ملایری مهندس شیمی از دانشکده فنی دانشگاه تهران، شعری ملایری مهندس آی تی از دانشگاه صنعتی شریف و دانشجوی کارشناسی ارشد روانشناسی بالینی از دانشگاه علامه طباطبایی، علی ملایری کارشناسی مدیریت مالی از دانشگاه تهران و دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه تهران و زهرا ملایری دانشجوی معماری دانشگاه شهید بهشتی است.

شرح حال به قلم شخصی

من ایدا آدم تیزهوشی نبوده و نیستم بلکه در مقایسه با افراد باهوش همیشه خود را کم استعداد یا فردی متوسط ارزیابی کرده ام. حتی زمانی احساس کردم در درک مطالب درسی زیادی کودن هستم و باید به پزشک مراجعه کنم. اما یاد گرفته بودم که اهل دقت و حساسیت به اطراف و اشیاء باشم. سخت کوشی و اهل اندیشه بودن را در خانواده آموختم. یادم هست از همان اوان کودکی به بسیاری از مسائل جدی فلسفی یا علمی می اندیشیدم. برایم گردش زمین در فضا برگرد خورشید سوژه ای همیشگی بود که مرا به حیرت می انداخت. در امتحان نهایی ششم ابتدایی جزو برجسته ترین دانش آموزان منطقه جنوب تهران بودم و از دست خانم جهانبانی جایزه گرفتم.

در امتحان نهایی ششم متوسطه قدیم بعد از مصطفی فرهادی رتبه دوم را در رشته ریاضی دبیرستان علوی و رتبه پنجم در منطقه را کسب کردم. این در حالی است که هنوز در برابر تیزهوشی بسیاری از همشاگردی های آن دوران احساس کوچکی می کنم- گرچه عمیقا احساس میکنم از همه آنها در زندگی موفق تر و خوشبخت تر بوده ام. در سال ۴۷ در قالب طرح پروفیسور رضا رئیس وقت دانشگاه آریامهر به دلیل نمره بالا در امتحانات کتبی نهایی، بدون کنکور در رشته مکانیک وارد دانشگاه شدم. دو سال اول جزو دانشجویان موفق و خوب بودم. اما پس از آن تقریبا درس را رها کردم. در تمام دوران دبیرستان و دانشگاه فردی نسبتا فعال در زمینه های دینی، فرهنگی و اجتماعی بودم. در دبیرستان استاد روزبه و استاد مدرسی اندیشه ورزی و حساسیت فلسفی را در من تشدید کردند. چند سال هم در خدمت استاد محمد تقی جعفری بودم و با ایشان روابطی نزدیک و صمیمی داشتم. آموخته های من از استاد جعفری مرا برای بحران های فکری سالهای بعد واکسینه کرده بود بطوری که هرگز احساس درماندگی نکردم بلکه همیشه در طرح بنیادی ترین سوال ها پیش دستی میکردم. از سال ۴۹ فعالیت اجتماعی و سیاسی من به تناسب شرایط تاریخی آن روزگار شکل سازمانی و حرفه ای پیدا کرد. در این راه من با همه خانواده ام همراه پدر، مادر، خواهر و همسرم وارد گود شدیم. من جزو افراد نادری بودم که سه بار دستگیر شدم. در مجموع قریب ۴۱ ماه را در زندان گذراندم. آشنایی و مصاحبت با بزرگ مردانی چون محمد رضا سادات خوانساری (هم دوره ای مکانیک) که با چشم باز به مرگ





لبخند می زدند معنای زندگی را به من آموخت. همسر من شیرین ساعدی دانشجوی وقت مهندسی شیمی دانشکده فنی تهران پس از آخرین دستگیری من الزاما مخفی شد و به همزمان پیوست که متأسفانه با بزرگترین بحران فکری و سیاسی تاریخ معاصر ایران مواجه گردید. او به دنبال حادثه ای دستگیر و پس از شکنجه های عظیم ابتدا به اعدام و سپس به حبس ابد محکوم شد. با پیروزی انقلاب و آزادی زندانیان، من و همسرم علیرغم علاقه و دلبستگی شدید بدلیل فاصله ای که از نظر فلسفی و اعتقادی پیدا کرده بودیم از هم جدا شدیم. او هم اکنون به بیماری ام اس مبتلا است و در امریکا اقامت دارد. مادر من یک تنه آتش بیار معرکه زندان قزل قلعه بود و به خانواده های زندانیان روحیه میداد و مأموران ساواک و نگهبانان زندان را دست می انداخت. او هرچه داشت بر سر راه مبارزه و یا کمک به خانواده زندانیان و یا مستمندان گذاشت. بعد از انقلاب مدت کوتاهی در جبهه جنگ عراق حضور داشتم و با نقش فنی و مهندسی ام تلاش میکردم آموزش رزمندگان قبل از رفتن به خط مقدم را جا بیندازم. ازدواج دوم من با بانویی فرهنگی که سابقه ای از آموزگاری و مدیریت در مدارس داشت با تولد چهار فرزند مرا با طعم خوشبختی آشنا کرد اما این دیر نپایید و مرگ همسرم تمام بار سرپرستی بچه ها را همراه با نقش مادری بر دوش من انداخت. با این حال تجربه ای سازنده برای ما بود- رویارویی با غمی سنگین و مسئولیتی ناشناخته. سالیان دراز در سمت های مدیرکل آموزش و نیروی انسانی در وزارت صنایع سنگین و معاون آموزش و پژوهش سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران کار کردم و با مشارکت همکارانم قدم های موثری در راه ترویج فرهنگ آموزش و توسعه منابع انسانی و بهره وری و کیفیت در صنایع برداشتیم. تجربه کار اجرایی و سفرهای خارجی برای من که از دوران گذشته کوله باری از سوالات فلسفی و انسان شناسی را بر دوش میکشیدم به خصوص سفر به شوروی سابق و چین بسیار آموزنده بود. در دوران خدمات اجرایی، چیزهای بسیاری از همکاران و مدیرانم آموخته ام که در شکل گیری نگرش و تفکر و رفتار امروز موثر بوده اند و من با یادآوری آنها همیشه حضور آن عزیزان را احساس میکنم. ذکر نام آنها نشانه ادب و قدرشناسی من است: دکتر میرمهدی سید اصفهانی، مهندس باقریان، مهندس خاموشی، مهندس مجتبی سلیمانیه، مهندس محمد صفایی و بالاخره مهندس اکبر ترکان که تیزبینی و جدیت اش در شکار ایده ها خیره کننده است. دوران فعالیت در یک تشکل سیاسی و اقامت در زندان با همه دردسرهایی که داشت برای من شب قدری بود که مثل دوران دبیرستان و دانشگاه برای من سازنده بود. من آنجا معنا و مفهوم بسیاری از چیزهایی که خوانده بودم یا از استادانم آموخته بودم لمس کردم- معنای خدا، انسان، اخلاق. . .

من از فعالیت های گذشته در زمینه های مختلف به خصوص در مواردی که صدماتی به من یا خانواده ام زد احساس پشیمانی نمیکنم و با نگاهی بلند از جایگاهی متعالی، همه فراز و نشیب های زندگی را مثبت ارزیابی میکنم. شادابی و خوشبختی امروز من در این سرایشی عمر، حاصل همان فعالیت اجتماعی و به خصوص آشنایی هرچند مختصر از حوزه های متنوع علمی و فلسفی و دینی است. دستاوردهای دوران مبارزاتی من در دوران خدمات اداری ام با من حضور داشت. من مهندسی بودم که کار در ستاد را برای توسعه منابع انسانی به عنوان موثرترین اهرم توسعه ملی انتخاب کردم. البته آشکار است که برای من که برجسته ترین ویژگی ام فرهنگی است امروزه مشی خشونت بار مبارزه مردود است گرچه انصافاً این رژیم سابق بود که مردم را از همه راه های مسالمت آمیز دیگر مأیوس میکرد و با برخوردهای خشن به سوی رودررویی قهرآمیز سوق میداد.



سید ابوالقاسم موسوی شهرکی

متولد ۱۳۲۷ شیراز

ساکن تورنتو کانادا

mousavi07@yahoo.ca

تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان شاهپور شیراز ۱۳۴۷

سوابق شغلی و مدیریتی

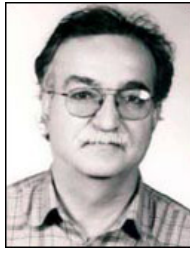
مهندس ناظر/ مدیر پروژه/ مدیر نظارت تاسیسات امور ساختمان و تاسیسات سازمان صدا و سیما جمهوری

اسلامی ایران از ۱۳۵۱ تا ۱۳۷۲



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف





سیدغلامرضا موسوی غروی

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن تهران

gharavyreza@gmx.com

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس انتخاب مواد از City of London College انگلستان ۱۳۵۶

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی از دبیرستان اندیشه تهران ۱۳۴۷

متخصص در امور ریخته گری غلتک های نورد و قطعات سنگین چدنی و فولادی

سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت مدیره و مدیر تکنولوژی و تحقیق شرکت تولیدی چدن سازان در اصفهان از ۱۳۷۴ تاکنون

(www.cscroll.com)

سرپرست پروژه تحقیقاتی در شرکت ایجاد صنایع در تهران

مدیر کنترل کیفی شرکت پارس متال در تهران

مدیر کنترل کیفی شرکت ایرفو در تهران

سرپرست پروژه تحقیقاتی جامعه ریخته گران ایران در تهران

کارشناس در شرکت کنکاشگر در تهران

چکیده تجارب

تولید انواع غلتک های نورد برای اولین بار در ایران و صادرات آن به اروپا و کشورهای همسایه

خانواده

متاهل و دارای دو فرزند هستیم. ندا محقق ژنتیک در دانشگاه کالج لندن UCL و آرش دانشجو است.





فرهاد مهربابی

متولد ۱۳۲۹ درگز

ساکن تهران

mehrabi.Farhad3@gmail.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی تهران ۱۳۴۷

دوره استاندارد مدیریت پروژه PMBOK

تخصص حرفه ای: مدیریت پروژه و مدیریت مهندسی

تسلط کامل به زبان انگلیسی و آشنایی با آلمانی و ایتالیایی

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر پروژه در شرکت بین المللی مهندسی ایران (IRITEC) - تهران از ۱۳۸۰ تاکنون

(www.iritec.com)

مدیر پروژه و مدیر مهندسی در شرکت Trinity Industries - باتلر - آمریکا

مدیر پروژه در شرکت Navistar International - اسپرینگفیلد - آمریکا

مهندس طراح در شرکت Magnetics Inc. - باتلر - آمریکا

مهندس پروژه در شرکت ملی فولاد ایران - اهواز

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

طراحی و ساخت دستگاه اتوماتیک جهت Sort کردن E-Core های مینیاتوری (اختراع جدید)

طراحی و ساخت کف واگن Box Car با ظرفیت ۸۰,۰۰۰ پوند (ثبت Patent)

سفرهای خارجی

اقامت در آمریکا به مدت ۲۵ سال

پیام ویژه

بهترین دوران زندگی من در دانشگاه و بهترین دوستان من از دانشگاه هستند. بدون فراموش کردن علت حضور در دانشگاه تا می توانید خوش بگذرانید و از بودن با دوستان لذت ببرید.





حسین مهرانی

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن تهران

hsmehrani@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان علمیه تهران ۱۳۴۷

دوره تعمیرات کارخانجات فولاد سازی در شرکت فولاد آرمکو - آمریکا

دوره های مدیریت پروژه، مهندسی، خرید و قراردادهای نفتی در شرکت ملی نفت و صنایع پتروشیمی ایران

تخصص حرفه ای: اجرای پروژه های EPC در صنایع نفت، پتروشیمی و فولاد

تسلط کامل به زبان انگلیسی

سوابق شغلی و مدیریتی

مشاور طرحهای صنعتی در شرکت توسعه انرژی پاسارگاد - ایران ۱۳۸۸ تاکنون

مدیر پروژه تاسیسات جانبی پتروشیمی ایلام در شرکت مهندسی نورهان صنایع

معاون طرح توسعه میدان نفتی درود در شرکت مهندسی و توسعه نفت

مدیر پروژه تغلیظ مس میدوک در شرکت مهندسی نیپک

مدیرعامل و عضو هیئت مدیره شرکت های زیر مجموعه در شرکت سرمایه گذاری صنایع پتروشیمی

سرپرست نصب واحد تفکیک در شرکت سهامی پتروشیمی بندرامام و هماهنگ کننده ساختمان و نصب

طراح تجهیزات مکانیکی در مهندسین مشاور طرح صنعت

سرپرست بخش مکانیک در مهندسین مشاور ابتکارصنعت

کارشناس شرکت ملی صنایع فولاد ایران

رئیس هیئت مدیره و مدیر کارخانه ذوب فلزات مالیبل

کارشناس در شرکت مهندسین مشاور بین المللی ایران (ایریکت)

گذراندن دوره کارآموزی در شرکت فولاد آرمکو (آمریکا)

کارشناس تاسیسات در شرکت مهندسین مشاور آرمیتی در تهران

چکیده تجارب

شرکت در پروژه بازسازی پتروشیمی بندر امام به مدت ۶ سال بعد از اتمام جنگ به

عنوان یک پروژه غیر متعارف از لحاظ وجود صدمات جنگی و اتمام به موقع آن از

تجربیات منحصر بفرد و قابل ذکر است. در این پروژه تلفیقی از روشهای بازسازی،



تعمیرات، ساخت و کاربرد استاندارد ها و رعایت آنها در هر زمینه به کار گرفته شد.

دستاوردهای ورزشی

عضویت در تیم والیبال دانشگاه به مدت ۴ سال

توصیه به نسل جوان

این نکاتی است که من در طول زندگی دریافتم و البته در مورد خودم صادق نیست. اول آنکه باید زندگی را برای خودمان تعریف کنیم، در خیلی جاها باید قانع بود و در بعضی جاها نباید قانع بود. دوم آنکه برای زندگی باید برنامه بلند مدت داشت و البته موقعیت حال را نیز نباید از دست داد.

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

مسافرت های تفریحی و کاری به اغلب کشورهای آسیائی، اروپائی، کانادا، استرالیا و آمریکا داشته ام. علاقمند به سفر، مطالعه و ورزش هستم.

متاهل و دارای یک پسر و یک دختر هستم. پسرم پوریا مهندس مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف و دکتری مهندسی مکانیک از دانشگاه ملبورن استرالیا و دخترم دانشجوی علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی امیرکبیر و دانشجوی دکتری علوم کامپیوتر در دانشگاه یورک کانادا است.





سیدعلیرضا میرمحمدصادق

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن نیویورک آمریکا

sadegh@ccny.cuny.edu

تحصیلات

دوره فوق دکتری در دانشگاه میشیگان ۱۹۷۹

دکتری مهندسی مکانیک از دانشگاه ایالتی میشیگان ۱۹۷۸

فوق لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه ایالتی میشیگان ۱۹۷۵

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

سوابق شغلی و مدیریتی

موسس و مدیر مرکز طراحی مهندسی و توسعه پیشرفته در دانشکده مهندسی مکانیک دانشگاه نیویورک

CCNY از ۱۹۹۹ تاکنون

عضو هیئت علمی استادیار/ دانشیار/ استاد مهندسی مکانیک دانشکده مهندسی مکانیک دانشگاه نیویورک

CCNY از ۱۹۸۲ تاکنون

رئیس دانشکده مهندسی مکانیک دانشگاه نیویورک CCNY از ۱۹۹۳ تا ۱۹۹۶

استاد مهمان دانشکده متالورژی، مکانیک و علم مواد دانشگاه ایالتی میشیگان ۱۹۸۱ تا ۱۹۸۲

استادیار دانشکده مهندسی مکانیک دانشگاه صنعتی شریف از ۱۳۵۸ تا ۱۳۶۰

مربی آموزشی و پژوهشی در دانشگاه ایالتی میشیگان ۱۹۷۵ تا ۱۹۷۸

مهندس طراح در بخش مهندسی NRTV در تهران از ۱۳۵۱ تا ۱۳۵۳

مهندس مکانیک در بخش ساخت و تولید شرکت دانوب در تهران از ۱۳۵۱ تا ۱۳۵۲

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

دریافت جایزه بهترین استاد سال از دانشگاه نیویورک در سال ۲۰۰۶

دارای گواهینامه مهندسی حرفه ای PE

دارای گواهینامه مهندسی ساخت و تولید CMfgE

برنده جایزه بهترین مقاله از بخش مهندسی پزشکی موسسه ASME در سال ۱۹۹۲

برنده مدال Melville از ASME در سال ۱۹۹۳

دریافت جایزه اختراع از شرکت جنرال موتورز آمریکا

رئیس شاخه ۳۲۰ انجمن مهندسين ساخت و تولید آمریکا در نیوجرسی

داور علمی بسیاری مجلات آمریکایی و بین المللی

دارای ۱۲ ثبت اختراع در آمریکا

مسئول اداره بسیاری جلسات ارایه در کنفرانس های مختلف





ارزیاب برنامه مهندسی مکانیک مدیریت ارزیابی مهندسی و فناوری ABET در آمریکا از ۱۹۹۶ تا ۲۰۰۴
عضو شورای سردبیری مجله بین المللی علم و فناوری ساینتیقا ایرانیکا در ایران از ۱۹۹۴ تاکنون
دریافت و جذب بودجه پژوهشی اهدایی از مراکز مختلف به میزان کل ۲/۶ میلیون دلار آمریکا
عضو همکار ASME, American Society of Mechanical Engineers
عضو همکار SME, Society of Manufacturing Engineers
عضو AAM, American Academy of Mechanics
عضو BES, Biomedical Engineering Society
عضو Member, American Society of Biomechanics
عضو Association for the Advancement of Automotive Medicine
عضو SAE International, Society of Automotive Engineers
عضو ASEE, American Society for Engineering Education
عضو NSI, National Society of Inventors
عضو Honorary Research Society, Sigma Xi

تالیفات

ویراستار مشترک Marks Mechanical Engineering Handbook برای McGraw-Hill ۲۰۰۶
ویراستار مشاور برای McGraw-Hill Encyclopedia of Science and Technology از ۲۰۰۵
تاکنون
تالیف فصل هایی از ۱۲ کتاب علمی مهندسی منتشر شده در آمریکا
تالیف مشترک کتاب Computer Aided Design and Manufacturing Systems ۱۹۹۹
تالیف مشترک کتاب Methods for Design and Development Projects ۱۹۹۲
تالیف مشترک کتاب Hazard Waste Assessment in New York State ۱۹۸۲
تالیف و انتشار ۱۱۵ مورد مقاله علمی در مراجع علمی بین المللی





میرسعید میرهادی زاده

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن تهران

saeidmirhadizadeh@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف شماره ۳ تهران ۱۳۴۷

دوره مدیریت بازاریابی در سازمان مدیریت صنعتی ایران

دوره های مدیریت پروژه در دانشگاه صنعتی شریف

دوره های مسائل سردخانه های صنعتی، آشنایی با سیستمهای سرما و کنترل آن، و تئوری مسائل سردخانه

های صنعتی در کشورهای انگلستان و دانمارک

مسلط به زبان انگلیسی و آشنا به زبان ایتالیایی

متخصص در زمینه های سیستمهای سردخانه و انواع درهای صنعتی پروژه های نفتی، درهای ضد سرقت و

خرانه برای بانکها، مغازه ها، و منازل، صندوقهای نسوز، دربهای ضد انفجار، و دربهای ضد حریق

سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس هیات مدیره شرکت مهندسی گنج چم آرمان - تهران از ۱۳۶۹ تاکنون (www.ganjco.com)

مدیر تولید در شرکت سیاق ایران - قزوین - شهر صنعتی البرز

مدیر فروش در شرکت NFTE نمایندگی فروش ماشین ابزار آلمان شرقی - تهران

طراحی ترمینالهای کالا در بنادر و بازرس فنی در شرکت ایریتک - تهران

مجری و مدیر طرح ساخت سردخانه ۴۰۰۰ تنی در شرکت انبارهای عمومی ایران - تهران

تدریس توربین های گازی طی خدمت سربازی - بندر انزلی

چکیده تجارب

طراحی و ساخت دربهای ضد انفجار، ضد حریق و ضد سرقت برای پروژه های نفتی، گازی، پتروشیمی و

نیروگاه ها

دستاوردهای حرفه ای

طراحی و تولید خط گاز CO2 و طراحی و ساخت دربهای صنعتی

دستاوردهای ورزشی

عضو تیمهای ورزشی و کاپیتان تیم دو و میدانی دانشگاه، همچنین نفر اول

مسابقات پرش با نیزه دانشگاههای کشور



سفرهای خارجی، خانواده

اقامت ۶ ماه در انگلستان و ۲ سال در ایتالیا داشته ام.
متاهل و دارای دو دختر هستم که یکی دندانپزشک و دیگری دیپلم است.

پیام ویژه

در گردهمایی ها شرکت کنیم، در دادن اطلاعات کاری و در گرفتن کار به هم کمک کنیم، برای حل مشکلات تکنولوژیک به هم کمک کنیم، و برای رفع مشکلات مالی با ایجاد صندوق تعاون به هم کمک کنیم.





فرامرز ناصری

متولد ۱۳۲۸ بیرجند

ساکن تهران

faramarznasseri@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی از دبیرستان ابن یمن مشهد ۱۳۴۷

دوره مدیریت و تحلیل سیستم در شرکت ایریتک

دوره مدیریت پروژه در شرکت ایریتک

مسلط به زبان انگلیسی

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر پروژه توسعه فولاد سازی فولاد خراسان در شرکت ایریتک تهران از ۱۳۸۶ تاکنون

معاون مهندسی پروژه تجهیز معادن ذغال سنگ طبس در شرکت ایریتک تهران

مدیر پروژه فولاد خراسان در شرکت ایریتک تهران

مدیر عامل دفتر نمایندگی شرکت ایریتک در کویت از ۱۳۷۴ تا ۱۳۷۵

مدیر پروژه خدماتی مهندسی فولاد مبارکه در شرکت ایریتک

مسئول بازرسی و تایید مدارک مهندسی پروژه احیاء مستقم فولاد مبارکه در کوبه ژاپن از ۱۳۶۵ تا ۱۳۶۸

ناظر پروژه مس سرچشمه/ ناظر پروژه گاز خانگیران/ مدیر پروژه آب شیرین کن کنارک در شرکت ایریتک از

۱۳۵۹ تا ۱۳۶۴

کارشناس در شرکت فلارگ در مشهد

کارشناس تهویه مطبوع در شرکت سارا اول تهران

سفرهای خارجی، خانواده

در کشورهای ژاپن و کویت اقامت کاری داشته ام.

متاهل هستم. فرزند اول شقایق ناصری دانشجوی ورودی ۱۳۸۵ مهندسی شیمی دانشگاه صنعتی شریف در

سال سوم به علت بیماری درگذشت. فرزند دوم دانشجوی صنایع غذایی دانشگاه بجنورد است.





داوید ناعیم

متولد ۱۳۳۰ همدان

ساکن لس آنجلس آمریکا

david@aztecfireprotection.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان اتحاد تهران ۱۳۴۷

دوره مهندسی حرفه ای در لس آنجلس آمریکا ۱۹۸۲

مسلط به زبان انگلیسی

متخصص در زمینه نصب سیستم های حفاظت در برابر آتش و اطفاء حریق در ساختمانهای اداری، تجاری، و صنعتی

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیرعامل و عضو هیات مدیره شرکت Aztec Fire Protection در لس آنجلس آمریکا از ۱۹۸۳ تاکنون (www.aztecfireprotection.com)

مدیر پروژه در مهندسین مشاور Helman & Laber در لس آنجلس آمریکا

طراح تاسیسات در مهندسین مشاور Sidney W. Barbanel در نیویورک آمریکا

مهندس ناظر تاسیسات دفتر مهندسی در تهران

مهندس ناظر تاسیسات در واحد ساختمان رادیو و تلویزیون ملی ایران - تهران و تبریز

چکیده تجارب

نصب سیستم پاشش آب یا اسپرینکلر در بسیاری از ساختمان های تجاری، مسکونی و صنعتی در آمریکا





حسن ناهید

متولد ۱۳۲۷ اصفهان

ساکن تهران

h.nahid@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان سعدی اصفهان ۱۳۴۷

دوره ۶ ماهه تاسیسات صنعتی در ایتالیا ۱۳۵۴

دوره ۶ ماهه نورد فولاد در آلمان ۱۳۵۶

متخصص در زمینه مشاوره صنعتی در صنایع فولاد، صادرات و واردات، و تولید نخ های پلی استر ایر تکسچره

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیرعامل شرکت تولیدی آویژ در تهران از ۱۳۷۸ تا کنون

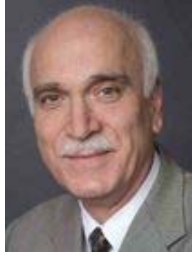
مدیرعامل شرکت بازرگانی سینین در تهران از ۱۳۶۶ تا ۱۳۷۸

مدیر بورد فولاد در شرکت بین المللی مهندسی ایران IRITEC در تهران از ۱۳۵۳ تا ۱۳۶۶

پیام ویژه

دوران دانشگاه از بهترین روزهای زندگی من بوده است. همکلاسی هایم را گرامی داشته و سلامت و توفیق برای آنان را آرزومندم.





علی نباتچیان

متولد ۱۳۲۸ تهران

ساکن ایالت Connecticut آمریکا

alisell@juno.com

تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

سوابق شغلی

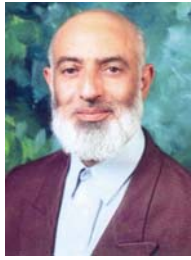
نماینده RE/MAX International, Inc. در Connecticut آمریکا

(www.r-heritage.com)



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف





محمد حسن نجفی قدسی

متولد سال ۱۳۲۸ اصفهان

ساکن تهران

shifimo@yahoo.com

تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۳

دیپلم ریاضی از دبیرستان علوی تهران ۱۳۴۷

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر اجرائی پروژه پژوهشی خودروی هیبرید دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی در تهران

مشاور و رئیس دفتر ریاست دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

مدیرعامل بنیاد توسعه کارآفرینی و اشتغال

مدیریت تولید مخازن فلزی ۵۰۰ تنی تونل انحرافی سد مسجد سلیمان

مدیریت شرکت بهداشت خون ایران

معاونت برنامه ریزی و قائم مقامی مدیرعامل سازمان تامین اجتماعی در امر سرمایه گذاری

سرپرستی دفتر شورای هماهنگی ایجاد تعاونی های اشتغال کشور

قائم مقام نماینده وزیر کشور در هیئت سه نفره احداث بندر چندمنظوره چابهار

رئیس شورای بسیج اقتصادی استان تهران

معاون اداری مالی / معاون سیاسی / معاون عمرانی / سرپرستی استانداری تهران

معاون کارگاه ماشین سازی کارخانه سیمان آبیگ

مدیریت کارگاه تولید هوای فشرده در بخش مهندسی انرژی ذوب آهن اصفهان

تدریس در مدرسه راهنمایی احمدیه

تدریس ریاضی و فیزیک در دبیرستان های تهران

چکیده تجارب

مشارکت در راه اندازی دانشگاه تربیت مدرس و راه اندازی معاونت فرهنگی این دانشگاه

راه اندازی معاونت عمرانی استانداری تهران

راه اندازی شورای مرکز گسترش خدمات تولیدی و عمرانی استان تهران

راه اندازی شورای بسیج اقتصادی استان تهران

راه اندازی اداره کل سرمایه گذاری سازمان تامین اجتماعی

تدوین اولین برنامه بیست ساله احداث واحدهای درمانی سازمان تامین اجتماعی

تالیفات

تالیف ۲۴ مقاله در زمینه شیوه سازمان دهی و بهبود امور اقتصادی، نظام اداری، نظام

سیاسی، اجتماعی و آموزشی کشور





محمد جواد نخعی کمال آبادی

متولد ۱۳۲۹ کرمان

ساکن اصفهان

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی از دبیرستان سعدی اصفهان ۱۳۴۷

متخصص در زمینه های مدیریت تولید و طراحی و نظارت بر اجرای تاسیسات ساختمان، تاسیسات و تجهیزات بیمارستانی و درمانی، قوانین و آئین نامه ها و امور بازرسی گاز

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر پروژه های نورد، نیروگاه و مدیر مهندسی در شرکت فولاد تکنیک از ۱۳۸۱ تاکنون

مدیر بخش فولادسازی و نورد سبا ذوب آهن اصفهان

مدیر کارگاههای نورد ذوب آهن اصفهان

سرپرست کارگاه لوله کشی ذوب آهن اصفهان

کارشناس دفتر فنی ذوب آهن اصفهان

کارشناس برنامه ریزی در شرکت ذوب آهن اصفهان

چکیده تجارب

مدیریت تولید در واحدهای مختلف ذوب آهن اصفهان به مدت ۳۰ سال

مدیریت واحدهای طراحی در شرکت فولاد تکنیک اصفهان به مدت ۱۰ سال

پیام ویژه

هیچ نیرویی چون عقل، هیچ عقلی چون تدبیر، هیچ تدبیری چون تفکر، هیچ پیشرفتی چون دانش، و هیچ دانشی مطمئن تر از مشورت نیست (حضرت علی علیه السلام)





داود نظری فردوی

متولد ۱۳۲۹ قم

ساکن تهران

dondavidnf@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف شماره یک ۱۳۴۷

دوره های آموزشی کامپیوتر و مدیریت

تخصص حرفه ای: تاسیسات ساختمان و سیالات

به زبان انگلیسی تسلط کامل و به زبان آلمانی تسلط دارند.

سوابق شغلی و مدیریتی

کارشناس، هماهنگ کننده، معاون واحد و هماهنگ کننده کل مهندسی در شرکت ایریتک (بین المللی

مهندسی ایران) - تهران ۱۳۶۲ تا ۱۳۸۸

کارشناس در وزارت مسکن - تهران

کارشناس در شرکت دماکار - تهران

کارشناس در دفتر فنی صادقی - تهران

کارشناس سازمان رادیو و تلویزیون ملی ایران - تهران





حسن نعمتی

متولد ۱۳۲۸ بابل

ساکن تهران

metallurgbu@iritec.com



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان قتاد در بابل ۱۳۴۶

مسلط به زبان انگلیسی

متخصص در حوزه مدیریت پروژه و مدیریت واحدهای مهندسی طراحی

سوابق شغلی و مدیریتی

کارشناس طراح / مدیر پروژه / مدیر مهندسی / معاون مدیر عامل در شرکت بین المللی مهندسی ایران (ایریتک)

از ۱۳۶۱ تاکنون (www.iritec.com)

کارشناس طراح / مدیر واحد طراحی سازمان انرژی اتمی ایران در تهران و اصفهان از ۱۳۵۴ تا ۱۳۶۱

چکیده تجارب

تجربه ۷ سال طراحی تجهیزات و ماشین آلات مکانیکی در سازمان انرژی اتمی و شرکت ایریتک

تجربه ۱۰ سال مدیریت پروژه واحدهای خنک کردن و آماده سازی شمس و تعمیرگاه مرکزی مجتمع فولاد

مبارکه و فولاد خراسان

تجربه ۸ سال مدیریت مهندسی در شرکت ایریتک

تجربه ۱۰ سال معاونت مدیر عامل در پروژه های متالورژی و معدن در شرکت ایریتک



توصیه به نسل جوان

مهمترین اصل توجه به عامل زمان در موقعیت ها و شرایط مختلف است. یعنی توجه داشته باشیم که در این

لحظه یا دوره از زمان شرایط چنین است و در لحظه و یا دوره بعد شرایط تغییر خواهد کرد. تمام تصمیم گیری

ها و اقدامات باید با توجه به این اصل باشد. به عبارت دیگر آنچه هست در گذر است و آینده می آید که باید

بر اساس تجربیات گذشته ترسیم شود. توجه به این اصل از یک طرف باعث می

شود که تحمل شرایط سخت برای انسان آسانتر شود و از طرف دیگر باعث می

شود که بی توجهی به آینده در شرایط رفاه فعلی را کاهش دهد. ضمناً توجه به

این اصل التزام به صداقت و پرهیز از دروغ و تظاهر را یادآور می شود، زیرا در گذر

زمان حتماً حقایق و واقعیت ها آشکار خواهند شد.



سفرهای خارجی، خانواده

سفرهای کاری متعدد به کشورهای اروپایی داشته ام.

همسر مهندس صنایع است و دو فرزند دارم. دخترم مهندس عمران شاغل در تهران و پسرم بهزاد لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف و فوق لیسانس مهندس صنایع از دانشگاه Clemson آمریکا و شاغل در امریکا است.

پیام ویژه

آنچه ما در دوره دانشگاه آموختیم، چگونگی نگاه به مسئله و موضوع و روش های تجزیه و تحلیل آنها و متعاقباً تعیین راه حل مسئله بوده است. این آموخته به شکل اساسی در کلیه امور زندگی شخصی و حرفه ای و خانوادگی کاربرد داشته و مفید بوده است.





علی نونهال

متولد ۱۳۲۷ تهران

ساکن تهران

al.nownahal@sabamachine.com

تحصیلات

فوق لیسانس MBA از تورنتو کانادا

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز تهران ۱۳۴۷

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت صبا ماشین در تهران (www.sabamachine.com)



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف





عبدالحسین واعظیان

متولد ۱۳۲۹ سمنان

ساکن تهران

hossein.vaezian@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان صفائی سمنان ۱۳۴۷

مسلط به زبان انگلیسی

سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس هیئت مدیره شرکت وهاج صنعت در تهران از ۱۳۷۸ تا ۱۳۹۰

رئیس هیئت مدیره شرکت کامفورت در تهران از ۱۳۵۷ تاکنون

رئیس هیئت مدیره کارخانه آرد سفید طوس از ۱۳۷۰ تاکنون

عضو هیئت مدیره شرکت کامراد در تهران از ۱۳۶۳ تا ۱۳۷۶

مدیر فنی امور پیمانکاری تاسیسات در شرکت کامفورت ۱۳۵۳ تا ۱۳۵۷

چکیده تجارب

مدیریت پروژه برای اجرای عملیات تاسیسات مکانیکی و الکتریکی در پروژه های مختلف: آبرسانی مسیر گنو- بندرعباس، رادیو اصفهان، نیروی دریایی رشت، پادگان ایرانشهر، خانه های سازمانی پرندک، پادگان پرندک، آبرسانی کمپ اسرای عراقی، شهرک مسکونی باطریسازی نور، گاز رسانی غنی آباد، پشتیبانی هلی کوپتر سازی ایران، برج های بلند مرتبه حسن آباد کرج، طرح انتقال مواد ذوب آهن، بیمارستان ۵۳۰ تختخوابی کرمان، مرکز تحقیقات و توسعه صنایع شیمیایی ایران، ساختمان های اداری فولاد مبارکه اصفهان، ساختمان های مرکز محله چوکا، بیمارستان چشم پزشکی نور تهران

احداث کارخانه آرد سفید طوس مشهد

احداث کارخانه آرد ذرت طلایی مشهد

احداث کارخانه آرد سبزواری

تولید شیرآلات صنعتی کامراد

ساخت تابلوهای برق در شرکت وهاج صنعت

طراحی و ساخت فیلتر صنعتی ذوب فلزات باطریسازی نور

تولید گل ارکیده

توصیه به نسل جوان

جوانان و آینده سازان عزیز:

در انجام کارها و روابط خانوادگی، همواره صداقت و درستکاری و اخلاص را سرلوحه قرار دهید و عاشقانه همه امور زندگی را دنبال کنید. کارهای اجرایی و فنی و حرفه ای را در سایه دانش روز و با کیفیت عالی به سرانجام برسانید.



وفای به تعهد، خندیدن، بخشیدن، امیدواری و نگرش مثبت را هرگز فراموش نکنید.

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به اغلب کشورهای اروپائی، آسیائی، خاورمیانه، آمریکای شمالی سفر کرده ام و اقامت کشور آمریکا را دارا هستیم. علاقمند به دیدن مسابقات ورزشی، پیاده روی و موسیقی اصیل ایرانی هستیم. همسرم لیسانس مدیریت و خانه دار است و ۳ دختر دارم. بنفشه واعظیان مهندس کامپیوتر از دانشگاه شریف و فوق لیسانس کامپیوتر از دانشگاه هوستن آمریکا، بیتا واعظیان لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه شریف و فوق لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه ایلی نویز آمریکا و آبتا واعظیان مهندس صنایع از دانشگاه هوستون آمریکا است.

پیام ویژه

مدت ۳۸ سال با سخت کوشی در زمینه فعالیت های تولیدی و اجرایی کار کرده ام و بطور کلی خود را در زندگی شغلی و خانوادگی موفق و خوشبخت می دانم. موفقیت خود و فرزندانم را مرهون داشتن همسری مشوق و همراه و همدل می دانم.





عباس وزیری فرد

متولد ۱۳۲۸ قوچان

ساکن تهران

a.vaziri@taratarh.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان جویی قوچان ۱۳۴۷

دوره آموزشی ۸ ماهه خدمات مشاوره صنعتی در شرکت Italimpianti در ایتالیا ۱۳۵۴

دوره آموزشی پیشرفته فدراسیون بین المللی مهندسان مشاور

مسلط به زبان انگلیسی و آشنایی با زبان ایتالیائی

متخصص در زمینه مشاوره صنعتی به خصوص صنعت فولاد

سوابق شغلی و مدیریتی

سهامدار و مدیر عامل شرکت مهندسی تاراطرح در تهران از ۱۳۷۷ تاکنون (www.taratarh.com)

سهامدار/ معاون مدیر عامل در امور صنایع در شرکت مهندسی ایتوک ایران در تهران

سهامدار/ مدیر مهندسی/ مدیر پروژه در شرکت مهندسی تاژکان در تهران

سرپرست دپارتمان کارخانجات احیاء مستقیم در شرکت بین المللی مهندسی ایران (ایریتک) در تهران

کارشناس شرکت ملی صنایع فولاد ایران

چکیده تجارب

مشارکت در انجام پروژه های متعدد صنعتی در کشور

توصیه به نسل جوان

درک و فهم عمیق تر مباحث تحصیلی به درک، فهم و حل مسائل واقعی دنیای کار کمک بزرگی می کند و

باید نحوه حل مسئله را یاد گرفت و نه حل کردن مسئله ای خاص را.

همکاران جدید ما باید احساس مسئولیت نسبت به کار و جامعه را در خود تقویت کنند و ارزش موفقیت های

معنوی را کمتر از موفقیت های مادی ندانند. احساس رضایت ناشی از انجام وظیفه مطلوب نسبت به کار و

جامعه، زندگی را سرشارتر از معنویت می کند. در این صورت حد نیازهای مالی

کنترل شده و تامین آن از طریق روش های سالم قابل دسترس تر می شود.

خانواده

متاهل و دارای دو فرزند هستیم. سارا لیسانس مهندسی مکانیک، فوق لیسانس تبدیل

انرژی و مدیریت MBA هر سه از دانشگاه شریف است و المیرا پزشک عمومی

فارغ التحصیل از دانشکده پزشکی شهید بهشتی است.





سیدعلیرضا هندی

متولد ۱۳۲۸ تهران

ساکن تهران

alirezahendi@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۳

دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی تهران ۱۳۴۷

دوره مدیریت اجرایی در سازمان مدیریت صنعتی ۱۳۷۰

تخصص حرفه ای: طراحی سیستمهای تهویه مطبوع، سیستمهای انتقال آب، و مدیریت شرکت های مهندسی مشاور

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیرعامل شرکت مهندسین مشاور صنعتی رعدان ۱۳۶۴ تاکنون (www.radaan.ir)

سرپرست آزمایشگاه مکانیک سیالات در دانشگاه صنعتی شریف

مشاور فنی مدیرعامل سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران

مدیرعامل شرکت واحد اتوبوسرانی

طراح تاسیسات مکانیکی در شرکت مهندسین مشاور هود ملکمی

طراح تاسیسات تهویه مطبوع در شرکت مهندسین مشاور ارگانیک

رئیس کارگاه تاسیسات در شرکت پیمانکاری تاسیساتی سکانت

سرپرست خانه های پیش ساخته در شرکت ذوب آهن اصفهان

توصیه های شغلی

برای کار در محیط های پیمانکاری روحیه و اخلاق خاص باید داشت.

در شرکت های مهندسین مشاور محیط آرامتر و علمی تر است.

در شرکت های کوچک انسان بهتر رشد می کند.

در مدیریت شرکت های دولتی آرمان خواهی آسیب رسان است.

در سازمان های بزرگ وقت بیشتری باید مصرف داشت.

برای شرکت های خصوصی ملکی، شرکاء باید ارزش های اخلاقی و حرفه ای همسانی داشته باشند تا در

دوران کار با یکدیگر اختلاف و تعارض کمتری داشته باشند.

پیام ویژه

در کلیه امور و برای انجام وظایف دو بال عقلانیت و معنویت باید همیشه مورد توجه

قرار گیرد.





نادر یزدان پناه
متولد ۱۳۲۷ تهران
ساکن کالیفرنیا آمریکا
nryy26@yahoo.com

تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱
دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز ۱۳۴۷

سوابق شغلی و مدیریتی

مجری طرح در وزارت مسکن و شهرسازی
اشتغال در مهندسی نیروی هوایی





شمس الدین یعقوبی

متولد ۱۳۲۹ اردبیل

ساکن اردبیل

shamsaddinyaghoobi@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان صفوی اردبیل ۱۳۴۷

تخصص حرفه ای: نصب و راه اندازی ایستگاههای پمپاژ برای آبیاری و نصب و راه اندازی تجهیزات پشت سدها

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیریت پروژه های مختلف تاسیساتی در مهندسین مشاور طرح و توسعه بنیان- اردبیل از ۱۳۸۱ تاکنون

مدیریت پروژه های تاسیساتی، صنعتی و ساختمانی در شرکت مهندسی فن صنعت- اردبیل از ۱۳۶۶ تاکنون

مهندس ناظر تاسیسات و ماشین آلات در شرکت سیمان اردبیل - اردبیل

مهندس ناظر تاسیسات و ماشین آلات در شرکت چرم مغان - اردبیل

مهندس ناظر تاسیسات در شرکت امکو - اردبیل

مهندس ناظر تاسیسات در مهندسین مشاور دافن- شوشتر نو

مسئول تاسیسات اجرایی در شرکت ژیان - آریل در خوزستان و کرمانشاه

مهندس طراح و ناظر تاسیسات در مهندسین مشاور گنو (آرمیتی سابق) - تهران

مهندس ناظر تاسیسات در شرکت آ اس پ - تهران

مهندس طراح تاسیسات در واحد طراحی و شهرسازی شرکت ملی ذوب آهن - اصفهان

پیام ویژه

آرزوی سلامتی و موفقیت در تمام مراحل زندگی



دوره سومی های مهندسی مکانیک فاقد ارتباط قطعی با انجمن



واهیک اوانس

متولد ۱۳۲۷ تهران

ساکن شهر Glendale کالیفرنیا آمریکا

تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

سابقه شغلی

شاغل در پیمانکاری برق Vahik Avanness



حمید جفرودی

متولد ۱۳۲۸ رشت

تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱



سید سعید دانا

متولد ۱۳۲۹ آباده

احتمالاً ساکن آفریقای جنوبی

تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱





محمد رضا دبیری فرد

متولد ۱۳۲۸ تبریز

احتمالاً ساکن انگلستان

تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱



محمد رضا راشدی

متولد ۱۳۲۸ کرمانشاه

تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱



مصطفی رسائیان

متولد ۱۳۲۸ همدان

ساکن آمریکا

تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱





دیوید سرکیس

متولد ۱۳۲۸ همدان

ساکن آمریکا

تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱



علی شیخ الاسلامی

متولد ۱۳۲۸ آبادان

تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱



انوشیروان غفاری

متولد ۱۳۲۹ تهران

تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱



فصل سوم
مشخصات دانش آموختگان
دانشکده مهندسی متالورژی



عبدالمهدی اجاللی

متولد ۱۳۲۸ کرمان

ساکن اصفهان

iranzobco@yahoo.com



تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان فردوسی تهران ۱۳۴۷

دوره کارآموزی تخصصی احیاء مستقیم فولاد سازی ۱۳۵۴

مسلط به زبان های انگلیسی و آلمانی

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل و عضو هیئت مدیره شرکت ایران ذوب در اصفهان از ۱۳۶۱ تاکنون

رئیس هیئت مدیره صنایع متالورژی مصمم اصفهان

رئیس هیئت مدیره شرکت بین المللی طراحی و ساخت صنایع نفت OILMICO در اصفهان

رئیس هیئت مدیره شبکه صنعت و معدن اصفهان

رئیس هیئت مدیره مرکز آموزش خانه صنعت و معدن ایرانیان

کارشناس ارشد صنایع فولاد اهواز

چکیده تجارب

ابداع چدنهای ضد سایش کم آلیاژ برای مصارف معادن و آسیابهای تر

تدوین دانش فنی تولید گلوله های آسیا ۳۰٪ کروم در ایران و خروج از انحصار شرکت های خارجی

مدیریت تدوین نرم افزار محاسبه نرخ سایش در آسیاب های گلوله ای

انتقال فناوری تولید گلوله و قطعات ضد سایش به کشور سوریه از طریق عقد قرارداد دانش فنی و خدمات فنی

مهندسی برای اولین بار

ترویج و توسعه فرهنگ همکاری و مشارکت شرکت های مهندسی و تولیدی با ایده تاسیس کنسرسیوم های

مختلف در تخصص های متنوع نظیر کنسرسیوم نفت ، کنسرسیوم صنایع کشاورزی و صنایع غذایی،

کنسرسیوم خدمات مهندسی، کنسرسیوم معدن و صنایع معدنی و کنسرسیوم

صادرات صنعتی و معدنی





دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

مهندس برجسته فرهنگستان علوم در سال ۱۳۸۷

مهندس برگزیده وزارت علوم در سال ۱۳۸۸

دریافت لوح سبز جایزه صنعت سبز

دریافت لوح واحد نمونه کشوری

چهره ماندگار صنعت و معدن کشور در سال ۱۳۸۸

دستاوردهای فرهنگی، اجتماعی

عضو هیئت موسس و رئیس اتحادیه مهندسی و علم مواد کشور

عضو هیئت امنا و هیئت اجرایی انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

نائب رئیس خانه صنعت و معدن و تجارت ایران

نائب رئیس انجمن مهندسين متالورژی ایران

عضو هیئت موسس و هیئت مدیره انجمن آهن و فولاد ایران

رئیس شورای اتاق فکر مهندسان برجسته فرهنگستان علوم

عضو هیئت مدیره انجمن آموزش مهندسی ایران

عضو ویژه انجمن علمی ریخته گری ایران

عضو انجمن صنفی کارخانجات ریخته گری ایران

عضو انجمن صنایع همگن ریخته گری استان اصفهان

عضو انجمن خوردگی

عضو انجمن مدیریت سبز ایران

عضو اتاق بازرگانی و صنایع و معادن ایران و آلمان

عضو اتاق بازرگانی و صنایع و معادن ایران و سوئد

خانواده

متاهل و دارای ۳ فرزند پسر که بهمن و بهرام متاهل و ساکن ایران هستند و امیرعلی محصل است.



آذردخت پرویزی

متولد ۱۳۲۸ تربت حیدریه

ساکن ایالت Delaware آمریکا

majidi@me.udel.edu

تحصیلات و توانمندی ها

دکتری مهندسی مواد از دانشگاه ساری انگلستان

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

سوابق شغلی

عضو هیئت علمی دانشیار دانشکده مهندسی مکانیک دانشگاه Delaware از ۱۹۸۹ تاکنون

(www.me.edel.edu)

عضو هیئت علمی استادیار دانشکده مهندسی مکانیک دانشگاه Delaware از ۱۹۷۹ تا ۱۹۸۹

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

عضو انجمن مواد آمریکا

عضو انجمن سرامیک آمریکا

عضو انجمن مهندسين مکانیک آمریکا

عضو افتخاری Golden Key Honor Society آمریکا

تالیفات

فصل دوم سری جلد ۱۳ کتابهای Materials Science and Technology ۱۹۹۳

فصل یازدهم کتاب Handbook on Continuous Fiber Reinforced Ceramic Matrix

۱۹۹۳ Composites

کتاب "Whiskers", Ullmann's Encyclopedia of Industrial Chemistry

فصل پنجم کتاب Microstructure and Properties of Materials ۱۹۹۴

انتشار ۷ مقاله در مجلات و مجموعه مقالات کنفرانس های معتبر بین المللی

خانواده

همسر آقای دکتر بهنام مجیدی دانش آموخته دوره اول دانشکده مکانیک دانشگاه صنعتی شریف





محمد حسن تقی زاده

متولد ۱۳۲۹ اصفهان

ساکن اصفهان

m.h.taghizadeh@fooladtechnic.ir



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان حکیم سنایی اصفهان ۱۳۴۷

دوره کارورزی فولاد در کارخانجات موسسه IRI ایتالیا

دوره کارورزی فولاد در کارخانجات موسسه Krupp&Thyssen آلمان

دوره فولاد در جمهوری چک

دوره بررسی نحوه کار در کارخانجات تولید آهن و فولاد در شرکت Tata Steel هندوستان

مسلط به زبان های انگلیسی، روسی، آلمانی و آشنایی متوسط با زبان ایتالیایی

تخصص های حرفه ای

تهیه توجیه فنی و اقتصادی طرح های صنعتی، تهیه گزارش ارزیابی زیست محیطی

مشاوره فنی در زمینه استفاده از مواد اولیه معدنی و انتخاب فرایند و تکنولوژی تولید و تکنولوژیهای جدید با

توجه به مواد اولیه و انرژیهای در دسترس به ویژه در صنعت تولید آهن و فولاد

اجرای پروژه های تحقیقاتی و مطالعاتی برای بالا بردن شاخصهای فنی و اقتصادی کارگاههای تولیدی به

ویژه در صنعت تولید آهن و فولاد

مشاوره فنی در زمینه اجرای پروژه ها شامل تهیه اسناد مناقصه های داخلی و بین المللی، برگزاری مناقصه،

بررسی پیشنهادات دریافتی و ارزیابی، همسنگ سازی، امتیاز دهی و انتخاب پیمانکار اصلح

مشاوره در زمینه بهره برداری بهینه در کارگاه های تولیدی به ویژه در صنعت تولید آهن و فولاد

مشاوره در تجهیز و بهره برداری آزمایشگاه ها

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر تحقیق و توسعه/ مدیر پروژه فولاد ارفع در شرکت مهندسی فولاد تکنیک اصفهان از ۱۳۸۱ تاکنون

مسئول تحقیقات آگلومراسیون/ مسئول تحقیقات آگلومراسیون و کوره بلند/ معاون

اجرایی آزمایشگاه مرکزی/ مدیر آزمایشگاه مرکزی در شرکت سهامی ذوب آهن

اصفهان از ۱۳۵۱ تا ۱۳۸۰



دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

کارشناس رسمی دادگستری در رشته مواد
عضو نظام مهندسی معدن در رشته متالورژی استخراجی
عضو اصلی گروه تخصصی متالورژی استخراجی

طرح های پژوهشی و نوآوری

استفاده از دولومیت خام در بار آگلومراسیون ذوب آهن برای کاهش مصرف سنگ منگنز جایگزینی سنگهای آهن منگنزدار معادن شمس آباد اراک در بار آگلومراسیون ذوب آهن جایگزینی آجرهای دولومینی در پاتیلهای فولاد بجای آجرهای شاموتی در کارگاه تعمیر پاتیل فولادسازی ذوب آهن

استفاده از سنگ منگنز برای شستشوی بوته کوره بلند ذوب آهن قبل از تعمیرات اساسی تمیز نمودن بوته و به حداقل رساندن چدن مرده

تعیین ترکیب بهینه دانه بندی ذغال شارژ در باطریهای کک سازی ذوب آهن بالا بردن راندمان تولید چدن و کاهش مصرف کک در کوره های بلند ذوب آهن ارائه پیشنهاد برقراری سیستم پخت با شعله پرده ای در بخش آگلومراسیون جهت کاهش مصرف گاز تا مقدار ۳۰ درصد وضعیت فعلی و بهتر شدن شاخص های کیفی آگلومره بهینه سازی و تعیین ترکیب اپتیمم سنگهای آهن و مواد اولیه آهن دار در بخشهای کوره بلند و آگلومراسیون ذوب آهن اصفهان

تهیه پیشنهاد استفاده از پودر زغال در کوره های بلند ذوب آهن اصفهان تعیین رژیم مناسب سرباره و درجه قلیائی بهینه در شرایط کوره های بلند ذوب آهن اصفهان

پیام ویژه

با آرزوی سلامتی، شادکامی و موفقیت برای یکایک عزیزان، امیدوارم دانشجویان و دانشگاهیان عزیز بتوانند با امید و تلاش راهی را که توسط گذشتگان در جهت تعالی و پیشرفت علمی و صنعتی کشور شروع شده با قوت و قدرت بیشتری ادامه دهند و کشور عزیزمان را در عرصه بین المللی به جایگاه واقعی خود برسانند.





یحیی حجت

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن دیترویت میشگان آمریکا

yphojat@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

دکتری مهندسی متالورژی از دانشگاه ایالتی اوهایو آمریکا ۱۳۶۰

فوق لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه ایالتی اوهایو آمریکا ۱۳۵۷

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان ناصر خسرو تهران ۱۳۴۷

کارآموزی در کارخانجات ذوب آهن تیسن آلمان ۱۳۵۴

دوره های مختلف کوتاه مدت در مورد فلزات، تولید، تحقیق، به سازی، کیفیت، آمار، روابط انسانی و غیره در دانشگاه ها، انجمن های علمی، موسسات و غیره در آمریکا
مسلط به زبان های آلمانی و انگلیسی و آشنا به زبان پرتغالی
تخصص حرفه ای: شکل دادن فلزات، ریخته گری فلزات، تصفیه طلا و نقره، ترکیب پلیمرها و فلزات، جذب ارتعاشات، طراحی قطعات صنعتی و غیره

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر کل تحقیقات و به سازی در شرکت Gates در دیترویت آمریکا از ۱۳۶۲ تاکنون
(www.gates.com)

مدیر تحقیقات شرکت Standard Oil در کلیولند آمریکا

مدیر کل مهندسی و تولید در شرکت Intercontinental Mefohtals در میامی آمریکا

دستیار تحقیق و تدریس در دانشگاه ایالتی اوهایو آمریکا

مهندس متالورژی در شرکت ملی فولاد ایران در اهواز و دفتر مرکزی تهران

دستیار آزمایشگاه در دانشگاه صنعتی شریف

چکیده تجارب

در دوران کار حرفه ای یک مهندس، مخترع، محقق و مدیر صنعتی با قابلیت ایجاد تغییرات اساسی در ساختار تولید با بکار بردن روشهای نوین و اختراعات موثر بوده ام.

از آنجا که در بسیاری از صنایع دنیا روشهای تولیدی سالهای سال تغییری نکرده و بازدهی مطلوب نیست، فعالیت ۴۰ ساله اینجانب تغییرات اساسی و بنیادی در صنایع بر مبنای دانش و روشهای مدرن و اختراعی جدید داده است. نتایج این تلاش ها بالا بردن تولید، بالا بردن ارزش افزوده، بالا بردن کیفیت محصولات، پائین آوردن



هزینه ها، کم کردن و از بین بردن آلودگی محیط زیست، پائین آوردن مصرف انرژی و مواد مصرفی، سلامت کارگران و کارمندان و رضایت مشتریان، مصرف کنندگان و جامعه بوده است.

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

دارای ۳۶ اختراع ثبت شده در آمریکا و اکثر کشورهای صنعتی
دارای ۲۰ اختراع در حال بررسی در مورد روشهای جدید شکل دادن فلزات، پلیمرهای جدید، طرح های صنعتی جدید. دستگاه های جذب ارتعاش و غیره که در سایت اداره اختراعات آمریکا قابل مشاهده است.

دستاوردهای فرهنگی و اجتماعی

کمک های بسیاری به سازمان های حمایت از حیوانات در چندین کشور دنیا نموده ام.

تالیفات

تالیف کتاب Solidification Sequence and Design Curves for "T" Shape Castings
دانشگاه اوهایو ۱۹۸۱

توصیه به نسل جوان

همواره در آموختن دانش و کار کوشا باشید ولی لذت بردن از زندگی را فراموش نکنید.

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

از سال ۱۳۵۶ ساکن آمریکا بوده ام و در این مدت به بیش از ۵۰ کشور دنیا سفر کرده ام.
عاشق حیوانات و طبیعت هستم.
همسرم پری (پاتریشیا) حجت انسان شناس یا Anthropologist است و ما در خارج از هیاهوی شهر در دامن طبیعت با حیوانات زندگی خوشی را می گذرانیم.

پیام ویژه

تحصیل در دانشگاه صنعتی و دانش آموخته بودن از این دانشگاه بزرگ یکی از بزرگترین افتخارهای زندگی من می باشد.





نصرت اله حسنلو

متولد ۱۳۲۷ تهران

ساکن تهران

damavandhassanlou@yahoo.com



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

تحصیلات

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۳

دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی شماره دو ۱۳۴۷

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت ذوب کاران پیشه از ۱۳۶۷ تا ۱۳۸۴

مدیر عامل شرکت سارویه

مدیر عامل شرکت ذوب افزا

عضو هیئت مدیره و مدیر فروش شرکت فسیکو (فارس ایران)

مدیر عامل شرکت پارس متال

شرکت جی کار در شاهین شهر اصفهان

مدیر پارک ارم

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به بسیاری از کشورهای اروپایی سفر داشته ام.

علاقه و عشق شدیدی به کوهنوردی دارم که حاصل آن صعود به عموم قله های ایران و تعدادی از کوه های اروپا است.

متاهل و دارای ۳ فرزند، ۲ پسر و یک دختر هستم. پسر مهندس عمران از دانشکده فنی دانشگاه تهران و پسر دیگرم لیسانس مدیریت صنعتی از دانشگاه پیام نور، و دخترم لیسانس رشته موسیقی از دانشگاه آزاد است.

پیام ویژه

تا آنجا که می شود در زندگی مرهم درد دیگران باشید تا درد و رنج دیگران کم شود.





داود خاوریان

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن تورنتو کانادا

khavarian_davood@yahoo.ca

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس مدیریت کسب و کار MBA از دانشگاه Carleton در اتاوا کانادا
۱۳۸۷

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف تهران ۱۳۴۷

آموزش حین کار در زمینه بازرسی فنی و NDT به مدت یک سال در مجتمع رازی بندر امام ۱۳۵۳
مسلط به زبان انگلیسی

دوره آموزشی پیشرفته حفاظت در برابر اشعه در صنایع
دارای پروانه کارشناسی در بخش مکانیک و فلز شناسی از سازمان ملی استاندارد
متخصص در زمینه طراحی و اجرای سیستمهای تضمین و کنترل کیفیت
متخصص در زمینه مدیریت و انجام بازرسی فنی دستگاهها و تجهیزات صنعتی در حین ساخت، نصب و
بهره برداری
متخصص در زمینه طراحی، نصب و راه اندازی سیستمهای حفاظت خوردگی شامل حفاظت کاتدی یا آندی و
ارائه آموزشهای لازم

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت Corrosion Technology Group Inc در تورنتو کانادا از ۱۳۸۶ تاکنون
مدیر عامل شرکت بازرسی فنی و کنترل خوردگی تکین کو زیرمجموعه شرکت سرمایه گذاری صنایع
پتروشیمی در تهران از ۱۳۷۳ تا ۱۳۸۶
اشتغال در شرکت ملی صنایع پتروشیمی از ۱۳۵۳ تا ۱۳۷۳ و تصدی امور مختلف زیر:
رئیس برنامه ریزی و کنترل پروژه و رئیس نظارت بر اجرای پروژه ها در شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران
در تهران

رئیس مهندسی برق و ابزار دقیق و رئیس امور مهندسی مجتمع پتروشیمی بندر امام
مهندس ارشد بازرسی، رئیس هماهنگی بازرسی و رئیس هماهنگی تعمیرات مجتمع ها در شرکت ملی صنایع
پتروشیمی ایران در تهران



کارشناس بازرسی فنی، کارشناس ارشد و رئیس حفاظت فلزات و فلز شناسی و
رئیس امور خدمات فنی در مجتمع پتروشیمی رازی در بندر امام

خانواده

متاهل و دارای ۳ فرزند هستم. دختر اولی لیسانس مهندسی صنایع و متاهل و
دیگری دانشجوی است. پسرم دارای لیسانس مهندسی برق و فوق لیسانس مدیریت
و متاهل است.





شهرام خطیبی

متولد ۱۳۲۸ آبادان

ساکن Fenelton در پنسیلوانیا آمریکا
shahramkhatibi@yahoo.com



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شیراز

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی تهران ۱۳۴۷

دوره آموزشی یکساله فولاد سازی قوس الکتریک در شرکت آرمکو در آمریکا ۱۳۵۳

سوابق شغلی و مدیریتی

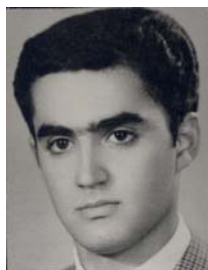
مالک و مدیر فروشگاه Photo ABC, Inc. در ایندیانا ایالت فیلادلفیا آمریکا فعال در زمینه خدمات

عکاسی از سال ۱۳۵۸ تاکنون

مسئول مواد نسوز مجتمع فولاد اهواز وابسته به شرکت ملی فولاد ایران تا سال ۱۳۵۸

کارشناس شرکت ملی صنایع فولاد ایران از ۱۳۵۳

دوره خدمت نظام وظیفه از ۱۳۵۱ تا ۱۳۵۳





مسعود درودیان

متولد ۱۳۲۸ تهران

ساکن تهران

doroudian2003@yahoo.com

تحصیلات

دکتری مهندسی مواد از دانشگاه Wollongong استرالیا ۱۹۹۵

فوق لیسانس مهندسی متالورژی رشته شناسایی و انتخاب مواد از دانشگاه علم و صنعت ایران ۱۳۶۶

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی دبیرستان ادیب تهران ۱۳۴۷

دوره کارآموزی یکساله در شرکت تیسن ابرهازن آلمان غربی برای صنایع فولاد ایران ۱۳۵۴

سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت علمی پاره وقت پژوهشگاه مواد و انرژی در کرج از ۱۳۸۴ تاکنون (www.merc.ac.ir)

عضو هیئت علمی رسمی پژوهشگاه مواد و انرژی در کرج از ۱۳۵۶ تا ۱۳۸۴

کارشناس در شرکت ملی صنایع فولاد ایران در اهواز

دستیار پژوهشی در مرکز خواص مواد دانشگاه صنعتی شریف در دوره خدمت نظام وظیفه





محمد ابراهیم راشدی

متولد ۱۳۲۶ سیرجان

ساکن تهران

rashedi_2011@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان بدر سیرجان

دوره کارآموزی ریخته گری خارج از کشور

دوره های سیستم های کنترل در مدیریت، مدیریت کنترل پروژه و مدیریت استراتژیک در سازمان مدیریت صنعتی

مسلط به زبان های انگلیسی و آلمانی

متخصص در زمینه فراوری مواد معدنی

سوابق شغلی و مدیریتی

مشاور مدیر عامل در شرکت سنگ آهن آک کهور در پروژه احداث کارخانه ۱ میلیون تنی کنسانتره سنگ آهن از ۱۳۸۹ تاکنون

مشاور صنعتی مهندسین مشاور کوشا معدن در پروژه های صنعتی - معدنی

مدیر عامل در شرکت سنگ آهن گهرزمین مجری معدن شماره ۳ سنگ معدن گل گهر

مجری طرح / مدیر بهره برداری در شرکت سنگ آهن گل گهر از ۱۳۷۱ تا ۱۳۸۳

مدیر پروژه آماده سازی معدن و احداث کارخانه تغلیظ در شرکت ملی فولاد ایران از ۱۳۵۷ تا ۱۳۷۰

رئیس کارگاه پروژه ریخته گری در تراکتورسازی ایران

خلاصه تجارب

دارای بیش از ۳۰ سال تجربه در زمینه فراوری مواد معدنی به خصوص در زمینه سنگ آهن

خانواده

متاهل بوده و دارای دو فرزند هستیم. دخترم مهندس صنایع و بسرم فوق لیسانس MBA با گرایش تامین مالی است.





عزیزالله رضائیان

متولد ۱۳۲۷ بجنورد

ساکن تهران

rezaian@email.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از بجنورد ۱۳۴۶

دوره فولاد سازی به مدت یک سال در هامبورگ آلمان ۱۳۵۳

تسلط و آشنایی با زبان های انگلیسی، فرانسه، آلمانی و ژاپنی

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل و مالک شرکت آبران صنعت در تهران از ۱۳۷۰ تاکنون (www.abransanatco.com)

مدیر عامل و صاحب شرکت آلیاژ در تهران

قائم مقام مدیر عامل شرکت نورد کاویان در تهران

کارشناس شرکت پتروشیمی امام خمینی در تهران

کارشناس / مدیر در صنایع فولاد ایران در تهران و اهواز

کارشناس سازمان گمرک ایران در تهران

مربی آموزشی دانشکده فنی دانشگاه تهران

چکیده تجارب

بازرگانی، تولید قطعات صنعتی، ریخته گری، ماشین سازی و انجام پروژه های صنعتی

سفرهای خارجی، خانواده

سفر به آلمان و دارای اقامت در کانادا

متاهل و دارای دو فرزند پسر با تحصیلات دانشگاهی مهندسی ساختمان و مهندسی برق هستیم.





مسعود رواندوست

متولد ۱۳۲۸ تهران

ساکن تهران

mravan28@hotmail.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز تهران ۱۳۴۷

دوره تعمیرات و نگهداری و راهبری کوره های احیای مستقیم در آلمان

دوره سیستم های هیدرولیک در آلمان

دوره تعمیرات و نگهداری و راهبری کوره های قوس الکتریکی در ژاپن

با زبانهای انگلیسی، آلمانی، فرانسه و ژاپنی تسلط و آشنایی دارند.

متخصص ریخته گری در قطعات مورد نیاز سیمان و معدن و متخصص عملیات حرارتی فولادهای مخصوص

سوابق شغلی و مدیریتی

مؤسس، سهامدار و مدیر عامل شرکت فولاد روانشیر در تهران از ۱۳۶۴ تاکنون

(www.ravanshirsteel.com)

مؤسس، سهامدار و رئیس هیئت مدیره شرکت تهران - قطعه در تهران از ۱۳۶۸ تاکنون

(www.tehranghateh.com)

مهندس ارشد در شرکت مهندسین مشاور صدرصنعت در تهران

ریخته گری و ماشین کاری قطعات دستگاه های بافندگی در تهران

مدیر فنی و عضو هیئت مدیره شرکت پارس متال در تهران

مهندس نصب و تولید شرکت صنایع فولاد اهواز - اصفهان

مسئول آزمایشگاه عملیات حرارتی و علم مواد در دانشگاه صنعتی شریف

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

مدیریت پروژه های مهندسی و ساخت

ساخت پمپ خلاء مورد استفاده در معادن

دستاوردهای ورزشی

عضو تیم شطرنج دبیرستان البرز و کسب مقام سوم آموزشگاه های کشور ۱۳۴۶

عضو تیم شطرنج دبیرستان البرز و کسب عنوان قهرمانی در مسابقات بندر انزلی

۱۳۴۵

عضو تیم شطرنج دانشگاه و قهرمان دانشکده متالورژی

عضو تیم فوتبال و عضو تیم کشتی دانشکده متالورژی



توصیه به نسل جوان

برای رسیدن به هدف باید عشق داشته باشید و مطمئن باشید که به آن خواهید رسید. عجزول نباشید و از سختیها و مشکلات ناامید نشوید. آینده از آن شما است.

اگر خود فرصت بازگشت به دوره دانشجویی را داشتیم هر کاری را کامل تر و دقیق تر انجام می دادیم، درس خواندن بهتر، ورزش جدی تر، آموزش های دقیق تر و جامع تر. در مورد پیوستن به صنعت بجای ادامه تحصیل، فکر می کنم اگر تحصیلاتم را ادامه می دادم می توانستم مفیدتر باشم.

علاقه، خانواده

عاشق ریاضیات و خواندن کتابهای تخیلی هستیم و به موسیقی، نقاشی، سفر، ورزش علاقمندیم. متاهل و دارای سه فرزند موفق هستیم.

پیام ویژه

دانشگاه از همه نظر مرا برای زندگی مجهز کرد. شخصاً با نگاه به جلو توانستم اهداف خود را تعیین و راه های رسیدن به آن را با دید مهندسی تجزیه و تحلیل و مشخص کنم. تحصیل در دانشگاه صنعتی به من تعادلی داد که در اهداف خود غیر از مسائل مالی، اهداف فنی و مهندسی مورد نیاز برای اعتلای کشور عزیزم را هم مد نظر داشته باشم. در این راه همواره در مشاغل همسو با رشته ام کار کرده ام و تولید و مسائل مربوط به آن رضایت مطلوبی را برای من فراهم کرده است. این رضایت مسلماً در رفتار اجتماعی و خانوادگی هم موثر بوده و تعادل مورد نیاز را فراهم کرده است.





علی زندنیا

متولد ۱۳۲۸ لاهیجان

ساکن اصفهان

azandnia@yahoo.com



تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲
دیپلم ریاضی از دبیرستان مهرگان لاهیجان ۱۳۴۷
دوره کارآموزی تولید فولاد در ایتالیا به مدت ۴ ماه ۱۳۷۳
مسلط به زبان انگلیسی و آشنا به زبان های ایتالیایی و روسی

سوابق شغلی و مدیریتی

معاون بازرگانی شرکت فولاد ارفع در اصفهان از ۱۳۸۴ تاکنون
معاون خرید و مدیر ارشد تولید ذوب آهن اصفهان از ۱۳۵۲ تا ۱۳۸۳

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به کشورهای استرالیا، چین، مالزی، ترکیه، انگلیس، اسپانیا، آمریکا، کانادا و یونان سفر کرده ام.
علاقمند به ورزش والیبال و هنر هستم.
متاهل و دارای ۳ فرزند هستم. پسرم فوق لیسانس MBE، یک دخترم لیسانس مامایی و دخترم دیگرم مهندس کامپیوتر و مقیم کانادا است.

پیام ویژه

ای کاش دانشگاه های ما علاوه بر آموزش تئوری به دانشجویان، آموزشهای فرهنگی، اجتماعی، هنری را هم در برنامه درسی بگنجانند و با صنعت ارتباط ارگانیک و پویا برقرار کنند.





ایرج طالبیان
متولد ۱۳۲۸ شاهی
ساکن بن در آلمان
iraj.talebian@t-online.de

تحصیلات

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

سوابق شغلی

شاغل در t-online.de در شهر بن آلمان (www.t.online.de)





مرتضی غفاری پور

متولد ۱۳۲۷ اصفهان

ساکن تهران

morteza_27@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۴

دیپلم ریاضی از دبیرستان ناصر خسرو تهران ۱۳۴۶

مسلط به زبان انگلیسی

متخصص در زمینه استخراج سرب و روی و تاسیس واحدهای تحقیق و توسعه در کارخانجات و ایجاد خلاقیت

سوابق شغلی و مدیریتی

مهندس طراح در شرکت کامراد

عضو هیئت مدیره و مدیر کارخانه تغلیظ سرب و روی در شرکت معدنی کالسیمین در زنجان

کارشناس مسئول بخش تحقیقات در وزارت صنایع و معادن از ۱۳۶۰ تا ۱۳۸۵

مدرس متالورژی و مکانیک و کارگاه در سازمان انرژی اتمی در تهران

مدرس دروس متالورژی در مرکز آموزش متالورژی در اصفهان

تالیفات و ترجمه

ترجمه مقاله روش های خرید تکنولوژی، کسب، جذب و توسعه تکنولوژی برای وزارت صنایع

تالیف مقاله پژوهش و توسعه، بخش ضروری فرآیند تولید برای وزارت صنایع

ترجمه کتاب خلاقیت جدی اثر ادوارد دی بونو

توصیه به نسل جوان

امروز کار جمعی و تخصصی تحت پوشش سازمان های تخصصی نتیجه بخش است. کارها را در چارچوب

تشکل های مربوطه انجام دهید. کار فردی فقط در زمینه کسب اطلاعات و مطالعه مفید است. کارهای مفید

عملی و کاربردی باید جمعی باشد.

از تجربه های گذشتگان و تجربه های تاریخی حتماً استفاده کنید.

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به کشورهای ژاپن، کره جنوبی و پاکستان سفر کاری داشته ام.

علاقمند به موضوعات علمی و هنری هستم.

متاهل و دارای دو فرزند پسر هستم که اولی لیسانس نرم افزار و دومی دانشجوی

فوق لیسانس مهندسی عمران در دانشگاه شریف است.





مصطفی فرامندپاد

متولد ۱۳۲۷ تهران

ساکن تهران

amirpaad@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان کاظم زاده ایرانشهر ۱۳۴۷

مسلط به زبان انگلیسی

متخصص تولید غلطک های نورد فولاد گرم

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر فنی و ساخت تجهیزات شرکت چدن سازان در اصفهان از ۱۳۷۲ تاکنون (www.cscroll.com)

بازرس شرکت ایکا در فولاد مبارکه برای ساخت قطعات یدکی

موسس شرکت ایران ذوب در اصفهان در سال ۱۳۶۲

چکیده تجارب

ساخت دستگاه گریز از مرکز غلطک های سنگین و سبک

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به کشورهای آلمان، اسپانیا، اتریش، امارات، روسیه سفر داشته ام.

علاقمند به موسیقی ساز تمبک و هنر نقاشی هستم.

متاهل و دارای دو فرزند هستم. نگار هنرمند رشته نقاشی و نیما هنرمند رشته موسیقی

پیام ویژه

دانشگاه ما در آن زمان کاملاً با حالا متفاوت بود و ما کاملاً بطور پایه ای مجهز به اطلاعات اولیه و اشتیاق به

تحقیق بودیم. آقای دکتر امین روز اول تحصیل ما فرمودند: دانشگاه به من کتاب خواندن آموخت و این آویزه

گوش ما برای ادامه کارهای عملی و فنی و پایه اصلی ابتکارات و ابداعات ذهنی ما بود.

اگر فرصت بازگشت به دوره دانشجویی بود بیشتر به طرز فکر دانشمندان قدیمی که پایه گذار علوم جدید

بودند فکر می کردم و آنها را دنبال می نمودم.



عبدالنبی فریور

متولد ۱۳۱۹ دزفول

ساکن تهران

navard_dezfulad@yahoo.com

تحصیلات

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۳

دیپلم ریاضی از دبیرستان پهلوی اهواز

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر کارخانه نورد دزفولاد فرم تولید کننده تسمه و میلگرد فولادی در تهران



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف





هرمز قازیاری

متولد ۱۳۲۹ رشت

ساکن سان دیگو آمریکا

andea@att.net

تحصیلات

دکتری فیزیک کاربردی از امپریال کالج انگلستان ۱۹۸۰

فوق لیسانس تست غیرمخرب از دانشگاه برونل انگلستان ۱۹۷۷

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف تهران ۱۳۴۷

سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس شرکت Advanced NDE Associates در آمریکا از ۱۹۹۵ تاکنون

همکاری با شرکت Kaiser Aluminium Center for Technology در آمریکا

مدیر تحقیقات تست های غیرمخرب در شرکت Henkel AG Düsseldorf در آلمان

بازرس ارشد تست های غیرمخرب در شرکت Vincotte NDT Liege بلژیک

مهندس کنترل کیفیت در Rheinmetal Düsseldorf در آلمان

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

عضو انجمن آمریکایی تست های غیر مخرب

عضو انجمن ASNT ACCP Professional LIII

دارای ۶ اختراع ثبت شده در مورد خواص آلومینیوم

تالیفات

تالیف جزوه دانشگاهی ASNT Ultrasonic Handbook : UT of Primary Aluminium

تالیف مقاله Application & Performance Characteristics of Aluminum Armor Plate

for Tactical Military Vehicles

انجام ۱۰ پژوهش منتشر شده در زمینه تست فلز آلومینیوم





واهاک کاسپاری مارقوسیان

متولد ۱۳۲۷ تهران

ساکن تهران

marghus@iust.ac.ir

تحصیلات و توانمندی ها

دکتری سرامیک از دانشگاه ویکتوریا در منچستر انگلستان ۱۳۵۹
فوق لیسانس مواد سرامیکی و فلزی از دانشگاه ویکتوریا در منچستر انگلستان ۱۳۵۶
لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۳
مدرس درس های ساختار سرامیک ها، تئوری شیشه، سرامیک ها و کاربرد آن در مهندسی پزشکی، تئوری پیشرفته شیشه
پژوهشگر در زمینه شیشه و سرامیک ها

سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت علمی استاد دانشکده مهندسی مواد و متالورژی از ۱۳۶۱ تاکنون (www.irust.ac.ir)
مسئول برنامه ریزی رشته سرامیک در دو سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد در ستاد انقلاب فرهنگی سال ۱۳۶۱
رئیس هیأت مدیره انجمن سرامیک ایران از سال ۱۳۷۲ تا ۱۳۸۱

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

بزرگداشت از وی به عنوان بنیانگذار سرامیک نوین در ایران در هشتمین کنگره ملی سرامیک ایران ۱۳۹۰
دریافت جایزه کتاب سال برای کتاب شیشه از وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی ۱۳۸۲
انجام ۶ پروژه تحقیقاتی در زمینه شیشه و سرامیک برای شورای عالی تحقیقات کشور، شرکت ملی ذوب آهن ایران، وزارت صنایع و کمیته نانو فناوری وزارت علوم

تالیفات

تالیف کتاب دیرگذاها: انواع، خواص و کاربرد چاپ چهارم ۱۳۸۶
تالیف مشترک کتاب درآمدی بر تعادل فازی در سرامیکها ۱۳۷۸
تالیف کتاب شیشه: ساختار، خواص و کاربرد چاپ دوم ۱۳۸۶
تالیف ۳۲ مقاله پژوهشی چاپ شده در مراجع بین المللی
تالیف ۳ مقاله پژوهشی چاپ شده در مجلات علمی معتبر داخلی
ارایه ۵ مقاله پژوهشی در مجامع علمی بین المللی
ارایه ۱۴ مقاله پژوهشی در مجامع علمی داخلی





ابراهیم کوششی

متولد ۱۳۲۸ ساوه

ساکن تهران

mkoosheshi@gmail.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان خرد تهران ۱۳۴۷

مسلط به زبان انگلیسی

سوابق شغلی و مدیریتی

همکار پژوهشگاه مواد و انرژی در کرج در زمینه ارتباط با صنعت از ۱۳۸۷ تاکنون

اشتغال در سازمان صنایع دفاع مجتمع شهید همت به مدت ۱۴ سال

کارشناس ارشد صنایع فلزی در ستاد وزارت صنایع و معادن

عضو هیئت مدیره و معاون تحقیقات و برنامه ریزی شرکت سرب و روی انگوران زنجان

کارشناس و مسئول امور تحقیقات شرکت ملی ذوب آهن اصفهان

توصیه به نسل جوان

نسل جوان در مسائل و امور زندگی عزم و اراده و پشتکار داشته باشند.

خانواده

متاهل و دارای ۴ فرزند هستیم. دو دخترم دارای تحصیلات دانشگاهی و کارشناس آموزش و پرورش هستند.

یک پسرم دانشجوی فوق لیسانس مهندسی مکانیک و پسر دیگرم فوق لیسانس حسابداری دارد.



سهیل گلکار سیستانی

متولد ۱۳۲۸ تهران

ساکن تهران

sgsistani@gmail.com



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز تهران ۱۳۴۷

دو سال دوره آموزشی در کارخانجات کاغذ سازی کانادا از طرف سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران
۱۹۷۷

متخصص در زمینه ساخت کارخانجات کاغذسازی و صنایع سلولوزی

سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس هیئت مدیره شرکت سرمد در تهران فعال در زمینه ساخت ماشین آلات کاغذ سازی از ۱۳۷۶ تاکنون

مدیر کارخانه سیمین دشت در تهران تولید کننده قطعات اتومبیل

کارشناس و مدیر پروژه در شرکت مهندسی مشاور صنایع سلولوزی ایران در تهران از ۱۳۶۲ تا ۱۳۷۶

تاسیس و اداره یک کارگاه ریخته گری در تهران

سرپرست تولید کارخانه شرکت صنایع چوب و کاغذ ایران چوکا در استان گیلان

سرپرست مونتاژ کامیون لیلاند در تهران





غفار محمد زاده فدائی پور

متولد ۱۳۲۹ تبریز

ساکن تهران

gh.mohammadzadeh@zanjanbronz.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۴۷

دیپلم ریاضی از دبیرستان دکتر نصیری تهران ۱۳۴۷

متخصص در زمینه پیرومتالورژی و هیدرومتالورژی

مسلط به زبان انگلیسی

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت زنجان برنز در تهران از ۱۳۶۸ تاکنون (www.zanjanbronz.com)

مدیر عامل شرکت بن ساز در تهران

عضویت در جهاد دانشگاهی دانشگاه صنعتی شریف

اجرای چند پروژه برای جنگ ایران و عراق

مسئول بخش فولاد سازی شرکت ملی فولاد ایران در تهران و بندر عباس

مدیر فنی شرکت خصوصی فریت

مدیر فنی شرکت لوله بی درز اهواز

چکیده تجارب

طراحی و ساخت کلیه تجهیزات شرکت زنجان برنز

اجرای پایلوت چند پروژه مختلف

اجرای پروژه های مختلف هیدرومتالورژی و پیرومتالورژی در شرکت زنجان برنز

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

تدوین تکنولوژی تولید فرممولیبدن از سولفور، اولین بار در ایران در شرکت زنجان برنز

تولید ترکیبات آمونیوم شامل پرنیم آمونیوم برومات و پتاسیم برومات

تدوین تکنولوژی تولید BN و Si_3N_4

علاق و خانواده

علاقمند به کوهنوردی، شطرنج و فوتبال

متاهل و دارای ۴ فرزند هستم. یک پسر و سه دختر دارم که دخترم سحر لیسانس مکانیک از دانشکده

مکانیک دانشگاه صنعتی شریف است.

پیام ویژه

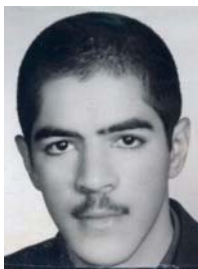
در زمینه پاپرو متالورژی و هیدرو متالورژی جایگاه بالائی در دنیا نداریم و خلاء های

تکنولوژی اساسی داریم. با موانع بسیاری در تکنولوژی های پیشرفته تولید آهن و

فولاد، تکنولوژی های خالص سازی و تولید عناصر کمیاب، ساخت ماشین ابزار های

خاص برای روش های خالص سازی عناصر روبرو هستیم، اما با امید به آینده همه

این ها قابل دستیابی است.





اصغر محمدی خانامان

متولد ۱۳۲۸ رفسنجان

ساکن سوئد

a.khanaman@hotmail.com



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

تحصیلات و توانمندی ها

دکتری فیزیک کاربردی از کشور سوئد ۱۹۸۵

فوق لیسانس فیزیک کاربردی از کشور سوئد ۱۹۸۲

معادل فوق لیسانس مواد مهندسی از کشور سوئد ۱۹۷۸

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از کرمان ۱۳۴۶

دوره کاربرد رادیو ایزوتوپ ها در صنعت در سازمان انرژی اتمی ایران

دوره آنالیز سنگ معدن اورانیم، اسپکترومتری اشعه گاما در مرکز تحقیقات هسته ای ستود سویک سوئد

دوره جستجوی معادن اورانیم مرکز تحقیقات هسته ای ستود سویک سوئد

دوره آزمایشات غیرمخرب در موسسه ماتریال رونتگن سوئد

مسلط به زبان انگلیسی و سوئدی

متخصص در زمینه پلاستیک های رسانا، جوشکاری و آزمایشات غیرمخرب و خلایقیت و نوآوری

سوابق شغلی

همکاری با دانشگاه های و مراکز پژوهشی سوئد

مشاوره برای وزارت خانه های مختلف در ایران

اشتغال در مرکز تحقیقات هسته ای ستودسویک، سوئد

تدریس در دبیرستان های سوئد

اشتغال در سازمان انرژی اتمی ایران

اشتغال در مرکز تحقیقات کاربرد مواد رادیو اکتیو دانشگاه صنعتی شریف

مشاوره به صنایع خصوصی سوئد و ایران



چکیده تجارب

اختراع، ایجاد آزمایشگاه های مختلف در دانشگاه های سوئد

ایجاد مراکز پژوهش و مهندسی در ایران

ایجاد و توسعه دو صنعت مهم در ایران



تالیفات

تالیف تعدادی مقالات علمی و مدیریتی به زبان های انگلیسی، سوئدی و فارسی
تالیف کتاب نگاهی علمی - کاربردی به نوپرووری شترمرغ در ایران ۱۳۸۵

توصیه به نسل جوان

خودتان را برای ساختن ایران در آینده ای نه چندان دور آماده کنید.

سفرهای خارجی

بر اساس شعر نغز سعدی «بسیار سفر باید تا پخته شود خامی»، با امکانات خوبی که در اختیار داشتیم بسیار سفر کردم و تجربه آموختم.

پیام ویژه

حدود ۳۸ سال قبل برای یادگیری با هدف توسعه علمی و صنعتی ایران عزیز به خارج از کشور سفر کردم. سرانجام برای اجرائی نمودن طرح هایم برگشتم و ایثار گرانه فعالیت نمودم. راه پر مشقتی بود، ولی امروزه از نتایج آن راضی هستیم. در خدمت هموطنان و در خدمت مرز و بوم مادری بودن لذتی دو چندان دارد.





یحیی مصحفی

متولد ۱۳۲۹ سقز و بانه

ساکن تهران

ymoshafi@yahoo.com



تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدایت سنندج ۱۳۴۷

دوره کارورزی عملیات حرارتی- متالوگرافی و تست مواد در بنگلور هندوستان ۱۳۵۶

دوره بررسی تولید ابزارهای کاربردی (الماسه) در ایران در کشورهای اسرائیل، سوئد و آلمان غربی ۱۳۵۶

ده ها دوره کارورزی و تخصصی بانکی و مالی حین خدمت در بانک

تخصص ها: بررسی اقتصادی، فنی و مالی پروژه های تولیدی، نظارت بر اجرای پروژه ها در بانکهای دولتی و

خصوصی، تدریس دروس عملیات حرارتی، کلید فولاد و گزارش نویسی فنی و متالوگرافی، تولید ماشین آلات

جوش، سرپرستی کارگاه های ریخته گری، متالوگرافی، عملیات حرارتی

سوابق شغلی و مدیریتی

کارشناس معاونت امور بانکی و بین الملل بانک سرمایه در تهران از ۱۳۸۹ تاکنون

مدیر طرح، برنامه و بودجه بانک شهر در تهران

مدیر و رئیس هیئت مدیره شرکت خصوصی در تهران

کارشناس فنی اداره کل نظارت بر طرحها و سرمایه گذاری بانک صادرات ایران در تهران

رئیس اداره طرح و بررسی بانک صادرات استان کردستان

کارشناس فنی پروژه ها بانک صادرات استان ایلام

دبیر کمیته کارشناسی بانک های کشور در رابطه با استانهای کردستان و کرمانشاه

کارشناس کارخانه ماشین سازی تبریز

مدرس در انستیتو تکنولوژی و هنرستان سنندج

کارشناس فنی صندوق کارآموزی وزارت کار و امور اجتماعی

سرپرست کارگاه در واحد عملیاتی ذوب آهن اصفهان

چکیده تجارب

عملیات حرارتی، متالوگرافی و ریخته گری چدن در ذوب آهن اصفهان و ماشین سازی تبریز به مدت ۱۰ سال

اجرا و نظارت بر پروژه های مختلف تولیدی و اقتصادی و ساختمانی به تعداد بیش از

۳۰۰ مورد در نقاط مختلف کشور در مدت ۳۰ سال

فعالیت های تولیدی تجاری شخصی در زمینه تولید ماشین آلات جوش به مدت ۱۰

سال

نظارت مالی و ارزیابی پیشرفت فیزیکی، فنی و مالی پروژه های متعدد در نقاط

مختلف کشور برای بانک صادرات ایران





مصطفی نژادستاری

متولد ۱۳۲۸ اصفهان

ساکن اصفهان

mostafasatari@yahoo.com

تحصیلات

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی از دبیرستان هراتی اصفهان ۱۳۴۷

سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس هیئت مدیره شرکت تولیدی بازرگانی آتروپات قشم از ۱۳۷۶ تاکنون

موسس و مدیر عامل شرکت تولیدی بازرگانی آتروپات کالا در اصفهان از ۱۳۷۳

تاکنون (www.atropat.com)

موسس و مدیر مسئول روزنامه حرکت اصفهان از ۱۳۵۸ تا ۱۳۶۰

شریک در تاسیس و راه اندازی و مدیر فروش شرکت پیلار رادیاتور در اصفهان

مدیر عامل شرکت تاسیساتی راندمان در تهران

شرکت در تاسیس و راه اندازی شرکت داراکار و مدیریت فروش آن در اصفهان

موسس و مدیر عامل شرکت تولیدی، پیمانکاری و بازرگانی بنام تست ایمپورت در اصفهان در زمینه تاسیسات

ساختمان

مسئول شیفت شب کوره های القائی در شرکت ایرفو تهران

فعالیت های اجتماعی

عضو هیئت امنای خیریه عسگریه اصفهان

عضو هیئت امنای و هیئت مدیره انجمن

پیام ویژه

تمدن بشری و رشد و توسعه به مقدار زیاد مدیون علوم تجربی و مهندسی است.

دانش اندوزی و تجربه کردن این علوم اگرچه نیکوست و می تواند رشد و توسعه را

غنا بخشد ولی خطر وقتی است که عواطف، احساسات، عشق ورزی و معنویت هم

مهندسی شود که شاید پویندگان آن علوم را دچار سندرم مهندسی کند. آنوقت است

که احساس پوچی در کمین است.



حمید نظیری

متولد ۱۳۲۸ تهران

ساکن کالیفرنیا آمریکا

hamidnaziri@yahoo.com

fanavaa5@gmail.com



تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

مهندس حرفه ای معدن و فلزات

سوابق شغلی و مدیریتی

مهندسی متالورژی در Schlosser Forge Co لس آنجلس ایالت کالیفرنیا آمریکا از ۲۰۱۱ تاکنون

مدیر فنی در Precision Metal Products, Inc در لس آنجلس آمریکا از ۲۰۰۹ تا ۲۰۱۱

مدیر ارشد بخش متالورژی در Precision Metal Products, Inc در لس آنجلس از ۲۰۰۲ تا ۲۰۰۸

مدیر تضمین کیفیت در Bodycote Metal Analysis, Inc

مدیر متالورژی و تضمین کیفیت در Precision Metal Products, Inc در لس آنجلس از ۱۹۸۱ تا ۲۰۰۱

چکیده تجارب

دارای ۲۹ سال تجربه مهندسی متالورژی در زمینه فرآیند و تست انواع فلزات، آلیاژها، آلیاژهای ویژه در مقاطع

تسمه و ورق یا ریخته گری شده مورد استفاده در صنعت هوایی و ایملنت پزشکی

علاقه

علاقمند به ورزش تنیس



فرهاد نوائی

متولد ۱۳۲۹ تهران
ساکن شهر Orvault فرانسه
fanavaa5@gmail.com

تحصیلات

دکتری علوم کاربردی از Université de Nantes در نانت فرانسه، ۱۳۷۶
فوق لیسانس رشته علوم کاربردی / فیزیک از Ecole Nationale Supérieure Maritime در نانت فرانسه، ۱۳۵۸
لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۵۱

سوابق شغلی

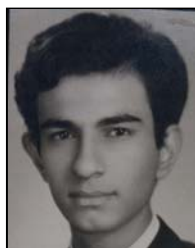
عضو هیئت علمی دانشگاه های فرانسه

تالیفات کتاب

Etude du Systeme Ternaire de Diffusion : Or, Nickel, Cuivre
انتشار در فرانسه در سال ۱۹۷۹

Etude de L'effet des Contraintes Mecaniques et des Halogenures sur la
Composition des Films Passives Formés sur L'acier Inoxydable x15crni18-8.

Effet Particulier des Contraintes de Compression انتشار در فرانسه در سال ۱۹۹۷





رحیم یزدانی راد

متولد ۱۳۲۹ مراغه

ساکن تهران

ryazdani5@gmail.com

تحصیلات و توانمندی ها

فوق دکتری رشته فناوری سیلیکون از (UCL) University College London ۱۹۹۳
دکتری مهندسی مواد از دانشگاه The University of West London ۱۹۸۴
لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱
دیپلم ریاضی از دبیرستان دکتر نصیری تهران ۱۳۴۷
گذراندن چندین دوره تخصصی در حوزه مهندسی مواد در داخل و خارج کشور
متخصص در زمینه کامپوزیت ها، مواد پیشرفته، نانو مواد، تکنولوژی سیلیکون، سلول های خورشیدی

سوابق شغلی

عضو هیئت علمی پژوهشگاه مواد و انرژی واقع در مشکین دشت کرج از ۱۳۵۸ تاکنون
(www.merc.ac.ir)

پژوهشگر در پژوهشگاه مواد و انرژی از ۱۳۵۳ تا ۱۳۵۸
دستیار آموزشی در آزمایشگاه خواص مواد دانشگاه صنعتی شریف

چکیده تجارب

انجام حدود ۱۰۰ طرح تحقیقاتی در ۳۵ سال گذشته در ایران
تدریس در دوره های فوق لیسانس و دکتری در دانشگاه های ایران

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

استاد نمونه کشوری در سال ۱۳۸۳

تالیفات

تالیف کتاب آلیاژهای دندانی
تالیف کتاب اصول رشد بلورها
۸ مورد ثبت اختراع
تالیف و نشر ۷۰ مورد مقاله علمی

پیام ویژه

در زندگی شغلی همیشه سعی کرده ام این سه اصل را سر مشق قرار دهم: آینده
نگری - نظم گرایی - پشتکار





حسین یوزباشی زاده

متولد ۱۳۲۹ مشهد

ساکن تهران

yoozbashi@sharif.edu

/http://sharif.edu/~yoozbashi

تحصیلات و توانمندی ها

دکتری مهندسی مواد از دانشگاه لیدز انگلستان ۱۹۸۸

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان نصرت الملک ملکی مشهد ۱۳۴۷

تخصص مشاوره در زمینه صنایع تولید فلزات آهنی و غیر آهنی

پژوهشگر در زمینه هیدرومتالورژی، پیرومتالورژی، Pelletizing، تولید مواد پیشرفته، پودر متالورژی، نانو مواد

سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت علمی استادیار/ دانشیار/ استاد دانشکده مهندسی و علم مواد دانشگاه صنعتی شریف از ۱۳۵۳ تاکنون

رئیس دانشکده مهندسی و علم مواد دانشگاه صنعتی شریف از ۱۳۷۳ تا ۱۳۷۷

مشاور شرکت ملی صنایع مس ایران از ۱۳۷۲ تا ۱۳۸۳

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

موسس و عضو انجمن مهندسی متالورژی ایران

عضو انجمن آهن و فولاد ایران

عضو انجمن ریخته گری ایران

تالیفات

تالیف ۴۰ مقاله علمی پژوهشی و انتشار در مجلات معتبر بین المللی

ارایه ۴۰ مقاله علمی در کنفرانس و مراجع علمی

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به کشورهای انگلستان، آلمان، مقدونیه، چین و آمریکا سفرهای علمی و تحقیقاتی داشته ام.

متاهل و دارای ۴ پسر و یک دختر هستم. از میان آنان مهدی فارغ التحصیل مهندسی مکانیک و حسام دانشجوی ترم آخر مهندسی مکانیک دانشگاه صنعتی شریف است.



دوره سومی مهندسی متالورژی فاقد ارتباط قطعی با انجمن



علی رضا چیت ساز زاده

متولد ۱۳۲۵۱ اهواز

تحصیلات

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف





فصل چهارم
مشخصات دانش آموختگان
دانشکده مهندسی شیمی



سیاوش آذر میر

متولد ۱۳۲۹ میاندوآب

ساکن تهران

sazarmir@gmail.com

تحصیلات و توانمندی ها

دکتری صنایع کاغذ از دانشگاه Linkoping سوئد ۱۳۶۴

فوق لیسانس صنایع کاغذ از دانشگاه Linkoping سوئد ۱۳۶۲

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی از تبریز ۱۳۴۷

مسلط به زبان های انگلیسی و سوئدی

متخصص در زمینه بهینه سازی انرژی و مدرن کردن و توسعه کارخانه های قند

سوابق شغلی

مهندس طراح و محاسب در کارخانه قند یاسوج

مهندس طراح و محاسب کارخانجات قند در مهندسين مشاور کوشا در تهران

مهندس طراح و محاسب در کارخانه قند ایمیشلی در جمهوری آذربایجان

مهندس طراح و محاسب در کارخانجات قند کوار در فارس، خوی، پیرانشهر، ارومیه و دزفول

مهندس پروسس در کارخانه کاغذ Norrkoping سوئد به مدت ۷ سال

مهندس طراح در کارخانه قند میاندوآب، کارخانه الیاف تهران و کارخانه سیمان تهران

توصیه به نسل جوان

ارزش هر فردی به میزان سواد و دانش اوست و ارزش نیروهای متخصص در حرفه میزان و کیفیت دانش اوست. در دوران تحصیل خوب درس بخوانید تا در هنگام اشتغال موفق باشید.

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به مدت ۷ سال مقیم سوئد بوده ام و به کشورهای آلمان، اتریش، چین، جمهوری آذربایجان، قزاقستان و ترکیه سفر کرده ام.

به گردشگری، شنا، کوهنوردی و وزنه برداری علاقمند هستم.



همسرم دارای لیسانس مامایی بازنشسته وزارت بهداشت و درمان و دارای فرزند

هستم. دخترم دکتر داروساز از ایران و تخصص داروسازی از انگلستان دارد و در

انگلستان شاغل است. پسرم فوق لیسانس مهندسی شیمی و فوق لیسانس مدیریت

مهندسی از استرالیا است و در استرالیا شاغل است.

پیام ویژه

همه باید وطن دوست باشیم و به وطن خود خدمت کنیم.



مهرداد آزاده

متولد ۱۳۲۹ همدان

ساکن Palisades کالیفرنیا آمریکا

تحصیلات

فوق لیسانس مهندسی شیمی گرایش Enhanced Oil Recovery از

دانشگاه کانزاس

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

سوابق شغلی و مدیریت

رئیس Clean Wear در شهر Sherman Oaks کالیفرنیا آمریکا، تاکنون

مالک Azadeh Mike & Vajdi Mehran در شهر Culver City در کالیفرنیا آمریکا



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف





محمد ابراهیمی نصرآبادی

متولد ۱۳۲۸ مشهد

ساکن رشت

mohammad.ebrn@yahoo.com

تحصیلات

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی از دبیرستان ابن یمین مشهد ۱۳۴۷

سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت مدیره شرکت الکتروموتورسازی خزر سینتک از ۱۳۸۰ تاکنون

مدیر امور مهندسی شرکت پارس خزر به مدت ۳۰ سال

رئیس بخش مهندسی ارزش شرکت پارس توشیبا

مهندس فنی بخش رنگرزی شرکت پارس توشیبا

چکیده تجارب

در مدت اشتغال در شرکت پارس خزر به عنوان مدیر مهندسی پروژه های مختلفی را راهبری کرده ام که عبارتند از تصفیه فاضلاب کارگاه ابکاری، راه اندازی خطوط رنگ بودری، راه اندازی خط تولید جارو برقی، تولید پلوپز با هیتر مخصوص غلاف دار، راه اندازی خط مونتاژ اتوماتیک پلوپز، تولید پنکه بایه، تولید پنکه دیواری و راه اندازی خط اتوماتیک ابکاری

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به کشور آلمان جهت خرید ماشین الات تراش اتوماتیک، به کشور ژاپن جهت بازدید از کارخانجات توشیبا و سانیو و شارب، به کشور تایوان جهت بازدید از شرکت شیمیایی شی می. به کشور چین جهت بازدید از نمایشگاه بین المللی لوازم برقی خانگی و بازدید از شرکت میدیا و به کشور اسپانیا مسافرت کرده ام. علاقمند به ورزش والیبال هستم.

همسرم لیسانس مدیریت بازرگانی و درحال حاضر مدیر عامل شرکت خدمات کامپیوتری حنا سیستم شمال است که خود عضو هیئت مدیره آن هستم. دارای دو فرزند هستم. دخترم فارغ التحصیل پزشکی از دانشگاه تهران و متخصص اعصاب از دانشگاه بین المللی سیسا در ایتالیا است. بصرم فارغ التحصیل مهندسی محیط زیست از دانشگاه تهران است.





حجت اله بابائی

متولد ۱۳۲۷ نوشهر

ساکن تهران

hojat_babaei2003@yahoo.com



تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی شیمی دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۴

دیپلم ریاضی از دبیرستان آذر شماره ۳ تهران ۱۳۴۷

دوره مدیریت کنترل کیفیت مرکز آموزش صنایع ایران ۱۳۶۳

دوره مدیریت تولید سازمان مدیریت صنعتی ۱۳۶۷

دوره مدیریت استراتژیک سازمان مدیریت صنعتی ۱۳۷۰

سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت مدیره و مشاور اجرایی و مالی انجمن مهندسی شیمی ایران از ۱۳۷۱ تاکنون

مدیر عامل شرکت تولیدی نوشاب در تهران

عضو هیئت مدیره و معاون اقتصادی سازمان صنایع دستی ایران در تهران

مدیر مجتمع آموزشی و رفاهی بانک مرکزی در نوشهر

مدیر عامل شرکت صنایع آلومینیوم دورال در تهران

مدیر عامل شرکت نتویان ۲۲ بهمن بهشهر

مدیر عامل شرکت تخته گرگان

مدیر عامل شرکت تولیدات کاغذی حریر تهران

مدیر کنترل کیفیت گروه کارخانجات زمزم

مدیر عامل شرکت زمزم گرگان و زمزم شرق تهران

دبیر ریاضیات و شیمی دبیرستان های چالوس و نوشهر



چکیده تجارب

آموزش دروس ریاضی و شیمی دبیرستانها و تدوین جزواتی در این زمینه به مدت

۶ سال

مدیر اجرایی شرکت ها در زمینه کنترل کیفیت، تولید، مدیر کارخانجات و مدیر عامل

به مدت ۳۱ سال



دستاوردهای فرهنگی، اجتماعی

عضو هیئت امنا و هیئت اجرایی و دبیر کمیته تخصصی مهندسی شیمی انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

عضویت در انجمن های صنفی، فرهنگی و علمی جمعاً به مدت ۳۵ سال

عضویت در انجمن فرهنگی نوشهری های مقیم مرکز

عضو هیئت مدیره انجمن های مهندسی شیمی و شورای انجمن های علمی ایران به مدت ۲۶ سال

پیام ویژه

با توجه به شرایط ویژه آموزش دانشگاهی در این دانشگاه و تجارب دوستان دانشگاهی در زمینه های مختلف صنعتی، اجتماعی، آموزشی امیدوارم با حضور بیشتر در کمیته های مختلف انجمن فارغ التحصیلان بتوانیم این تجارب و آموخته ها را به دوستان جوان دوره های جدید انتقال دهیم.





مرتضی باقری مدینه

متولد ۱۳۲۷ اراک

ساکن تهران

mortezabagheri1391@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۴

دیپلم ریاضی از دبیرستان پهلوی اراک ۱۳۴۷

دوره ارزیابی مشاغل در وزارت کار ۱۳۵۲

دوره کاورال سازی در شرکت ایرالکو ۱۳۷۰

دوره تکنولوژی پود در سازمان پژوهشهای علمی و صنعتی ایران ۱۳۸۰

تخصص در زمینه صنعت آلومینیوم

سوابق شغلی و مدیریتی

مشاور و کارشناس در شرکت پرورش در تهران

عضو هیئت علمی گروه مواد و متالورژی سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران

مدیر کنترل مرغوبیت شرکت شیشه و گاز ایران

مشاور در شرکت بهران

مشاور و کارشناس طرح آلومینای جاجرم

کارشناس طرح نقلین سینیت در تهران

مهندس پروژه و مدیر آموزش و پژوهش شرکت آلومینیوم ایران

کارشناس یکنواخت سازی در شرکت لجستیکی

چکیده تجارب

ساخت آلیاژهای آلومینیوم ویژه هوا-فضا، ساخت آلومینیوم سبک، کاهش مصرف برق در صنعت آلومینیوم، ساخت آجر نسوز مختص صنعت آلومینیوم، ساخت قطعات نسوز، ساخت اینترت مسی آلومینیوم به طریق جوش انفجاری، ساخت کاورال در داخل کشور، ساخت آند دوقلو و کاهش انرژی، ساخت قیر LSP , HSP در داخل کشور

خانواده

متاهل و دارای یک فرزند دختر به نام پردیس با تحصیلات مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار هستم.

تالیفات

آبکاری آلومینیوم (روکش دادن به قطعات آلومینوم برای جلوگیری از زنگ زدگی)

فرهنگ آلومینیوم (کلمات و اصطلاحات مربوط به صنعت آلومینیوم)

آلومینیوم فلز جهان آینده (بررسی خواص و کاربرد آلومینیوم در صنایع مختلف)

بمباران شیمیایی فرسایشی (مکانیزم شیمیایی داروها و چگونگی اثرات و ترک آنها)





یدالله ترابخانی

متولد ۱۳۲۹ میانه

ساکن تهران

torabkhani@cimansazan.ir

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی شماره ۳ تهران ۱۳۴۷

دوره آموزشی کنترل پروژه در دانشگاه صنعتی امیرکبیر

طراحی آسیابهای گلوله ای در آلمان شرقی

مسلط به زبان های انگلیسی و آذری

متخصص در زمینه صنعت سیمان شامل طراحی، ساخت، نصب، راه اندازی و بهره برداری کارخانجات

سوابق شغلی و مدیریتی

سهامدار و رئیس هیئت مدیره شرکت طراحی و مهندسی سیمان سازان در تهران از ۱۳۷۰ تاکنون

مدیر عامل و عضو هیئت مدیره کنسرسیوم سیمان سازان - سماگ در تهران از ۱۳۸۳ تاکنون

مدیر پروژه مرکز فعالیت های مهندسی سیمان (شرکت مشاور) در تهران

رئیس هیئت مدیره شرکت صنایع تبدیلی ایران در تهران

سرپرست نصب کارگاه های طرح و توسعه شرکت سیپورکس در آبیگ

مشاور و کارشناس نصب شرکت صنایع فلزی ایران و کارخانه سیمان ری

مهندس شیفت آزمایشگاه و کنترل مرکزی، تعمیرات و نگهداری و نهایتاً بهره برداری کارخانه سیمان آبیگ

متعلق به شرکت سیمان فارس و خوزستان

افسر سپاه دانش در آموزش و پرورش رشت در دوره خدمت سربازی

چکیده تجارب

طراحی دپارتمان، طراحی تجهیزات و طراحی کلی، نصب، راه اندازی و بهره برداری کارخانجات سیمان

تاسیس و اشتغال در شرکت سیمان سازان که منجر به کارآفرینی مستقیم برای ۱۲۰۰ نفر و اشتغال غیر

مستقیم بصورت برون سپاری شده است.

دستاوردهای فرهنگی، اجتماعی

عضو هیئت مدیره توسعه و عمران شهرستان میانه برای ایجاد اشتغال در میانه از

۱۰ سال پیش تاکنون

عضو انجمن مهندسان شیمی ایران

عضو انجمن بین المللی دانشگاه صنعتی شریف (SUTA)





توصیه به نسل جوان

- ۱- دوران تحصیل و جوانی بخش اصلی زندگی است منتظر تغییر خاصی نباشید تا زندگی خود را شروع کنید.
- ۲- در فعالیت های گروهی، مسافرتها، گروهی و گردش های علمی بیشتر شرکت کنید.
- ۳- برای امکان تحصیل و گذراندن دوره های تخصصی در خارج کشور بعد از دوره لیسانس کوشش کنید که نیاز به داشتن معدل خوب و تسلط به زبان ترجیحاً انگلیسی است. در بعضی مواقع تسلط به زبان انگلیسی ارزشی برابر با تحصیلات دارد.
- ۴- تسلط به نقشه خوانی و رسم فنی برای دانشجویان مهندسی از جمله مهندسی شیمی ضروری است چون برای درک و بیان مطالب فنی لازم است.
- ۵- شروع کار در یک رشته عمدتاً شانس و یا اجباری است، ولی ادامه کار در آن رشته حتماً باید با علاقه همراه باشد. در غیر اینصورت موفقیت کامل حاصل نخواهد شد. توصیه می شود در فرصت مناسب کار مورد علاقه خود را پیدا کنید.
- ۶- تلاش زیاد و کار سخت برای تجربه اندوزی در اوایل جوانی باعث روانی کار و راحتی در دوران بعد خواهد بود.
- ۷- برای دانشجویان مهندسی از جمله مهندسی شیمی شرکت در یک دوره کارآموزی عملی در واحدهای صنعتی مرتبط با تحصیل ضروری است.
- ۸- با برگزاری گردهمایی های دوره ای ماهیانه ناهار یا شام در حفظ دوستی های ایجاد شده بین همدوره ای ها با هم دانشکده ای ها تلاش شود.

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به کشورهای اروپایی، آمریکا، کانادا، چین و آذربایجان سفر کرده ام. علاقمند به گردشگری هستم.

دارای همسر و دو فرزند پسر هستم. همسرم بدالسادات مرتضوی لیسانس مدیریت و دبیر بازنشسته آموزش و پرورش، امین لیسانس مکانیک از دانشگاه امیر کبیر و فوق لیسانس مدیریت مهندسی از دانشگاه نورث ایسترن در بوستن آمریکا شاغل در شرکت Dilloit نیویورک و نیما لیسانس مهندسی برق از دانشکده فنی دانشگاه تهران دانشجوی دکتری در دانشگاه جورجیاتک در شهر آتلانتا آمریکا است.



نادر تفلیسی

متولد ۱۳۲۸ تهران

ساکن Perth انتاریو کانادا

nteflissi@hotmail.com

تحصیلات

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

سوابق شغلی و مدیریتی

مالک و مدیر Coutts & Company در شهر Perth انتاریو کانادا (www.couttscoffee.ca)



سیاوش توکلی منشادی

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن تهران

zartaak@gmail.com

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس مدیریت (Quantitative Business Method) QBM از دانشگاه Surrey انگلستان
۱۳۵۵

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز تهران ۱۳۴۷

مسلط به زبان های انگلیسی و فرانسه

متخصص در زمینه تولید مواد غذایی

سوابق شغلی و مدیریتی

مالک و مدیر Fast InterCanada Inc. در شهر مونترال کانادا از ۱۳۸۶ تاکنون

موسس و مدیر عامل گروه شرکت های زرتاک شامل شرکت های زرتاک، زرداسه، بهرز و نوش تاک از ۱۳۶۳ تا ۱۳۸۶

مدیر فنی و مدیر پروژه شرکت بیدستان قزوین از ۱۳۵۸ تا ۱۳۶۸

مهندس پروژه در شرکت ایتالیائی Introco Techint در تهران

کارشناس موسسه استاندارد ایران در کرچ در دوره خدمت نظام وظیفه

چکیده تجارب

راه اندازی پروژه تولید الکل و سرکه در شرکت بیدستان قزوین

پایه گذاری و راه اندازی گروه شرکت های زرتاک شامل زرتاک، زرداسه، بهرز و نوش تاک در تهران و شیراز

فعال در زمینه تولید مواد غذایی

اخذ نمایندگی شرکت های متعدد خارجی فعال در زمینه های مختلف صنعتی و بازرگانی

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به تمام کشورهای اروپایی، آمریکا، چین، تایلند، پاکستان، ارمنستان، قزاقستان، ترکیه و امارات متحده عربی سفر کرده ام و دارای اقامت کشور کانادا هستم.

علاقمند به سوارکاری هستم.

متاهل و دارای دو فرزند پسر هستم که هر دو مهندس مکانیک از دانشگاه مک گیل

هستند. پسر اولم در شرکت Bombardier Aerospace در مونترال کانادا و

پسر دوم ام در شرکت Bombardier Transportation در لندن شاغل

است.





سید عبدالمجید جزایری مقدس

متولد ۱۳۲۸ اهواز

ساکن تهران

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس مدیریت اجرایی MBA از مرکز مطالعات مدیریت ایران

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۴

مسلط به زبان های انگلیسی و فرانسه

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت خصوصی جمال و پدر در قطب صنعتی اراک از ۱۳۵۹ تاکنون

مدیر عامل خدمات کارخانجات قطب صنعتی اراک

علاقه، خانواده

علاقمند به سوارکاری هستم.

متاهل و دارای سه فرزند هستم. سیدمحمد جمال لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف و دارای

مدرک فوق لیسانس MBA از IESE Business School در بارسلون اسپانیا است. دخترانم نیز فوق

لیسانس زبان فرانسه و لیسانس معماری دارند.





کیومرث حدادی

متولد ۱۳۲۷ کرمانشاه

ساکن تهران

hadadi_k@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان شاهپور کرمانشاه ۱۳۴۶

گذراندن دوره تخصصی در صنعت فولاد در آلمان غربی به مدت ۱ سال

گذراندن دوره تخصصی در صنعت سیمان در ترکیه به مدت ۲ ماه (بورس یونیدو)

گذراندن دوره تخصصی در صنعت سیمان در سوئیس به مدت ۲ ماه (دوره هولدر بانک)

گذراندن دوره‌های مدیریت اجرایی توسط سازمان مدیریت صنعتی

بازدیدهای فنی از کارخانه‌های سیمان خارج کشور

متخصص در صنعت فولاد و صنعت سیمان

تسلط کافی به زبان‌های انگلیسی و آلمانی

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر کارخانه سیمان سامان غرب در کرمانشاه از ۱۳۸۹ تا کنون (www.sgcement.com)

مدیر کارخانه سیمان زابل

سرپرست دستگاه نظارت فولاد بندرعباس در شرکت مهندسی مشاور برسو

مشاور فنی مدیر عامل سیمان فیروزکوه

معاون تولید و بهره برداری، معاون کارخانه، مدیر کارخانه و معاون فنی در دفتر مرکزی کارخانه

سیمان ایلام

معاون کارخانه سیمان هرمزگان

مسئول بهره برداری، مدیر تولید، معاون تولید و بهره برداری کارخانه سیمان غرب

مهندس ارشد تولید، رئیس کارخانه تصفیه آب، رئیس تاسیسات آبرسانی مجتمع فولاد اهواز

دستیار دانشکده مهندسی شیمی دانشگاه صنعتی شریف



تالیفات و ترجمه

ترجمه و تدوین مقالات گوناگون در رابطه با صنعت سیمان





سید مهدی حسینی

متولد ۱۳۲۹ مشهد

ساکن تهران

shosseini3@gmail.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان فیوضات مشهد ۱۳۴۷

دوره آموزشی فولاد در شرکت فولاد هامبورگ ۱۳۵۴

مسلط به زبان انگلیسی، آشنا به زبان آلمانی و آشنایی مقدماتی به زبان های ژاپنی و عربی

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت گلوبال پتروتک (www.globalpetrotech.com)

مشاور ارشد مدیر عامل و معاون بازاریابی و توسعه شرکت مهندسی و ساخت تاسیسات دریایی ایران (IOEC)

قائم مقام مدیر عامل و عضو هیئت مدیره شرکت ملی نفت ایران

مدیر عامل شرکت کالای نفت لندن در انگستان

معاون وزیر نفت و مدیر عامل شرکت پتروشیمی صنایع ایران

عضو هیئت مدیره و مدیر اکتشاف شرکت ملی نفت ایران

مشاور وزیر نفت و معاون مدیر بین الملل شرکت ملی نفت ایران

رئیس مهندسی طرح گاز طبیعی کنگان شرکت ملی نفت ایران

معاون وزیر معادن و فلزات و عضو هیئت مدیره شرکت ملی فولاد ایران

معاون مجتمع فولاد اهواز در اهواز

رئیس طرح احیای مستقیم فولاد در مجتمع فولاد اهواز

مهندس ذوب در شرکت توشیبا در رشت

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

اقامت یک سال در آلمان و دو سال در انگلستان و سفر به حدود ۵۰ کشور جهان

علاقمند به حوزه های علمی و اجتماعی

متاهل و دارای چهار فرزند دو پسر و دو دختر هستیم. ، پسرها فوق لیسانس اقتصاد و

EMBA و دختران مهندسی نرم افزار و زبان فرانسه

پیام ویژه

تجربه های من بسیار ارزشمند، بزرگ و منحصر به فرد بوده است آنهم به دلیل

شرایط ویژه و خاصی که فراهم گردید. من اینک سعی می کنم با تدریس این

تجربیات را تا حد امکان منتقل کنم. تاکنون دانشگاه های تهران و امام صادق

استفاده کرده اند و برای دانشگاه خودمان هم آماده ام.





حسین دادوند

متولد ۱۳۲۸ ایلام

ساکن تهران

hosseindadvand@yahoo.com



تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دانشگاه پهلوی ایلام ۱۳۴۷

متخصص در زمینه راه اندازی کارخانجات و پروژه های سیمان

مسلط به زبان انگلیسی

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت سیمان نهبوند در استان همدان

مدیر عامل شرکت نگین سازان صنعت در تهران

مدیر اجرایی پروژه طرح توسعه کارخانه ۳۳۰۰ تنی سیمان هگمتان در همدان

مدیر عامل و مدیر اجرایی پروژه کارخانه سیمان ایلام از راه اندازی و تولید به مدت ۱۹ سال

مدیر مطالعات استان ایلام

دبیر رشته های فنی در دانشکده کشاورزی، دبیرستان ها و هنرستان های شهر ایلام

کارشناس پتروشیمی رازی ماهشهر

چکیده تجارب

مدیریت مطالعات و امکان پذیری پروژه های سیمانی و اجرا، راه اندازی و بهره برداری از کارخانجات سیمان
اجرای پروژه توسعه سیمان شمال، اجرای آسیاب های سیمان واحد هشتم سیمان تهران و اجرای آسیاب های
سیمان و مواد کارخانه ی سیمان نایین در مدت فعالیت در شرکت نگین سازان صنعت

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

دریافت ۵ جایزه بین المللی پرستیژ مدیریت و کیفیت از کشورهای اسپانیا، آلمان،

مکزیک و فرانسه در سالهای ۱۳۷۸، ۱۳۸۱ و ۱۳۹۱

توصیه به نسل جوان

هدف همه ما پیشرفت و سربلندی کشور و آینده درخشان فرزندان این آب و خاک
است. جوانها عاقل و فهمیده هستند و باید با انتخاب هدف های بزرگ و درست



و با درستکاری، فداکاری، فکر سالم و پشتکار برای رسیدن به آینده کوشش کنند و خداوند هم آنها را یاری خواهد کرد.

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به کشورهای آلمان، اتریش، هلند، دانمارک، فرانسه، انگلیس، چک اوسلواکی، کانادا، آمریکا، مکزیک، سوریه، عربستان، ترکیه، کویت و امارات متحده سفر نموده ام. همسرم خانم روح انگیز داورپناه آموزگار بازنشسته بوده دارای چهار فرزند هستیم. امیر رضا مهندس مکانیک شاغل در کانادا، سارا کارشناس ارشد زبان انگلیسی و مدرس، حمید رضا دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت مالی در شهر پراویدنس آمریکا، سحر دانش آموز دبیرستان در شهر تهران است.

پیام ویژه

تاکنون برای انجام کارهای منطقه ای و ملی برای بهبود وضع زندگی پرسنل زیر مجموعه خود کوشیده ام و در راه تربیت فرزندان خود با پشتیبانی کامل و زحمات طاقت فرسای همسرم که همزمان تربیت و آموزش نوباوگان کشور را به عهده داشته است تلاش نموده ام.





سهیل دلفانیان

متولد ۱۳۲۹ ارومیه

ساکن تهران

s_dilfanian@hotmail.com

تحصیلات و توانمندی ها

دکتری مهندسی شیمی از دانشگاه آستون در بیرمنگام انگلستان ۱۳۵۷
فوق لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه آستون در بیرمنگام انگلستان ۱۳۵۳
لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱
دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز تهران ۱۳۴۷
دوره آموزشی آماده سازی پروژه و انتقال تکنولوژی در پروژه های صنعتی با نگاه ویژه به صنایع پتروشیمی توسط UNIDO

سمینار مدیریت جامع پروژه در شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران
تسلط کامل به زبان انگلیسی

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت توسعه شبکه های صنعتی ایران از ۱۳۹۰ تاکنون
مدیر پروژه / جانشین مدیر پروژه / مدیر مهندسی پروژه فروزان و اسفندیار در شرکت مهندسی و ساخت تاسیسات دریایی ایران
سرپرست پروژه / مدیر پروژه / مدیر برآوردها و ارائه پیشنهادات / مدیر مهندسی در شرکت توسعه شبکه های صنعتی ایران
مدیریت پروژه های مختلف در شرکت مهندسی مشاور پارسیکان ایران
مدیر برنامه ریزی توسعه شرکت نفت پارس
رئیس پالایشگاه / مدیر تولید / کارشناس پروژه در پالایشگاه نفت پارس در تهران
مدرس دوره های مختلف مهندسی شیمی در دانشگاه آستون بیرمنگام انگلستان

چکیده تجارب

مدیر پروژه و مدیر فنی پیمانکار عمومی ساخت و نصب در صنایع نفت و گاز، پتروشیمی، برق و نیروگاهی مشاوره در صنایع شیمی، گاز و پتروشیمی
مدیریت پیمان و سرپرستی نظارت بر ساخت و نصب سکوی حفاری در دریا
کارشناس پروژه، مدیر تولید، مدیر کارگاه، مدیر پروژه در پالایشگاه نفت پارس

تالیفات

ارایه دو مقاله علمی به کنگره بین المللی مهندسی شیمی در چکسلواکی و کنفرانس بین المللی فرایند تقطیر در سمپوزیوم شماره ۵۶ انجمن مهندسين شیمی انگلستان

توصیه به نسل جوان

اندیشه، کار و تلاش و پشتکار و نهراسیدن از مشکلات پیش رو





شهلا سکاکی

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن تورنتو کانادا

sh.sakaki@yahoo.ca

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف دختران ۱۳۴۷

دوره مدیریت بهره برداری از واحدهای آب شیرین کن و تولید اکسیژن در ایتالیا و بندرعباس ۱۳۵۶

دوره استاندارد های ایزو ۹۰۰۰ و ۱۸۰۰۰

آشنایی به نرم افزارهای شبیه سازی فرایندهای شیمیایی و سیالاتی

زبان انگلیسی در حد تسلط، زبان فرانسه در حد متوسط و زبان ایتالیایی در حد آشنایی

سوابق شغلی

کارشناس ارشد فرآیند در Gcorp International Inc. در تورنتو کانادا از ۱۳۸۸ تاکنون

کارشناس ارشد فرآیند در Shaw-stone webstet در تورنتو کانادا

کارشناس ارشد فرآیند در شرکت بین المللی مهندسی ایران (ایریتک) به مدت ۲۰ سال

مهندس پروژه در مهندسین مشاور پارسیکان در تهران

مهندس فرآیند در پالایشگاه نفت پارس در تهران

مهندس فرآیند در شرکت ملی فولاد ایران در تهران

مهندس سیالات در شرکت مهندسین مشاور نارگان (برنا) در تهران

علاقه، خانواده

علاقه در زمینه های هنری و فرهنگی

با آقای محمود حائری دانش آموخته دوره چهارم دانشکده مهندسی متالورژی ازدواج کرده و دارای دو فرزند هستیم.

پیام ویژه

زندگی بسیار کوتاه تر از آنست که تصور میشود. ارزش لحظه ها را میبایست دریافت.

هم نوع خود را دوست بدار، بازتاب آن زندگی را لذت بخش می کند.

"چیزها" خوشبختی زا نیستند این خوشبختی است که "چیزها" را لذت بخش می کند.

سخت کوش و پیگیر باید بود.





علی سلماسیان

متولد ۱۳۲۸ تبریز

ساکن تهران

a_salmasian@yahoo.com



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان رضا پهلوی تهران ۱۳۴۷

دوره مدیریت مالی در موسسه IFP شرکت نفت فرانسه

دوره Heavy Oil Upgrading در ژاپن

دوره مدیریت پالایشگاه در ژاپن

متخصص طراحی پایه و تفصیلی پالایشگاه های نفت

سوابق شغلی و مدیریتی

مهندس ارشد کنترل پروژه در شرکت نفت ستاره خلیج فارس در تهران

مدرس ۳۵ دوره در زمینه مهندسی فرآیند و مهندسی انرژی در پالایشگاه ها، دانشکده فنی، امور پالایش و

برنامه ریزی تلفیقی وزارت نفت

سرپرست و رئیس اداره امور مطالعات تخصصی شرکت ملی نفت ایران

مهندس فرآیند امور پالایش پالایشگاه اصفهان وابسته به شرکت ملی نفت ایران در اصفهان به مدت ۲۶ سال

تالیفات و ترجمه

تالیف کتاب اطلاعات فنی پالایشگاه اصفهان

تالیف کتاب کاربردهای مهندسی فرآیند در امور پالایش و پخش

ترجمه کتاب فرآورده های نفتی Major Petroleum Products 2010





منیژه سوادکوهیان

متولد ۱۳۲۷ بابل

ساکن تهران

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه کنکور دیا ۱۳۵۹

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف شماره ۲ تهران ۱۳۴۶

دوره های متعدد پیشرفته فنی در تهران

دوره های پیشرفته طرح سیستم تهویه مطبوع زیر نظر کادر فنی شرکت Carrier در آمریکا ۱۳۵۵

مسلط به زبان انگلیسی و آشنایی با زبان های فرانسه و عربی

سوابق شغلی و مدیریتی

کارشناس ارشد تاسیسات در مهندسين مشاور رعدان و مهندسين مشاور یکم

سرپرست بخش تاسیسات در مهندسين مشاور تاراطرح

مدیر پروژه ۱۳۷۷ فضای ورزشی در سازمان تربیت بدنی کل کشور

کارشناس ارشد تاسیسات در مهندسين مشاور پدram، مهندسين مشاور صنایع نفت OIEC و مهندسين مشاور

صدر صنعت

سرپرست بخش تاسیسات در شرکت های گنو و ماندان

کارشناس ارشد تاسیسات در مهندسين مشاور سازه و مهندسين مشاور یکم.

چکیده تجارب

طراحی تاسیسات پروژه های مختلف نظیر کارخانجات صنایع غذایی و دامی هفتگانه شیر و مرغ لاین، صنایع

و کارخانجات سیمان، ساختمان های ضد انفجار پروژه آماک، ابنیه ورزشی ۱۳۷۷ فضای ورزشی، بیمارستان

۴۰۰ تخته خوابی وزارت نفت، ابنیه بلند مرتبه شهرک امید تهران، شهرک های مسکونی جنوب ایران در بندر

امیدیه و برج مراقبت فرودگاه امام خمینی

پژوهش و مهندسی معکوس دستگاه های تهویه مطبوع در شرکت سرما آفرین

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

عضویت در جامعه مهندسين طراح سیستم های حرارتی و برودتی و تهویه مطبوع آمریکا ASHRAE

توصیه به نسل جوان

ارتباط خوب و صمیمانه ای را با گذشته و حال و نسل آینده برقرار کنید.

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

سفر به آمریکا، کانادا و چند کشور اروپایی

علاقمند به رشته های ورزشی مختلف به ویژه شنا و والیبال، علاقمند به اخبار و

تفسیرهای سیاسی، متاهل و دارای دو فرزند تحصیل کرده هستند.





منوچهر عاملی

متولد ۱۳۲۹ مشهد

ساکن تهران

manouchehr_ameli@hotmail.com

تحصیلات و توانمندی ها

دوره ناتمام فوق لیسانس احتراق و انرژی در دانشگاه لیدز انگلستان ۱۳۵۸

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز ۱۳۴۷

دوره برآورد و کنترل هزینه در شرکت تکنیپ فرانسه در پاریس

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل و عضو هیئت مدیره گروه تولیدی وردا زرتاک در تهران از ۱۳۸۷ تاکنون

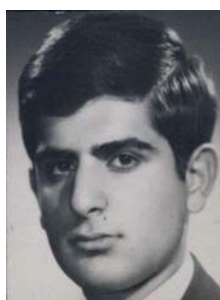
مدیر پروژه/ مدیر عامل گروه تولیدی زرتاک به مدت ۱۶ سال

مدیر پروژه/ رئیس بخش پروسس در شرکت مهندسی انرشیمی در تهران

مهندس فرآیند تولید در شرکت نفت پارس در تهران

مدیر کارخانه شرکت تولیدی اری پلاست در قزوین

مهندس پروژه شرکت مهندسی مشاور نارگان در تهران





سید جلال عفیف

متولد سال ۱۳۳۱ همدان

ساکن تهران

s_j_afif@yahoo.com

jalalafif@gmail.com

تحصیلات و توانمندی ها

دوره تخصصی اسانس و عصاره در شرکت آبرکم اسپانیا

دوره تخصصی در زمینه اسانس ها و نگهدارنده ها در میلان ایتالیا

دوره های مختلف صنایع غذایی در انجمن صنایع غذایی ایران به مدت ۲ سال

کارشناسی مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی از دبیرستان ابن سینا همدان ۱۳۴۷

تخصص حرفه ای: تخصص خاص و استثنایی در رشته مواد و محصولات آرایشی و بهداشتی و غذایی،

طراحی کارخانجات آرایشی، بهداشتی، غذایی و آب های بسته بندی و تصفیه آب

سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس دانشگاه جامع علمی و کاربردی در هشتگرد

مدیر مهندسین مشاور انجمن صنایع غذایی ایران

معاون دانشکده صنعت غذای تهران

رئیس هیئت مدیره شرکت شیمیائی ژاول ایران

مدیر عامل و رئیس هیئت مدیره شرکت ایثارگران قشم (آرکو قشم)

مدیر عامل و مدیر فروش شرکت زیباوش

مدیر تولید کارخانجات داروگر (کف) در تهران

رئیس شیمی نیروگاه های حرارتی وزارت نیرو

چکیده تجارب

مشاور علمی و فنی در شرکت های مختلف آرایشی- بهداشتی- غذایی از ۱۳۵۶ تاکنون

مشاور و طراح کارخانجات صنایع غذایی و تهیه طرح توجیهی از ۱۳۸۰ تاکنون

طراحی و راه اندازی بیش از ۲۰ کارخانه بهداشتی و آرایشی از ۱۳۵۶ تاکنون

طراحی و راه اندازی حدود ۴۰ کارخانه صنایع غذایی از ۱۳۸۰ تا حال

دستاوردهای فرهنگی، اجتماعی و ورزشی

عضو انجمن اسلامی در دوره دانشجویی در دانشگاه صنعتی شریف

عضو اتحادیه انجمن و تعاونی کارخانجات شوینده از ۱۳۷۰ تا ۱۳۸۵

عضو هسته خودکفایی کشور در شوینده ها از ۱۳۵۸ تا ۱۳۶۵





عضو باشگاه شین تو و دارای کمر بند مشکی در ورزشهای رزمی کاراته از ۱۳۷۰ تا ۱۳۸۰
عضو هیئت امن و کمیته اجرایی و دبیر کمیته آموزش انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف
عضو انجمن مهندسين شیمی ایران
عضو پیوسته انجمن صنایع غذایی ایران

تالیفات

تالیف و تدوین حدود ۶۰ جلد کتاب- جزوه های درسی در زمینه آرایشی و بهداشتی و بالاخص غذایی

توصیه به نسل جوان

انتظار نداشته باشید درست مطابق رشته تحصیلی کار داشته باشید بلکه اگر ۳۰ تا ۴۰ درصد تطابق داشته باشد کافی است و بقیه تلاش و پیگیری لازم است. مهمتر از همه اعتماد به نفس و ارتباط با دانش آموختگان داخل و خارج کشور ضروری است. معلومات و کارایی شما چیزی است که بعد از دانشگاه باید کسب کنید و این مقوله را باید در ارتباط با جهان علم و دانش بدست آورد. تا می توانید سواد و معلومات خود را کامل، به روز، پویا و تکمیل کنید.

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به کشورهای اروپایی، ترکیه، مالزی و امارات متحده عربی سفر کرده ام.
در رشته رزمی ورزشکار و علاقمند به کوهنوردی و شکار و طبیعت هستم.
متاهل و دارای ۳ فرزند دختر با تحصیلات دکتری شیمی، مهندسی ساختمان و مهندسی کامپیوتر

پیام ویژه

استادان در دانشگاه تدریس تکراری می کنند و اغلب با بازار و صنعت بیگانه اند. اگر کاری از صنعت رجوع شود قادر به انجام آن نیستند. بنابراین دانشجویان باید با استادان کارآفرین آشنا شوند ولو اینکه درست منطبق با رشته تحصیلی یا دانشکده تحصیلی آنان نباشند. می بایست از آن استادان ایده بگیرند که چه کاری بکنند و چه ادامه تحصیل دهند. با اشخاص مطرح و استادان معتبر داخل و خارج کشور آشنا شده و از آنها ایده بگیرند. ایرانیهای موفق در همه جای دنیا هستند و باید روش زندگی علمی و تحقیقی و موفقیت های آنان ملاک عمل باشد.

ما از طریق انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف تلاش می کنیم ارتباط فارغ التحصیلان را در داخل و خارج ایران برقرار کنیم تا بدین طریق اولاً از تجارب و اندوخته علمی و فنی نخبگان این گروه استفاده شود و ثانیاً در آشنایی و ارتباط آنان با یکدیگر استفاده متقابل ببرند.
تلاش کنید ارتباط صنعت و دانشگاه ایجاد شود و در این رابطه هر کجا کار می کنید با دانشگاه و با نخبگان و فارغ التحصیلان صاحب ایده و کارآفرین مرتبط باشید و تا می توانید مشکلات صنعت کشور را به دانشگاه منعکس کنید.



بهرام غفرانیان

متولد ۱۳۳۰ تهران
ساکن پاسادنا در کالیفرنیا آمریکا
bghofrania@aol.com

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه کالیفرنیا در لس آنجلس UCLA در سال ۱۹۷۶

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱
دیپلم ریاضی از دبیرستان اندیشه تهران ۱۳۴۷
مسلط به زبان انگلیسی
متخصص در زمینه طراحی تجهیزات پالایشگاهی

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر و مالک رستوران ایتالیایی از ۱۹۸۷ تاکنون در پاسادنا واقع در کالیفرنیا آمریکا
فعالیت مشاوره ای و قراردادی آزاد در زمینه طراحی و مقاوم سازی گرمکن های سوختی Fired Heaters و سیستم های بازیافت حرارتی و کنترل تشعشع مورد استفاده در پالایشگاه ها و پلانت های شیمیایی و اجرای قراردادهای متعدد برای پروژه های شرکت Kinetics Technology International (KTI) از ۱۹۸۶ تا ۱۹۹۷

مهندس ارشد طراحی حرارت برای شرکت KTI در کالیفرنیا که بعداً توسط شرکت تکنیپ خریداری شد.
مهندس پژوهشگر در Garrett Energy Research در کالیفرنیا و در زمینه گرفتن گرما از ضایعات کشاورزی

مهندس کیفیت هوا و کنترل تشعشع در شرکت California Air Resources Board, AQMD
دستیار پژوهشی در مرکز تحقیقات بیوشیمی در دانشگاه صنعتی شریف

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

ارایه مقاله علمی مشترک در چهارمین کنفرانس علم و فناوری مادرید ۱۹۷۶

توصیه به نسل جوان

به دوستان جوان توصیه می کنم که در زندگی حرفه ای خود به دنبال آنچه دوست دارند بروند و کاری را انجام دهند که از آن لذت می برند، چرا که در غیر اینصورت خیلی موفق نخواهند بود.



پیام ویژه

من خود را همیشه مدیران دانشگاه صنعتی آریامهر می دانم و اطلاعات و علمی که ما آنجا به دست آوردیم برای من بسیار ارزشمند بود و از نظر علمی سطح بالا بود. آموزش ما بسیار فوق العاده و موثر در برنامه های بعدی ما بود. خاطره ای در این مورد دارم هنگامیکه در دانشگاه UCLA در آمریکا پذیرفته شدم تعدادی از هم دانشگاهی های ما از دانشکده برق برای این دانشگاه درخواست پذیرش کرده بودند. مسئول پذیرش ایراد گرفته بود که چرا امضای آقای دکتر ثقفی که معمولاً کارنامه ها را امضا می کند روی کارنامه آنان نیست. یعنی دانشگاه ما طی سه دوره پذیرش اینقدر شناخته شده بود که نفرات مسئول را به اسم می شناختند.



مهربان مهرآئین

متولد ۱۳۲۷ یزد

ساکن Markham در ایالت انتاریو کانادا

تحصیلات

فوق لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۹

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر شرکت Jupiter Electrical Contractor در Richmond Hill ایالت اونتاریو کانادا

کارشناس مرکز تحقیقات آب و نیرو دانشگاه صنعتی شریف تا ۱۳۷۳



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف



اکبر نادری

متولد ۱۳۲۹ اصفهان
ساکن ماساچوست آمریکا

تحصیلات

فوق لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه کالیفرنیا جنوبی
لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت مدیره و معاون اجرایی Protonex Technology Corporation در ماساچوست آمریکا
از ۲۰۰۵ تاکنون (www.protonex.com)
نایب رئیس هیئت مدیره و معاون مدیر عامل Parker Hannifin Corporation در ایالت اوهایو از
۱۹۷۹ به مدت ۳۰ سال
رئیس هیئت مدیره / نایب رئیس هیئت مدیره / مدیر عامل Maxxim Medical , Inc. در ماساچوست
آمریکا





امیر خسرو نیشابوریان

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن تهران

khosrow388@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه یوتا در آمریکا ۱۳۵۶
لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱
دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی شماره ۱ تهران ۱۳۴۷
دوره آموزشی مدیریت استراتژیک در سازمان مدیریت صنعتی ۱۳۷۱
دوره ارزیابی و نظارت طرح های صنعتی در بانک توسعه اسلامی ۱۳۷۰
متخصص در زمینه ارزیابی طرح های صنعتی و امور اقتصادی و مالی

سوابق شغلی و مدیریتی

مشاوره مدیر عامل شرکت پتروشیمی قاعد بصیر در گلپایگان ۱۳۸۳ تا ۱۳۸۵
کارشناس ارزیاب طرح های صنعتی در سازمان خصوصی سازی در تهران
معاون بازرگانی شرکت تولی پرس تولید کننده مواد شوینده در تهران
معاون بازرگانی و مدیر عامل حوله پوشش از طریق بانک صنعت و معدن
کارشناس فنی / رئیس ارزیابی سهام / مدیر صنایع کوچک بانک صنعت و معدن از ۱۳۵۶ تا ۱۳۷۳
مهندس محاسب و سرپرست نظارت خطوط LNG در شرکت خدمات خاص نفت ایران
مسئول عملیاتی در شرکت شیمیایی خارک در جزیره خارک
سپاه ترویج و آبادانی در تاکستان قزوین در دوره خدمت نظام وظیفه

سفرهای خارجی، خانواده

به کشورهای فنلاند، فرانسه، هلند، آلمان، انگلستان، اوگاندا، کنیا و هند سفر کرده ام.
دارای سه فرزند دختر هستم. گلشید لیسانس عکاسی، گیلدا دیپلم دبیرستان و لیدا دانشجوی رشته معماری در انگلستان است.





فرزاد وحید

متولد ۱۳۲۸ تهران

ساکن انگلستان

fzdvahid@yahoo.co.uk

تحصیلات و توانمندی ها

دارای گواهی نامه آموزش حین خدمت از دانشگاه Middlesex لندن ۲۰۱۰
دارای گواهی نامه آموزش دانشگاهی از دانشگاه بریستول ۱۹۸۶
دکتری مهندسی شیمی از University of Newcastle-upon-Tyne ۱۹۷۹
فوق لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه نیوکاسل ۱۹۷۵
لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱
دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز تهران ۱۳۴۷

سوابق شغلی و مدیریتی

دانشیار انستیتو آموزش بر مبنای کار در دانشگاه Middlesex انگلستان از ۲۰۰۸ تا ۲۰۱۲
مدرس ریاضیات St. Thomas More Sport College انگلستان
مدرس ریاضی در Henrietta Barnett School انگلستان
مشاور شرکت های مختلف در خاورمیانه
سرپرستی فناوری اطلاعات و تدریس ریاضی در Salisbury School, Enfield انگلستان
مدرس ریاضی در North Tyneside LEA انگلستان
دستیار پژوهشی دوره فوق دکتری در دانشگاه بریستول انگلستان
دانشیار پژوهشی دوره فوق دکتری در University of Newcastle-upon-Tyne
استادیار مهندسی شیمی در دانشکده فنی دانشگاه تهران
مهندس تولید نفت در شرکت ملی نفت ایران
دستیار پژوهشی در دانشگاه صنعتی شریف

تالیفات

انتشار ۴ مقاله علمی در زمینه مهندسی شیمی در مراجع و مجلات معتبر بین المللی
تالیف کتاب شعر به زبان انگلیسی به نام Verses from Shiraz





ابراهام یزدی کلیمی

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن لس آنجلس ایالت کالیفرنیا آمریکا

abraham@aztecfireprotection.com

تحصیلات

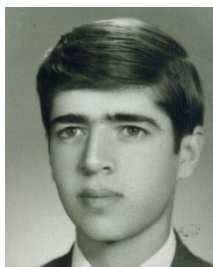
لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

سوابق شغلی و مدیریتی

معاون مدیر عامل شرکت Aztec Fire Protection در لس آنجلس آمریکا
(www.aztecfireprotection.com)



دوره سومی مهندسی شیمی فاقد ارتباط قطعی با انجمن



جهانشاه منصوری

متولد ۱۳۳۰ تهران

تحصیلات

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف





فصل پنجم
مشخصات دانش آموختگان
دانشکده مهندسی صنایع



مرتضی ارشدی
متولد ۱۳۲۸ اصفهان
ساکن اصفهان

تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱
دیپلم ریاضی از دبیرستان هراتی اصفهان ۱۳۴۷

سوابق شغلی و مدیریتی

مهندس صنایع در شرکت صنایع الکترونیک ایران به مدت ۴ سال
مهندس برنامه ریزی CPM در شرکت ملی ذوب آهن اصفهان به مدت ۸ سال
معاون تولید کارگاه نورد ۵۰۰ در شرکت ملی ذوب آهن اصفهان به مدت ۱۱ سال تا سال ۱۳۷۴
سهامدار و رئیس هیئت مدیره در شرکت آجرنمای حبیب آباد در اصفهان از سال ۷۴ تا کنون





احمد اکبری

متولد ۱۳۲۷ تربت حیدریه

ساکن استرالیا- سیدنی

ahmada@optusnet.com.au

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس مدیریت اطلاعات گرایش کتابداری از دانشگاه New South wales در سیدنی استرالیا
۱۹۸۳

فوق لیسانس علوم اطلاعاتی از دانشگاه میسوری در کلمبیا آمریکا ۱۹۸۱

فوق لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه میسوری در کلمبیا آمریکا ۱۹۷۹

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان خسروی مشهد ۱۳۴۷

دوره آموزشی مشاور صنایع کوچک به مدت ۶ ماه در توکیو ژاپن

مسلط به زبان انگلیسی

دارای گواهینامه مدیر پروژه حرفه ای از مؤسسه Project Management Institute

متخصص در زمینه آنالیز سیستم ها، بانک های اطلاعاتی، مدیریت ریسک، مدیریت پروژه

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر پروژه سیستم استخدامی شرکت IBM در کشورهای آسیایی، در سیدنی استرالیا از ۲۰۱۰ تا بحال

مدیر پروژه سیستم های حقوق و نیروی انسانی شرکت IBM در کشورهای آسیایی، در سیدنی استرالیا

طراح سیستم های Call Center

مربی آموزشی در Bankstown College

تحلیل گر سیستم در دانشگاه میسوری آمریکا

دستاوردهای فرهنگی، اجتماعی

عضو هیئت موسس کتابخانه ایرانیان در سیدنی از ۲۰۰۵ تا بحال

توصیه به نسل جوان

آن چیزی را که فکر می کنی درست است انجام بده و مسئولیتش را به عهده بگیر. شما نمی توانید همیشه همه را راضی نگهدارید.



سفرهای خارجی، خانواده

در کشورهای آمریکا، هندوستان و استرالیا اقامت دارم و سفرهای کاری و تفریحی

متعدد به کشورهای آسیایی، اقیانوسیه، آمریکا، اروپا داشته ام.



در سیدنی استرالیا ازدواج کرده ام و دو فرزند دانشجو دارم که در دانشگاه سیدنی رشته های آرشیکت و مهندسی عمران و آسیب شناسی گفتاری (گفتار درمانی) تحصیل می کنند.

پیام ویژه

پس از فارغ التحصیلی من در هیچ کجا به عنوان مهندس صنایع کار نکرده ام ولی خیلی از چیزهایی را که در این رشته یاد گرفتم در تمام کارهایی که کرده ام مورد استفاده واقع شده اند. مهمترین چیزی که من از مهندسی صنایع یاد گرفتم و همیشه برایم کاربرد داشته است تفکر برنامه ریزی و پیش بینی قدم های بعدی بوده است. و همین باعث شد که من پس از ده سال در کارهای فناوری اطلاعات، به کارهای مدیریت پروژه روی آوردم و در ۲۰ سال گذشته در شرکت های مختلف این کار را می کنم.





فرهاد حسامی

متولد ۱۳۲۸ آبادان

ساکن تورنتو کانادا

fhessami@rogers.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز ۱۳۴۷

مسلط به زبان انگلیسی

متخصص در زمینه ساخت و ساز و توسعه شهری

سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت مدیره و رئیس شرکت Kardel Developments Inc در Thornhill انتاریو

موسس و مدیر عامل شرکت کارانه در تورنتو کانادا از ۱۳۶۱ تا ۱۳۸۵

سهام دار و عضو هیئت مدیره شرکت پیچ سازان در تهران از ۱۳۶۲ تاکنون

کارشناس بازاریابی / قائم مقام مدیر عامل / مشاور در شرکت کارتن پارس از ۱۳۵۳ تا ۱۳۶۱

توصیه به نسل جوان

تحصیل در دانشگاه خوب ما را به گروه های موفق و با استعداد در ارتباط قرار می دهد و این ارتباطات می تواند به ما در کارهای بعدی کمک کند.

اگر چیزی باب طبعتان نبود ناامید نشوید و نهایت سعی خود را بکنید. در تغییرات در زندگی مثل مهاجرت که میخواهید زندگی را از نو شروع کنید از مشکلات نهراسید، با گذشت زمان همه مسائل حل می شود.

علاقه، خانواده

به ورزش اسکی علاقمندم.

متاهل و دارای سه فرزند هستم. پسر اولم متخصص کامپیوتر، پسر دوم لیسانس مدیریت و مهندسی کامپیوتر

و دخترم لیسانس علوم بهداشت، فوق لیسانس مدیریت و دانشجوی دکتری حقوق است.





رحمت اله حسین بر

متولد ۱۳۲۵ سراوان

ساکن تهران

rahmathbr8@gmail.com

تحصیلات و توانمندی ها

دکتری مهندسی ریسک از دانشگاه برادفورد انگلستان ۱۳۵۶

فوق لیسانس مهندسی سیستم از دانشگاه منچستر انگلستان ۱۳۵۴

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان مهران زاهدان ۱۳۴۷

مشاور فناوری اطلاعات در زمینه های تدوین استاندارد و متدولوژی، تدوین طرح کلان انفورماتیک و سیستم های اطلاعاتی

مشاور مدیریت در زمینه مطالعات فنی اقتصادی و تدوین گزارش توجیهی، مطالعات بهره وری، عارضه یابی و ارزیابی عملکرد سازمان، حسابرسی مدیریت، برنامه ریزی استراتژیک، طرح های سازمانی و مدیریت منابع انسانی و نظام های آراستگی نظیر شش سیگما، مهندسی ارزش و مهندسی مجدد

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل و مدرس در شرکت مهندسیین پردازش از ۱۳۶۹ تاکنون

مدیر پروژه در مشاور صنعتی ایران (تکنولوگ)

قائم مقام مدیر عامل و مجری طرح در شرکت فراگیر بافت بلوچ

تحلیلگر استراتژی فروش و قیمت گذاری در Babcock&Wilcox در انگلستان

مدیر کیفیت و مدیر مهندسی صنایع در شرکت بوتان صنعتی

چکیده تجارب

مشاوره فناوری اطلاعات و مدیریت برای بیش از ۴۶ شرکت معتبر داخلی در مدت ۳۴ سال فعالیت حرفه ای

تالیفات و ترجمه

تالیف ۴ مقاله در زمینه فناوری اطلاعات و ۲ مقاله در زمینه مهندسی صنایع در مجلات تدبیر، روش و مشاور

مدیریت

تالیف کتاب های الکترونیکی مدیریاری ۱، مدیریاری ۲، مدیریاری ۳ در شرکت مهندسیین

پردازش

ترجمه کتاب آشنایی با تحقیق در عملیات نوشته حمدی طه ناشر مرکز نشر

دانشگاهی

ترجمه کتاب اقتصاد سنجی نوشته م- داتا ناشر مرکز نشر دانشگاهی



ترجمه کتاب روشهای بنیادی اقتصاد ریاضی نوشته آلفاسی شیانگ ناشر مرکز نشر دانشگاهی
ترجمه کتاب اصول حسابداری مدیریت نوشته الکساندر هامیلتون ناشر سازمان مدیریت صنعتی

خانواده

متاهل هستم و همسر من پزشک است. دارای دو فرزند پسر هستم که یکی در دانشگاه توکیو درس خوانده و هم اکنون در بانک UBS سوئیس شعبه توکیو کار می کند. دومی هم مهرداد حسین بر دانشجوی رشته مهندسی و علم مواد دانشگاه شریف است.





حمید حضرتی

متولد ۱۳۲۸ تهران

ساکن Jacksonville فلوریدا آمریکا
hamidhazrati@hotmail.com

تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر Alborz Rug Gallery LLC فلوریدا آمریکا



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف





منصور خاکسار

متولد ۱۳۲۵ سنندج

ساکن سنندج

khaksar_mansoor@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

دکتری مدیریت صنعتی از دانشگاه آزاد واحد علوم تحقیقات در تهران ۱۳۸۰
فوق لیسانس MBA از مرکز مطالعات مدیریت ایران (ICMS) ۱۳۵۶
لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱
دیپلم ریاضی از دبیرستان پهلوی کرمانشاه ۱۳۴۶
مدرس درسهای مدیریت تولید و عملیات، مدیریت استراتژیک، مدیریت تکنولوژی، مدیریت خدمات، مدیریت رفتار سازمانی و مسائل جاری در مدیریت اجرایی

سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت علمی - استادیار و مدیر گروه کارشناسی ارشد مدیریت بازرگانی دانشگاه آزاد اسلامی واحد سنندج
۱۳۸۴ تاکنون (www.iausdj.ac.ir)
عضو هیئت تحریریه و سردبیر مجله علمی پژوهشی «مدیریت صنعتی» صاحب امتیاز دانشگاه آزاد اسلامی واحد سنندج

مدیر عامل و سهامدار شرکت مواد غذایی پوریا در سنندج از ۱۳۷۵ تاکنون
عضو هیئت علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد سنندج از ۱۳۷۰ تا ۱۳۸۴
مدیر کارخانه و سهامدار شرکت نساجی پیروز باف در سنندج
مدیر فنی شرکت توسعه و سرمایه گذاری غرب در سنندج
مدیر کارخانه شرکت ریسندگی و رنگرزی شاهو در سنندج
مدیر برنامه ریزی شرکت لوازم خانگی پارس در قزوین
مدیر مهندسی در شرکت صنایع الکترونیک ایران در شیراز

دستاوردهای علمی پژوهشی

انجام ۳ پروژه علمی پژوهشی
استاد راهنما و استاد مشاور بیش از ۳۰ پایان نامه کارشناسی ارشد

تالیفات

تالیف ۳ مقاله علمی پژوهشی، ۴ مقاله علمی ترویجی، ۹ مقاله در سمینارها و کنگره های کشوری





نرگس دولت نیا

متولد ۱۳۲۹ بابلسر

ساکن بندر انزلی و آمریکا

shabnamdew@yahoo.com

تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم تجربی از دبیرستان مهدخت انزلی ۱۳۴۷

سوابق شغلی

اشتغال در سازمان بنادر و کشتیرانی در تهران

اشتغال در سازمان بنادر و کشتیرانی در بندرعباس

اشتغال در سازمان صنایع الکترونیک در تهران

تدریس در آموزش و پرورش تهران

علایق

علاقمند به ادبیات و فلسفه





مصطفی رزاززاده

متولد ۱۳۲۵ اصفهان

ساکن شیراز

arazaz385@yahoo.com



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شیراز

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس مهندسی صنایع و تحقیق در عملیات از دانشگاه سیراکیوز نیویورک - ۱۳۵۷

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان فروغ اصفهان ۱۳۴۷

دوره آموزشی گواهینامه مشاور ویژه صنایع کوچک - وزارت صنایع ایران - ۲ سال - ۱۳۷۷

دوره آموزشی گواهینامه سر ممیزی ایزو ۹۰۰۰ - اس جی اس - انگلستان ۱۳۷۵

دوره آموزشی مبرد ها - لیپهر آلمان - ۱۳۷۴

دوره آموزشی فیبر اپتیک - سنگاپور - ۱۳۶۷





میر مهدی سید اصفهانی

متولد ۱۳۲۶ تبریز

ساکن تهران

mssfahani@aut.ac.ir

تحصیلات و توانمندی ها

دکتری مهندسی صنایع گرایش قابلیت اطمینان از دانشگاه برادفورد انگلستان ۱۳۵۶
فوق لیسانس MBA، سیستم و تحقیق در عملیات از دانشگاه برادفورد انگلستان ۱۳۵۳
لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱
فوق دیپلم زبان آلمانی از دانشگاه شهید بهشتی ۱۳۴۷
دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز تهران ۱۳۴۵
تسلط به زبان های آلمانی، انگلیسی و ترکی و آشنا به زبان عربی

سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت علمی دانشگاه صنعتی امیرکبیر از ۱۳۵۶ تاکنون (www.aut.ac.ir)
رئیس مرکز مطالعات مدیریت ایران ICMS از ۱۳۸۰ تاکنون
رئیس هیئت مؤسس دانشگاه علوم و فنون مازندران
عضو شورای برنامه ریزی شورای عالی انقلاب فرهنگی
مشاوره و معاون دانشگاه امام صادق
رئیس دانشگاه تربیت مدرس
رئیس دانشگاه خواجه نصیر الدین طوسی
معاون وزارت صنایع سنگین
عضو هیئت عامل سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران
رئیس گروه برنامه ریزی کمیته صنایع
عضو هیئت عامل سازمان مدیریت صنعتی ایران
عضو شورای سازمان صنایع ملی ایران
عضو هیئت مؤسس دانشگاه دماوند
سرپرست هواپیمائی ملی ایران

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

راهنمایی ۳۵ دانشجوی دکتری و ۱۶ پروژه دکتری
راهنمایی بیش از ۶۰ پروژه کارشناسی ارشد
تاسیس ۳ دانشگاه غیرانتفاعی



تالیفات

تالیف کتاب برنامه ریزی پویا با کاربرد مهندسی صنایع و مدیریت- ناشر دانشگاه صنعتی امیرکبیر ۱۳۸۸
تالیف کتاب توسعه تکنولوژی بررسی مفاهیم- ناشر دانشگاه علامه طباطبائی ۱۳۷۲
تالیف بیش از ۵۰ مقاله علمی پژوهشی ISI
ترجمه جلد اول تا پنجم کتاب مدل های اکچوئری ریاضیات بیمه نوشته ولادیمیر آیروتار- ناشر پژوهشکده بیمه

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

اقامت تحصیلی در انگلستان و سفر به ژاپن، کره جنوبی، چین، هند، المان و اتریش داشته ام.
علاقمند به ورزش، موسیقی ایرانی و فعالیت اجتماعی هستم.
همسر خانم سکینه صنم راد فارغ التحصیل دوره سوم مهندسی صنایع بوده و دارای ۲ پسر و ۲ دختر هستیم.
دوتا از فرزندانم تحصیلات مهندس صنایع، یکی پزشک و دیگری دکتری حقوق دارند.





ابراهیم شایان

متولد ۱۳۲۸ بیرجند

ساکن استرالیا

eshaayan@gmail.com

www.shayan.com.au

تحصیلات و توانمندی ها

Graduate Diploma رشته کامپیوتر از دانشگاه ملبورن استرالیا ۱۹۸۸

دکتری مهندسی صنایع گرایش تحقیق در عملیات از دانشگاه جرج واشینگتن آمریکا ۱۹۷۹

فوق لیسانس مهندسی صنایع گرایش تحقیق در عملیات از دانشگاه جرج واشینگتن آمریکا ۱۹۷۶

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

متخصص در زمینه های طراحی و بهبود بهره وری سیستمهای تولید با استفاده از انواع مدل سازی، مدیریت

زنجیره توزیع (SCM)، مدیریت پروژه و تکنولوژی

مسلط به زبان انگلیسی و عضو NAATI و آشنا به زبان های روسی، عربی و ژاپنی

سوابق شغلی و مدیریتی

استاد دانشگاه Ritsumeikan Asia Pacific University ژاپن از ۲۰۱۰ تاکنون

استاد دانشگاه KIMEP در قزاقستان از ۲۰۰۸ تا ۲۰۰۹

استاد مدعو در دانشگاه کویت از ۱۹۹۹ تا ۲۰۰۰

محقق در فرصت مطالعاتی در موسسه تحقیقاتی CMI کشور نروژ ۱۹۸۸

استاد دانشگاه Swinburne University of Technology در ملبورن استرالیا از ۱۹۸۸ تا ۲۰۰۷

استادیار در دانشگاه ویکتوریا در استرالیا

محقق در زمینه قابلیت اطمینان Reliability واحد تولید برق از ذغال قهوه ای در برق ایالتی استرالیا

SECV

استادیار دانشگاه صنعتی اصفهان

مسئول ایستگاه های پمپاژ آبیاری در آب و برق خوزستان

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

انجام پروژه های متعدد تحقیقاتی با بودجه صنعتی یا دولتی در زمینه بهبود

صنایع مختلف استرالیا یا در پوشش پروژه های بین المللی مثل:

Intelligent Manufacturing Systems (IMS)



تالیفات

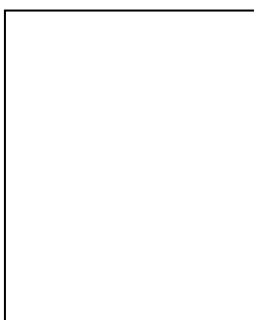
تالیف بیش از ۱۵۰ مقاله و تالیف تمام یا فصولی از ۱۰ کتاب

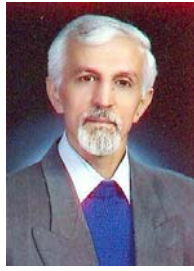
توصیه به نسل جوان

افق فکری خود را باز و بازتر کنید و از همه بیاموزید که همه چیز را همگان دانند. برای رسیدن به مطلوبی که عشق شما شده، به هر دری بزنید تا آنکه یکی باز شود و راه را تا آخر با همان عشق بروید که جوینده یابنده است. خود را دست کم نگیرید و با آگاهی از حق خود، آنرا از هر جا و هر کس طلب کنید ولی بدانید که رقابت شدید است و برای موفقیت باید بهترین بود. محتاجان جوینده را دستگیری کنید و در همکاری با دیگران صادق و کوشا باشید. همیشه در راه راست قدم بر دارید، شاد و مثبت باشید و در ایجاد محیط شاد و زنده بکوشید. ممکن است ساده نباشد که بپذیریم ولی "احراز موفقیت یک تصمیم است". بیشتر از عقل و منطق و تجربه خود و دیگران استفاده کنید تا احساسات. از جزمیت پرهیز کنید و از همه یاد بگیرید و از دیپلماسی در زندگی استفاده کنید.

سفرهای خارجی، علائق، خانواده

سفرهای خارجی زیادی داشته ام، علاقمند به شعر، تاریخ ایران و نجاری هستم. با خانم فاطمه قطب همکلاسی دانشگاهی خود در دانشکده مهندسی صنایع ازدواج کرده ام.





علی صادقی

متولد ۱۳۲۸ تفرش

ساکن تهران

ali.indust@gmail.com

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه آزاد اسلامی واحد فنی مهندسی ۱۳۷۸

فوق لیسانس مدیریت صنعتی از سازمان مدیریت صنعتی

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی شماره ۳ تهران ۱۳۴۷

دوره بورسیه مدیریت بهره وری، منابع انسانی و مدیریت مشارکتی در دانشگاه ها و کارخانه ها در سازمان بهره

وری آسیایی APO در ژاپن با اخذ مدرک بین المللی به مدت ۳ ماه

دوره طراحی کامل طراحی و اجرایی نظامات ارزشیابی مشاغل با اخذ مجوز رسمی طراح مجاز به مدت ۳ ماه

دوره های سری استانداردهای ISO 9000 و ممیزی بین المللی

دوره های مدیریت منابع انسانی، برنامه ریزی استراتژیک، مهندسی مجدد و مدیریت تحول

تخصص: طراحی، تدوین، آموزش و نظارت بر اجرای کلیه سیستم های مهندسی صنایع و نظامات مدیریتی از

برنامه ریزی راهبردی تا تهیه سیستم های جامع و جزئی سیستمها و روشهای مدیریتی

مسلط به زبان انگلیسی و آشنا به زبان آلمانی

سوابق شغلی و مدیریتی

عضو انجمن کارشناسان طبقه بندی مشاغل ایران (www.ekta.ir)

کارشناس، کارشناس ارشد، مدیر بخش های داخلی و پروژه در کارخانجات صنعتی در زمینه طراحی روشها و

نظامات مدیریتی

مدیر کارخانه، عضو هیئت مدیره و مدیر عامل در شرکتهای صنعتی و تولیدی

دارای دفتر مشاوره فنی مهندسی صنایع و ارزشیابی مشاغل به مدت ۲۰ سال

چکیده تجارب

طراحی و اجرای نظامات مدیریتی و سیستم های مهندسی صنایع به همراه

سازماندهی و نظارت بر اجرای نظامات

تهیه طرح توجیه فنی اقتصادی و نظارت بر اجرای احداث چند کارخانه تولیدی

صنعتی

بررسی و تهیه برنامه استراتژیک، سازماندهی و سیستم های مورد نیاز برای اداره

بهینه سازمانها و بهینه سازی و ارتقای بهره وری در آنها





دستاوردهای فرهنگی، اجتماعی، ورزشی

همکاری در امور فرهنگی برخی موسسات خیریه، سرودن برخی شعرها به مناسبتها
تشویق جوانها در امور فرهنگی و ورزشی
عضو تیم فوتبال دانشکده و دانشگاه در دوره دانشجویی

تالیفات و ترجمه

مجموعه های سیستم ها و روشهای بهینه و فرایندهای متعالی برای چندین سازمان صنعتی و تولیدی

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

سفر به ژاپن، مالزی، آذربایجان و چند کشور اروپایی
علاقمند به مطالعات مدیریتی روز و انجام ورزش های گروهی
دارای دو فرزند با مدرک لیسانس مهندسی و دانشجوی دکتری رشته مهندسی

پیام ویژه

تمرکز در کار و تلاش و تعالی در رشته انتخاب شده و توجه به موارد جنبی برای تک بعدی نشدن بر حسب
نیازهای روز و آینده و علایق شخصی
ارتباطات سازنده با صداقت و حسن نیت و ایمان
اهداف بلند داشتن و تاکید بر توان نامحدود انسان که شاید فقط از ده درصد آن استفاده می شود.





عماد الدین (مسعود) صفاری

متولد ۱۳۲۷ نوشهر

ساکن تهران

saffari.farmand@gmail.com

تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف شماره ۳ تهران ۱۳۴۶

سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس هیئت مدیره شرکت شیما فرمند در تهران

شرکت شیما فرمند در زمینه پیمانکاری نفت و گاز رتبه یک- در زمینه پالایشگاه، ایستگاه تقویت فشار و خطوط انتقال فعالیت دارد.





کیوان صمیمی

متولد ۱۳۲۷ آبادان

ساکن تهران

وی از ۲۳ خرداد ۱۳۸۸ زندانی و به ۶ سال حبس محکوم شده است.

تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

سوابق شغلی و مدیریتی

روزنامه نگار و مدیر مسئول سابق ماهنامه نامه





سکینه صنم راد

متولد ۱۳۲۸ تهران

ساکن تهران

f.sanamrad@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف تهران ۱۳۴۷

گواهی نامه حرفه ای زبان انگلیسی از دانشگاه بیرمنگام ۱۳۵۲

دوره های آموزشی کارآفرینی و بهره وری

سوابق شغلی و مدیریتی

مؤسس و مدیر دبیرستان و پیش دانشگاهی دخترانه روشنگر در منطقه درکه تهران از ۱۳۸۰ تاکنون
(www.roshangar1.ir)

عضو هیئت موسس «موسسه عالی روشنگر» فعال در زمینه آموزش و پرورش دختران
مدرس ریاضیات از سال ۱۳۴۸ تاکنون

خانواده

همسر آقای میرمهدی سید اصفهانی فارغ التحصیل دوره سوم مهندسی صنایع است و دارای ۲ پسر و ۲ دختر هستیم. دوتا از فرزندانم تحصیلات مهندس صنایع، یکی پزشک و دیگری دکتری حقوق دارد.





صادق علیخانی

متولد ۱۳۲۸ ملایر

ساکن لس آنجلس کالیفرنیا در آمریکا

alikhani@aol.com



تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس مهندسی صنایع و سیستم گرایش تولید از دانشگاه کالیفرنیا جنوبی در لس آنجلس آمریکا
۱۹۸۰

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان کیهان نو تهران ۱۳۴۷

متخصص در زمینه طراحی و مهندسی ساخت و تولید کانکتورهای برقی مکانیکی برای کاربردهای صنعت
هوافضا و نیز طراحی خط تولید کارخانجات

سوابق شغلی

مهندس ارشد ساخت و تولید در Cooper Wiring Devices در کالیفرنیا تاکنون
(www.cooperindustries.com)

مهندس ارشد ساخت و تولید در شرکت G & H Technology در سانتامونیکا کالیفرنیا

مهندس ساخت و تولید در شرکت G & H Technology در سانتامونیکا کالیفرنیا از ۱۹۸۰ تا ۲۰۰۶

مهندس مشاور و کارشناس پروژه های طبقه بندی و تعریف مشاغل صنعتی در کارخانجات ایران

سرپرست مواد و قطعات در اداره و کارخانه صنایع الکترونیک ایران

چکیده تجارب

فعالیت در زمینه تهیه رویه، طراحی خط تولید برای تولیدات مخصوص، طراحی ابزار کار، عملیات تولید و خط
مونتاز، آموزش کارگران، نظارت های فنی در بخش کارگری مونتاز، توسعه فرایندهای طراحی. کنترل کیفیت
و بهسازی روش کار

ارایه خدمات مشاوره توزیع تجهیزات پزشکی، و همچنین مشاوره در راه اندازی شرکت Maier America

که یک شرکت فرعی از شرکت بین المللی Christian Maier GMBH

مستقر در اروپا است و مالکیت آن به اعضای خانواده همسرم تعلق دارد.



دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

دارای چندین ثبت اختراع در شرکت G & H Technology

فعالیت های اجتماعی

ما بصورت خانوادگی به فعالیت های عام المنفعه مرتبط با احتیاج، تامین بهداشت، مسکن، آگاهی مدنی، آموزش و پرورش بیماران ناتوان خصوصاً در زمینه امراض قلبی مشغول هستیم و به همراه دیگر گروه های فعال تلاش می کنیم که قوانین مربوط به این حوزه ها را بهبود دهیم.

علایق و خانواده

من با هم دانشگاهی خود در دانشگاه کالیفرنیا جنوبی خانم Jacqueline Hawkins ازدواج کرده ام که هم اکنون دانشجوی رشته MBA است. من و ژاکلین در زمینه امور بهداشتی و درمانی مردم فعالیت می کنیم و نمایندگی فعال «موسسه قلب آمریکا» را به عهده داریم. این موسسه از افراد مبتلا به بیماری های مزمن به ویژه امراض قلبی حمایت می کند. ژاکلین به مدت ۲۰ سال عضو هیئت مدیره اتحادیه کلینیک های منطقه کالیفرنیا بوده است. ما هر دو رابط بنیاد ملی حمایت از بیماران ایالت کالیفرنیا هستیم که فعالیت های آن و دیگر گروه ها موجب گذراندن قانونی گردید که زندگی میلیون ها نفر را از طریق ارتقای پژوهش و فناوری پزشکی بهبود می دهد. پسر ما بیژن حسن در سال ۱۹۸۳ به دنیا آمده و تحصیل کرده دانشگاه ایالتی کالیفرنیا در نورث ریج CSUN است. او دارای کمربند قرمز در کاراته است و در زمینه امور صنایع مالی و بانکی در Bank of America Corporate Division کار می کند.





یحیی فتاحی

متولد ۱۳۲۹ اهواز

ساکن کارولینای شمالی در آمریکا

fathi@ncsu.edu



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

تحصیلات

دکتری مهندسی صنایع و تحقیق در عملیات از دانشگاه میشیگان در آن آرپور ۱۹۷۹
فوق لیسانس مهندسی صنایع و تحقیق در عملیات از دانشگاه میشیگان در آن آرپور ۱۹۷۶
لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱
دیپلم ریاضی از دبیرستان البرز ۱۳۴۷

سوابق شغلی

عضو هیئت علمی - استاد دانشگاه ایالتی کارولینای شمالی در آمریکا از ۱۹۸۴ تاکنون
عضو هیئت علمی - استادیار دانشگاه میشیگان در Dearborn
عضو هیئت علمی - استادیار انستیتو صنعتی جورجیا Georgia Tech در اتلانتا آمریکا

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

دریافت جایزه استاد نمونه از دانشگاه کارولینای شمالی در سال ۱۹۹۹
عضو انجمن های INFORMS, IIE, Omega Rho, Sigma Xi.

تالیفات

تالیف و انتشار ۵۴ مقاله علمی پژوهشی در نشریات علمی و کنفرانس های معتبر بین المللی





رضا فرشادنیا

متولد ۱۳۲۸ کاشان

ساکن کاشان

rezaf@feizu.ac.ir

تحصیلات و توانمندی ها

فوق دکتری الگوریتم های ژنتیک در طراحی کنترلر از دانشگاه شفیلد ۱۳۸۰

دکتری طراحی کنترلر توسط کامپیوتر از دانشگاه شفیلد انگلستان ۱۳۷۰

فوق لیسانس مهندسی کنترل کامپیوتر از دانشگاه کیس آمریکا ۱۳۵۴

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان پهلوی کاشان ۱۳۴۷

سوابق شغلی و مدیریتی

پایه گذار / عضو هیئت علمی و رئیس موسسه آموزش عالی علامه فیض کاشانی در کاشان از ۱۳۸۴ تاکنون

(www.feiz.ac.ir)

عضو هیئت علمی / عضو کمیته برنامه ریزی طرح جامع / عضو شورای آموزشی / عضو شورای پژوهشی / عضو

شورای انفورماتیک / عضو شورای دانشگاه / مدیر گروه رشته ریاضی / معاون آموزشی دانشگاه کاشان از ۱۳۵۴

تا بازنشستگی (www.kashanu.ac.ir)

چکیده تجارب

تاسیس موسسه غیر دولتی غیر انتفاعی آموزش عالی علامه فیض کاشانی در سال ۱۳۸۴ که هم اکنون در ۲۲

رشته تحصیلی از کاردانی تا کارشناسی ارشد دانشجوی می پذیرد و ۲۰۰۰ دانشجوی شاغل به تحصیل دارد.

گرفتن زمین برای دانشگاه کاشان در سال ۱۳۵۵

تالیفات

کتاب راهنمای Minitab انتشارات مرسل ۱۳۷۹

تالیف ۱۳ مقاله علمی پژوهشی در مراجع ملی و بین المللی

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به کشورهای آمریکا، انگلستان، کرواسی، کانادا و عربستان سعودی سفر داشته ام.

علاقمند به گل و گیاه هستم.

متاهل و دارای دو فرزند هستیم. فرزند دخترم به همراه همسرش مشغول گذراندن

دوره دکتری در استرالیا است و پسرم فوق لیسانس رتبه اول مهندسی برق از

دانشگاه کاشان است.

پیام ویژه

فقط به خدا توسل کنید و امید داشته باشد.



احمد فیاض دستجردی

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن تهران

a.f.dastjerdi@gmail.com



تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس مهندسی سیستم از Case Western Reserve University در اوهایو آمریکا ۱۳۵۵
لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱
مسلط به زبان انگلیسی و آشنا به زبان آلمانی و مذاکرات تجاری با شرکت های خارجی
متخصص در زمینه پیاده سازی سیستم های مدیریت نظام یافته در بنگاه های اقتصادی در راستای بقاء ،
توسعه و سود آوری بنگاه

سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس هیئت مدیره و معاون بازاریابی شرکت نور تک در تهران از ۱۳۸۷ تاکنون
مدیر عامل شرکت نور تک در تهران از ۱۳۸۳ تا ۱۳۸۷
مدیر عامل شرکت بدر الکتریک (ماشین های اداری توشیبا) در تهران
عضو هیئت مدیره و معاون بازاریابی شرکت قاسم ایران وابسته به گروه صنعتی مینو در تهران
معاون بازرگانی و توسعه صادرات سازمان صنایع ملی ایران
مدیر عامل شرکت کوهیج تهران و آلمان
مدیر عامل و رئیس هیئت مدیره شرکت های سولیران و آکام فلز در تهران
مدیر گروه صنایع فلزی در سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران
مدیر پروژه کارخانه تولید الیاف مصنوعی نایلونی پارسیلون در خرم آباد
دستیار آموزشی در دانشگاه Case Western Reserve University آمریکا



چکیده تجارب

بررسی و تحلیل ساختار ها و مکانیزم های اجرائی در یک بنگاه اقتصادی در راستای استقرار یک سیستم
مدیریت نظام یافته با هدف بقاء، توسعه و سود آوری بنگاه.



طراحی و اجرای مدل کلان راهبری در بنگاه های اقتصادی Corporate Governance .

طراحی مدل های توسعه کسب و کار و گردش اطلاعات بین فرآیند های اصلی
یک بنگاه اقتصادی.

طراحی ساختار ارکان اساسی سازمان (وظائف و ارتباطات سازمانی بین واحدها)

بهره گیری از سیستم های نوین توسعه منابع انسانی و ارتقاء کارائی سازمان ها. چگونگی استفاده از ابزارها و مکانیزم های بازار در پیشبرد و توسعه فروش.

توصیه به نسل جوان

در هر شرایطی دلسردی و ناامیدی به خود راه ندهید. هدف اصلی و مسیر رسیدن به آن را انتخاب و در پیمودن مسیر بسیار جدی و پی گیر باشید، حتماً به نتیجه خواهید رسید. در انتخاب مسیر از تجربیات دیگران استفاده کنید. در مسیر زندگی با همنوعان کمک و همراهی داشته باشید. مطمئن باشید نیکی های شما چندین بار بزرگ شده و نتیجه به شما باز خواهد گشت. زبان انگلیسی برای ارتباط با دنیای بیرون بسیار ضروریست و فناوری اطلاعات پنجره ای بزرگ به دنیای خارج است. با این دو بال میتوانید بر فراز اقیانوس دانش و تجربیات جهان پرواز نموده و بهره مند گردید. بنابراین در تقویت این دو بال کوشا باشید.

سفرهای خارجی، خانواده

به کشورهای آمریکا، ژاپن، کره جنوبی، انگلستان، آلمان و سایر کشورهای اروپائی سفر کرده و تجربیاتی در زمینه های مدیریت و بازرگانی خارجی کسب کرده ام. دارای مجوز اقامت و کار در کشورهای آمریکا و آلمان هستم. متاهل بوده و دارای ۳ فرزند هستم.





فاطمه قطب

متولد ۱۳۲۸ دزفول

ساکن ملبورن استرالیا

fghotb@gmail.com

تحصیلات و توانمندی ها

دکتری مهندسی صنایع گرایش تحقیق در عملیات از دانشگاه جرج واشینگتن آمریکا
۱۳۷۹

فوق لیسانس مهندسی صنایع گرایش تحقیق در عملیات از دانشگاه جرج واشینگتن آمریکا ۱۳۵۶
لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲
تسلط به زبان انگلیسی و آشنا به زبان های روسی، عربی و ژاپنی

سوابق شغلی و مدیریتی

استاد دانشگاه Asia Pacific در ژاپن از ۱۳۸۹ تاکنون

استاد مدعو دانشگاه KIMEP قزاقستان

استاد مدعو دانشگاه کویت

استاد مدعو دانشگاه برگن در نروژ

استاد مدعو دانشگاه RMIT در استرالیا

عضو هیئت علمی دانشیار Swinburne University of Technology در ملبورن استرالیا از ۱۳۶۲ تا ۱۳۸۷

محقق در قابلیت اطمینان سیستم های انتقال ذغال قهوه ای از معدن به فر در سازمان برق ایالتی ویکتوریا در استرالیا

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

مقالات علمی در زمینه های مختلف تحقیق در عملیات
پروژه های متعدد تحقیقاتی در صنایع مختلف استرالیا

توصیه به نسل جوان

انتخاب رشته بر اساس علایق شخصی نه بر اساس در آمد

خانواده

با آقای ابراهیم شایان همکلاسی خود در دانشکده مهندسی صنایع ازدواج کرده ام.

پیام ویژه

به نظرات دیگران احترام بگذارید و آنها را در نظر بگیرید. احترام به خود و دیگران
بردی دو جانبه است.





جمال گنجه ای

متولد ۱۳۲۵ رشت

ساکن تهران

jamalganjei@gmail.com

www.analyticquran.com

تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی در تهران ۱۳۴۷

سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت مدیره شرکت آباد عمران پویا در اراک و تهران از ۱۳۸۰ تاکنون

مدیر عامل شرکت های مختلف در اراک

مدیر کل اداره کل صنایع سنگین استان مرکزی در اراک

عضو هیئت مدیره و مدیر کارخانه شرکت هپکو

سرپرست تربیت معلم پسران اراک

مدیر انتشارات دارالتبلیغ اسلامی در قم

مدیر قسمت چند شرکت و کارخانه در تهران

دستاوردهای فرهنگی

من به لطف و هدایت الهی تفسیر قرآن را مهندسی کرده ام که شرح آن را می توان در سایت فوق دید. این کار بسیار نو، بی نظیر، تک و منحصر به فرد است. همانطور که علامه طباطبایی مورد تقلید مفسران امروزی است مفسران فردا تحت تاثیر این کار خواهند بود. برای اطلاع بیشتر به مقالات مندرج در سایت www.analiticquran.com مراجعه کنید.

تالیفات

تدوین ۵ مقاله زیر که در سایت فوق قابل مراجعه است.

پیدایش انسان، برگزیدگی آدم، ماهیت شیطان

کشف آثار قوم لوط

سره و ناسره در روایات معراج

حدود و شرایط شفاعت از نظر قرآن

سیر و سلوک قرآنی



توصیه به نسل جوان

در هنگام انتخاب رشته، موقع تصمیم گیری قبل از ورود به دانشگاه، استعدادها و علایق واقعی و قلبی خود را پیگیری کنید و لاغیر. مثلاً جو بازار کار فلان رشته خوب است شما را نگیرد.

خانواده

با خانم عاطفه نایب زاده دانشجوی ورودی ۱۳۴۹ دانشکده مهندسی شیمی ازدواج کرده ام. پسرمان محمد علی در سال ۱۳۷۳ به دانشگاه صنعتی شریف وارد شد و در رشته مهندسی کامپیوتر درس خوانده است. فرزند دیگرمان زینب در سال ۱۳۸۶ به همین دانشگاه وارد شد و در رشته IT تحصیل نمود. او در سال ۱۳۹۰ بدون کنکور وارد مقطع فوق لیسانس همین دانشگاه شد. وی با آقای میثم عقیقی دانشجوی مهندسی کامپیوتر ورودی ۱۳۸۴ همین دانشگاه ازدواج کرد. میثم نیز در سال ۱۳۸۹ در مقطع فوق لیسانس دانشکده مهندسی کامپیوتر همین دانشگاه پذیرفته شد.





عبدالعزيز مزیدی

متولد ۱۳۲۵ گرگان

ساکن گرگان

azizmazidi@gmail.com

تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی از دبیرستان آذر شماره یک ۱۳۴۶

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت آبشار کتول - کارگاه بتن آماده - در علی آباد کتول گرگان تا بحال

اشتغال در آموزش و پرورش به عنوان دبیر فیزیک در علی آباد کتول تا زمان بازنشستگی در سال ۱۳۸۲

توصیه به نسل جوان

به اندیشه، بینش و نگرش و شفافیت در داشته ها و خواسته ها توجه بیشتر داشته باشید. چنانچه اقبال لاهوری می گوید:

گرشود اندیشه ی قومی خراب ناسره گردد به دستش سیم ناب
میرد اندر سینه اش قلب سلیم در نگاه او کج آید مستقیم

علائق، خانواده

به اندیشیدن بسیار علاقمندم.

متاهل هستم و دارای سه دختر که به ترتیب مهندس عمران، مهندس معمار و دانشجو هستند.

پیام ویژه

همیشه به خود شناسی و شفاف بودن خواسته ها توجه کنید و برای یافتن راه حل های ممکن بکوشید و در این کار از تجربیات آشنایان بهره برداری کنید.





کامبیز مظاهری

متولد ۱۳۲۹ ملایر

ساکن تهران

k_mazaheeri29@yahoo.com



تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان پهلوی ملایر ۱۳۴۷

مسلط به زبان انگلیسی

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل، سهامدار و عضو هیئت مدیره شرکت وارمیان در تهران از ۱۳۷۴ تاکنون

سهام دار، عضو هیئت مدیره شرکت پیمانکاری پژو در سنج

مدیر پروژه، سهامدار، عضو هیئت مدیره شرکت پیمانکاری فرانیا ماکسول در تهران از ۱۳۵۷ تا ۱۳۷۴

مدیر ارشد توسعه ظرفیت های تولید شرکت صنایع هواپیمایی ایران در تهران

مدیر دپارتمان صنایع شرت ایران یاسا تایر اند رابر در تهران

فرمانده دسته رسته ترابری دوره خدمت نظام در کرمانشاه

کارآموز در برق منطقه ای همدان

چکیده تجارب

در سطح ملی پروژه های متعددی را در قالب پیمانکاری مدیریت به انجام رسانده ام.



خانواده

همسر کمبیز حمزه لوی دندانپزشک است. دخترم آزاده فوق لیسانس از گوتنبرگ سوئد و پسرم آرشام لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف است و در حال گذراندن دوره دکترا در فنلاند می باشد.





مسعود نقشینه

متولد ۱۳۲۷ تهران

ساکن تهران

info@pitchsazan.com

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه ایالتی میسوری کلمبیا

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف تهران ۱۳۴۷

تسلط به زبان انگلیسی

سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس هیئت مدیره شرکت پیچ سازان از ۱۳۶۷ تاکنون (www.pitchsazan.com)

کارشناس در دفتر خدمات مدیریت طاهری

رئیس بازرگانی سازمان توسعه راههای ایران

کارشناس مشاور سیستمهای اطلاعات مدیریت در شرکت برنامه ریزی و مدیریت سیستم ها

مهندس کنترل کیفیت در شرکت صنایع الکترونیک ایران

توصیه به نسل جوان

اول اندیشه وانگهی گفتار و عمل

سفرهای خارجی، خانواده

سفر به آمریکا و ۱۰ کشور دیگر

دارای همسر و دو فرزند ۲۱ و ۱۵ ساله

پیام ویژه

با توجه به نیاز جامعه ایران در دانشگاه باید به دروس مدیریتی، علوم اجتماعی و اقتصادی اهمیت بیشتری داده شود، ضمن آنکه دروس پایه و مهندسی عمومی تاثیرگذارترین دروس در بخش صنعت می باشند. ضمناً پرداختن به علوم انسانی در دانشگاه فنی موجب توفیق بیشتر فارغ التحصیلان می شود. بین دانشگاه و مطالب درسی از یک طرف و نیازمندی صنعت و جامعه از طرف دیگر یک رابطه نسبتاً پیچیده وجود دارد و باید به نوعی بهینه شود و مطالب زیر را پوشش دهد: ۱- بعد علمی مطالب ۲- بعد عملی مطالب که باید در پروژه های اجرایی درسی و مطالعات موردی و بازدیدهای علمی نمود پیدا کند و منجر به توان بیشتر فارغ التحصیلان می شود. ۳- دانشگاه باید بتواند معرف بهترین مراجع برای مطالب در هنگام نیاز باشد.



محسن هاشمیان

متولد ۱۳۲۷ تهران

ساکن تورنتو کانادا

mohsenhashemian@hotmail.com

تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۶۱



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف



دوره سومی های مهندسی صنایع فاقد ارتباط قطعی با انجمن



محمود برکتی موحد

متولد ۱۳۲۸ رشت

تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

ناهید بناپور



متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن آمریکا- مینسوتا

تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

فرزانه فرقانیان آرانی



متولد ۱۳۲۷ کاشان

تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

شهرام وکیل



متولد ۱۳۲۸ سنندج

ساکن آمریکا- West Hollywood, CA

تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۶



فصل ششم
مشخصات دانش آموختگان
دانشکده علوم ریاضی

ناصر آقا موسی ترکمانی

متولد ۱۳۲۸ تهران

ساکن لس آنجلس آمریکا

تحصیلات

فوق لیسانس از دانشگاه کالیفرنیا در لس آنجلس ۱۹۸۲

لیسانس ریاضی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۵

سوابق شغلی و مدیریتی

معاون فناوری اطلاعات در Caliber Collision Center Irvine کالیفرنیا آمریکا

(www.calibercollision.com)

معاون مدیر عامل و مدیر سیستم کسب و کار در CB Richard Ellis در لس آنجلس کالیفرنیا از ۱۹۸۲

تا ۲۰۰۰



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف





علی اصغر اسکندریاتی

متولد ۱۳۳۰ تهران

ساکن تهران

bayati@sharif.edu



تحصیلات

لیسانس مهندسی ریاضی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان بهمن قلهک تهران ۱۳۴۷

سوابق شغلی و مدیریتی

مشاور اجرایی و مدیر دفتر ارزیابی و نظارت دانشگاه صنعتی شریف از ۱۳۹۰ تاکنون (www.sharif.edu)

معاون طرح و برنامه دانشگاه صنعتی شریف از ۱۳۸۰ تا ۱۳۹۰

تدوین بودجه سالانه، نمودار سازمانی، تشکیلات تفصیلی دانشگاه صنعتی شریف و مراکز وابسته از ۱۳۵۸ تاکنون

همکاری در انجام امور مالی، اداری و برنامه ریزی و هیات امنای دانشگاه از ۱۳۵۹ تاکنون

همکاری در تهیه بودجه سالانه جاری و عمرانی دانشگاه صنعتی شریف، دانشگاه صنعتی اصفهان، انستیتو

آب و انرژی - مرکز مهندسی بیوشیمی و کنترل محیط زیست ۱۳۵۷-۱۳۵۳

همکاری در تدوین طرح جامع فیزیکی و تهیه بودجه دانشگاه صنعتی اصفهان از ۱۳۵۱ تا ۱۳۵۳

امریه‌ی سربازی در دفتر طرح دانشگاه صنعتی اصفهان ۱۳۵۱





حسن حسین زاده

متولد ۱۳۲۸ قائم شهر

ساکن قائم شهر

hosseinzade.abouzar@gmail.com

تحصیلات

دکتری ریاضی کاربردی از دانشگاه شهید باهنر کرمان ۱۳۷۷

فوق لیسانس ریاضی کاربردی از دانشگاه شهید باهنر کرمان ۱۳۷۱

لیسانس مهندسی ریاضی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان رازی قائم شهر ۱۳۴۷

متخصص در آنالیز عددی

سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد قائم شهر از ۱۳۸۲ تاکنون

عضو هیئت علمی دانشگاه مازندران از سال ۱۳۵۴ تا زمان بازنشستگی ۱۳۸۲ و پس از آن بصورت حق التدریسی

معاونت امور جنگ و دفاعی دانشگاه مازندران به مدت ۵ سال در بابلسر

معاونت اداری و مالی دانشگاه مازندران به مدت ۶ ماه در بابلسر

عضو هیئت علمی دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل

چکیده تجارب

۳۸ سال فعالیت در زمینه آموزش و پژوهش

هدایت و مشاوره حدود ۵۰ دانشجوی کارشناسی ارشد و دکتری

تالیفات کتاب

سیری در حساب دیفرانسیل - انتگرال و هندسه تحلیلی جلدهای اول و دوم

سیری در معادلات دیفرانسیل معمولی - انتشارات دانشگاه مازندران

سیری در ریاضیات مهندسی - انتشارات دانشگاه مازندران

سیری در مسائل استورم - لیوویل و معادلات دیفرانسیل جزئی - انتشارات دانشگاه مازندران

سیری در محاسبات عددی - انتشارات دانشگاه مازندران

سیری در آنالیز عددی - انتشارات دانشگاه مازندران





توابع مختلط مقدماتی - انتشارات دانشگاه آزاد واحد قائم شهر
صرف - انتشارات بخش فرهنگی جهاد دانشگاهی مرکز
نحو - انتشارات بخش فرهنگی جهاد دانشگاهی مرکز
با زبان قران آشنا شویم - انتشارات بخش فرهنگی جهاد دانشگاهی مرکز
سیری در معادلات انتگرال و حساب تغییرات (در حال داوری)
ویراستاری ۱۲ جلد کتاب تالیفی و ترجمه ای
تالیف چندین مقاله علمی و پژوهشی

خانواده

متاهل و دارای چهار فرزند هستیم. فرزند اول کارشناسی ارشد الکترونیک، فرزند دوم کارشناسی الکترونیک،
فرزند سوم دیپلم دبیرستان، فرزند چهارم کارشناسی ارشد روانشناسی

پیام ویژه

ایمان به خدا و یقین به رستاخیز و نماز می تواند موجب کمال انسان گردد.





حسین خبازیان اصفهانی

متولد ۱۳۲۷ اصفهان

ساکن اصفهان

khbaz@cc.iut.ac.ir

تحصیلات و توانمندی ها

دکتری ریاضی گرایش جبر از دانشگاه ایالتی کالیفرنیا در لس آنجلس (UCLA) ۱۳۶۳

فوق لیسانس ریاضی گرایش جبر از دانشگاه ایالتی کالیفرنیا در لس آنجلس (UCLA) ۱۳۵۹

لیسانس ریاضی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

مسلط به زبان انگلیسی

سوابق شغلی

عضو هیئت علمی استادیار دانشگاه صنعتی اصفهان از ۱۳۶۸ تاکنون

مربی آموزشی در کالج های آمریکا

تالیفات

کتاب نظریه اعداد، انتشارات دانشگاه صنعتی اصفهان



حبيب اله داداشي

متولد ۱۳۲۹ بابل

ساكن مشهد

تحصيلات

ليسانس رياضی از دانشگاه صنعتی شريف ۱۳۵۳

سوابق شغلی

بازنشسته صنايع بنياد شهيد



انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتی شريف





ژیلا سراج

متولد ۱۳۲۹ دزفول

ساکن تگزاس آمریکا

serajzila@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس مخابرات از Lund Technical University در سال ۱۹۸۵

گذراندن دروس کاری دکتری و دریافت مدرک Lund Technical Technology Licenciate از Lund Technical

University در سال ۱۹۸۲

لیسانس ریاضی و علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دبیرستان رضا شاه کبیر تهران ۱۳۴۷

انجام دوره تحقیقاتی در University of California, Irvine از ۱۹۸۷ تا ۱۹۸۸

گذراندن دوره های آموزشی متعدد مهندسی و مدیریت از طریق شرکت Ericsson از ۱۹۸۲ تا ۲۰۰۴

متخصص در زمینه مدیریت پروژه، سرپرستی فنی، تغییر تکنولوژی، آموزش فنی و بهره وری سازمانی

سوابق شغلی

مشاور در زمینه مهندسی مخابرات در شرکت Amatel از ۲۰۰۴ تاکنون

مشاور در زمینه مهندسی مخابرات در شرکت اریکسون آمریکا از ۲۰۰۴ تاکنون

استاد پاره وقت Southern Methodist University در دالاس آمریکا از ۲۰۰۱ تاکنون

سرپرست تیم در شرکت T-Mobile آمریکا

مهندس ارشد در شرکت Ericsson Inc آمریکا به مدت ۲۲ سال

محقق ارشد در Broadcom Ireland آمریکا

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

دریافت جوایز سالیانه عالی سازمانی خدمات حرفه ای از شرکت اریکسون در سالهای ۲۰۰۰، ۲۰۰۲، ۲۰۰۳ و

۲۰۰۴

اخذ فرصت پژوهشی از بنیاد Marcus Wallenberg سوئد سال ۱۹۸۷

دارای ۴ ثبت اختراع patent از طریق شرکت Ericsson



محمد سعیدی
متولد ۱۳۲۸ تهران
ساکن لس آنجلس کالیفرنیا

تحصیلات

لیسانس ریاضی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

سوابق شغلی

مهندس نرم افزار در شرکت Mitrtech در لس آنجلس کالیفرنیا



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف





مر تضى شفيعى موسوى

متولد ۱۳۳۷ بروجرد

ساکن ایندیانا آمریکا

mshafii@iusb.edu

<http://mypage.iu.edu/~mshafii>

تحصيلات و توانمندی ها

دکتری ریاضی از دانشگاه ایالتی نیویورک در بوفالو ۱۳۵۸

فوق لیسانس ریاضی از دانشگاه ایالتی نیویورک در بوفالو ۱۳۵۶

لیسانس مهندسی ریاضی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

علايق پژوهشى: مدل سازی ریاضی، ریاضیات مالی، جریان نقدینگی، بازار و قیمت گذاری دارایی، معادلات دیفرانسیل با مشتقات جزئی، آموزش ریاضی

سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت علمی دانشگاه ایندیانا از ۱۹۸۵ تاکنون (www.iu.edu)

استاد دانشکده علوم ریاضی و کامپیوتر Indiana University South Bend از ۲۰۰۳ تاکنون (www.iusb.edu)

استادیار، دانشیار و رئیس دانشکده ریاضی و علوم کامپیوتر در Indiana University South Bend

استادیار دانشگاه ایالتی نیویورک در بوفالو

استادیار دانشگاه رازی کرمانشاه

مدرس ریاضیات در Erie Community College در بوفالو نیویورک

دستیار آموزشی (مربی) دانشکده ریاضیات دانشگاه ایالتی نیویورک در بوفالو

مربی آموزشی در دانشگاه صنعتی شریف

معلم پاره وقت در دبیرستان های تهران

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

هدایت ۴ پروژه دکتری و ۵ پروژه فوق لیسانس

عضویت در انجمن ها و مراکز حرفه ای زیر:

American Mathematical Society

Mathematical Association of America

Phi Beta Delta, and Honors Society for International Scholars

National Council of Teachers in Mathematics

American Association of University Professors

Michiana Mathematics Teachers Association



Association for Advancement of Computing in Education

انجمن ریاضی ایران

International Society for the Scholarship of Teaching and Learning

کسب ۱۳ مورد افتخارات علمی از دانشگاه ها و مراکز علمی معتبر آمریکا از جمله جایزه انجمن ریاضی آمریکا در سالهای ۱۹۹۸، ۱۹۹۹، ۲۰۰۰ و ۲۰۱۱



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

تالیفات و ترجمه

1991 *Laplace Transformations*, Research & Education Association

ترجمه کتاب میانی معادلات دیفرانسیل با مشتقات جزئی ناشر مرکز نشر دانشگاهی ۱۳۶۴

تالیف جزوه دانشگاهی متغیرهای بغرنج ناشر دانشگاه رازی ۱۳۶۱

مقدمه ای بر توپولوژی ناشر دانشگاه رازی کرمانشاه ۱۳۵۹

تئوری احتمالات ناشر دانشگاه رازی کرمانشاه ۱۳۵۳

ریاضیات عمومی سه جلد ناشر دانشگاه رازی ۱۳۵۱

۱۴ مقاله منتشره در مجلات معتبر

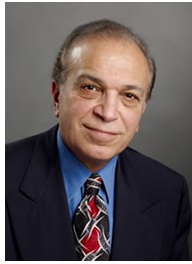
۱۰ مقاله چاپ شده در کتاب کنفرانس های بین المللی

۵۶ مقاله ارایه شده در کنفرانس های مختلف

خانواده

همسر خانم زهره گشایشی و دارای دو فرزند دختر و پسر به نام های صنم و سامان هستم. صنم فوق لیسانس MBA و سامان فوق لیسانس ریاضی از دانشگاه های آمریکا است.





تیمور عرشی

متولد ۱۳۲۹ تربت حیدریه

ساکن واشینگتن آمریکا

taymoor.arshi@intel.com

تحصیلات و توانمندی ها

دکتری علوم کامپیوتر از دانشگاه ایالتی ارگان ۱۹۸۳

فوق لیسانس علوم کامپیوتر از دانشگاه ایالتی کالیفرنیا در لس آنجلس (UCLA) ۱۹۷۸

لیسانس ریاضی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

سوابق شغلی و مدیریتی

معاون مدیر عامل در حوزه نرم افزار شرکت Advanced Micro Devices (AMD) در واشینگتن آمریکا از ۲۰۱۰ تاکنون

معاون ارشد مدیر عامل در Arbitron Inc. آمریکا

مدیر ارشد و مدیر مهندسی واحدها و شرکت های مختلف وابسته به شرکت Intel در آمریکا به مدت ۲۲ سال

استاد دانشگاه کالیفرنیا در ریورساید

استاد دانشگاه ایالتی پورتلند در آمریکا

مربی در School of Planning and Computer Science در نیویورک آمریکا

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

برنده جایزه مهندس نمونه از دانشگاه ایالتی ارگان در سال ۲۰۰۹





بختیار علیمدد سلطانی

متولد ۱۳۲۶ تهران

ساکن آلمان

bakhtyar.soltani@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس ریاضی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۳



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف





حسین فراشبندی

متولد ۱۳۲۹ شیراز

ساکن شیراز

hosein.farashbandy@gmail.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی ریاضی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۴

دیپلم ریاضی از دبیرستان شاهپور در شیراز ۱۳۴۷

مسلط به زبان انگلیسی

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر خدمات کامپیوتری در شرکت صنایع الکترونیک ایران تا سال ۱۳۷۲

مدیر سیستم اطلاعات مدیریت شرکت صنایع الکترونیک ایران در شیراز

سرپرست توسعه سیستم های نرم افزاری شرکت صنایع الکترونیک ایران در شیراز

سیستم آنالیز در شرکت صنایع الکترونیک ایران در شیراز

برنامه نویسی ارشد در شرکت صنایع الکترونیک ایران در شیراز

توصیه به نسل جوان

من از دوران دانشجویی خیلی زیاد کتاب می خواندم حالا فکر می کنم بایستی درس بیشتری می خواندم تا توانائی هایم افزایش می یافت. چرا که اعتقاد دارم در هر شرایطی باید تمامی کوشش خود را صرف خدمت به کشور و مردم ایران کنم.

خانواده

همسر دکتر ویکتوریا دهقانی متخصص توانبخشی و فرزندان شهرزاد و شیدا هر دو فارغ التحصیل رشته پزشکی

پیام ویژه

خدمت به کشور، مردم، خانواده و نسل آینده





محب الله گلبابائی

متولد ۱۳۲۶ کرج

ساکن کرج

moheb_tat@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس ریاضی و علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی از دبیرستان امیرکبیر تهران ۱۳۴۷

دوره های تخصصی سرپرستی و مدیریت مراکز رایانه ای و فناوری اطلاعات در موسسه آموزشی Hoskyns انگلستان

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر مسئول انتشارات انستیتو ایزیران

دبیر ریاضی در دبیرستان های تهران

چکیده تجارب

از سال ۱۳۵۴ تاکنون در زمینه های مهندسی نرم افزار سیستم، مدیریت امور انفورماتیک، تدریس انواع دوره های آموزش فناوری اطلاعات، خدمات مشاوره ی فنی، کارشناس علوم رایانه در سازمان صدا و سیما، تألیف، ویرایش و انتشار جزوات و کتاب های فنی، مهندسی و مدیریتی انجام وظیفه نموده ام.

تالیفات و ترجمه

101 برنامه GW-BASIC

101 برنامه Turbo Pascal

101 برنامه Turbo C++

آشنائی با کامپیوتر و کاربردهای آن

آموزش جامع زبان برنامه نویسی QBASIC مقدماتی

آموزش جامع زبان برنامه نویسی QBASIC پیشرفته

آموزش جامع سیستم عامل MS-DOS

پرسش های چهار گزینه ای زبان برنامه نویسی C

آموزش EXCEL (open source) Calc

تالیف کتاب نقش مدیریت در خدمات کامپیوتری

ویرایش ۴۰ کتاب علوم رایانه ای و مدیریتی برای نویسندگان و مترجمین

تالیف کتاب شعر باغ دل در ۱۳۷۹





حمید نبوی

متولد ۱۳۲۹ اراک

ساکن کالیفرنیا در آمریکا

h nabavi@optimizedcomm.com

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس MBA از دانشگاه کالیفرنیا جنوبی

Engineer's Degree در رشته مهندسی برق از دانشگاه استانفورد

فوق لیسانس علوم و مهندسی کامپیوتر از دانشگاه استانفورد

لیسانس مهندسی ریاضی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

سوابق شغلی و مدیریتی

موسس و رئیس شرکت Optimized Communications در جنوب کالیفرنیا فعال در زمینه مشاوره

تخصصی مخابرات از سال ۲۰۰۴ تاکنون (www.optimizedcomm.com)

عضو هیئت علمی مدیریت اطلاعات و فناوری در Argosy University

مشاوره در زمینه مهندسی مخابرات برای Schooley Mitchell Telecom Consultants

مسئول بازاریابی محصولات مخابراتی برای شرکت های Rockwell, Standard Microsystems,

Semiconductor Systems و Conexant از سال ۱۹۹۰ تا ۲۰۰۰

مدیریت توسعه سخت افزار و نرم افزار در National Semiconductor و Xerox در آمریکا

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

عضو هیئت مدیره Society of Telecommunication Consultants در آمریکا

عضویت در Orange County Stanford Association در آمریکا

عضویت در Orange County Strategic Business Group در آمریکا

عضویت در Institute for Communication Technology Management در USC Marshall

School of Business

دستاوردهای اجتماعی

عضو انجمن بین المللی دانشگاه صنعتی شریف SUTA





عباس نقایان

متولد ۱۳۲۹ قوچان

ساکن تهران

a_neghabian@yahoo.com



تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس ریاضی و علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی از دبیرستان علوی مشهد ۱۳۴۷

مشاور سازمان ها و شرکت ها در نظارت بر پروژه های انفورماتیکی و تدوین استانداردهای فناوری اطلاعات

سوابق شغلی

انجام پروژه های مطالعاتی و ارایه خدمات مشاوره، تحلیل و طراحی سیستم ها به شرکت های: ایزایران، توانیر، ساتکاب، ثبت اسناد و املاک کشور، ثبت احوال کشور، مرکز تحقیقات مخابرات ایران، شرکت مخابرات ایران، وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات، شرکت ایریتک و شرکت پتروشیمی ایران
عضو شورای فناوری اطلاعات اداره کل شورای حل اختلاف استان تهران در سال ۱۳۸۶

تالیفات و ترجمه

تدوین استاندارد الگوی توسعه سیستم های کاربردی در محیط شیئی گرا در محیط ابزار Rational Rose در بیش از ۳۰ جلد به سفارش وزارت فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات و شرکت توانیر
تدوین استاندارد و الگوی توسعه سیستم های کاربردی در محیط ساخت یافته در ۷ مجلد به سفارش شرکت توانیر

تدوین مجموعه اسناد الگوی کامل بهره برداری و بکارگیری Oracle Dataguard در ۵ جلد
مستند تبدیل / انتقال / جایگزینی سیستم های کاربردی در کامپیوترهای هانیول از BCD به ASCII
گزارش روش بهترین گزینه در انتخاب پایگاه های اطلاعاتی
مستند آموزشی زبان SQL و امکانات پایگاه اطلاعاتی اوراکل
تالیف و ترجمه کتاب تجزیه و تحلیل داده ها و طراحی پایگاه های اطلاعاتی رابطه ای
ترجمه مستند نحوه بکار گیری زبانهای نسل سوم (کوبول) در اراکل



دوره سومی های مهندسی ریاضی فاقد ارتباط قطعی با انجمن

بیژن آرام

متولد ۱۳۲۹ تهران

تحصیلات

لیسانس ریاضی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۴



محمد رضا شاهین فر

متولد ۱۳۲۹ تهران

تحصیلات

لیسانس ریاضی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲



فرخ شجاعی

متولد ۱۳۲۹ تهران

تحصیلات

لیسانس ریاضی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۶





محمود ضیائی

متولد ۱۳۲۴ مشهد

تحصیلات

لیسانس ریاضی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۳



نورالله طالبی ورنوسفادرانی

متولد ۱۳۲۸ نجف آباد

تحصیلات

لیسانس ریاضی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۶



تورج عترت

متولد ۱۳۲۸ قزوین

تحصیلات

لیسانس ریاضی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۴





لهراسب گرشاسب

متولد ۱۳۲۸ یزد

ساکن یزد

تحصیلات

لیسانس ریاضی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۴



مجید مزینی

متولد ۱۳۲۸ تهران

تحصیلات

لیسانس ریاضی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱



رضا موتمن

متولد ۱۳۲۷ تربت حیدریه

تحصیلات

لیسانس ریاضی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲



ماه مینو نوربخش

متولد ۱۳۲۸ تهران

تحصیلات

لیسانس ریاضی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲





فصل هفتم
مشخصات دانش آموختگان
دانشکده شیمی



رحمت اله آریائی نژاد

متولد ۱۳۲۷ تهران

ساکن شهر Idaho Falls در ایالت آیداهو آمریکا

rahmat00@yahoo.com

تحصیلات

دکتری از دانشگاه ایالتی میشیگان در آمریکا

لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

متخصص در زمینه انرژی هسته ای و فیزیک هسته ای

سوابق شغلی

دانشمند ارشد Idaho National Laboratory وابسته به وزارت انرژی ایالات متحده آمریکا در ایالت

آیداهو (www.inl.gov)

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

ارایه ۷۱ مقاله شفاهی در کنفرانس های علمی بین المللی

ثبت ۳ اختراع در اداره ثبت اختراعات آمریکا

تالیف ۴۷ مقاله و انتشار در مراجع علمی بین المللی





حسین باباحیدریان

متولد ۱۳۲۸ صحنه

ساکن تهران hhabaheidarian@yahoo.com

تحصیلات

لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف تهران ۱۳۵۱
دیپلم تجربی دبیرستان صحنه کرمانشاه و شاگرد اول استان ۱۳۴۷

سوابق شغلی و مدیریتی

مالک و موسس شرکت رنگسازی ماهان فام شیمی در حال حاضر
کار در کارخانه رنگسازی ابزار رنگ، سمن، پلی رنگ و هاولوکس
کارخانه رنگ بیستون
تدریس در دبیرستان شرف پس از پایان سربازی

علاقه

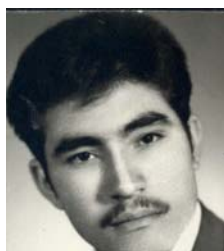
شنا و کوهنوردی، مسافرت، مطالعه و سرزدن به دوستان

پیام ویژه

در حوزه اقتصاد و تولید منشا و سرچشمه اصلی افزایش مداوم قیمت کالاها را شرکتهای بزرگ چندملیتی و انحصارات می دانم.
سازمانها و دولتها یعنی عوامل انسانی هم نماینده آنها و حافظ منافعشان می باشند.
به نظر می رسد راه و رمز خوشبختی بشر از مسیر ثابت نگه داشتن قیمت کالاها و افزایش مدام دستمزدها می گذرد.

زنده اندیشان به زیبایی رسند
کز برایش می توان از جان گذشت

زندگی زیباست ای زیباپسند
آنقدر زیباست این بی بازگشت





شکوه السادات بابامیر

متولد ۱۳۲۸ کاشان

ساکن تهران

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم تجربی از دبیرستان شاهدخت کاشان ۱۳۴۷

دوره تخصصی میکروبیشناسی وزارت بهداشت و درمان و آموزش پزشکی در اصفهان ۱۳۶۵

دوره تخصصی میکروبیشناسی محیط (آب و خاک و هوا) دانشگاه اصفهان ۱۳۶۸

دوره تئوری و عملی بهره برداری از سیستم لجن فعال در دانشگاه محیط زیست آخن ۱۳۶۸

دوره تخصصی بیوشیمی در دانشگاه اصفهان ۱۳۶۸

دوره طراحی برکه های تثبیت توسط پرفسور دانکن مارا از کشور انگلستان

آموزش دستگاه های پیشرفته در کشور آلمان برای استفاده On-line در تصفیه خانه های فاضلاب ایالت

نورد راین وست فالن ۱۳۷۵

دوره های برنامه ریزی و کنترل پروژه، آشنایی با مدل و تربیت ارزیاب مدل عالی سازمانی EFQM، مبانی

ISO 9001, ISO 14001 و OHSAS 18001، سطح یک مهندسی ارزش

مسلط به زبان انگلیسی

متخصص بهره برداری و طراحی سیستم های تصفیه فاضلاب

سوابق شغلی و مدیریتی

کارشناس ارشد تصفیه فاضلاب در شرکت های بخش خصوصی در تهران از ۱۳۸۷ تاکنون

مدیر تصفیه خانه های فاضلاب و آزمایشگاه های شهر تهران در شرکت فاضلاب تهران از ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۶

سرپرست آزمایشگاه جنوب اصفهان / مسئول فرآیند تصفیه خانه جنوب اصفهان / مدیر آزمایشگاه های فاضلاب

استان اصفهان در شرکت آب و فاضلاب استان اصفهان از ۱۳۵۴ تا ۱۳۷۹

تدریس دوره های آموزشی تخصصی متعدد در زمینه تصفیه فاضلاب از ۱۳۶۸ تا ۱۳۷۹



دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

ارایه ۱۳ مقاله علمی در کنفرانس ها و سمینارهای داخلی

انجام ۲۵ طرح پژوهشی در زمینه تصفیه فاضلاب در زمان اشتغال در شرکت

فاضلاب استان اصفهان و شرکت فاضلاب استان تهران

عضو شورای مرکزی تحقیقات و بهبود بهره وری آب و فاضلاب استان اصفهان

عضو اصلی شورای تحقیقات آب و فاضلاب شهر اصفهان



عضو اصلی هیئت تحریریه مجله آب و فاضلاب با درجه علمی پژوهشی
عضو کمیته ارزیابی تصفیه خانه های فاضلاب کشور
عضو کمیته فاضلاب صنعتی استان اصفهان
عضو کمیته جمع آوری و تدوین تجربیات شرکت آب و فاضلاب استان اصفهان
عضو کمیته تهیه دستورالعمل های بهره برداری از شبکه جمع آوری و تصفیه خانه های فاضلاب کشور در
شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور
عضو کمیته تحقیقات و بهره وری شرکت فاضلاب تهران
عضو کمیته فنی و اداری تصفیه خانه فاضلاب تهران
عضو کمیته GIS شرکت فاضلاب تهران
عضو کمیته بازنگری طرح جامع شرکت فاضلاب تهران

تالیفات

تالیف کتاب «شناسایی کیفی فاضلاب ها» ۱۳۶۵
تالیف و ارائه ۹ مقاله تخصصی در زمینه تصفیه فاضلاب و انتشار در مجلات تخصصی داخل کشور

خانواده

متاهل و دارای دو فرزند هستیم. دخترم دندانپزشک متخصص و پسرم پزشک متخصص است





محمود بدری

متولد ۱۳۲۸ آبادان

ساکن استکهلم سوئد

mahmoud.badri@gmail.com

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه KPH سوئد ۱۹۹۱

لیسانس مهندسی علوم شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی از آبادان ۱۳۴۷

دوره آموزشی شیمی کاغذ در سوئد و نروژ ۱۹۹۲

مسلط به زبان های سوئدی و انگلیسی

متخصص در زمینه صنایع کاغذ

سوابق شغلی

کارشناس ارشد تحقیقات شیمی کاغذ در شرکت بین المللی Stora-Enso در استکهلم سوئد
(www.storaenso.com)

کارشناس متخصص تحقیقات کاغذ در صنایع کاغذ در شهر فالون سوئد

مهندس تحقیق در صنایع کاغذ در شهر فالون سوئد از سال ۱۳۷۱

چکیده تجارب

نتایج تحقیقات در زمینه صنایع کاغذ بصورت مقاله، کنفرانس در اختیار صنایع همکار قرار می گیرد.

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

عضو انجمن های تخصصی مختلف در کشور سوئد هستم که طرف مشاوره با دانشگاه ها هستند.

دستاوردهای فرهنگی اجتماعی

در زمینه های اجتماعی در کشور سوئد فعال هستم.

توصیه به نسل جوان

انسان در دوران جوانی ذهنش فعال است و باید از این فعالیت ذهن استفاده کند.

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

برای کار و حضور در کنفرانس به همه کشورهای اروپائی و آمریکا و چین سفر کرده ام.

علاقمند به موسیقی ایرانی، ورزش کوهنوردی و هنر تئاتر هستم.

متاهل و دارای سه فرزند هستم. پسر بزرگم پزشک، دخترم دانشجوی سال آخر پزشکی و پسر کوچکم

دانشجوی سال ۴ پزشکی است.

پیام ویژه

نقطه قوت ما در دانشگاه این بود که ما مجهز به یک پایه محکم تئوری شدیم که

بعدها بدردمان خورد. چیزی که می توانست بهتر شود رابطه این تئوری با صنایع

بوده که آنرا بیشتر من در سوئد دیدم. اکنون خود را در زمینه حرفه ای موفق

می دانم چون در صنعتی کار می کنم که به کسب معلومات و تبادل اطلاعات و

ارتباطات کمک می کند.





محمد بهاری کیا

متولد ۱۳۲۷ تهران

ساکن تهران

m.baharikia@aticer.com

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس مهندسی شهری از انگلستان

لیسانس مهندسی علوم شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف شماره ۳ تهران ۱۳۴۷

دوره مدیریت آب و فاضلاب در شرکت آب و فاضلاب انگلستان در اسکاتلند

مسلط به زبان انگلیسی و آشنا به زبان فرانسه

متخصص در طراحی تصفیه خانه های فاضلاب و بهره برداری از تصفیه خانه های تاسیسات شهری و

صنعتی، ساخت تجهیزات لایروبی شبکه های فاضلاب شامل دستگاه های ۳۵۰ بار تا واترجت، شیرهای انسداد

و پمپهای سیار ST

سوابق شغلی و مدیریتی

موسس و مدیر عامل شرکت آتی سر در تهران فعال در زمینه شبکه های آب و فاضلاب از ۱۳۷۲ تاکنون

(www.aticer.com)

کارشناس ارشد وزارت نیرو و مدیر تاسیسات فاضلاب تهران از ۱۳۵۷ تا ۱۳۷۲

چکیده تجارب

شرکت در سازماندهی شرکت های آب و فاضلاب ایران

از موسسین انجمن متخصصین آب و فاضلاب ایران

تدوین تکنولوژی و بومی سازی اکثر دستگاه های لایروبی فاضلاب

استاندارد کردن تاسیسات آب و فاضلاب

اداره و سرویس دهی ۲۳ دستگاه ویدیومتری روبات بازرسی شبکه های فاضلاب

تربیت ۶۰۰۰ متخصص آب و فاضلاب

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

ارایه مقالات علمی در ۱۰ کنفرانس علمی در زمینه آب و فاضلاب

توصیه به نسل جوان

برای تحصیل محیطی را انتخاب کنید که در آن افراد باهوش و با استعداد باشند.



سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به آفریقا با کوله پشتی سفر کرده ام و به اکثر کشورهای آسیای جنوب شرقی مسافرت داشته ام. علاقمند به کوهنوردی هستم.

متاهل و دارای دو فرزند و یک نوه دختری هستم. پسرم مهندس برق و دخترم لیسانس بازرگانی است.

پیام ویژه

بزرگترین سرمایه ما داشتن افکار نو و خلاقیت و پیگیری روزانه و مداوم اهداف و داشتن روحیه شاد که بتوان به کمک آنها نوآوری را انجام داد و سختی های آنرا هم تحمل کرد.





منصور ترابی

متولد ۱۳۲۹ کرمان

ساکن کرمان

mansoor.torabi@gmail.com

تحصیلات و توانمندی ها

دوره آنالیز خاک و گیاه در دانشگاه Reading انگلستان ۱۳۶۳

لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

تخصص حرفه ای: تغذیه گیاهی و تولید کود

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیرعامل شرکت کاوندیش شیمی کرمان در شهر کرمان از ۱۳۷۸ تاکنون

(www.cavendish-chemicals.com)

مدیرعامل شرکت کرمان زمین در شهر کرمان به مدت ۱۰ سال

مدیر فنی شرکت مولکول در کرمان به مدت ۱۶ سال

تالیفات

بیش از ۴۰ مقاله در زمینه کود و تغذیه گیاهی





سیدعبادالله جلالی مطهری

متولد ۱۳۲۸ آمل

ساکن تهران jalali@daryapala.com

تحصیلات

لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۳

دیپلم ریاضی دبیرستان هدف شماره ۳ تهران ۱۳۴۷

سوابق شغلی و مدیریتی

رئیس هیئت مدیره شرکت مهندسی دریا پالا از ۱۳۷۳ تاکنون (www.daryapala.com)

معاون پروژه طراحی نیروگاه بخار مرکز تحقیقات نیرو

سرپرست گروه تخصصی شیمی شرکت سهامی خدمات مهندسی مشانیر از ۱۳۵۹ تا ۱۳۷۳

مهندس طراحی و نظارت شرکت مهندسی پالوما

مهندس شیفت شرکت توانیر





شهزاد مهدی راسخ

متولد ۱۳۲۷ تهران

ساکن تورنتو کانادا

m_rassekh2002@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی علوم شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی از دبیرستان شرف تهران ۱۳۴۶

سوابق شغلی و مدیریتی

موسس و مدیر West All Trade Co در تورنتو کانادا از ۱۳۸۶ تاکنون

موسس و رئیس هیئت مدیره شرکت صنایع و کیوم پارس در تهران از ۱۳۶۴ تا ۱۳۸۴

موسس و مدیر عامل شرکت تکنو زیست

مدیر فنی و فروش شرکت زالیون ایران در تهران

چکیده تجارب

تولید هیدر و فیلترهای ثقلی در مقیاس صنعتی در تهران از ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۴

ساخت و تولید پمپ‌های و کیوم نوع رینگ مایع در تهران از ۱۳۶۴ تاکنون

تولید بلوئرهای دورانی غلتکی در تهران از ۱۳۷۰ تاکنون

توصیه به نسل جوان

ارزشگذاری روی دستاوردها و باور آنها باعث ایجاد اعتماد بنفس بیشتر می‌شود. این نکته همواره یکی از

عوامل موفقیت من بوده است که آنرا به نسل امروز نیز توصیه می‌کنم. نکته دیگر توجه بیشتر به ورزش و

کنترل اجرای برنامه‌ها است که مایل بودم به آنها توجه بیشتری می‌کردم.

خانواده

متاهل و دارای دو فرزند دختر هستیم. سارا مهندس معمار و میترا اقتصاددان است





محمد رضا صراط جنتی

متولد ۱۳۲۹ اردبیل

ساکن کشور/شهر

mrsjannati3@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس مهندسی علوم شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دیپلم ریاضی از دبیرستان صفوی اردبیل ۱۳۴۷

مسلط به زبان انگلیسی

متخصص در زمینه باطری های خورشیدی، محصولات آزیست ورق موج دار و لوله، محصولات بهداشتی شامپو و خمیر دندان و تولید تیوب های آلومینیوم

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل کارخانه تولیدی آوند دارو در ساوه

مدیر عامل کارخانه چسب آذر شرق

مدیر دولتی شرکت شیمی کو

مدیر تولید و مدیر فنی شرکت بوسید و برمید در منجیل و مشهد

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به کشور های آلمان، انگلیس، آمریکا، هلند، فرانسه، چین، تایلند، روسیه، ترکیه و آذربایجان سفر کرده ام.

علاقمند به ورزش فوتبال هستم و در دوره تحصیل کاپیتان دانشکده بودم.

متاهل بوده و دارای ۳ فرزند دختر هستم. دخترم آی تک لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف و

فوق لیسانس کنترل پروژه از انگلستان دارد. دختر دیگرم مهندسی محیط زیست از دانشگاه آزاد و فوق

لیسانس بازرگانی بین المللی از انگلستان دارد و دختر سوم ام دانشجوی مهندسی شیمی دانشکده فنی دانشگاه

تهران است.

پیام به نسل جوان

به کار و صنعت و تولید پردازید و کاری را دنبال کنید که به آن علاقمند باشید.





فیروز عافیت طلب

متولد ۱۳۲۸ اهواز

ساکن کانادا- کبک

firooza@sympatico.ca



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس رشته Geochemistry از دانشگاه کالیفرنیا جنوبی در لس آنجلس (UCLA) آمریکا

۱۳۵۷

دوره آنالیز مواد رادیواکتیو در مرکز تحقیقات امیرآباد، ۶ ماه ۱۳۵۱

لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف تهران ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی دبیرستان بحرالعلوم بروجرد ۱۳۴۷

تخصص حرفه ای: Titanium Metal Recycling, Producing Ferrotitanium and

Ferromolybdenum

سوابق شغلی و مدیریتی

پایه گذار و مدیر فنی شرکت متالیاژ در مونتreal کانادا

مسئول دپارتمان شیمی در شرکت صنایع تبدیلی ایران در تهران

کارشناس پروژه در سازمان صنایع ملی ایران در تهران

کارشناس پروژه در شرکت نفت پارس ایران در کرج

مربی آموزشی در دانشگاه شهید بهشتی ایران در تهران

کارشناس مرکز پژوهشهای خواص مواد و کاربرد مواد در تهران

چکیده تجارب

باز یافت ضایعات فلز تیتانیوم برای ذوب مجدد

تولید فرو تیتانیوم از ابتدا

طراحی سیستم های تمیز کردن ضایعات فلزی

طراحی سیستم کنترل آتش سوزی ناشی از گرد و غبار فلزی

دستاوردهای هنری

ساخت تابلوهای گرافیکی از ضایعات فلز تیتانیوم



توصیه به نسل جوان

ای دل اگر عاشقی در پی دلدار باش. هرگاه به دنبال عشق و علاقه در زندگی نباشیم عمر را تباه کرده ایم. عشق به رشته تحصیلی، عشق به کار، عشق به زنده ها، عشق به هنر و عشق به ...

علايق و ثمره زندگي

مطالعه مطالب علمی، عاشق اعداد اول، مطالعه کتب تاریخی، ماهی‌گیری متاهل و دارای دو پسر هستیم. یکی مهندس مکانیک و دومی دانشجو است.

پیام ویژه

دانشگاه صنعتی را در آن زمان باید نسل جدیدی از دانشگاه‌های ایران دانست. اغلب استادان را افرادی با سواد با انرژی و آرمانگرا تشکیل می‌دادند. چیزی که نسل جوان ایران خواهان آن بودند. دانشگاه و استادان واقعاً همه امکانات را فراهم می‌کردند. فضای سیاسی کشور اجازه بهره‌مندی بیشتر را نمی‌داد. ما تفکر علمی را آموختیم و اینکه چگونه با مشکلات تکنیکی برخورد کنیم، ولی زندگی کردن را نیاموختیم. در دانشگاه در کنار درس علمی باید دروسی از فلسفه تاریخ و علوم اجتماعی گنجانده می‌شد تا در جامعه انقدر گیج و بی‌نخوریم. از نظر برنامه آموزشی دانشگاه باید گفت در مواردی درس دانشگاه تکراری بود. از نظر دنبال کردن رشته تحصیلی باید بگویم آنقدر خوش شانس نبودم که راستای تحصیلاتم گام بردارم. در عمل نمی‌شود همه در مشاغل مرتبط با رشته تحصیلی کار کنند و موفقیت ربطی به هماهنگی با رشته تحصیلی و حرفه انتخابی ندارد. از نظر حرفه ای مفید و موثر بوده ام و از این نظر خود را خوشبخت احساس می‌کنم. اما در مجموع در ایجاد تعادل بین زندگی شخصی و زندگی حرفه ای چندان موفق نبوده ام.





ایران عالم زاده

متولد ۱۳۲۹ آبادان

ساکن تهران alemzadeh@sharif.edu

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

تحصیلات و توانمندی ها

دکتری از Food Science and Technology Institute National

(INSA) شهر Toulouse فرانسه ۱۳۵۷

فوق لیسانس از Food Science and Technology Institute National des Science

(INSA) شهر Toulouse فرانسه ۱۳۶۱

لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

تحقیقات مورد علاقه: تکنولوژی آنزیم، علوم غذایی، تکنولوژی غذایی، کنترل کیفی، آب و فاضلاب و رهایی کنترل شده

سوابق شغلی

استاد بیوشیمی دانشگاه صنعتی شریف www.sharif.edu

استادیار دانشگاه صنعتی شریف

دانشیار تحقیقاتی در دانشگاه کانزاس - فرصت مطالعاتی

دانشیار دانشگاه صنعتی شریف

دستیار آموزشی دانشگاه صنعتی شریف

چکیده تجارب

مدرس بیوشیمی غذا و بیوشیمی صنعتی در دوره لیسانس و دروس تکنولوژی آنزیم و آزمایشگاه بیوتکنولوژی

غذا و تولید و تخلیص آنزیم در دوره لیسانس

دستیار تحقیقات در رفتار با فاضلاب در دانشگاه صنعتی شریف

دستیار تحقیقات در مهندسی آنزیم و استفاده از آنزیم آزاد بدون حرکت در هیدرولیز شکر در تولوز فرانسه

دستیار تحقیقات در Postdoctorial در تکنولوژی غذا و رها شدن کنترل شده در مهندسی محیط زیست در

دانشگاه ایالتی کانزاس آمریکا

عضویت در جوامع فنی

عضو انجمن علوم و تکنولوژی غذای ایران

عضو انجمن مهندسين شیمی ایران

عضو انجمن محیط زیست ایران

عضو انجمن پلیمر ایران

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

بورس تحصیلی دانشگاه صنعتی شریف و دولت فرانسه

جایزه مخصوص زن منتخب در اولین جشنواره فرهنگی - هنری زنان برجسته ایرانی خرداد ۱۳۷۰ تهران

جایزه دانشگاه صنعتی شریف به خاطر انتشارات و عرضه مقالات





علیرضا علی اکبر

متولد ۱۳۲۸ تهران

ساکن رشت

aliakbar@guilan.ac.ir

<http://staff.guilan.ac.ir/aliakbar/?lg=1>

تحصیلات و توانمندی ها

دکتر در کنترل فرایندها و شیمی تجزیه از دانشکده فنی پراک ۱۳۶۱

فوق لیسانس شیمی - فیزیک از دانشکده فنی پراک ۱۳۵۶

لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف تهران ۱۳۵۲

تخصص حرفه ای: الکتروشیمی تجزیه - روش های جداسازی

سوابق شغلی

عضو هیئت علمی - استادیار دانشگاه گیلان در گروه شیمی دانشکده علوم (www.guilan.ac.ir)





منصوره کاویانی نژاد

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن تهران

kavianynejad@gmail.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان شاهدخت ممقانی تهران ۱۳۴۷

مسلط به زبان انگلیسی و آشنا به زبان های آلمانی و ترکی

سوابق شغلی و مدیریتی

فعالیت های اجتماعی در انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف (www.alumsharif.org)

موسس و مدیرعامل شرکت سایدکس ایران- تهران

مدیر آزمایشگاه کنترل کیفی کارخانه داروسازی ابوریحان- تهران

کارشناس آموزشی دانشکده علوم دانشگاه جندیشاپور- اهواز

کارشناس تحقیقات مرکز پژوهشهای خواص و کاربرد مواد- تهران

شیمیست در کارخانه داروسازی فایزر- تهران

خانواده و علایق

متاهل و دارای سه فرزند. اولی دندانپزشک متخصص، دومی مهندس صنایع فارغ التحصیل دانشگاه شریف و سومی مهندس صنایع از آمریکا.

علاقمند به امور اجتماعی، گردشگری، هنری و ورزشی

پیام ویژه

به عنوان یک فارغ التحصیل شریف همواره و در هر شغلی اعتماد به نفس و توانایی دسترسی به اطلاعات لازم را داشته ام و از این بابت مرهون آموزش دانشگاه هستم. تا سالها در رشته خودم کار کردم و پس از آن در تجارت و مدیریت از تجاربم استفاده کردم. در مجموع از تحصیل و کارم رضایت داشتم و توانستم تعادل خوبی هم در زندگی خانوادگی ایجاد کنم.

دوران دانشجویی من در دانشگاه صنعتی شریف از درخشان ترین دوران بود و من در آن دوره زندگی اجتماعی- سیاسی- فرهنگی و ورزشی را در کنار تحصیل در محیط آموزشی طراز اول با استادان جوان و پرشور و علاقمند تجربه کردم.

هدفم ادامه تحصیل در رشته شیمی بود که به دلایلی ممکن نشد و اگر فرصت بازگشت داشتم حتما جبران می کردم. بجز این از همه تجربیاتم در ابعاد مختلف خوشحال هستم و بخصوص از داشتن دوستان زیاد و عزیز لذت می برم. رمز شاد زیستن ما با تمام تجربیاتی که در سالهای پس از فارغ التحصیلی در دوره انقلاب و جنگ داشته ایم داشتن هدف و عشق بوده است. عشق به میهن، به هم نوع و و خودباوری در توانایی انجام کارها و حل مشکلات.





سعید کریمی

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن لس آنجلس در کالیفرنیا آمریکا

skarimi.ccs@gmail.com

تحصیلات

لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۳



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف





سید رضا مختاری فر

متولد ۱۳۲۸ تبریز

ساکن تهران

r.mokhtarifar@sepehenergy.com

تحصیلات و توانمندی ها

لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان خرد در تهران ۱۳۴۶

دوره آموزشی مهندسی فرآیند به مدت ۳ ماه در شیکاگو آمریکا

مسلط به زبان انگلیسی

متخصص در زمینه ویراستاری متون فنی

سوابق شغلی و مدیریتی

معاون مدیریت برنامه ریزی و توسعه در شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران در تهران تا سال ۱۳۸۸

مدیر برنامه ریزی و توسعه - رئیس کل امور بررسی طرحها در شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران در تهران

از ۱۳۷۹ تا ۱۳۸۸

مدیریت فنی - رئیس کل امور برنامه ریزی طرحها در شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران در تهران از ۱۳۶۸

تا ۱۳۷۹

رئیس مجتمع پتروشیمی خارک

کارشناس در شرکت ملی صنایع پتروشیمی در تهران از ۱۳۵۳ تا ۱۳۶۱

چکیده تجارب

۸ سال تجربه در بهره برداری از کارخانه های پتروشیمی

۵ سال تجربه در برنامه ریزی و کنترل پروژه

۲۰ سال تجربه در اقتصاد مهندسی و طراحی طرحهای پتروشیمی

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

عضو هیئت تحریریه و ویراستار نشریه انجمن نفت ایران از سال ۱۳۶۸ تاکنون

سرپرست و رئیس شورای علمی فرهنگ دانشنامگی نفت (دانشنامه صنایع نفت و گاز و پتروشیمی) که جلد

اول آن در سال ۱۳۸۷ به چاپ رسیده و ۶ جلد دیگر آن در ۱۳۹۲ منتشر خواهد شد.



توصیه به نسل جوان

کنجکاوی یادگیری دائمی

سفرهای خارجی، خانواده

به کشورهای زیادی در جهان سفر کرده ام. متاهل و دارای ۳ فرزند هستم.





قاسم مسعود منشی زاده سمیعی
متولد ۱۳۲۸ رشت
ساکن آمریکا - بوستون
gsamii@amsmembranes.com

تحصیلات

دکتری سیستم های صنعتی University of southern آمریکا ۱۳۵۸
فوق لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه Texas آمریکا ۱۳۵۶
لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف تهران ۱۳۵۳

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر عامل شرکت Advance Membrane System در Boston آمریکا
(www.amsmembranes.com)
مدیر برنامه ریزی شرکت Barnes Hinds در آمریکا
مدیر پروژه شرکت MAI- BASIC FOOR PHILIPS در آمریکا
مدیر تولید شرکت Unisys در آمریکا

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

ثبت سه اختراع در US patent Office در مورد Membrane زیر نام Garrin Samii





جمشید نقره نیکبخت

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن تهران و تورنتو کانادا

j_nikbakht@yahoo.com

intl@tabaelectronic.com



تحصیلات

لیسانس مهندسی علوم شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان خوارزمی تهران ۱۳۴۷

متخصص در زمینه طراحی سیستم های صدارسانی - پیچینگ (PA)

مسلط به زبان انگلیسی

سوابق شغلی و مدیریتی

نایب رئیس هیئت مدیره شرکت تابا الکترونیک در تهران از ۱۳۶۸ تاکنون

(www.tabaelectronic.com)

مدیرعامل شرکت تابا سیرجان در سیرجان

نایب رئیس هیات مدیره شرکت سیستمهای جانبی کامپیوتر پرتو در تهران

موسس و مدیر عامل موسسه آرین در تهران

موسسس و مدیرعامل شرکت تله کامپ ایران در تهران

مدیر فروش شرکت مزدک در تهران از ۱۳۵۳ تا ۱۳۶۸

چکیده تجارب



بازاریابی و فروش دستگاههای علمی - تحقیقاتی - شیمیایی - پزشکی و داروسازی

فروش دستگاه های آزمایشگاهی الکترونیک به دانشگاه ها

طراحی و فروش استودیوهای تهیه فیلم آموزشی به دانشگاه های ایران

مجری تبدیل فیلم های ۳۵ میلیمتری به نوارهای ویدیویی

مشاوره، طراحی و فروش سیستم های صوتی برای استادیوم های ورزشی، بیمارستانها و غیره

دوبلاژ و تکثیر فیلم و ویدیو

طراحی و تکثیر بازیهای رایانه ای

تولید سیستم های جانبی رایانه مانند کیس، کی بورد و منبع تغذیه

تولید سیستم های در بازکن صوتی و تصویری و سیستم های صوتی



دستاوردهای ورزشی

عضو تیم های والیبال و بسکتبال دانشکده شیمی در زمان دانشجویی

توصیه به نسل جوان

اگر فارغ التحصیلان در مشاغل مرتبط با رشته تحصیلی خودشان کارکنند احتمال موفقیت و صرفه جوئی در زمان بیشتری خواهند داشت ولی نه حتماً. من تقریباً از سال ۵۷ خارج از تخصص خودم کار کرده ام و از نتیجه راضی بوده ام. پشتکار و شرافت کاری نقش مهمی در موفقیت دارند.

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

تاکنون به حدود ۴۰ کشور جهان سفر کرده ام و دارای اقامت کانادا هستم. علاقمند به امور ورزشی، هنری، اجتماعی و فرهنگی هستم. متاهل و دارای دو فرزند دختر هستم. میناز لیسانس کتابداری دارد و فرناز دکتر داروساز بوده و در کانادا شاغل است.

پیام ویژه

- اگر کسی بدون آنکه تجربه و لیاقت داشته باشید خواست شما را در راس سازمانی قرار دهد خوشحال نشوید! او با شما دشمنی کرده است. سعی کنید از قاعده هرم مدیریت شروع کنید و خودتان را به راس برسانید. آن وقت به همه چیز مسلط هستید.
- هیچ سنی برای یادگیری دیر نیست.



شاریس نوری
متولد ۱۳۲۸ گلپایگان
ساکن لس آنجلس در کالیفرنیا آمریکا
sharis_hessamian@yahoo.com

تحصیلات
لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف





ناصر هادی پور لاکمه سری

متولد ۱۳۲۷ لاهیجان

ساکن تهران

hadipour@modares.ac.ir

www.modares.ac.ir/page/systems/index/Schools/sci/Academic_Staff/~hadipour

تحصیلات و توانمندی ها

استاد مدعو در انستیتو شیمی در Academia Sinica از سال ۱۳۸۶ تا ۱۳۸۷

دوره فوق دکتری در City University of New York ۱۳۶۴ تا ۱۳۶۵

دکتری شیمی - فیزیک از دانشگاه ماساچوست آمریکا ۱۳۶۴

فوق لیسانس فیزیک از دانشگاه ماساچوست در امهرست ۱۳۶۲

فوق لیسانس شیمی از دانشگاه نورث ایسترن در بوستون آمریکا ۱۳۶۰

لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف تهران ۱۳۵۳

دیپلم ریاضی لاهیجان ۱۳۴۶

مسلط به زبان انگلیسی

زمینه تحقیقاتی: hydrogen-bonds in crystalline phases

مدرس درس های دوره کارشناسی و کارشناسی ارشد در زمینه های شیمی فیزیک، شیمی کوانتوم، اسپکتروسکوپی

مولوکولی، شیمی عمومی، ترمودینامیک آماری و NMR Spectroscopy

سوابق شغلی

عضو هیئت علمی (استاد) رشته شیمی فیزیک در گروه شیمی دانشکده علوم پایه دانشگاه تربیت مدرس از سال ۱۳۶۶

تاکنون (www.modares.ac.ir)

محقق در آمریکا

چکیده تجارب

تدریس و هدایت پروژه های دکتری و فوق لیسانس در دانشگاه تربیت مدرس

تالیفات

تالیف بیش از ۷۰ مقاله علمی در زمینه شیمی و چاپ در مجلات علمی غرب

سفرهای خارجی، علائق، و خانواده

۹ سال اقامت در آمریکا برای تحصیل دوره کارشناسی تا فوق دکتری

علاقمند به ورزش و هنر

متاهل و دارای یک پسر و دو دختر هستیم.



پیام ویژه

دوره تحصیل در دانشگاه صنعتی شریف نسبتاً خوب بود و پایه مناسبی برای ادامه فعالیت حرفه ای و حل مسائل پیش رو بود. البته برنامه آموزشی کاستی هایی هم داشت و بخشی از آموزش ها غیر ضروری بود. فعالیت های حرفه ای من کاملاً با تحصیلات دانشگاهی من هم راستا بود و اعتقاد دارم که حرفه و کار باید هم راستا با تحصیلات باشد. نسبتاً از زندگی حرفه ای خود راضی هستم و بین ابعاد شغلی و خانوادگی ام کم و بیش تعادل برقرار بوده است. رمز موفقیت خود را تحمل مشکلات و اقدام برای رفع آنها برای رسیدن به هدف می دانم. اگر قرار بود دو باره به زندگی دانشجویی بر می گشتم بیشتر به درس می پرداختم و به هنر و ورزش توجه بیشتری می کردم.





سید جمال الدین هاشمیان

متولد ۱۳۲۸ قزوین

ساکن تهران

jamal@sharif.edu

تحصیلات و توانمندی ها

دکتری عمران محیط زیست از دانشگاه نیوکاسل انگلستان ۱۳۶۸

فوق لیسانس مهندسی بهداشت عمومی از دانشگاه نیوکاسل انگلستان ۱۳۶۴

لیسانس مهندسی علوم شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان پهلوی قزوین ۱۳۴۷

مسلط به زبان انگلیسی

متخصص در زمینه تصفیه آب و فاضلاب و سیستم های بیوگاز

سوابق دانشگاهی

عضو هیئت علمی دانشیار مرکز تحقیقات آب و انرژی دانشگاه صنعتی شریف از ۱۳۸۲ تاکنون

تصدی مسئولیت های مختلف مدیریتی در دانشگاه صنعتی شریف شامل رئیس مرکز تحقیقات آب و انرژی،

معاون دانشجویی دانشگاه، معاون اداری و مالی و مدیر ارتباط با صنعت

عضو هیئت علمی استادیار دانشگاه صنعتی شریف از ۱۳۶۸ تا ۱۳۸۲

مربی مرکز تحقیقات آب و انرژی دانشگاه صنعتی شریف از ۱۳۵۳ تا ۱۳۶۳

سوابق کار غیر دانشگاهی

رئیس دفتر خدمات جهاد دانشگاهی صنعتی شریف

عضو هیئت مدیره تعاونی چند منظوره شریف

عضو هیئت مدیره شرکت خدمات علمی صنعتی تهران

عضو هیئت مدیره قند شیروان قوچان بجنورد

دستاوردهای اجتماعی

دبیر شورا یاری شهرک دانشگاه شریف به مدت ۴ سال

خانواده

متاهل و داری دو پسر و یک دختر هستم که به ترتیب لیسانس، فوق لیسانس و دانشجوی دکتری هستند.



دوره سومی شیمی فاقد ارتباط با انجمن



ابوالقاسم وصالی

متولد ۱۳۲۹ آبادان

تحصیلات

لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف





فصل هشتم
مشخصات دانش آموختگان
دانشکده فیزیک



حسین بقائی

متولد ۱۳۲۸ بیرجند

ساکن ایالت تگزاس آمریکا

hbaghaei@mdanderson.org

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 تگزاس

(www.mdanderson.org)

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.

تالیفات

تالیف ۷۰ مقاله علمی و انتشار آن در مجلات معتبر بین المللی نظیر:

Journal of Nuclear Medicine,
IEEE Transactions on Nuclear Science, Physical Review C , Physical Review
Letters





علی اصغر پورسپنج

متولد ۱۳۲۹ تهران

ساکن تگزاس آمریکا

poursepanj@yahoo.com

تحصیلات و توانمندی ها

دکتری مهندسی برق و کامپیوتر از دانشگاه تگزاس در آستین ۱۹۹۵

فوق لیسانس مهندسی برق و کامپیوتر از دانشگاه تگزاس در آستین

لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

متخصص کامپیوتر و فناوری اطلاعات در زمینه مدل سازی و تحلیل پروسسور و سیستم های SoC، الگوبرداری، مدل سازی و تحلیل برنامه های تحت C، C++، SystemC و TLM2.0، مدل تبادل همتراز، اعتبار عملکرد، آنالیز تنگنا، معماری پلات فورم Synopsys، طراحی سیستم همتراز الکترونیک و ابزارهای معماری سیستم

سوابق شغلی

مهندس برجسته در LSI Corp با نام قبلی Agere System در تگزاس آمریکا (www.lsi.com)

مهندس ارشد در شرکت Freescale در آمریکا

مهندس برجسته در شرکت Agere System در تگزاس آمریکا

مشاور عملکرد سیستم ها در Hyperformix

مربی آموزشی پاره وقت برنامه پاسکال در Austin Community College به مدت ۱۰ سال

کارشناس ارشد در شرکت Advanced Micro Devices

مهندس مشاور در شرکت IBM در تگزاس آمریکا به مدت ۸ سال

مهندس نرم افزار CAD در شرکت موتورولا در تگزاس آمریکا

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

دارای مقالات بسیار در زمینه مدل سازی و تحلیل عملکرد در کنفرانس ها و انتشارات ACM، IEEE،

EE Times

دارای ۵ اختراع ثبت شده و ۳۶ اختراع ثبت نشده است.





علی اکبر محسنی

متولد ۱۳۲۸ تهران
ساکن ایالت Connecticut آمریکا
saman01us@yahoo.com
www.marketexceptions.com

تحصیلات و توانمندی ها

فوق لیسانس مهندسی برق و کامپیوتر از دانشگاه نگراس در آستین ۱۹۷۸
لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲
دیپلم ریاضی از دبیرستان نظام تهران ۱۳۴۷
تسلط به زبان انگلیسی و آشنایی با آلمانی و اسپانیولی

سوابق شغلی

اشتغال در اداره بهداشت عمومی Connecticut در زمینه بهبود بهداشت عمومی از طریق تسریع و تسهیل اطلاعات در آمریکا
فعالیت در شرکت شخصی Pars Systems از ۱۹۹۰ تاکنون و از جمله ایجاد چندین محصول در زمینه پزشکی
فعالیت مشاوره برای شرکت های Advanced Medical Systems و Space Labs Medical
مهندس کادر در Pitney Bowes Corp. در Connecticut در آمریکا
مهندس پروژه در Trax Lux Corporation در Connecticut آمریکا
مهندس نرم افزار در U.S. Surgical Corporation در Connecticut آمریکا

چکیده تجارب

تجربه در مورد سیستم های نرم افزاری پزشکی و جریان اطلاعات و تجربه در زمینه بهداشت عمومی

دستاوردهای علمی، پژوهشی و حرفه ای

اختراع ثبت شده در آمریکا با عنوان نحوه سریع پخش اطلاعات از طریق شبکه

دستاوردهای فرهنگی، اجتماعی

همکاری در تشکیل کانون ایرانیان مقیم کانکتیکات آمریکا
همکاری در تاسیس انجمن دانشگاه صنعتی شریف (SUTA)

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

۳۸ سال اقامت در آمریکا داشته ام و به کشورهای مختلف اروپا، آمریکای جنوبی و کانادا سفر کرده ام.
علاقمند به موسیقی، رقص و یوگا هستم.

متاهل هستم و سه فرزند دارم. سپنتا لیسانس اقتصاد از کالج بوستن و علاقمند به فیلم سازی و کارگردانی، آریان ۶ ساله و سارا ۳ ساله است.

پیام ویژه

چنانچه فرضاً به دوران دانشجویی باز می‌گشتم سعی می‌کردم در امور اجتماعی و سیاسی کشورم بیشتر تاثیر گذار باشم.





غلامحسین نیک رفتار

متولد ۱۳۲۸ تهران

ساکن تهران

nikraftar.g@gmail.com

تحصیلات

فوق لیسانس انرژی اتمی از آژانس بین المللی انرژی اتمی در روسیه و آلمان

لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۹

دیپلم ریاضی از دبیرستان آذر تهران ۱۳۴۷

خانواده

متاهل و دارای دو فرزند دختر هستم که سعیده لیسانس و فوق لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف و حمیده لیسانس مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف است.



مشخصات دوره سومی های فیزیک فاقد ارتباط قطعی با انجمن



منصور حاجی عظیم

متولد ۱۳۲۹ تهران

بازنشسته سازمان انرژی اتمی ایران

تحصیلات

لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱



سارا مصدق رشتی

متولد ۱۳۲۹ مشهد

ساکن انگلستان

تحصیلات

لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲



فصل نهم
مشخصات درگذشتگان
دانش آموختگان دوره سوم



(زنده یاد) فرشته ابراهیمی

متولد ۱۳۲۹ تهران

درگذشت در تاریخ ۹۰/۱۱/۸ در ایالت فلوریدای آمریکا به علت بیماری سرطان

تحصیلات

دکتری مهندسی و علم مواد از ۱۹۸۴ Colorado School of Mines

فوق لیسانس مهندسی و علم مواد از دانشگاه Surrey انگلستان ۱۹۷۹

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از تهران در سال ۱۳۴۷ و شاگرد اول کنکور دوره سوم در دانشگاه صنعتی شریف

سوابق شغلی و مدیریتی

معاون دانشکده مهندسی و علم مواد دانشگاه فلوریدا از سال ۲۰۱۰ تا ۲۰۱۱

استاد دانشکده مهندسی و علم مواد دانشگاه فلوریدا از ۲۰۰۱ تا ۲۰۱۰

استادیار/ دانشیار دانشکده مهندسی و علم مواد دانشگاه فلوریدا از ۱۹۸۴ تا ۲۰۰۱

اشتغال در اداره ملی استاندارد آمریکا همزمان با تحصیل دوره دکتری در دانشگاه کلرادو از ۱۹۷۹ تا ۱۹۸۴

فعالیت های حرفه ای

دکتر ابراهیمی از افراد پیشقدم در تحقیقات ذرات نانو تکنولوژی است و مقالاتی در مجلات حرفه ای پیشرو به چاپ رسانده است. او در بسیاری کنفرانس های معتبر در آمریکا سخنرانی داشته است. او اولین زنی است که از دانشکده معدن دانشگاه کلرادو مدرک دکتری گرفته است. هنگامی که او در دانشکده مهندسی فلوریدا مشغول به کار شد او یکی از سه زن از ۲۵۰ استاد این دانشگاه بود. او مربی و راهنمای بسیاری از دانشجویان خصوصاً زنان و اقلیت ها بود تا آنان بتوانند از توان بالقوه خود حداکثر بهره برداری را بکنند.

زنده یاد ابراهیمی از استادان مورد علاقه دانشجویان بود و علیرغم دقت بالا و دیسپلین شدید در کار، یکی از با نفوذترین استادان در میان دانشجویان بود. او چندین جایزه سرآمدی به خاطر تدریس در دانشگاه دریافت کرده است که برخی از آنها به انتخاب دانشجویانش بوده است. در صنعت برای جذب نیرو به توصیه های او برای دانشجویانش توجه ویژه مبذول می کردند.

علاقی و خانواده

او به مسافرت و گردش، شنیدن موسیقی زنده و آشپزی علاقمند بود.

همسر او Stephen Schachter در آمریکا ساکن است و از او یک دختر تنی

به نام سارا ضیا و سه فرزند ناتنی بجا مانده است.





(زنده یاد) علی اژنیان

متولد ۱۳۲۸ اصفهان

درگذشت در تاریخ ۸۹/۱۰/۲ در تهران به علت عارضه قلبی

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان مروی تهران ۱۳۴۷

سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت مدیره و رئیس امور پژوهش شرکت گاز اصفهان از ۱۳۸۳ تا ۱۳۸۴

رئیس برق منطقه ای گیلان از ۱۳۷۹ تا ۱۳۸۳

عضو هیئت مدیره برق مجتمع آلومینیوم المهدی از ۱۳۷۰ تا ۱۳۷۹

رئیس هیئت مدیره و مدیر عامل برق منطقه ای هرمزگان از ۱۳۶۴ تا ۱۳۷۰

پایه گذار و مدیر برق منطقه ای سیستان و بلوچستان

اشتغال در جهاد سازندگی سیستان و بلوچستان

طراح برق کارخانجات شیر پاستوریزه در بخش خصوصی از ۱۳۵۵ تا ۱۳۵۸

کارشناس طراحی برق مجموعه های نظامی در مهندسین مشاور آرمیتی از ۱۳۵۴ تا ۱۳۵۵

کارشناس طراحی برق پالایشگاه تبریز در مهندسی مشاور ادیبی هریس از ۱۳۵۳ تا ۱۳۵۴

دوره خدمت نظام وظیفه در تهران و بیرجند از ۱۳۵۱ تا ۱۳۵۳

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به کشورهای ژاپن، سوئد، آلمان و سوئیس سفر کاری داشته اند.

علاقمند به ورزش کوهنوردی، اسکی و اسکی روی آب بودند.

همسر ایشان ساکن تهران و دو فرزند دختر و پسر از ایشان بجا مانده است که دختر ایشان دانشجوی

مهندسی کامپیوتر سال سوم دانشگاه شهید بهشتی و پسر ایشان دانشجوی سال اول دانشگاه آزاد واحد شمال

هستند.





زننده یاد) فریدون اویار حسینی

متولد ۱۳۲۹ تهران

درگذشت حدود سال ۱۳۷۰

تحصیلات

لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۴



زننده یاد) محمد رضا برادران دیلمقانی

متولد ۱۳۲۸ تبریز

درگذشت در ۲۰ خرداد ۱۳۸۸ به علت تصادف با موتورسیکلت در جریان

تظاهرات انتخابات در سال ۱۳۸۸

تحصیلات

لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۶

سابقه شغلی

در سازمان هواشناسی در تهران و تبریز شاغل بودند.

خانواده

از ایشان یک فرزند دختر به نام حنانه بجا مانده است



(شهید) حسینقلی پرورش

متولد ۱۳۲۹ رودسر

در تاریخ ۲۲ دی ۱۳۵۵ در پی درگیری با ساواک به شهادت رسیدند.

تحصیلات

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱



(زنده یاد) جواد حقیقی خوشخو

متولد ۱۳۲۶ تهران

درگذشت در ۲۸ فروردین ۱۳۸۵ در تهران به علت بیماری

تحصیلات و شایستگی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

لیسانس ناتمام ریاضی از دانشگاه تهران

دیپلم ریاضی از دبیرستان مروی تهران ۱۳۴۵

مسلط به زبان های آلمانی، انگلیسی و ایتالیایی

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر واحد مهندسی طراحی سیالات در شرکت ایریتک از ۱۳۷۶ تا ۱۳۸۵

مدیر دفتر بازرسی فنی تجهیزات در شرکت ایریتک مستقر در دوسلدروف آلمان از ۱۳۷۲ تا ۱۳۷۶

مدیر واحد بازرسی فنی در شرکت ایریتک تهران از ۱۳۶۵ تا ۱۳۷۳

کارشناس بازرسی فنی تجهیزات شرکت ایریتک مستقر در ایتالیا از ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۵

کارشناس طراح سیستم های سیالاتی در شرکت ایریتک تهران از ۱۳۵۴ تا ۱۳۶۱

کارشناس طراح در شرکت تاسیساتی کولاک ایرمک در تهران از ۱۳۵۴ تا ۱۳۵۶

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

سفرهای متعددی به کشورهای اروپایی برای ماموریت های بازرسی تجهیزات و مذاکرات قراردادی داشته اند.

علاقمند به موسیقی سنتی ایرانی و ورزش های کوهنوردی، فوتبال، تنیس و شنا بودند.

همسر ایشان خانه دار، فرزند پسر ایشان مهندس عمران و دختر ایشان یاسمن حقیقی خوشخو فارغ التحصیل

علوم کامپیوتر از دانشگاه صنعتی شریف است.





(زنده یاد) محمد ابراهیم خطیبی

متولد ۱۳۲۸ سمنان

درگذشت در تاریخ ۹۰/۰۱/۱۰ در تهران به علت بیماری

تحصیلات و شایستگی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲

دوره کوتاه مدیریت کیفیت ایزو ۹۰۰۱ در مهندسين مشاور انرژی ۱۳۸۳

طراح تاسیسات مکانیکی ساختمان ها

سوابق شغلی و مدیریتی

معاون فنی و سرپرست گروه مکانیکال در شرکت مهندسين مشاور انرژی در تهران از ۱۳۶۲ تا ۱۳۹۰

چند دوره عضو، نایب رئیس و رئیس هیئت مدیره شرکت مهندسين مشاور انرژی در تهران

مهندس طراح در مهندسين مشاور سازه از ۱۳۵۳ تا ۱۳۵۶

چکیده تجارب

طراحی بیمارستان ۶۰۰ تختوابی آموزشی سنندج و ساختمان های اداری و مسکونی بلند مرتبه در تهران در زمان اشتغال در مهندسين مشاور سازه

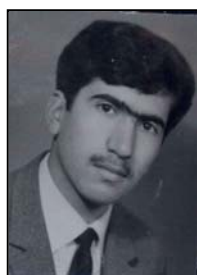
طراح و مسئول پروژه ساختمان های مختلفی چون: سازمان حج و زیارت در تهران، بیمارستان ۴۰۰ تختوابی ماهشهر، بیمارستان خزانه، بیمارستان ۳۰۰ تختوابی آموزشی کاشان، بیمارستان ۳۰۰ تختوابی آموزشی یزد، ساختمان دیوان محاسبات کشور در تهران، اقامتگاه اجلاس سران کشورهای اسلامی در تهران، کارخانه داروسازی زکریای رازی تبریز، مرکز فرهنگی و هنری IMAX و ساختمان مجلس خبرگان رهبری در قم در مدت ۲۸ سال اشتغال در مهندسين مشاور انرژی

سفرهای خارجی، علایق، خانواده

به کشورهای استرالیا، ژاپن، آلمان و امارات متحده عربی سفر داشته اند.

علاقمند به فعالیت های علمی، ورزشی و اجتماعی بوده اند.

متاهل بودند و سه دختر ایشان به نام های نیوشا، پانیدا و آندیا هریک داری تحصیلات لیسانس و فوق لیسانس در استرالیا هستند.





(زنده یاد) حبیب خلیفه سلطانی

متولد ۱۳۲۸ اصفهان

درگذشت در دهه ۱۳۶۰ در اثر حادثه رانندگی

تحصیلات

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱



(زنده یاد) زهرا ذوالفقاری

متولد ۱۳۲۸ کازرون

درگذشت در سال ۱۳۷۷ در تهران پس از یک دوره بیماری

تحصیلات

لیسانس شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۴



(زنده یاد) بیژن زند

متولد ۱۳۲۷ تهران

درگذشت در مهرماه ۱۳۸۰ در

رفسنجان

تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از

دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱



(زنده یاد) عباس زندی فر

متولد ۱۳۲۸ اصفهان

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱





(شهید) حمید رضا سید شبیری

متولد ۱۳۲۹ مشهد

در بمباران قطار هفت تپه در فروردین ماه ۱۳۶۵ در زمان جنگ ایران و عراق به شهادت رسیدند.

ایمیل فرزند ایشان یارا سید شبیری shobeiri@yar-man.com

تحصیلات و شایستگی ها

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان ابن یمین مشهد ۱۳۴۷

دوره آموزشی آلاینده های هوا و پساب های صنعتی در جنوا ایتالیا به مدت ۷ ماه ۱۳۵۴

تسلط کامل به زبان های انگلیسی و ایتالیایی

متخصص صنایع ذوب آهن و صنایع سنگین

سوابق شغلی و مدیریتی

عضو هیئت موسس و مدیر عامل شرکت مهندسین مشاور فولاد در تهران از ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۵

رئیس دپارتمان مکانیک سیالات در شرکت بین المللی مهندسی ایران (ایریتك) از ۱۳۵۴ تا ۱۳۶۰

چکیده تجارب

مدیریت پروژه صنایع فولاد اهواز به مدت ۵ سال

مدیریت پروژه طراحی و احداث شهرک های صنعتی، کارخانجات تخصصی و صنعتی به مدت ۵ سال

علاقه، خانواده

علاقمند به شرکت در سمینارها و میزگردهای علمی - صنعتی و ارتباطات عمومی بودند.

متاهل بودند و دو فرزند پسر از ایشان بجا مانده است. یارا مهندس مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف و پویا

مهندس برق از دانشگاه صنعتی شریف است.





(زنده یاد) داراب شاملو گرجائی

متولد ۱۳۲۸ ملایر

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۶



انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف





(زنده یاد) مجید شریف

متولد ۱۳۲۹ تهران

در جریان قتل های زنجیره ای به تاریخ ۷۷/۸/۲۸ در تهران به قتل رسید.

www.majidsharif.com

تحصیلات و شایستگی ها

دکتری جامعه شناسی سیاسی از Ecole Superior فرانسه ۱۳۷۴

دکتری ناتمام فیزیک در دانشگاه کالیفرنیا در لس آنجلس UCL از ۱۳۵۲ تا ۱۳۵۷

لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان هدف شماره ۳ تهران ۱۳۴۷ و کسب رتبه نخست در کنکور ریاضی کشور

مسلط به زبان های انگلیسی و فرانسه و آشنایی به زبان های آلمانی، عربی و روسی

سوابق شغلی

عضو هیئت علمی دانشگاه بوعلی سینا در همدان از ۱۳۵۸ تا ۱۳۶۲

تالیفات و ترجمه

تالیف کتابهای زیر:

۱- اسلام راستین تولدی دیگر

۲- اسلام منهای دموکراسی

۳- از خود بیگانگی فرهنگی

۴- مثل مردمک چشم خویش

۵- بازاندیشی ضروری در مبارزه سیاسی

۶- طرح نهادهای دموکراتیک

ترجمه کتابهای زیر:

۱- پیامبر، نوشته جبران خلیل حبران

۲- ایدئولوژی ها، کشمکش ها و قدرت، نوشته پیر انسار

۳- تاریخ یک ارتداد، اسطوره های بنیانگذار سیاست اسرائیل، نوشته روژه گارودی موسسه فرهنگی رسا، ۱۳۵۷

۴- تاریخ یهود، مذهب یهود، نوشته اسرائیل شاهاک، چاپ پخش، ۱۳۷۶

۵- زن شورشی - زندگی و مرگ رُزا لوکزامبورگ، نوشته ماکس گالو، موسسه فرهنگی رسا، ۱۳۷۷

۶- اراده معطوف به قدرت، نوشته فریدریش نیچه، انتشارات جامی، ۱۳۷۷

۷- فلسفه در عصر تراژیک یونانیان، نوشته فریدریش نیچه، انتشارات جامی، ۱۳۷۸

۸- مقاله ای از ژاک دریدا از کتاب مذهب، (چاپ نشده)

۹- سپیده دمان، اثر فریدریش نیچه (ترجمه ناتمام)

مشارکت در تدوین و تنظیم ۲۸ جلد کتاب دکتر علی شریعتی از طریق عضویت در

دفتر تدوین و تنظیم مجموعه آثار دکتر علی شریعتی





(زنده یاد) شاهرخ شیلی

متولد ۱۳۲۹ تهران

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱



(زنده یاد) سپهرداد طاهری تفرشی

متولد ۱۳۲۷ تهران

درگذشت حدود سال ۱۳۸۵ در تهران به علت سکت قلبی

تحصیلات

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲



(زنده یاد) سید حبیب اله عبادی

متولد ۱۳۲۷ کرج

درگذشت در اصفهان به علت بیماری اعصاب و روان در دهه ۱۳۶۰

تحصیلات

دکتری مهندسی و علم مواد گرایش کانه آرایی از دانشگاه استنفورد

فوق لیسانس مهندسی و علم مواد از دانشگاه استنفورد

لیسانس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

سوابق شغلی

عضو هیئت علمی دانشگاه صنعتی اصفهان از ۱۳۵۸



(زنده یاد) حسین فاریابی دوست

متولد ۱۳۲۶ بندرانزلی

درگذشت به علت سانحه رانندگی

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱





(زنده یاد) اردشیر قبادی بیگوند

متولد ۱۳۲۷ کرمانشاه

در بمباران قطار هفت تپه در ۲۴ اردیبهشت ۱۳۶۵ به شهادت رسیدند.

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

سابقه شغلی

از موسسین مهندسین مشاور فولاد



(زنده یاد) محمد ابراهیم قزوینی

متولد ۱۳۲۷ سمنان

تحصیلات

لیسانس ریاضی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱



(زنده یاد) محمد رسول گودرز دشتی

متولد ۱۳۲۵ نهاوند

درگذشت حدود سال ۱۳۵۸ به علت تصادف رانندگی

تحصیلات

لیسانس ریاضی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲



(زنده یاد) مسعود مرتضوی

متولد ۱۳۲۹ ملایر

درگذشت در یکم آبان ۱۳۸۶ در تهران به علت بیماری آسم

تحصیلات

فوق لیسانس مهندسی سیستم و مدیریت پروژه از انیستیتو تکنولوژی فلوریدا در آمریکا ۱۹۷۶ و اکتساب رتبه ممتاز
لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱
تسلط به زبان های انگلیسی و فرانسه
دوره آموزشی ابزارهای اندازه گیری امواج ماکرووی در شرکت HP در کالیفرنیا آمریکا ۱۹۷۸

سوابق شغلی و مدیریتی

جانشین مدیر پروژه در شرکت نورود برای پروژه فازهای ۶، ۷ و ۸ پارس جنوبی در عسلویه از ۱۳۸۳ تا ۱۳۸۴
مجری پروژه های انتقال برق در شرکت ایران پاتسل از ۱۳۷۸ تا ۱۳۸۲
مدیر حمل و نقل و تعمیرات ماشین آلات/ مدیر بخش کارگاه دکورسازی و تولید/ جانشین مدیر فنی/ مدیر ساخت کارخانه سیما چوب/ مهندس مشاور در واحد مهندسی سازمان صدا و سیما جمهوری اسلامی ایران از ۱۳۵۱ تا ۱۳۷۶
سرپرست واحد برنامه ریزی و بودجه سازمان رادیو تلویزیون ملی ایران از ۱۳۵۱ تا ۱۳۵۸

خانواده

همسر ایشان ساکن تهران هستند و از ایشان ۳ فرزند پسر بجا مانده است.





زنده یاد) محسن(بهرام) ملک احمدی

متولد ۱۳۲۹ تهران

درگذشت در تاریخ ۱۳۸۶/۵/۱۳ تهران

تحصیلات

لیسانس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

دیپلم ریاضی از دبیرستان حکیم سنایی اصفهان ۱۳۴۷

سوابق شغلی و مدیریتی

پیمانکاری نصب ماشین آلات پروژه پتروشیمی شهید تندگویان و رئیس کارگاه PET2 در شرکت توسعه

شبکه های صنعتی ایران IINB از ۱۳۸۳ تا ۱۳۸۶

معاون کارگاه ساخت اسپول و سازه های فلزی پتروشیمی تندگویان ماهشهر در شرکت فراگیر OIEC از

۱۳۷۹ تا ۱۳۸۱

مسئول نصب تجهیزات سالن خط رنگ در کارخانه پارس خودرو در شرکت تکنیکان تهران از ۱۳۷۸ تا ۱۳۷۹

مدیر عامل شرکت مهندسی مشاور پارس فرمان فعال در زمینه اجرای پروژه های ساخت ماشین آلات خط

تولید از ۱۳۶۹ تا ۱۳۷۴

معاون تعمیرات و نوسازی کارخانه/ مدیر تولید خط تولید لوله/ مدیر تولید کارخانه/ و رئیس کارخانه ایرانیت

اصفهان از ۱۳۵۳ تا ۱۳۵۹

خانواده

از ایشان دو فرزند به نامهای آرش و آرمین بجا مانده است. آرش لیسانس مهندسی برق از دانشگاه واشینگتن

و فوق لیسانس کامپیوتر از دانشگاه کالیفرنیا در لس آنجلس UCLA و آرمین مهندس عمران از دانشگاه

ایالتی کالیفرنیا در لانگ بیچ CSULB است.





(زنده یاد) محمد طاهر مهترین

متولد ۱۳۳۹ تهران

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۲



(زنده یاد) علی مومن

متولد ۱۳۲۷ تهران

درگذشت در آمریکا به علت بیماری حدود ۱۳۸۹

تحصیلات و شایستگی ها

دکتری مهندسی شیمی از دانشگاه Aston در انگلستان

لیسانس مهندسی شیمی از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱

سوابق شغلی و مدیریتی

اشتغال آزاد در آمریکا



(زنده یاد) سیدعلی میربد

متولد ۱۳۳۹ شهرضا

تحصیلات

لیسانس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱





(زنده یاد) غلامرضا میرزاخانی

متولد ۱۳۲۸ تهران

درگذشت در ۲۸ اسفند ۱۳۸۸ در استرالیا به علت سرطان کبد

تحصیلات

فوق لیسانس مهندسی سیستم از دانشگاه کیس وسترن ایالت اوهایو
در آمریکا ۱۳۵۶

لیسانس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۱
دیپلم ریاضی از دبیرستان فیروز بهرام تهران ۱۳۴۷

سوابق شغلی

مدیر بخش سیستم ها در شرکت P&O از ۲۰۰۵ تا زمان درگذشت
اشتغال در شرکت دارویی ولکام در استرالیا از ۲۰۰۰ تا ۲۰۰۵
مسئول بخش نرم افزار شرکت سیمان سازی در استرالیا
تحلیل گر سیستم در شرکت مشاوره کامپیوتر در سیدنی استرالیا
مسئول کامپیوتر در شرکت طالقانی دفتری در تهران از ۱۳۵۷ تا ۱۳۶۲

خانواده

در سال ۱۳۵۷ در تهران ازدواج کرده اند و در سال ۱۳۶۳ استرالیا مهاجرت کردند. همسر ایشان مربی مدرسه هستند و یک فرزند دختر و دو فرزند پسر از ایشان بجا مانده که در استرالیا ساکن هستند. یک دختر فارغ التحصیل دکتری روانشناسی از دانشگاه مک کواری، یک پسر فارغ التحصیل حسابداری و بازرگانی از دانشگاه سیدنی و سومین فرزند دانشجوی رشته کامپیوتر از دانشگاه یو تی اس است.





(زنده یاد) حسن هفت برادران

متولد ۱۳۲۸ اصفهان

درگذشت در ۹۱/۲/۵ در شهر سان دیگو - کالیفرنیا - آمریکا در اثر اقدام به خودکشی

تحصیلات

فوق دکتری در رشته life cycle analysis از دانشگاه Vanderbilt در

ایالت تنسی آمریکا

دکتری مدیریت تکنولوژی از دانشگاه Vanderbilt در ایالت تنسی آمریکا

فوق لیسانس مهندسی ساخت و تولید از دانشگاه کالیفرنیا جنوبی در آمریکا

لیسانس فیزیک از دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۵۵

سوابق شغلی و مدیریتی

مدیر اجرایی بازاریابی و فروش San Diego Cosmetic Laser Clinic در کالیفرنیا آمریکا

مشاور Classics 4 Kids در سان دیگو کالیفرنیا در آمریکا

عضو هیئت علمی دانشگاه Vanderbilt در ایالت تنسی آمریکا



نمایه دانش آموختگان دوره سوم

دانشکده مهندسی برق

۵۷	ترایان اصفهانی، محمداسماعیل	۳۳	آرش فر، اسماعیل
۵۸	تعالیمی، علیمحمد	۳۴	آریا، کیوان
۱۳۳	تفضلی، محمدابراهیم	۳۵	آشوری، محمدرضا
۱۳۳	توکل، مصطفی	۳۶	آقارخ میرآبادی، حبیب الله
۶۰	توکلی، حسین	۳۷	ابکاء خواجوئی، محمد
۶۲	ثقفی، مهدی	۴۱۶	اژئیان، علی
۶۳	جعفریه، محمود	۱۳۲	اسکمائی، مهدی
۶۴	چوپان، علی اکبر	۳۸	اشکیانی، علی اصغر
۶۵	حاجی قاسمی، بهروز	۴۰	افشار، سیروس
۶۷	حسینی، سیدمحمد	۴۱	افغانی خراسکانی، بهرام
۶۸	حمزه لوی، احمد	۴۲	امامی نیا، اصغر
۱۳۳	حیدری، سیدعیسی	۴۴	امیری دوان، منصور
۶۹	خدوی، کامران	۴۶	امیری مقدم، محمود
۷۰	خرم آبادی، هایده	۴۷	امین نیا، امان الله
۱۳۴	خوجندپور، عباس	۴۸	اولی، ربیع
۷۱	دانش پناه، حسینعلی	۱۳۲	ایزدپرست، محمد
۷۲	دبیریان، عنایت اله	۴۹	بهزاد، محمد
۱۳۴	دهقان چالشتی، مهرداد	۵۱	بهنیا، بهزاد
۷۳	دیانت، سهیل	۱۳۲	پزشک، فریدون
۷۴	ذبیحی، لطف اله	۵۳	پزشکی، علی اکبر
۱۳۴	ذریمانی، ملیحه	۵۵	پیراهش، میرحمید
۷۵	ربیعی، رضا	۵۶	پیرو رضوی، محمدکاظم



دانشکده مهندسی برق

۹۳	شیخ عطار، حسین	۷۶	رحیمی خامنه، سعید
۹۵	شیخ هرندی، خسرو	۷۷	رضوی، هرمز
۴۲۴	شیلی، شاهرخ	۷۹	رف رف، ابراهیم
۱۳۶	صالح، ژوزف	۱۳۵	رهنمون، مرتضی
۹۶	صدر بزاز، قاسم	۱۳۵	زحمتکش، رحمت اله
۹۷	صدیق، انوشفر	۴۲۰	زندى فر، عباس
۱۳۷	طاهری انارکی، مجید	۸۱	ژاله دوست ثانی، جواد
۹۸	طاهری نجف آبادی، مصطفی	۸۲	سازگار، نفیسه
۹۹	عابدی نژاد، محمدمهدی	۸۳	ساوجی، محمدحسن
۱۰۰	عقیلی، هوتن	۱۳۵	سلطان آبادی، محمدابراهیم
۱۰۱	علوی، سیدمحمدحسین	۸۴	سیف نشری، سعید
۱۳۷	علیجانی، غلامحسن	۴۲۲	شاملو گرجائی، داراب
۴۲۴	فاریابی دوست، حسین	۸۵	شجاعی باغینی، حمید
۱۰۲	فراهانی راد، محمدرضا	۸۷	شریفی، عباس
۱۰۳	فرح بخش عراقی، عذری	۸۹	شفی خانی، حسن
۱۳۷	فرخ توانا، پری سیما	۱۳۶	شفیعی، فرهاد
۱۳۸	فرزین، محمدحسن	۹۰	شمعونیان، ایرج
۱۳۸	فرشید، حسین	۹۱	شهریاری، پرویز
۱۰۴	فروهر، سیامک	۹۲	شهیری طبرستانی، علی
۱۰۵	فرهنگ مهر، مهراڻ	۱۳۶	شیبانی عمله، کاوس



دانشکده مهندسی برق

۴۲۶	مرتضوی، مسعود	۱۳۸	فلاح زنجان بر، محمدحسن
۱۱۹	مرعشی، سیدمحمدرضا	۴۲۵	قبادی بیگونند، اردشیر
۱۲۰	مسجدی، کامران	۱۳۹	قراپتیان، هایتوک
۱۲۱	مظاهری اسدی، اکبر	۱۳۹	قهرمانی، کامبیز
۱۲۲	معمار نهاوندی، محمدصادق	۱۰۶	کاظمی، عبدالحمید
۱۲۳	معمارزاده، احمد	۱۰۷	کبیر، علی اصغر
۱۲۴	ملبوس زاده اصفهانی، شیدرخ	۱۰۹	کریمی، علیرضا
۱۲۵	ملکومیان، واهه	۱۳۹	کشاوری، عباس
۱۲۶	مندکاریان، جهانگیر	۱۱۰	کمیلی، محمدهادی
۱۲۷	منشادی، فرزین	۱۱۱	کیامنش، انوشیروان
۱۲۸	مهتافر، فرزاد	۱۱۲	گبایان، ژوزف
۴۲۸	مهرین، محمدطاهر	۱۱۳	گشتاسبی گوهرریزی، منوچهر
۱۴۰	میرباقری، مصطفی	۱۱۴	لشکری، خسرو
۴۲۸	میربد، سیدعلی	۱۱۶	مادرشاهی، محمدجواد
۱۲۹	میرزامحمدی، احمد	۱۱۷	ماشینیچی، احمد
۱۳۱	هاشمی نژادساینجی، سیدجلال	۱۴۰	متین، محمدتقی
۱۴۰	وجدانی، خسرو	۱۱۸	محتاطی، حسن

دانشکده مهندسی مکانیک

۱۴۷	اصلانی، غلامرضا	۱۴۳	آقائی سودانی، محمدرضا
۱۴۹	افشار ارومیه، کورس	۱۴۴	احمدی کرویق، حسن
۲۴۷	اوانس، واهیک	۱۴۵	اخوان فاطمی، سیدمحمدافا



دانشکده مهندسی مکانیک

۱۷۳	دولت نیا، پرویز	۱۵۰	بازاری، ذبیح اله
۱۷۴	ذریت خواه، سیداسماعیل	۱۵۱	بلورانی، محمدرضا
۱۷۵	ذوعلم، محمد	۱۵۴	بیژن فر، محمد
۲۴۸	راشدی، محمدرضا	۱۵۶	پروین، عبدالرضا
۲۴۸	رستایان، مصطفی	۱۵۸	پورناظری، بهرام
۱۷۸	رستمیان ملک آذری، روبین	۱۵۹	تسلیم، محمداسماعیل
۱۷۹	رضائی، اسماعیل	۱۶۱	توسلی، مهدی
۱۸۱	رضوی، سیدعباس	۱۶۲	جاویدانی اصفهانی، حسینعلی
۱۸۳	رهنمای لاکمه سری، نادر	۲۴۷	جفرودی، حمید
۴۲۰	زند، بیژن	۱۶۳	جناب، فریبرز
۱۸۴	سجادی، میرهاشم	۱۶۴	حسین زاده داداش، احمد
۲۴۹	سرکیس، دیوید	۱۶۵	حسینی نیا، سیداحمد
۱۸۷	سلطان زاده، علی	۴۱۸	حقیقی خوشخو، جواد
۱۸۸	سلطانیان، محمدمهدی	۱۶۶	حکیم پور، مهدی
۴۲۱	سیدشیری، حمیدرضا	۱۶۸	حمزه لوئیا، علی رضا
۱۸۹	شبابی، محمود	۱۷۰	خسروی، مجید
۲۴۹	شیخ الاسلامی، علی	۴۱۹	خطیبی، محمدابراهیم
۱۹۰	صادقی، محمد	۱۷۱	خلیلی ارومیه، چنگیز
۱۹۱	طاهری شهرآئینی، محمدرضا	۱۷۲	دارو ور، منوچهر
۱۹۲	طیب، محمدتقی	۲۴۷	دانا، سیدسعید
۲۴۹	غفاری، انوشیروان	۲۴۸	دبیری فرد، محمدرضا



دانشکده مهندسی مکانیک

۲۲۲	موسوی شهرکی، سیدابوالقاسم	۱۹۳	فریدنی، سیدمحمد
۲۲۳	موسوی غروی، سیدغلامرضا	۱۹۴	قبادی، فریدون
۲۲۴	مهرابی، فرهاد	۱۹۶	قناعت، یوسف
۲۲۵	مهرانی، حسین	۱۹۷	کردگاری، اکبر
۲۲۷	میرمحمدصادق، سیدعلیرضا	۱۹۸	کسائی کوپائی، محمدرضا
۲۲۹	میرهادی زاده، میرسعید	۱۹۹	کیاست دولت آبادی، شهریار
۲۳۱	ناصری، فرامرز	۲۰۰	کیوان لاریجانی، شادان
۲۳۲	ناعیم، داوید	۲۰۲	لثالی، علی رضا
۲۳۳	ناهید، حسن	۲۰۳	لطیف، بهمن
۲۳۴	نباتچیان، علی	۲۰۴	محسنی، فرخ
۲۳۵	نجفی قدسی، محمدحسن	۲۰۵	مدرسی وامقی، افا سیدیچی
۲۳۶	نخعی کمال آبادی، محمدجواد	۲۰۷	مرتضوی راوری، سیدعماد
۲۳۷	نظری فردوی، داود	۲۰۸	مصوری، علی اصغر
۲۳۸	نعمتی، حسن	۲۱۰	معتدم، محمدباقر
۲۴۰	نونهال، علی	۲۱۲	معینی واسکسی، علی رضا
۲۴۴	هندی، سیدعلی رضا	۲۱۴	مقدس، کامران
۲۴۱	واعظیان، عبدالحسین	۲۱۵	مقدم، اسماعیل
۲۴۳	وزیری فرد، عباس	۲۱۶	مکرم، علی اکبر
۲۴۵	یزدان پناه، نادر	۲۱۸	مکی، مرتضی
۲۴۶	یعقوبی، شمس الدین	۲۱۹	ملایری، مصطفی
		۴۲۷	ملک احمدی، محسن





دانشکده مهندسی متالورژی

۴۲۴	عبادی، سیدحبیب اله	۴۱۵	ابراهیمی، فرشته
۲۷۰	غفاری پور، مرتضی	۲۵۳	اجلالی، عبدالمهدی
۲۷۱	فرامند پاد، مصطفی	۲۵۵	پرویزی، آذردخت
۲۷۲	فریور، عبدالنبی	۲۵۶	تقی زاده، محمدحسن
۲۷۳	قازیاری، هرمز	۲۸۶	چیت ساززاده، علی رضا
۲۷۴	کاسپاری مارقوسیان، واهاک	۲۵۸	حجت، یحیی
۲۷۵	کوششی، ابراهیم	۲۶۰	حسنلو، نصرت اله
۲۷۶	گلکارسیستانی، سهیل	۲۶۱	خاوریان، داود
۲۷۷	محمدزاده فدائی پور، غفار	۲۶۲	خطیبی، شهرام
۲۷۸	محمدی خنامان، اصغر	۴۲۰	خلیفه سلطانی، حبیب
۲۸۰	مصحفی، یحیی	۲۶۳	درودیان، مسعود
۲۸۱	نژاد ستاری، مصطفی	۳۶۴	راشدی، محمدابراهیم
۲۸۲	نظیری، حمید	۲۶۵	رضائیان، عزیزالله
۲۸۳	نوائی، فرهاد	۲۶۶	رواندوست، مسعود
۲۸۴	یزدانی راد، رحیم	۲۶۸	زندنیا، علی
۲۸۵	یوزباشی زاده، حسین	۲۶۹	طالبیان، ایرج

دانشکده مهندسی شیمی

۲۹۴	باقری مدینه، مرتضی	۲۸۹	آذرمیر شتربانی، سیاوش
۴۱۷	پرورش، حسینقلی	۲۹۰	آزاده، مهرداد
۲۹۵	ترابخانی مونقی، یدالله	۲۹۱	ابراهیمی نصرآبادی، محمد
۲۹۷	تفلیسی، نادر	۲۹۲	بابائی حبیب آباد، حجت اله

دانشکده مهندسی شیمی

۳۰۹	عفیف، سیدجلال	۲۹۸	توکلی منشادی، سیاوش
۳۱۱	غفرانیان، بهرام	۲۹۹	جزایری مقدس، سیدعبدالمجید
۳۱۸	منصوری، جهانشاه	۳۰۰	حدادی، کیومرث
۳۱۳	مهرآئین، مهربان	۳۰۱	حسینی، سیدمهدی
۴۲۸	مومن، علی	۳۰۲	دادوند، حسین
۳۱۴	نادری، اکبر	۳۰۴	دیلفانیان، سهیل
۳۱۵	نیشابوریان، امیرخسرو	۳۰۵	سکاکي، شهلا
۳۱۶	وحید، فرزاد	۳۰۶	سلماسیان، علی
۳۱۷	یزدی کلیمی، ابراهام	۳۰۷	سوادکوهیان، منیژه
		۳۰۸	عاملی، منوچهر

دانشکده مهندسی صنایع

۳۲۸	خاکسار، منصور	۳۲۱	ارشدی، مرتضی
۳۲۹	دولت نیا، نرگس	۳۲۲	اکبری، احمد
۳۳۰	رزاززاده، مصطفی	۳۵۳	برکتی موحد، محمود
۳۳۱	سید اصفهانی، میرمهدی	۳۵۳	بناپور، ناهید
۳۳۳	شایان، محمدابراهیم	۳۲۴	حسامی، فرهاد
۳۳۵	صادقی، علی	۳۲۵	حسین بر، رحمت اله
۳۳۷	صفاری، عمادالدین (مسعود)	۳۲۷	حضرتی، حمید



دانشکده مهندسی صنایع

۳۴۶	قطب، فاطمه	۳۳۸	صمیمی، کیوان
۳۴۷	گنجه ای، جمال	۳۳۹	صنم راد، سکینه
۳۴۹	مزیدی، عبدالعزیز	۴۲۲	طاهری تفرشی، سپهرداد
۳۵۰	مظاهری، کامبیز	۳۴۰	علیخانی، صادق
۴۲۹	میرزاخانی، غلامرضا	۳۴۲	فتحی، یحیی
۳۵۱	نقشینه، مسعود	۳۴۳	فرشادنیا، رضا
۳۵۲	هاشمیان، محسن	۳۵۳	فرقانیان آرانی، فرزانه
۳۵۳	وکیل، شهرام	۳۴۴	فیاض دستجردی، احمد

دانشکده ریاضی

۳۶۴	سعیدی، محمد	۳۷۳	آرام، بیژن
۳۷۳	شاهین فر، محمدرضا	۳۵۷	آقاموسی ترکمانی، ناصر
۳۷۳	شجاعی، فرخ	۳۵۸	اسکندر بیاتی، علی اصغر
۳۶۵	شفیعی موسوی، مرتضی	۳۵۹	حسین زاده، حسن
۳۷۴	ضیائی، محمود	۳۶۱	خبازیان اصفهانی، حسین
۳۷۴	طالبی ورنوسفادرانی، نورالله	۳۶۲	داداشی، حبیب اله
۳۷۴	عترت، تورج	۳۶۳	سراج، ژیلا



دانشکده ریاضی

۴۲۵	گودرز دشتی، محمدرسول	۳۶۷	عرشی، تیمور
۳۷۵	مزینی، مجید	۳۶۸	علیمددسلطانی، بختیار
۳۷۵	موتمن، رضا	۳۶۹	فراشندی، حسین
۳۷۱	نبوی، حمید	۴۲۵	قضوهی، محمدابراهیم
۳۷۲	نقابیان، عباس	۳۷۵	گرشاسب، لهراسب
۳۷۵	نوربخش، ماه مینو	۳۷۰	گلبابائی، محب الله

دانشکده شیمی

۴۲۰	ذوالفقاری، زهرا	۳۷۹	آریائی نژاد، رحمت اله
۳۸۸	راسخ، شهزاد مهدی	۳۸۰	باباحیدریان، حسین
۳۸۹	صراط جنتی، محمدرضا	۳۸۱	بابامیر، شکوه سادات
۳۹۰	عافیت طلب، فیروز	۳۸۳	بدری، محمود
۳۹۲	عالم زاده، ایران	۳۸۴	بهراری کیا، محمد
۳۹۳	علی اکبر، علی رضا	۳۸۶	ترابی، منصور
۳۹۴	کاویانی نژاد، منصوره	۳۸۷	جلالی مطهری، سیدعبادالله



دانشکده شیمی

۴۰۰	نوری، شاریس	۳۹۵	کریمی، سعید
۴۰۱	هادی پور لاکمه سری، ناصر	۳۹۶	مختاری فر، سیدرضا
۴۰۳	هاشمیان، سیدجمال الدین	۳۹۷	منشی زاده سمیعی، قاسم مسعود
۴۰۴	وصالی، ابوالقاسم	۳۹۸	نقره نیک بخت، جمشید

دانشکده فیزیک

۴۲۳	شریف، مجید	۴۱۷	اویارحسینی، فریدون
۴۰۹	محسنی، علی اکبر	۴۱۷	برادران دیلمقانی، محمدرضا
۴۱۱	مصدق رشتی، سارا	۴۰۷	بقائی، حسین
۴۱۰	نیک رفتار، غلامحسین	۴۰۸	پورسپنج، علی اصغر
۴۳۰	هفت برادران، حسن	۴۱۱	حاجی عظیم، منصور

