

دانش آموختگان دوره نهم

دانتگاه صنعتی شیریف

جمع آوری و تدوین توسط کارکروه اطلاعات وکتاب

ساد برکزاری جشن چهلمین سال فاغ التحصیلان دانش آموخگان دوره نهم



سومین گردهمایی مقدماتی دوره نهم مورخ ۹۷/۰۳/۳۱



هفتمین گردهمایی مقدماتی دوره نهم-۱۷/۰۷/۱۷



نهمين گردهمايي فارغ التحصيلان شريف به ميزباني فارغ التحصيلان دوره نهم- ٧٠/١٠/٧٧





فهرست مطالب ۴ مقدمه ىىشگفتار ۶ اسامي حاميان حقوقي و حقيقي جشن ٩ آمار مقايسه اي وضيعت فارغالتحصيلان نه دوره دانشگاه ١٢ فرمت يو گرافي ۲۲ مشخصات فارغ التحصيلان دانشكده رياضي 28 مشخصات فارغ التحصيلان دانشكده مهندسي برق ۴. مشخصات فارغ التحصيلان دانشكده مهندسي سازه ٩٨ مشخصات فارغ التحصيلان دانشكده شيمي 101 مشخصات فارغ التحصيلان دانشكده مهندسي صنايع 194 مشخصات فارغ التحصيلان دانشكده فيزيك 77. مشخصات فارغ التحصيلان دانشكده مهندسي متالورژي ۲۳. مشخصات فارغ التحصيلان دانشكده مهندسي مكانيك 276 مشخصات فارغ التحصيلان دانشكده مهندسي شيمي 377 مشخصات شهدا دوره نهم ۳V۵











مقدمه

به نام آنکه هستی را فکرت آموخت

با سلام و احترام؛

دانشگاه صنعتی شریف با گذشت بیش از ۲ ۲ سال از فعالیتش حدود ۵۰ هزار نفر را در مقاطع مختلف تربیت کرده که قریب دو هزار نفر از آنان در جایگاه هیئت علمی دانشگاه های مختلف ایفای نقش مینمایند. با ورود اولین دوره فارغ التحصیلان به عرصه کار و فعالیت (در سال ۱۳٤۹)، کیفیت و آوازه و شهرت این دانشگاه احراز شد که در ادامه با انتخاب بهترین دانش آموزان و بهترین و دلسوزترین اساتید این خوشنامی نه تنها حفظ که روز بروز بر آن افزوده شده است.

در سند راهبردی دانشگاه آمده که میخواهد سرآمد در آموزش، سرآمد در پژوهش و دارای استقلال نسبی مالی و ... باشد. در تحقق این اهداف، جدای از همت حاکمیت و تـلاش مسئولین محترم، نقـش فـارغ التحصیـلان میتوانـد بسیار برجسته باشـد زیـرا در بسیاری از حـوزه هـای علمی و تحقیقاتی، فنـی و صنعتی، مدیریتی و اقتصادی، اجتماعی، سیاسی، فرهنگی، هنری و ورزشی حضور پررنگ دارنـد و در شرایطی که ایران عزیز مورد تحریم بیرحمانـه قرار گرفته، نمود این مشارکت ملموس تر خواهد بود.

انجمن ف ارغ التحصيلان شريف خوش بختانه موفق شده از سال ۱۳۸۹ هر ساله گردهمایی بزرگ ف ارغ التحصيلان را برگزار نمايد. اين گردهمایی گرچه به كليه ف ارغ التحصيلان تعلق دارد ولی در هر سال توسط كسانی كه ٤٠ سال قبل با اخذ مدرك در يكی از مقاطع تحصيلی ف ارغ التحصيل شده اند ميزبانی می شود كه امسال نوبت دوره نهمی ها است (ورودی ه ای سال ۱۳۵۳ كه در سال ۱۳۵۷ در آستانه انقلاب اسلامی ف ارغ التحصيل شده اند).

انجمن ف ارغ التحصیلان چهارمین دوره است که کنفرانس سالیانه را هم بر گزار می کند زیرا جامعه دچار ابرچالش هایی است که همگی آن ها را لمس می کنند نظیر بحران بی اخلاقی، بحران زیست محیطی، بحران آب، بحران صندوق های بازنشستگی، بحران ترافیک و ... طبیعی است که نظام حکمرانی با توان محدود









نمی تواند به نحو مطلوب از عهده این ها برآید. اینجاست که آگاهان، دانشگاهیان، دلسوختگان و اندیشمندان باید پا پیش بگذارند. انجمن فارغ التحصیلان شریف با درک این مسئولیت اجتماعی و با پشتوانه قوی و توانمندی فارغ التحصیلان این دانشگاه در صدد است که مسائل و معضلات مبتلابه جامعه را کارشناسانه تجزیه و تحلیل کرده و راه حل های مناسب و اجرائی را ارائه دهد تا بدینوسیله دِین خود را ادا کرده باشد، امید آنکه مقبول افتد.

خوبست بدانیم که این دانشگاه تاثیرگذارترین مرکز علمی در رشد و شکوفایی استعدادها و توسعه قابل تحسین کشور بوده است، لذا بر ماست که از این جایگاه رفیع در این برهه حساس از زمان صیانت کنیم تا همچون نگینی درخشان بر تارک علم و فناوری و مدیریت بدرخشد. وظیفه هر فارغ التحصیلی است که این مهم را دغدغه خود بداند و لازمهاش اینست که ابتدا خود را در شبکه فارغ التحصیلان شریف قرار دهد. از طریق شبکه سازی و با انسجام و ایثار و برقراری ارتباط تنگاتنگ میتوان انجمن فارغ التحصیلان و دانشگاه پرافتخار شریف را در نیل به اهداف عالیه یاری داد.

با زبانی قاصر از ریاست محترم دانشگاه، معاونین محترم و مدیران محترم ستادی دانشگاه، رئیس و اعضا محترم کارگروه ها ستاد دوره نهم و مدیریت محترم اجرایی انجمن و همکاران عزیز و نیز پیمانکار مجری صمیمانه تشکر می نمایم.

> دیماه ۱۳۹۷ محمود شیری دبیر کل انجمن (دانش آموخته دوره اول)







بازگشت به دانشگاه پس از ۴۰ سال

به نام دانشگاهی پر عظمت که در دوران ما، علیرغم تضادهای فکری و معرفتی و گروهی، همواره جایگاه دوستی، صداقت ، پاکی و رواداری بود. مکان مقدسی که نه بحکم حکومت و زمامداران زمان دچار انحطاط اخلاقی شد و نه به جور و جبر مقدس نمایان، دانشجونی ناچار به تظاهر به دینداری و دوگانگی در اندیشه و عمل. مکانی برای تضارب افکار و سیال شدن اندیشه ها در بطن جوانانی که هریک از سر زمینهای دور و نزدیک و به حکم توانائی های علمی و انتخاب خود و نه بر مدار سهم بندی هماندیشان حکومت ، به دانشگاه آریامهر وارد شدند که پذیرای همه

جوانان ایران زمین از ترکمن و لرو بلوچ، تا آذری و کرد و عرب و فارس بود. با اینکه دانشگاه صنعتی شریف از زمان تاسیس تاکنون همواره به عنوان دانشگاه برتر کشور در حوزه فنی و مهندسی شناخته شده است و هنوز هم انتخاب اول رتبه های برتر کنکور سراسری است، معهذا دوره نهم دانشگاه که با حذف متعدد ترم های تحصیلی، بازداشت، شکنجه و کشته شدن دانشجویان همدوره ای، آنچنان سخت و دشوار گذشت که از حدود ۹۰۰ نفر ورودی سال ۱۳۵۳، تنها ۳۹۲ نفر از دانشگاه فارغ التحصیل شدند و از این نظر در بین تمامی دوره های تحصیلی دانشگاه، دوره ای استثائی بوده و خواهد بود.

بدلیل تعطیلی دانشگاه در ترمهای بهار و پائیز سال ۱۳۵۷، تعداد قابل توجهی از دوره نهمی ها برای ادامه تحصیل به خارج عزیمت کردند و بخش عمده ای نیز خواه ناخواه وارد فعالیتهای سیاسی شدند. این رویکرد باعث شد تا پس از پیروزی انقلاب اسلامی و بازگشائی دانشگاه در همان سال و در شرایط و فضای کاملا باز سیاسی، شاهد رویدادهای بسیار متفاوتی نسبت به قبل از تعطیلی دانشگاه باشیم. این رویدادها و رخ دادهای پس از آن باعث شد تا شیرینی پیروزی انقلاب ، بزودی موجب تلخ کامی های زیادی شد که شایداز دست دادن بهترین دوستان هم اندیش و دگر اندیش در سالهای پس از آن ، کمترین آن بود.

فعالیت مجدد دانشگاه با بازگشائی کارخانجاتی که مدتها در اعتصابات سراسری از فعالیت بازمانده بودند، همراه گردید. اما این شروع بکار دوباره نیز با چالشهای بسیار زیادی مواجه گردید. فرار صاحبان کارخانجات بدلیل نگرانی از بازداشت و مجازاتهای غیر قابل پیش بینی، عزیمت یکباره متخصصان خارجی و داخلی که اداره کارخانه و مدیریت های فنی و اجرائی را در دست داشتند، کمبود مواد اولیه



انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف



بدلیل موانع زیادی که در خریدهای خارجی وجود داشت و نهایتا ورود گروههای سیاسی عمدتا چپ به محیط های کارگری و برانگیختن احساسات ضد سرمایه داری و حمایت از طبقه کار گر و... باعث شد تا بخشی از دوره نهمی ها، این باربه مدد دولت موقت و حکومت در حال تاسیس بشتابند تا بخش های آسیب ديده اقتصادي و سرمايه هاي ملي ، بيش از آن دچار تخريب و نابودي نگردند. بدين ترتيب دانشجويان و فارغ التحصيلان دوره نهم دانشگاه بعنوان نيروئي تاثير گذاردر کاهـش تنشهـای کارگـری، راهبـری واحدهـای کوچـک و بـزرگ صنعتـی و اقتصـادی، فعال نمودن پروژه های بسیار زیاد عمرانی بی سامان و رها شده کشور، و همچنین بعنوان نیروهای داوطلب جهادی، وارد میدان شدند. همزمان عده ای از آنان نیز وارد عرصه های سیاسی، فرهنگی، امنیتی و نظامی شدند. با شروع جنگ تحمیلی، تعداد زيادي از دوره نهمي ها در رده هاي مختلف اعم از نيروي داوطلب تا افسر وظيفه و حتم، فرماندهمي عمليات و قرارگاه هما، به دفاع از ميهمن پرداختند كه درانجام ايس خدمت مقدس، کشور هزاران نفر از بهترین فرزندان خود و دوره نهمی های دانشگاه هم تعدادی از عزیز ترین دوستان خود را با عنوان افتخارآمیز شهید از دست دادند. از میان تعداد زیادی از دوره نهمی ها که قبل و بعد از فراغت از تحصیل در دانشگاه صنعتی شریف به خارج کشور مهاجرت کرده اند نیز، برخی از آنان در بهترین دانشگاههای آمریکا، کانادا، اروپاو ... به عنوان مدرس و محقق مشغول بکار شدند. آنان نيـز ماننـد سـاير فـارغ التحصيـلان دانشـگاه شـريف، بعضـا بـا فعاليتهـاي علمـي و تخصصي و حمایتهای خود از نخبگان و مردم کشور، افتخاراتی برای کشور به ارمغان آوردند، معهذا بدور از ملاحظات ایدئولوژیک و سیاسی، قسمتی از آنچه که در بخش های علمی (مانند دانشگاه) ، صنعتی ، اقتصادی و مدیریتی در طی این سالها يا برجا مانده و يا توسعه يافته است، حاصل تلاشهاي اساتيد و فارغ التحصيلاني است که ماندند و بار سختی ها را بدوش کشیدند و برای بدست آوردن یا حفظ آنها هزینیه دادند. پیام ما یاد آوری و گرامی داشت ارزشهائی است که این نسل از فارغ التحصيلان و اساتيد دانشگاه، با نام و يا گمنام، ايجاد كردند و برجاي گذاشتند. گروهی نیز ایجاد کننده کسب و کارهای جدید در خارج کشور بوده و موفقیت زیادی در تولید ثروت داشته اند . اما آنان که قرار بر ماندن در کشور و عزم بر مواجهه با چالشهای پیش گفته گذاشتند، با نام و یا گمنام، افتخار آفرینان عرصه های مختلف صنعتی، اقتصادی، اجتماعی و سیاسی شدند.







.

اکنون که با همت والای انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف، جشن چهلمین سال فارغ التحصیلی دوره نهمی ها برگزار می شود، ما دوره نهمی ها این گردهمائی را موجبی برای تجدید دوستی ها در دوران میانسالی خود قلمداد می کنیم و تلاش خواهیم کرد تا رابطه ای بهتر، فعالتر و مفیدتری با دانشگاه و انجمن برقرار سازیم .

با یاد و گرامی داشت دکتر مجتهدی گیلانی بنیانگذار داشگاه شریف و تمامی روسا ، اساتید و کارکنان شریف دانشگاه که در اکنون در میان ما نیستند و یاد و خاطرات تمامی عزیزانی که در طول دوره تحصیلی چه در دوران جنگ و دفاع مقدس از تمامیت کشور و چه بنا بر دلایل مختلف جان بر سر آرمانهای خود گذاشتند، یا در طی سالهای اخیر جان به جان آفرین تسلیم داشته اند، تلاشهای آنان را ارج می نهیم و به روان پاکشان درود می فرستیم .

امیدواریم دوران سخت تحصیلی ما دوره نهمی ها دیگر تکرار نشود. روایتهای این دوره از جنبش دانشجوئی دانشگاه شریف که در حافظه تک تک ما نقش بسته است، به دانشجویان دوره های مختلف پس از انقلاب دانشگاه که با گذشت زمان و فاصله گرفتن از آن دوران ، اکنون با قرائت های دیگری نسبت به دغدغه ها و چالشهای آن دوره، ما را قضاوت خواهند کرد، توسط ما و دیگران بدرستی انتقال داده شود . اکنون که ما خود با نگاه نقد بر آن دوران می نگریم، بتوانیم آنان را به نقد منصفانه در شرایطی که با همه چالشهای کشور در دهه چهارم انقلاب، در وضعیت و فضای بهتری قرار گرفته اند دعوت کنیم ، تا آنان نیز راویان صادق آنچه بر جنبش دانشجوئی رفته است باشند..





• •



, n	1
P	5

مهندسی شیمی نفت	منتظرالقائم	محمدعلى	فهرست حاميان حقوقي نهمين جشن ساليانه			
مهندسی شیمی نفت	فرزانه	رضا	شركت سيمان سازان			
مهندسی شیمی نفت	نادرى	عليرضا	شركت آلتيس			
مهندسي و علم مواد	ساعدى عراقى	مهدى	شرکت گسترش انرژی پاسارگاد			
مهندسی و علم مواد	محصب	سعيد	شركت پتروشيمى لاله			
مهندسی و علم مواد	شاكرين	همايون	پالایشگاه اصفهان			
مهندسی و علم مواد	علوی زادہ	منصور	شركت ماليبل سايپا			
مهندسي و علم مواد	دهقانی قطب آبادی	حميدرضا	شركت سرور رايانه			
مهندسی و علم مواد	شریف زاده محلاتی	محمد	شرکت صنعتی فراساز			
مهندسي و علم مواد	فرمانی	فرهاد	شرکت صنایع ارتباطی پایا			
مهندسی و علم مواد	ر ای زمانلو	محمدرضا	شرکت مهندسی و ساخت ژانراتور مپنا			
		-	شركت مهندسين مشاور آباد			
مهندسی و علم مواد	سالارى	محمد	شرکت مپنا(توگا)			
مهندسی و علم مواد	نجاتيان احمدي	احمد	شركت فراب			
مهندسی و علم مواد	توكلى	حميدرضا	شرکت پارت سازی مشهد			
مهندسی و علم مواد	وحدت	حميدرضا	شرکت چینی زرین			
مهندسی صنایع	قادرى	اردشير	فهرست حاميان حقيقي نهمين جشن ساليانه			
مهندسی صنایع	ابراھيمي	محمدكاظم	محمدصادق حاجى تاروردى مهندسي شيمي نفت			
مهندسی صنایع	آذرى	هوشنگ	نادر قنبری مهندسی شیمی نفت			
مهندسی صنایع	مکی	كمال الدين	احمد مطهری مهندسی شیمی نفت			
مهندسی صنایع	رزازی	غلامرضا	مسعود حاجىمحمدياسينى مهندسى شيمى نفت			
مهندسی صنایع	وكيلى پيھانى	ناصر	محسن شادروان مهندسی شیمی نفت			
مهندسی صنایع	بانک	اصغر	سیدحسین اسماعیل نژاد مهندسی شیمی نفت			
مهندسی صنایع	حق طلب	منصور	سوسن داوری مهندسی شیمی نفت			
مهندسی صنایع	عزیزی نمینی	سيامک	مجید عاقل منش مهندسی شیمی نفت			









-

مهندسی مکانیک	فلاحى	محمدمسعود	مين جشن ساليانه	میان حقیقی نھ	برست حا
مهندسی مکانیک	محجوب	محمدامين	مهندسی صنایع	سميعى	فرخ
مهندسی مکانیک	خانكى	منصور	مهندسی صنایع	صفويان	جعفر
مهندسی مکانیک	عامري	عباس	مهندسی صنایع	زبرجدی سار	ابراهيم
مهندسی مکانیک	آقابابايي علويجه	قاسم	مهندسی صنایع	اميرپور	هومان
مهندسی مکانیک	مريخي نصرآبادي	منصور	مهندسی صنایع	رحيم زاده	مهرانگيز
مہندسی مکانیک	محمودی	جواد	مهندسی صنایع	سھیلی	على اكبر
مہندسی مکانیک	مباهات	ابراهيم	مهندسی صنایع	طاهباز	محمدعلى
مهندسی برق	رحمتى	محمدمهدی	مهندسی صنایع ورودی ۵۰	طبيبى	فروزنده
مهندسی برق	افشار	نادرقلی	مهندسي عمران	وثاقي قراملكي	بهرام
مهندسی برق	آذرنوش	مجيد	مهندسي عمران	گرمچی	فرهاد
مهندسی برق	مقصود	خسرو	مهندسي عمران	ايپچى لر	مسعود
مهندسی برق	محمدطاهرى	محمود	مهندسي عمران	مومنى	سعيدرضا
مهندسی برق ورودی ۴۹	قنبرى	محمدحسين	مهندسي عمران	انصافی	منصور
شیمی	طاھرشمسی	مرتضى	مهندسي عمران	رازقى	عليرضا
شیمی	صداقتی	محمدعلى	مهندسي عمران	نقشينه	محمدباقر
شیمی	بهادرانی باغ دارانی	شهرام	مهندسي عمران	ربانی اصفهانی	محمدرضا
شیمی	یزدانی	ساعد	مهندسي عمران	مستوفى دربانى	حبيب اله
رياضي	روستائيان	بهروز	مهندسي عمران	زائرى	محسن
		<u> </u>	مهندسی مکانیک	اميرابراهيمي	شاهرخ
			مهندسی مکانیک	سيداحمديان	نادر
			مهندسی مکانیک	كلباسي اصفهاني	مدجلالالدين
			مهندسی مکانیک	اشعرى	محمد
			مهندسی مکانیک	منایی سیچانی	بيژن
					1





مهندسی مکانیک

کاظمی

حسن





رديف	دانشکده	تعداد کل	در تماس	نامعلوم	در گذشته	عکس دانشجویی	عکس جدید	بيوگرافي
۶	مهندسی برق	۶۸	44	۲۵	۴	54	۳۱	۲۳
٩	مهندسی مکانیک	۶۸	۴Y	۲.	۶	۶.	75	14
Ŷ	مهندسی شیمی	۴.	۲۹	11	٣	۳۰	۲۳	۱۵
٨	مهندسی متالورژی	44	87	٧	١	۳۷	25	75
١	مهندسی سازه	۵۷	۵۳	۴	۲	49	۳۳	۲۱
٢	مهندسی صنایع	47	77	11	١	۴.	۳۳	۲۵
٣	ریاضی و علوم کامپیوتر	۲۳	١٣	<i>i</i> .		١٩	Y	۴
۴	شیمی	۱۹	14	۵		۱۷	Y	۴
۵	فیزیک	٩	۶	٣	١	۶	٣	١
۱.	کارشناسی ارشد ریاضی و علوم کامپیوتر	۶	۲	۴	١	۶	Ŋ	·.
11	کارشناسی ارشد شیمی	۴	3	٣	ē.	£	١	·
	کارشناسی ارشد سازه	٣	٣	2.45	١	٣	٣	٢
17	کارشناسی ارشد فیزیک	١	١			١	Ň	١
11	کل	۳۸۹	۲۸۵	1.7	۲۰	۳۳.	190	188
14	درصد از کل	1	٧٣%	19%	۵%	٨۵%	۵.٪	۳۵%

جدول وضعیت برقراری تماس با دانش آموختگان دوره نهم











ه ای وذ	آمار مقايس	
تعداد آ	دوره	
"ለቶ	اول	
۳۲۳	معن	

لتحصيلان نه دوره دانشگاه (تعداد)	آمار مقایسه ای وضعیت فارغ ا
----------------------------------	-----------------------------

فرزندان هم دانشگاهی	زوج های هم دانشگاهی	دکتری	فوق ليسانس	درگذشته	نامعلوم	مقيم خارج	مقيم ايران	درتماس	تعداد کل	دوره
۳.	Ŷ	۳۹	44	77	٨.	1.4	1.57	111	۳۸۴	اول
۲۸	۵	۳۸	۳۲	79	97	۵۳	١٨٢	۲۳۵	***	دوم
۵۷	٩	۵۶	۶۸	٣٠	۵۱	٨۶	144	۲۷۳	۳۵۴	سوم
45	۱۵	57	۳۵	۳۵	44	٨٢	105	۲۳۸	۳۱۷	چهارم
۵۵	۲۵	1.1	88	75	٩٩	129	۲۱۵	244	489	پنجم
۶١	۱۸	٩٩	٨٩	۳۹	۱۰۸	111	۲۳۰	541	477	ششم
۵۱	۲۳	114	٩٢	۳۲	1-8	104	۲۵۹	414	۵۵۱	هفتم
۱.	١٢	49	۶۵	۲۸	ΥY	94	۲۵۸	۳۵۲	۵۰۲	هشتم
۷۶	٩	15	۲.	۲.	1.4	۳۸	140	۲۸۵	۳۸۹	نهم
414	١٢٣	546	۵۱۰	759	Υ٣.	۸۵۱	١٨٩٩	1001	5000	جمع

آمار مقایسه ای وضعیت فارغ التحصیلان نه دوره دانشگاه (درصد)

فرزندان هم دانشگاهی	زوج های هم دانشگاهی	دكنرى	فوق ليسانس	درگذشته	نامعلوم	مقيم خارج	مقيم ايران	در تماس	تعداد کل	دوره
Α	۲%	١٠/	11%	٩:/.	۲۱٪.	۲۲٪.	۴۳%	¥17.	١٠٠٪.	اول
٩%.	۲%.	11%	١٠%	А%.	۱۹%	18%	۵۶%	۷۳%	۱۰۰٪	دوم
18%	۳%	19%	۱۹%	A'/.	14%	۲۴%	۵۳%	YY%	۱۰۰٪.	سوم
۱۵%	۵٪.	۲۰٪	11%	11%	14%	۲۶%	41%	۷۵%	١٠٠٪.	چهارم
۱۲%	۵%.	۲۲٪.	14%	۶:/.	۲۱٪.	۲۸%	49%	۷۳%.	۱۰۰٪.	پنجم
۱۳%	۴%	۲۰٪	١٨%	A'/.	22%	۲۳%	¥Y/.	Υ•%	۱۰۰٪	ششم
٩%	۴%.	۲۱٪.	١٧%	۶٪.	۱۹%	۲۸٪.	¥Y/.	۷۵%	۱۰۰٪.	هفتم
۲%	۲%	٩%.	١٣%.	9 '/.	۱۵%	۱۹%	۵١%	٧٠%	۱۰۰٪.	هشتم
۲۰%	۲%	٧%	۵%	۵%	48%	١٠%	81%	۷۳%	۱۰۰٪.	نهم
11%	۳%.	۱۵%	187%	۷%	۱۹%	۲۲٪.	۵١%	٧٣%.	۱۰۰%	متوسط

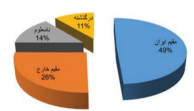
فرزندان هم دانشگاهی	زوج های هم دانشگاهی	دكنرى	فوق ليسانس	درگذشته	نامعلوم	مقيم خارج	مقيم ايران	در تماس	تعداد کل	دوره
۲۰٪	۲%	۲/.	۵%	۵%	25%	١٠%	۶۳٪	٧٣%	١٠٠٪.	نهم
11%	۳%	۱۵%	۱۳%	۷%	۱۹%	۲۱٪.	44%	۷۳%	١٠٠٪.	متوسط







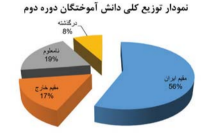


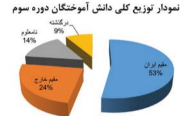


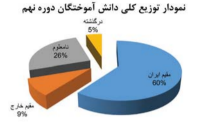
۱۳

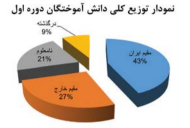
نمودار توزيع كلى دانش آموختگان دوره چهارم











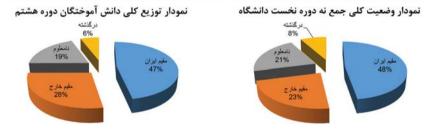




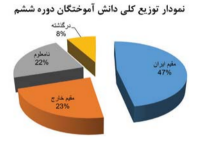




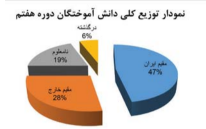




14











انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف



انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف





پراکندگی جغرافیایی دانش آموختگان دوره نهم

درصد وزنى	تعداد ساكنين	توزيع ساير كشورها
4.9%	78	امريكا
۲۵.۰٪	18	كانادا
10.9%	1.	آلمان
1.8%	1	سوئد
¥.Y'/.	٣	استراليا
9.4%	۶	فرانسه
•.•/.	•	ژاپن
1.9%)	انگلستان
•.•/.	•	امارات متحده عربي
•.•/.	•	سوازيلند
•.•/.	•	نروژ
•.•/.	•	بريتانيا
•.•/	•	بلَژیک
1.9%	1	تركيه
	84	جمع مقيم خارج

درصد وزنى	تعداد ساكنين	توزيع در استان
٧۶.٣%	144	تهران
۱۰.۶%	79	اصفهان
1.1%	٣	البرز
• .K'/.	٢	مازندران
۲.۴%	8	آذربايجان شرقى
• .A'/.	٢	گيلان
•. ۴ %	1	كرمان
•.•%	•	قزوين
•. ۴ %	1	كردستان
•.۴%	1	گلستان
۲.٩%	Y	خراسان رضوی
• .K'/.	۲	يزد
• .K'/.	٢	فارس
•.•%	•	قم
• .• '/.	•	همدان
•.•%	•	خراسان جنوبي
• .• /.	•	لرستان
• .K'/.	٢	أذربايجان غربي
• .K'/.	٢	زنجان
•۴%)	استان مرکزی
	740	جمع مقيم أيران

ایر مشاغل	دانشگاهی س	كل	أخرين مدرك تحصيلي
44	۲۱	۶۵	فوق ليسانس
۱۸	۲۸	49	دکتری









فهرست دانش آموختگان مقطع ليسانس دوره نهم با تحصيلات تكميلي فوق ليسانس

رشته تحصيلي	دانشگاه محل تحصیل	نام خانوادگی	نام	رديف
مهندسی صنایع	دانشگاه صنعتی امیر کبیر	ابراهیمی خرم آبادی	محمدكاظم	1
مهندسی برق	دانشگاه امپریال	ابطحى	همايون	۲
شیمی	دانشگاه میشیگان	بنی سلام	مهوش	٣
دانشکده فنی دانشگاه تهران خوردگی		بهادرانى باغ بادرانى	شهرام	۴
مركز آموزش مديريت دولتى مديريت دولتى		حقى فام	داود	۵
دانشگاه بیرمنگام ساخت و تولید در متالورژی و مدیریت		دهقانى	حميدرضا	۶
مهندسی سیستم های اجتماعی و اقتصادی	موسسه عالی آموزش و پژوهش مدیریت و برنامه	رحمتى	محمدمهدى	۷
مديريت فناورى اطلاعات	-	رحيم زاده	مهرانگيز	٨
صنايع	دانشگاه صنعتی امیر کبیر	رزازی	غلامرضا	٩
سازە بتن	دانشگاه صنعتی امیر کبیر	ریخته گر برنجی	محمدرضا	1.
مەندىسى متالورژى	دانشگاه تهران	شادروان	محسن	11
ریاضی محض و کاربردی	دانشگاه تورنتو			
مهندسی عمران و مکانیک کاربردی	دانشگاه مک گیل	گوران سوادکوهی	اردشير	17
دوره MBA مدیریت اجرایی	سازمان مدیریت صنعتی	محصب	سعيد	١٣
مهندسی مکانیک	دانشگاه صنعتی اصفهان	مستوفى آذرخوارانى	محسن	14
MBA	اتاق بازرگانی ایران و آلمان	مطهرى	احمد	۱۵
مهندسي هسته اي (راکتور)	دانشگاه اصفهان			
مهندسی برق	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	سكى	كمال الدين	18
مرمت ابنیه و بافت های تاریخی	دانشگاه هنر	ملک صالحی	سيمين	17
برنامهریزیسیستم های اقتصادی- اجتماعی		مومنى	سعيدرضا	١٨
مکانیک	San Jose State University	وطن نيا	شهلا	19
powersystems	Umist	يزدانى	كامبيز	۲.
MBA	دانشکده مدیریت و تحصیلات تکمیلی شریف	حق طلب	منصور	17











يف	نام	نام خانوادگی	دانشگاه محل تحصیل	رشته تحصيلى
	سيدتقى	اخوان نیاکی	دانشگاه وست ویرجینا	مهندسی صنایع
	مجتبى	ازهرى	دانشگاه نيو ساوت ولز	مهندسی سازه
+	محمدرضا	أقامحمدى	دانشگاه توهوکو	مهندسی برق
	بھمن	برازش	Telecom ParisTech	Communications & Signal Processing
•	محسن	پارسامقدم	دانشگاه توهوکو	مهندسی برق
Ţ	رستم	پوروشسب	دانشگاه مریلند	
, _	صادق	جمالی	دانشگاه سیتی	مهندسی برق
Ī	محمدصادق	حاجى تاروردى	دانشگاه تهران	مهندسی شیمی
Ē	متصور	خانكى	دانشگاه انرژی مسکو	
1	ادوارد	خداورديان	دانشگاه منچستر انگلستان	مهندسی برق
•	مهدی رضا	درویش زاده	دانشگاه تهران	رياضى
•	مسعود	رهگذر	داشگاه پاریس ۶	پایگاه های داده توزیع
į	تقى	شهرابی فراهانی	دانشگاه منچستر انگلستان	خوردگی و حفاظت از مواد
	محمدجعفر	صفويان	دانشگاه مدیریت – دانشگاه تهران	مدیریت کسب و کار
-	ساسان	عشقى	دانشگاه برستول	مهندسی سازه
·	محمدحسين	فتحى	دانشگاه صنعتی اصفهان	مهندسی و علم بیو مواد
·	محمود	فرزين	دانشگاه منچستر انگلستان	مهندسی مکانیک
ſ	حسن	كاظمى	دانشگاه شهید بهشتی	DBA
-	عباس	لقمان	داتشگاه آدلاید	مھندسی مکانیک
•	مجيد	محمودزاده نيكنام	دانشگاه خواجه نصير	رياضى
,1	افسانه	معتمدى		مهندسی مکانیک
	شهرام	منتصر كوهسارى	دانشگاه منچستر انگلستان	مهندسی برق
;	نادر	منتظرين	داتشگاه کرانفیلد	مهندسی مکانیک
-	عليرضا	نادرى	دانشگاه تربیت مدرس	مدیریت منابع انسانی و رفتار سازمانی
•	مسعود	ئىلى	دانشگاه منچستر انگلستان	تئورى اقتصاد كلان
	عليرضا	ياورى فر	دانشگاه علامه طباطبایی	مدیریت بازرگانی
•	محمد حسن	باستانى		
-	سيروس	قطبى		
•	مهران	سپهرى		ő.
T	بابک	باشا	داتشگاه لیون فرانسه	(s

فهرست دانش آموختگان دوره نهم با درجه دکتری









فهرست دوره نهمی های دارای خویشاوندان هم دانشگاهی نزدیک

نام (دانش) نام (وابسته) نام (وابسته) ردوره نهم) دانشگاهی) دانشگاهی) دوره نهم) دانشگاهی) دانشگاهی) محمد نام اردی دوره نهم) اسمان ارهیمی خرم آبادی معدی ارم ارمیمی خرم آبادی یاسر ابراهیمی خرم آبادی ۲ معدی ارم ارمیمی خرم آبادی محمد ارم ارمی خرم آبادی ۳ معدی ارم ارمیمی خرم آبادی محمد ارم ارمی خرم آبادی ۳ معدی ارم ارمیمی خرم آبادی محمد ارم ارمی خرم آبادی ۳ همی ارم	·				
ا ا	(وابسته هم	هم	(دانش آموخته	آموخته	رديف
۱ مهدی ابریشمی مقدم حمید ابریشمی مقدم معایون ابوعلی شمشیری فرزاد ابوعلی شمشیری ممایون ابوعلی شمشیری مریم ابوعلی شمشیری میترا میلائی میلائی میدی کمال آباد فرانک میلائی میدی منال الماد میلائی میلائی میدی منال الماد میدارین امدان مالای میدی منال الماد محمد مال میلائی میرانگیز میدارین امدان المادی میرانگیز امدان المادی محمد مالهی میرانگیز امدر المادی امدان المادی میرانگیز امدان المادی امدان المادی معومان امدان المادی امدان المادی معریم محمد مان المادی امدان المادی معریم المادی المادی المادی معریم المادی المادی المادی المادی	ابراهیمی خرم آبادی	ياسر	ابراهیمی خرم آبادی	محمدكاظم	١
سايون ايوعلى شمشيرى فرزاد ايوعلى شمشيرى معايون ايوعلى شمشيرى مريم ايوعلى شمشيرى محيترا ميترا ميلانى محيترا ميترا ميلانى محيترا محيترا ميلانى محيترا محيترا محيترا محيترا اخوان نياكى محيارين محيترا الحوان نياكى محيارين محيترا الحوان نياكى محيارين محيترا الحوان نياكى الحوان نياكى محيترا الحيارين الحيارين محيترا الحيارين الحيارين محيترا الحيران الحيارين محيترا الحيران الحيارين محيترا الحيران الحيران محيتران الحيران		حميد	ابریشمی مقدم	مهدى	٢
ا همايون ابوعلى شمشيرى مريم ابوعلى شمشيرى ٢ مميترا ميلانى ميلانى ٢ محمد خال آباد فرانك ميلانى ٢ سيدتقى اخوان نياكى سيدآرين اخوان نياكى ٢ سيدتقى ادخوان نياكى سيدآرين اخوان نياكى ٢ سيدآرين ادخوان نياكى سيدآرين اخوان نياكى ٢ سيدآرين ادخوان نياكى محمدجواد اسرفى حبيب آبادى ٢ عليرضا اسير في حبيب آبادى محمدجواد اسرفى حبيب آبادى ٢ عليرضا اسيرفى حبيب آبادى محمدرضا المرفى حبيب آبادى ٢ ميرضا المربي في مايرضا الحمد المربي في مايرضا ٢ ميرضا الحمد المربي في مايرضا المربي في مايرضا ٢ ميرضا المربي في مايرضا المربي في مايرضا المربي في مايرضا ٢ ميرضا المربي في مايرضا المربي في مايرضا المربي في مايرضا ٢ ميرضا المربي في مايرضا المربي في مايرضا المربي في ماي في ماير		فرزاد			
		مريم	ابوعلی شمشیری	همايون	T
اسمیل المسائل کسائ الحدی کمال آباد اسمیل المسائل فرانک المسائل المسائل المان المانمالمان المانمالمان المان المان المان المانمالمان المان المان الم					
ا حسین احمایی فرانک میلایی ۵ سیدتقی اخوان نیاکی سیدآرین اخوان نیاکی ۶ سهراب ادیب یعمائی افسانه ادیب یعمائی ۲ علیرضا اسلامی محمدرضا اسلامی ۸ حمید اسلامی محمدرضا اسلامی ۹ هومان امیر پور خام کیوان غفوریان ۹ هومان امیر پور خام کیوان غفوریان ۱۰ قام محمدی میرانگیز آقام محمدی ۱۰ محمدرضا آقام محمدی میرام ۱۰ محمدرضا آقام محمدی میرام ۱۰ محمدرضا میرام بیرای میراندی ۱۰ محمدرضا میرام بیراندی ۱۰ محمدرضا میرا محمدی میرا محمدی ۱۰ محمدرضا میرا محدی میرا محدی ۱۰ محمدرضا میرا محدی بیرا محدی ۱۰ محمدرضا میرا محدی میرا محدی ۱۰					
سال على سال على سال سال سال سال سال سال الحوان نياكى سيدآرين الحوان نياكى ٢ سهراب اديب يغمائى افسائه اديب يغمائى ٢ عليرضا اسلامى محمدجواد اسلامى ٨ حميد المرفى حبيب آبادى ٩ هومان امير بور خام كيوان أسلامى ٩ هومان امير بور خام كيوان أسلامى ٩ هومان امير بور خام كيوان أبابى علويجه ٩ مهومان الساتانى وييب آبادى أبابى علويجه ٩ مومان الساتانى وييب آبادى أبابي علويجه ٩ محمدرضا الميب الستانى وييب آبادى أبابي علويجه ٩ محمدرضا الميب الحرين أول محمدوان أبابى علويجه ٩ محمدرضا الميب المين أول محمدوان أبابى علويجه ٩ محمدرضا الميب المين أول محمدوان أبالمحمدوان ٩ <t< td=""><td></td><td></td><td>احمدی تمال آباد</td><td>حسين</td><td>7</td></t<>			احمدی تمال آباد	حسين	7
$ \Delta $ سیدتقی اخوان نیاکی سیدآرین اخوان نیاکی $ F $ سهراب ادیب ینمائی افسانه ادیب ینمائی $ Y $ علیرضا اسلامی محمدرضا اسلامی $ A $ حمید امیر اشرفی حبیب آبادی $ A $ مهرانگیز آقابابای علویجه $ A $ محمدرضا اسلامی محمدرضا زیاری علی علی علی علی علی علی علی علی علی از ش علی از ش علی علی از ش ال الدینی عز آبادی ال علی از ش ال الدینی عز آبادی ال علی از ش ال الدی ال می ال الدی ال می ال ال الدی ال می ال الدی ال ال الدی ال ال الدی ال ال الدی ال ال ال ال الدی ال		على			
	اخوان نياكي	-	اخوان نياكى	سيدتقى	۵
۷ عليرضا اسلامى ۸ حميد اسرفى حبيب آبادى ٩ هرمان اميريور محمدجواد اشرفى حبيب آبادى ٩ هومان اميريور خام كيوان اغفوريان ١ هومان اميريور خام كيوان غفوريان ١ هومان آقابمحمدى مهرانگيز آقابمحمدى ١ محمدرضا آقامحمدى مهرانگيز آقامحمدى ١ محمدرضا آقامحمدى آقامحمدى ١ محمدرضا آقامحمدى آقامحمدى ١ محمدرضا محمدرضا آقامحمدى ١ محمدرضا محمدرضا آقامحمدى ١ محمدرضا آقامحمدى آقامحمدى ١ محمدرضا محمدرضا آقامحمدى ١ محمدرضا آيادى محمدرضا ١ محمدرضا محمدرضا آيادى ١ مهران خاري آيادى محمدرضا ١ محمدرضا محمدرضا آيادى ١ </td <td></td> <td>افسانه</td> <td>اديب يغمائى</td> <td>سهراب</td> <td>۶</td>		افسانه	اديب يغمائى	سهراب	۶
${ { { { { { { { { { { { { { { } } } } }$	اسلامی	محمدرضا		عليرضا	۷
سولی اسرلی السرلی اسرلی السرلی السلال السل	اشرفي حبيب آبادي	محمدجواد			٨
١ قاسم آقابابای علویجه مهرانگیز آقابابای علویجه ١١ محمدرضا أقامحمدی فاطمه أقامحمدی ١٢ محمدرضا أقامحمدی باستانی ریحانه باستانی ١٢ محمدحسن باستانی ریحانه باستانی ١٣ مهوش باستانی ریحانه باستانی ١٣ مهوش باستانی میزم قامحمدی ١٣ مهوش باستانی میزم قامحمدی ١٣ مهوش باستانی میزم میزم ١٩ مهوش محمدهادی باشت کار ١٢ ایدار محمدهادی باشت کار ١٢ ایدار محمدهادی بایدار ١٢ ایدار محمدهدی میزادی میزابادی ١٢ محمدرضا میزادی میزابادی میزابادی ١٢ محمدرضا میزاده محمدرضا ١٢ میرمحدی میزادی میزابادی میزابادی ١٢ محمدرضا میزادی میزابادی میزابادی ٢		امير	اشرقی خبیب آبادی	حميد	
١ قاسم آقابابای علویجه مهرانگیز آقابابای علویجه ١١ محمدرضا أقامحمدی فاطمه أقامحمدی ١٢ محمدرضا أقامحمدی باستانی ریحانه باستانی ١٢ محمدحسن باستانی ریحانه باستانی ١٣ مهوش باستانی ریحانه باستانی ١٣ مهوش باستانی میزم قامحمدی ١٣ مهوش باستانی میزم قامحمدی ١٣ مهوش باستانی میزم میزم ١٩ مهوش محمدهادی باشت کار ١٢ ایدار محمدهادی باشت کار ١٢ ایدار محمدهادی بایدار ١٢ ایدار محمدهدی میزادی میزابادی ١٢ محمدرضا میزادی میزابادی میزابادی ١٢ محمدرضا میزاده محمدرضا ١٢ میرمحدی میزادی میزابادی میزابادی ١٢ محمدرضا میزادی میزابادی میزابادی ٢	غفوريان	ختام كيوان	اميرپور	هومان	٩
17 محمدحسن باستانی ریحانه باستانی 17 بهمن برازش بهرام برازش 18 مهوش بنی سلام منوچهر قمصری اصفهانی 16 حسن بی سلام منوچهر قمصری اصفهانی 16 حسن بی سلام منوچهر قمصری اصفهانی 18 پرویز بی گدلی بی سند کار 19 اکرم محمدهادی پایدار 11 اکرم محمدهادی پایدار 11 محمده می می مدی محمالی 11 محمود تقوی اردکانی محمدمادی می محمد 11 محمدرضا محمدرضا جهان بخش 11 محمدرضا محمدرضا محمدرضا 11 محای محمدرضا محم		مهرانگيز		قاسم	١.
١٣ بهمن (برازش) بهرام برازش ١٤ مهوش بنی سلام منوچهر قمصری اصفهانی ١٤ مهوش بینی سلام منوچهر قمصری اصفهانی ١٤ حسن بیشت کار نگین بیشت کار ١٢ پرویز بیگدلی محمدهادی بیگدلی ١٢ پرویز بیگدلی محمدهادی پایدار ١٢ اکرم محمدهادی پایدار ١٢ محمدهادی محمدهادی بیشت کار ١٢ محمدهادی میرمصدق بیادار ١٢ محمدهادی محمدهادی محمدهادی ٢ محمدهادی محمدهادی محمدهادی ٢ محمدهای محمدهادی مح	أقامحمدى	فاطمه	أقامحمدى	محمدرضا	11
١٣ بهمن (برازش) بهرام برازش ١٤ مهوش بنی سلام منوچهر قمصری اصفهانی ١٤ مهوش بینی سلام منوچهر قمصری اصفهانی ١٤ حسن بیشت کار نگین بیشت کار ١٢ پرویز بیگدلی محمدهادی بیگدلی ١٢ پرویز بیگدلی محمدهادی پایدار ١٢ اکرم محمدهادی پایدار ١٢ محمدهادی محمدهادی بیشت کار ١٢ محمدهادی میرمصدق بیادار ١٢ محمدهادی محمدهادی محمدهادی ٢ محمدهادی محمدهادی محمدهادی ٢ محمدهای محمدهادی مح	باستانى	ريحانه	باستانى	محمدحسن	17
۱۴ مهوش بنی سلام منوچهر قصری اصفهانی ۱۵ حسن بهشت کار نگین بهشت کار ۱۶ پرویز بیگدلی آرش بیگدلی ۱۷ یرویز بیگدلی محمدهادی یایدار ۱۷ اکرم محمدهادی یایدار ۱۹ محمدهادی یایدار ۱۸ محمدهادی یایدار ۱۹ محمدهادی یایدار ۱۹ محمدهادی میشت کار ۱۹ محمدهادی میشت کار ۱۹ محمدهادی محمدهادی ۱۹ محمدهای محمدهای ۱۹ محمدهای محمدهای ۱۹ محمدهای محمدهای ۱۹ محمدهای تخش محمدهای تخش ۱۹ محمدهای تخش محمدهای تخش <		بهرام		بهمن	١٣
10 حسن بهشت کار نگین بهشت کار ١٦ پرویز بیگدلی آرش بیگدلی ١٦ پرویز بیگدلی محمدهادی پایدار ١٦ اکرم پایدار محمدهادی پایدار ١٦ اکرم پایدار محمدهادی پایدار ١٦ محمود تقوی اردکانی سیدمهدی کمال الدینی عزآبادی ١٩ محمود تقوی اردکانی سیدمهدی کمال الدینی عزآبادی ١٩ محمدون محمدون مجهای کنی محمدون ١٩ مادی محمدون محمای محمای ١٩ مادین محمدون محمای محمای ٢١ محمدون محمدون محمای محمای ٢٢ محمدین رشیدی علیخا محمدانهای کنی ٢٢ محمدین رشیدی محمدانهای محمدانهای ٢٢ محمدین راده محمدانهای محمدان راده ٢٢ محمدین راده محمدین راده محمی راده ٢٢	قمصري اصفهاني		بنی سلام	مهوش	14
المراب میدهادی یایدار ۱۷ بایدار محمدهادی یایدار ۱۸ نگین بهشت کار ۱۸ محمود تقوی اردکانی سیدمهدی کمال الدینی عزآبادی ۱۹ محمود تقوی اردکانی سیدمهدی کمال الدینی عزآبادی ۱۹ محمود جهان بخش محمدرضا جهان بخش ۲۰ فخرالدین جهان بخش محمدرضا حجهان بخش ۲۱ حمیدرضا حاج ملاعلی کنی محمدرضا حاجی ملاعلی کنی ۲۲ علیرضا حسین (شیدی علی خا حسین (شیدی ۲۳ علیرضا حسین زاده علیرضا حسین زاده محمداسماعیل ترابیان اصفهانی ۲۴ محمداسماعیل ترابیان اصفهانی	بهشت کار	نگين		حسن	۱۵
المراب مجمدهادی یایدار ۱۷ بایدار محمدهادی یایدار ۱۸ نگین بهشت کار ۱۸ محمود تقوی اردکانی سیدمهدی کمال الدینی عزآبادی ۱۹ محمود تقوی اردکانی سیدمهدی کمال الدینی عزآبادی ۱۹ محمود جهان بخش محمدرضا جهان بخش ۲۰ فخرالدین جهان بخش محمدرضا حجهان بخش ۲۱ حمیدرضا حاج ملاعلی کنی محمدرضا حاجی ملاعلی کنی ۲۲ علیرضا حسین رشیدی علی ضا حسین زاده احسانی ۲۳ علیرضا حسین زاده علیرضا حسین زاده ۲۳ محیان زاده محمداسماعیل ترابیان اصفهانی محمداسماعیل ترابیان اصفهانی	بیگدلی	آرش	بیگدلی	پرويز	18
 ۸۸ محمود تقوی اردکانی سیدمهدی کمال الدینی عزآبادی ۸۹ صادق جمالی میرمصدق جمالی ۲۰ فخرالدین جهان بخش آیدین جهان بخش ۲۰ فخرالدین جهان بخش محمدرضا حاجی ملاعلی کنی ۲۱ حمیدرضا حاج ملاعلی کنی ۲۱ حمیدرضا ححین رشیدی علی قاضی زاده احسائی ۲۲ ملیرضا حسین رشیدی علی قاضی زاده احسائی ۲۳ حمین خرازیهای اصفهانی ۲۴ مجید خرازیهای اصفهانی ۲۳ حمیدر خرازیهای اصفهانی ۲۹ محیدان میابی محمداساعیل ترابیان اصفهانی 		-	پايدار	اكرم	۱۷
۱۹ صادق جمالی میرمصدق جمالی ۲۰ فخرالدین جهان بخش آیدین جهان بخش ۲۱ حمیدرضا حاج ملاعلی کنی محمدرضا حاجی ملاعلی کنی ۲۱ حمیدرضا حاج ملاعلی کنی محمدرضا حاجی ملاعلی کنی ۲۱ علیرضا حسین رشیدی علی قاضی زاده احسانی ۲۲ علیرضا حسین رشیدی علی قاضی زاده احسانی ۲۳ حسین حسین زاده علیرضا حسین زاده ۲۴ مجید خرازیهای اصفهانی محمداسماعیل ترابیان اصفهانی ۲۴ مجید خرازیهای اصفهانی حسین اصفیانی محمداسماعیل ترابیان اصفهانی			تقوى إردكان	20070	14
۲۰ فخرالدین جهان بخش آیدین جهان بخش ۲۱ حمیدرضا حاج ملاعلی کنی محمدرضا حاجی ملاعلی کنی ۲۱ علیرضا حاج ملاعلی کنی حسین دهقان ۲۱ علیرضا حسین رشیدی علی قاضی زادہ احسائی ۲۴ مجید خرازیهای اصفهانی محمداسماعیل ترابیان اصفهانی					-
۲۱ محمدرضا حاجی ملاعلی کنی ۲۱ حمیدرضا حاجی ملاعلی کنی ۳۲ علیرضا حسین رشیدی ۳۲ حسین رشیدی علی ۳۳ حسین رشیدی علیرضا ۳۳ حسین زاده محمداسماعیل ۳۴ مجید خرازیهای اصفهانی حسین ترابیان اصفهانی					-
۱۹ حمیدرضا علی محمیدرضا دهقان ۲۲ علیرضا حسین رشیدی علی قاضی زاده احسائی ۲۲ حسین رشیدی علی قاضی زاده احسائی ۲۳ حسین زاده علیرضا حسین زاده ۲۳ محمداسماعیل ترابیان اصفهانی ۲۴		10111 11/11/		0	- A
۲۲ علیرضا حسین رشیدی علی قاضی زاده احسائی ۲۳ حسین حسین زاده علیرضا حسین زاده ۲۳ مجید خرازیهای اصفهانی ۲۴ مجید خرازیهای اصفهانی			حاج ملاعلی کنی	حميدرضا	17
۲۳ حسین حسین زاده علیرضا حسین زاده محمداسماعیل ترابیان اصفهانی ۲۴ مجید خرازیهای اصفهانی			حسبت شيدي	علىرضا	77
محمداسماعیل ترابیان اصفهانی ۲۴ مجید خرازیهای اصفهانی حسینعلی ترابیان اصفهانی					
۲۲ مجید حرازیهای اصفهانی حسینعلی ترابیان اصفهانی		1000 000 000			-
			خرازیهای اصفهانی	مجيد	74
			دبيران	شهريار	۲۵









al. 4	12.10		12	79	
درویش زاده ذیالنتا م	علی رضا ف ش	درویش زاده ذیالنتا م	مهدی رضا	TY	
ذوالفقارى	فرخ	ذوالفقارى	فريدون	14	
رحمانی	فرشته	رحمانی	حميد	۲۸	
رحمانی	سحر				
رحمتى	زهرا	رحمتى	محمدمهدى	79	
رزازی	محمدرضا	رزازی	غلامرضا	۳.	
رزازى	احسان				
رياضي اصفهاني	بهار	ریاضی اصفهانی	حسين	۳١	
جواديان چي	نادر	محسن زائری		22	
زند	محمد	زند	شهريار	۳۳	
سرفرازخباز	روح اله	سرفرازخباز	حسين	24	
سلطاني فراني	على	سلطاني فراني	على اصغر	۳۵	
سيداحمديان	سيدمهدى	سيداحمديان	نادر	37	
شادخواست	حسن	شادخواست	على	۳۷	
شاكرين	مينو	C 1.5		~.	
شاكرين	بهرام	شاكرين	همايون	44	
شريف نيا	على محمد	شريف نيا	حميدرضا	٣٩	
صادقى	على	صادقى	احمد	۴.	
صالحي	فريبا			۴۱	
محجوب	منوچهر	صالحى	حميدرضا		
ميرسليمى	سيدعلى	1 -			
کارگری	حميد	صفرى	فريبا	47	
رياضي اصفهاني	بهار	عاقل منش	مجيد	44	
فتوحى	پری سیما	عامرى	عباس	44	
عباس زاده توسلي	هايده	عباس زاده توسلي	ملاحت	۴۵	
عباسى	اميرحسين	عباسي	اميرمسعود	49	
عبدالله	محمدمهدى	عبداله	امير	۴V	
عشاقى	محمدرضا	عشاقى	اميرحسين	41	
عشقى	سهيل		0	10000	
حيات غيب	هايده	عشقى	ساسان	49	
عشقى	۔ سودابه		Ŭ		
علوی زادہ	سيدناصر	علوى زاده	سيدمنصور	۵.	
بهمنش	مسعود	على رحيمي	مهين دخن	۵١	
عمادالسادات	سيدعليرضا	عمادالسادات	سيدحميدرضا	۵۲	
عمانی	پويا		سید صبیدرسا فریبا	۵۳	
		عمانی	وريب	ωı	
نعیمی پور	محمد		فاطمه	۵۴	
نعیمی پور	سجاد	غفاری	فاظمه	ωr	
راستی بروجنی	فاطمه			-	
فتاح زاده	فريبا			۵۵	
فتاح زاده	مريم	فتاح زاده	ابراهيم		
فتاح زاده	مهرداد				









		1		
ملبوس زاده اصفهاني	شيدرخ	فتحى	محمدحسين	58
فرزين	مهدى	فرزين	محمود	۵۷
فرمانی	عليرضا	فرمانی	فرهاد	۵٨
رجبى	اختر	قادرى	اردشير	۵۹
روغنى	آرش	قاضى	محمدعلى	۶.
قطبى	برئا	قطبى	سيروس	۶١
قنبرى	محمدحسين	قنبرى	نادر	88
كاظمى	مجتبى	كاظمى	حسن	۶۳
كمال الدينى عزآبادى	سيدمهدى	كمال الدين عزآبادي	سيدفخرالدين	54
سياه کلا	محمدرضا	گرامی	سيدمحمدجواه	90
گرمچی	جمشيد	گرمچی	فرهاد	99
گوران سوادکوهی	بهروز	گوران سوادكوهي	اردشير	۶γ
محجوب	مهدى	محجوب	محمدامين	۶٨
راشد	امير	مرتضوى	سيدرضا	۶٩
مرتضوى	مهبد	مرتضوى	محمود	γ.
مرشد	محمود	مرشد	منصور	۷١
سیدی	عزت	مسلمي زنوزى	فرخ	٧٢
مظفرزاده رودسري	سوسن	مظفرزاده رودسرى	صادق	۷٣
معرفت	حوريه	معرفت	مهدى	٧۴
معين	اميرحسين		0.000	
معين	على	معين	مرتضى	Y۵
مقامی	ايمان	1.4		
مقامی	امين	مقامی	جواد	٧۶
رجبى	اختر	1000		
انصارى	آزاده	مقصود	خسرو	YY
ملک صالحی	شيرين	ملک صالحی	سيمين	Y٨
منتظرالقائم	محمد	منتظرالقائم	محمدعلى	٧٩
جوان بخت	سعيد	موسويان	سيدعبدالغفور	٨٠
مومنى	فاطمه	مومنى	سعيدرضا	۸١
مهرى	روزبه			
مهرى	محمد	مهری -	سهيل	٨٢
ناعيمى		1.1		10000
	شهره	ناعيمى	بهزاد	٨٣
ىرىس رىچايى	شهره آزاده			۸۳ ۸۴
نرگس زنجانی نظریان		نرگس زنجانی	فريدون	
نظريان	آزاده			٨۴
نظریان غفاری	آزاده عليرضا	نرگس زنجانی نظریان	فريدون منصور	۸۴ ۸۵
نظریان غفاری نعیمی پور	آزاده عليرضا فاطمه	نرگس زنجانی	فريدون	٨۴
نظریان غفاری	آزاده علیرضا فاطمه سجاد	نرگس زنجانی نظریان	فريدون منصور	۸۴ ۸۵





















فرم خام بیو گرافی مورد استفاده در تدوین زندگینامه دوره نهمیها



دانش آموخته گرامی دوره نهم: نهمین جشن سالیانه فارغالتحمیلان شریف به میزبانی دانش آموختگان دوره نهم در دی ماه ۱۳۹۷ برگزار خواهد شد. یکی از دستاوردهای مهم این جشن تهیه و انتشار کتاب "**دفتر نهم**" خواهد بود. هدف از تهیه این کتاب تدوین زندگینامه و دست آوردهای چهل ساله دانشآموختگان دوره نهم و ارایه آن به عموم همدانشگاهیان و سایر اقشار جامعه خصوصا جوانان است تا برای یادگیری و بهره برداری از تجارب مورد استفاده قرار دهند.

در این راستا از شما تقاضا میشود فرم زیر را به فارسی یا انگلیسی تکمیل و آنرا در اولین فرصت به ایمیل انجمن <u>info@alum.sharif.edu</u> بفرستید. ضمنا چنانچه رزومه آماده ای در اختیار دارید به پیوست ارسال نمایید. پس از دریافت اطلاعات مورد نظر، زندگینامه شما بر اساس فرمت کتاب تنظیم و برای بررسی و تایید شما ارسال خواهد شد.

باتشكر كارقروه اطلاعا

کارگروه اطلاعات و کتاب- ستاد برگزاری نهمین جشن سالیانه

۱- اطلاعات پایه و تماس موردنظر برای درج در کتاب

:	دانشكده	نام خانوادگی :	نام :
	پست الکترونيک :	محل اقامت:	شهر و کشور ه
منزل 🗌 کار 🗌	تلفن ثابت:		تلفن همراه:
اريخ تنظيم پرسشنامه:	5	صفحه شخصی/ سازمانی :	وب سایت یا د

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

		• • • • • •	
سال اخذ	رشته و گرایش	نام موسسه/ کشور /شهر	مقطع تحصيلي

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

مدت دوره	سال	محل برگزاری	عنوان دوره

۴- شایستگی ها و دستاوردهای شخصی و خانوادگی

۴-۲- آشنایی با زبان های خارجی (نام زبان و میزان آشنائی)

۴–۳- تجربه و درس آموخته های شما در سفرهای خارجی و اقامت در کشورهای مختلف (پاسخ به این سؤال اختیاری است)

۴-۴- علايق شخصي (علمي، ورزشي، هنري، اجتماعي، فرهنگي و غيره)، پاسخ به اين سؤال اختياري است

۴-۵- وضعیت خانواده (همسر و فرزندان به همراه مدارج و موفقیت های آنان)، پاسخ به این سؤال اختیاری است









فرم خام بیو گرافی مورد استفاده در تدوین زندگینامه دوره نهمیها

٥- سوابق كار و اشتغال به ترتيب از حال به گذشته:

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

۲- دستاوردهای علمی و پژوهشی و نوآوری (تالیف، ترجمه، پژوهش، نوأوری، ابداع یا ثبت اختراع)

لطفاً یک نسخه از تالیفات خود را قبل از جشن به انجمن تحویل فرمایید تا در نمایشگاه جانبی جشن در معرض بازدید کنندگان قرار گیرد.

شرح	عنوان

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

عنوان	تاريخ/ مدت	افتخارات ملي يا بين المللي

۸- پیام به نسل جوان

۱-۸ – عصاره تجارب شما از سالها گذران عمر که نهایتاً شما را به این درجه از شکوفایی و سرخوشی و کمال رسانیده چیست؟ چگونه می توانید چکیده ارزشمند تجارب خود را در قالب توصیه هایی به نسل امروز که گفتمان متفاوتی دارد بیان کنید تا سوژه هایی برای توجه و اندیشیدن آنان فراهم شود؟

۲-۸-پیام ویژه شما برای خوانندگان کتاب چیست؟







دانشكده رياضي

دانش آمو ختگان دوره نهم



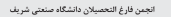






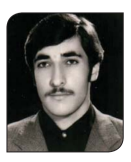
دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی







• زندگینامه









_

، تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی













معرفی نامه
 معرفی نامه
 مجتبی شکر چی زاده
 مدانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف
 دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف
 دانشکده ریاضی و علوم کامپیوتر
 پست الکترونیک:
 mojtaba.shekarchi@gmail.com

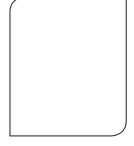


• تحصيلات

• زندگینامه













• تحصيلات

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

• زندگینامه

– محل اقامت: تهران، ايران

سخنی با خوانندگان و نسل جوان

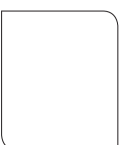
توصیه به صبر و آرامش و ایجاد تغییرات تدریجی برای
 حوزه کاری خود و پرهیز از ایجاد تغییرات لحظهای و
 ناگهانی و ناپایدار؛ در واقع به گونه موافقت با اصلاحات
 تدریجی در محیط کاری و مخالفت با اصلاحات انقلابی
 به یکباره.











• تحصيلات







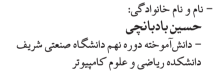


- نام و نام خانوادگی: مر**حوم بهروز آسفی** - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده رياضي و علوم كامپيوتر



- نام و نام خانوادگي: ميترا آل ياسين - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده رياضي و علوم كامپيوتر















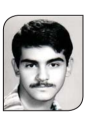
انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف





- نام و نام خانوادگي: احمد بناى يزدى پور - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده رياضي و علوم كامپيوتر

- نام و نام خانوادگي: محمود تقوی آردکانی - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف کارشناسي و کارشناسي ارشد دانشکده ریاضی و علوم کامپیوتر - پست الكترونيك: taghavi_cd@yahoo.ca - محل اقامت: کانادا



- نام و نام خانوادگي: سيد محمد سعيد خاتمي فيروز آبادي – دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده رياضي و علوم كامپيوتر



– نام و نام خانوادگی:
 مسعود خلخالی
 – دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف
 دانشکده ریاضی و علوم کامپیوتر



























انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف





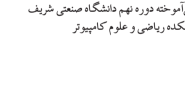
- نام و نام خانوادگي: محمدسعيدى - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده رياضي و علوم كامپيوتر

- نام و نام خانوادگي: عليرضاسليمي - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده رياضي و علوم كامپيوتر



- نام و نام خانوادگی: حسن عسگر پور چافجیری - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده رياضي و علوم كامپيوتر



















 – نام و نام خانوادگی: محمود گياهي - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده رياضي و علوم کامپيوتر

- نام و نام خانوادگي: حسين محمد داودى - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده ریاضی و علوم کامپیوتر / کارشناسی ارشد



 – نام و نام خانوادگی: پرویز ناصری - دانشآمو خته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده ریاضی و علوم کامپیوتر/ کارشناسی ارشد













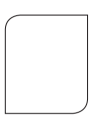
انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف





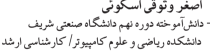
- نام و نام خانوادگي: سعيدنصريان - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده ریاضی و علوم کامپیوتر

- نام و نام خانوادگی: هنگامه هماوند - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده رياضي و علوم كامپيوتر

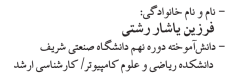


- نام و نام خانوادگي: اصغر وثوقي اسكوئي - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف













دانشكده مهندسى برق

دانش آموختگان دروره نهم







• تحصيلات





















• تحصيلات

• زندگینامه

- وضعیت خانواده: دارای همسر و ۳ فرزند: پسر: کارشناسی مهندسی برق قدرت/ متأهل. دختر اول: كارشناسي مهندسي شيمي/متأهل. دختر دوم در حال تحصيل در رشته روانشناسی، مقطع کارشناسی ارشد/مجرد.



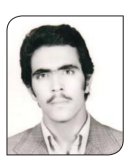








– علایق شخصی : مباحث علمی و فرهنگی – محل اقامت: تهران،ایران







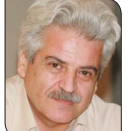






• زندگينامه



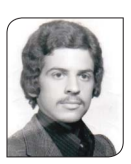


















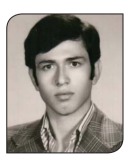


• تحصيلات

■دورەھاى آموزىشى تكمىلى:
- آشنايى با زبانانگلىسى

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

• زندگينامه



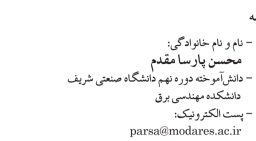












، تحصيلات

، معرفينامه







- زندگینامه
 وضعیت خانواده: متأهل، دارای ۳ فرزند
 علایـق شـخصی : از علایـق شـخصی و وافـر اینجانـب گل کاری و فعالیتهـای
 کشـاورزی اسـت.
 - محل اقامت: تهران، ايران













 معرفینامه
 - نام و نام خانوادگی:
 عباس پورهاشمی
 - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی برق
 - پست الکترونیک:
 مbbaspourhashemi@yahoo.com



• تحصيلات

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی







- شركت صنايع كاشي و سراميك الوند/ايران، تهران/مديرعامل/١٣٩٠-١٣٩٥ - شركت بازرگانبي معـادن و صنايـع معدنبي ايران/ايـران، تهران/رئيـس هيئتمديـره (موظف)/١٣٩٦ تاكنون

• زندگینامه

– محل اقامت: تهران، ايران













، معرفينامه – نام و نام خانوادگی: صادق جمالى - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي برق - پست الكترونيك: sjamali@iust.ac.ir



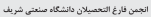
، تحصيلات

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

- بیش از ۲۰۰ مقاله علمی

فرهنگی، اجتماعی، ورزشی و هنری:





_











• تحصيلات

– آشنایی با زبانهای ENGLISH , ARMENIAN

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

🔳 مديريتي و کار:

– ۳۰ سال سابقه کار Energy Management Systems /Heuston Texas / Ferranti International controls-1995-1986/corporationEngineer /Santa clara California/ ABB Systems Control-2016-1995 / Engineering Manager - project Manager /Redwood city California/ Open Access Technologis International رکونی 2016/Senior Engineering Manager

علمى، پژوهشى/اختراع ونو آورى:

– مسئول فنی در طرح و کاربرد Energy Managment System برای کشورهای نروژ (۲۰۰۸) و ارمنستان (۲۰۱۲) – SCADA and Energy Management systems National Elctricity control برای کل کشور







• زندگینامه

- وضعيت خانواده: متأهل، دو فرزند پسر، هر دو رشته علوم كامپيوتر در دانشگاه بركلى كاليفرنيا - علايق شخصي : ادبيات فارسي، موسيقي سنتي، تاريخ - محل اقامت: Sunnyvale, California.

• سخنی با خوانندگان و نسل جوان - همیشه مدیون تحصیلاتی که در ایران کسب کردهاید، باشید و هر مسئولیتی

را که به عهده گرفته اید، فراموش نکنید که کار شما نمایشگر ایرانی بودن شما است. - تحصیلات علمی در دبیرستان البرز و دانشگاه صنعتی شریف پایه و ریشه موفقیت های تحصیلی در خارج از کشور و ۲۲ سال سابقه کار صنعتیب بود.















معرفی نامه
 - نام و نام خانوادگی:
 اصغر خطیبی
 - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف
 دانش کده مهندسی برق
 - پست الکترونیک:

asghar_khatibi@yahoo.com

• تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

















معرفی نامه
 - نام و نام خانوادگی:
 شهریار دبیران
 - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف
 دانشکده مهندسی برق
 - پست الکترونیک:
 shdabiran@gmail.com

• تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

• زندگینامه









- دانشگاهی که که در آن تحصیل میکنید، یکی از برجسته ترین دانشگاههای دنیاست و حتما شما هم میدانید که فارغ التحصیلان دانشگاه با آغوش گرم دانشگاه ها و قطبهای صنعتی معتبر دنیا، برای ادامه تحصیل یا کار مواجه خواهند بود. این دانشگاه با زحمت بی دریغ دکتر مجتهدی، که قبلاً نیز سابقه ایجاد دبیرستان البرز با سابقه فوق العاده علمی را در کارنامه خود داشت، تأسیس شده و با تلاش بی دریغ استادان جوانی، که با بدعت دکتر مجتهدی در جوان گرایی علمی دانشگاه، جذب شده بودند و متعاقباً تلاش گروهی آنان به این درجه مامی رسید. دانشگاه به افتخار وی نام اصلی ترین ساختمان خود را «ساختمان دکتر مجتهدی» نهاد و ما فارغ التحصیلان در دفاع از نگهداری نام وی بر آن ساختمان، که حداقل قدردانی از آن مرد بزرگ بود، متأسفانه کوتاهی کردیم!











• تحصيلات



دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

• زندگینامه



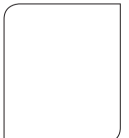






– محل اقامت: تهران، ايران

• سخنی با خوانندگان و نسل جوان









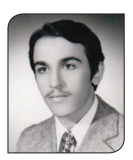




• تحصيلات

• زندگینامه

– علایـق شـخصی :معماری سیسـتم هـا و پایگاههـای داده
 توزیـع یافتـه، رایانـش ابـری، جسـتجوی اطلاعـات، داده
 کاوی، شـبکه هـای اجتماعـی، بیـو انفورماتیـک و اقتصـاد









- نام و نام خانوادگی: **حمیدرضا شریف نیا** - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي برق - يست الكتر ونيك: sharifnia@comcast.net



، تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

🔳 مديريتي و کار:

- Substation Project Engineer/ Company Name Black & Veatch -
- Company Name Portland State University / Adjunct Faculty -
- Senior Substation Principal Engineer/ Company Name PacifiCorp -
 - Senior Substation Technical Advisor/ Company Name HDR -
 - Company Name Stantec / Manager of Engineering -
- Company Name Power Wright Technologies / Manager of Substation and P&C Engineering
 - Company Name IEEE Oregon / Chair -

Company Name Southern States / Southern States Technical Advisory Council – (TAC) Member

SM / Company Name IEEE -

Senior Electrical Engineer / Company Name Akana -













، معرفينامه – نام و نام خانوادگی: **سید حسین صادقی** – دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شری دانشكده مهندسي برق - يست الكتر ونيك: sadeghi@aut.ac.ir

EDUCATION

Ph.D./Electronic Systems Engineering (Electromagnetics), University of Essex, England, 1991.

M.S./Electrical Power Engineering, University of Manchester, England, 1985.B.S./Electrical Engineering and Electronics, Sharif University of Tech. Iran, 1980.

RESEARCH AREAS

· Eddy-Current and Microwave Nondestructive Evaluation of Materials

- Electromagnetic Compatibility
- Power System Protection

BOOK/BOOK CHAPTER

• «Antenna Models of Lightning Return-Stroke: An Integral Approach Based on the Method of Moments,» R. Moini and S.H.H. Sadeghi, in Lightning Electromagnetics, V. Cooray, Ed., Chapter 9, IET-Power and Energy Series, U.K., 2012.

"Power System Harmonics", S.H.H. Sadeghi, A. Der Minassians, and S.M. Kouhsari, Amirkabir University Press, 2nd Edition, Spring 2011.

JOURNAL/CONFERENCE PAPERS

Published more than 350 scientific papers, including 121 journal papers.

PATENTS

• "Array waveguide probe for detection, location and sizing of surface cracks in metals", F. Mazlumi, N. Gharanfali, S.H.H. Sadeghi, and R. Moini, IRI Patent No. 85520, April 2015,21.

 "Substrate integrated waveguide probe for detection and sizing of surface cracks in metals", F. Mazlumi, N. Gharanfali, S.H.H. Sadeghi, and R. Moini, IRI Patent No. 62596, December 2008, 27

• "Spectrum analyzer for measuring power system grounding Impedance", M. Hajizadeh, H. Rahimi-Mirazizi, S.H. Fathi and S.H.H. Sadeghi, and R. Moini, IRI Patent No. 37920, December 2006, 16.

• «Nondestructive testing for cracks in metals», S.H.H. Sadeghi and D. Mirshekar-











Syahkal, UK Patent No. GB 2233763 A, January 1991, 16.

 «Methods and apparatus for non-destructive testing of materials with eddy currents», S.H.H. Sadeghi and D. Mirshekar-Syahkal, US Patent No. 258,708,5, Nov. 1993 2.

PROFESSIONAL ACTIVITIES

- Senior Member of IEEE
- Fellow of Iranian Nondestructive Evaluation Society
- Fellow of Iranian Association of Electrical and Electronic Engineers (IAEEE)
- ${\boldsymbol \cdot}$ Associate Editor for IEEE Transactions on Instrumentations & Measurement

Member of Editorial Board in Int. Journal of Electrical Engineering & Amirkabir J. of Science & Technology

• Member of Technical Advisory Board in IAEEE Journal of Electrical Engineering, Iranian Conference on Electrical Engineering, and Electrical Power Distribution Conference

 ${\boldsymbol \cdot}$ Member of International Committee on Lightning Research on Tall Buildings

Chairman of IAEEE Committee on Adverse Effects of Electromagnetic Fields

• Active reviewer for IEEE Transactions on Electromagnetic Compatibility, IEEE Transactions on Instrumentations & Measurement, and IEEE Transactions on Magnetics

• Winner of the International Kharazmi Festival Prize for Excellence in Applied Research, Iran Ministry of Science & Higher Education, 2001

 Distinguished Researcher of the Year, Iranian Association of Electrical & Electronics Engineers (IAEEE), 2005

 Distinguished Professor for the Occasion of University's 50th Anniversary, Amirkabir Univ. of Technology, 2009

• Distinguished EE Professor of the Year, Amirkabir University of Technology, 2009

• Outstanding service to IEEE Transaction on Instrumentation and Measurement and outstanding Reviewers of 2014

• Invited speaker of Power System Conferences in 2003 and 2004, Power Systems Protection and Control Conferences in 2006 and 2007, and Conference on Quality and Productivity in Electric Industry in 2008

 \bullet Supervised 26 Ph.D. and 84 M.S. students at Amirkabir University of Technology















معرفی نامه
 - نام و نام خانوادگی:
 علیرضا فرازمند
 - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف
 دانشکده مهندسی برق
 - پست الکترونیک:
 farazmand.alireza@gmail.com

• تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

علمی،پژوهشی/اختراع ونوآوری:
 ارائه چندین مقاله در کنفرانسهای برق
 انجام چند پروژه تحقیقاتی در زمینه طراحی







• تحصيلات

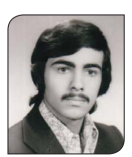






• سخنی با خوانندگان و نسل جوان

 امیدوارم خواند گان جوان تر این کتاب الگوهایی درست را برای خود بر گزینند؛ فقط از این طریق میتوانند آینده ایران را دوباره بسازند.
 پس از چهل سال تلاش در صنعت و پژوهش در کشورم، نه تنها سرخوش نیستم، از شکوفایی هم سرخورده شدهام، ولی خوشحالم دین خودم را به مردم کشورم با اجرای پروژههای خاص طراحی و ساخت پرداخت کردهام و افتخار می کنم اولین طراح و سازنده تعدادی ماشین صنعتی خاص در شرکت خصوصی خود بودهام. آرزو می کنم این سالهای محدود باقیمانده بتوانم تجربیاتم را در اختیار نسلی قرار دهم که الگوهایی اشتباه به آنها تحمیل شده است.













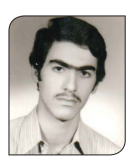
دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی



انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف



•











دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

زندگینامه
 وضعیت خانواده: متاهل
 علایق شخصی : ایده های خلاقانه











– محل اقامت: تهران، ايران

 سخنی با خوانندگان و نسل جوان
 میچچیز مفیدتر از مطالعه خود نیست (خودشناسی)
 میرجا که باشید و هر کاری که انجام میدهید، همیشه فکر و اندیشه خلاق را چاشنی فعالیت روزمره کنید تا تأثیر زیبای اثربخشی مثبت را بر خود و اطرافیان مشاهده کنید.











• تحصيلات



- ■دورەھاى آموزشى تكميلى:
 آشنايى با زبان انگليسى
- دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی
 مدیریتی و کار:
 مدیریتی و رواد:
 مدیره/۱۳۹-۶۲
 - زندگینامه
 محل اقامت: تهران، ایران











معرفی نامه
 - نام و نام خانوادگی:
 خسرو مقصود
 - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف
 دانشکده مهندسی برق
 پست الکترونیک:
 khosrow@maghsoud.net

• تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی



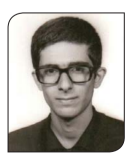






، معرفينامه - نام و نام خانوادگی: مرحوم صادق مظفر زاده رودسری - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی برق

، تحصيلات













معرفی نامه
 - نام و نام خانوادگی:
 شهر ام منتصر کو هساری
 - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف
 دانشکده مهندسی برق
 - پست الکترونیک:

smk@tomcad.com

• تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

 علمی، پژوهشی/اختراع ونوآوری:
 مرجع (Google SIMULATOR SYSTEM POWER) برترین نرمافزار شبیهسازی در جهان
 کتاب فیوزهای الکتریکی/درباره فیوزهای الکتریکی و موارد کاربرد آن است.
 کتاب هارمونیکها در سیستمهای قدرت/درباره اثر هارمونیکی در شبکههای برق و طراحی فیلتر است.
 نرمافزار پاش/جهت شبیهسازی off-line شبکههای برق قدرت شهرت استفاده جهانی دارد.
 نرمافزار پویا/جهت شبیهسازی Real time شبکههای برق قدرت شهرت استفاده استفاده جهانی دارد.









• زندگینامه

≪... ن =













 معرفینامه
 - نام و نام خانوادگی:
 جمشید مولایی - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی برق
 - پست الکترونیک:

j.moulai@gmail.com

• تحصيلات

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

زندگینامه
 محل اقامت: تهران ،ایران











، معرفينامه - نام و نام خانوادگی: محمود محمد طاهری - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی ش دانشكده مهندسي برق - يست الكترونيك: mtaheri@ut.ac.ir

-1Dept. of Electrical and Computer Engineering, Faculty of Engineering University of Tehran, North Karegar Avenue, Tehran Iran

Academic rank: Associate professor

Summary of Qualifications:

_ September -2011Now

Department of Electrical and Computer Engineering, Faculty of Engineering, University of Tehran

August -2008September 2011

Department of Electrical and Computer Engineering, University of Waterloo, Canada

Working as a visiting professor in the area of design and development of 60GHz ultra wide band amplifier in CMOS technology

2008-2002

Department of Electrical and Computer Engineering, Faculty of Engineering, University of Tehran

2002-2001

Department of Electrical and Computer Engineering, University of Waterloo, Canada

Working as a visiting professor in area of communication engineering. Also teaching "Electromagnetic Field" for undergraduate students. _ 2001-1991

Department of Electrical and Computer Engineering, Faculty of Engineering, University of Tehran

Teaching "Microwave I", "Electronic Filters", "Engineering Electromagnetic", "Linear Control Systems", "Field and waves", Engineering Mathematics", Communication Circuits", "Communication Systems", "Electromagnetic Distance Measurement", "Circuit Theory", "Electricity Physic" in undergraduate level and "Radio Wave Propagation", "Radio Network Design", "Microwave II", "Advance microwave system" (microwave remote sensing) " High Frequencey Circuits", "Advanced Mathematics and "Physics of Remote Sensing" courses in graduate levels since 1991.









I have been also involved in various projects such as Electromagnetic Compatibility (EMC), design and construction of 13GHz microwave oscillator, design of wide band superhytrodyne receiver, design and construction of Instantaneously Frequency Measurement (IFM) for radar signal, design and construction of high frequency amplifiers and filters.

2004 - 1998

Telecommunication Company of Iran (TCI) and Iran Telecommunication Rsearch Center

Working in Telecommunication Company of Iran (TCI) as a satellite expert giving consulting to National Satellite Project (Zohrah). Also working in Iran Telecommunication research center

in earth station design and construction project as a project leader. $_$ 2001-1996

National Iranian Oil Company (NIOC) and Petropars

Involved in various telecommunication projects in both onshore and offshore fields as a telecommunication specialist and expert giving cosultancy to the company since 1996. The main projects were Abouzar, Bahregansar and Norouz and South Pars. I have been involved in various communication systems evaluations such as "Microwave radios", "VHF and UHF radios", "Optical systems" and "satellite systems".

18) 1991-1990 Months)

Iran Telecommunication Research Center (ITRC)

Design and development of SCPC earth station satellite terminal (project manager)

_ 1985-1983

Iran Telecommunication Research Center (ITRC)

Design and developement of high frequency microwave circuits for microwave radio rely system.

_ 1983-1982

Telecommunication Company of Iran (TCI)

Working as microwave link and system designer

_ 1983-1980

Shahid Vatanpour University

Esfahan, Iran

Teaching "applied mathematics", "Antenna and Radio Wave Propagation" and "Electricity"

I have also prepared the related books for each subject.

Education

_ 1990-1986

Ph.D. in Microwave (application of Dielectric Resonators in triple-mode microwave filter), University of Essex, Colchester, England. During Ph.D. study, I have been also teaching in Msc Telecommunication











Laboratory as a demonstrator.

1986 - 1985

Msc in Telecommunication Systems, University of Essex, Colchester, England.

_ 1979-1974

BSc in Electrical Engineering, Sharif University of Technology (Formerly named: Araymehr University of Technology), Tehran, Iran Selected Publications

c) Books

1_ Introductory Engineering Electromagnetics, (Translation).

2_ Pricipal of Engineering Electromagneic, written in Persion language.

3_ Linear control systems, written in Persion language.

4_ Basic concept and discussion in electromagnetic.

5_ Foundations and Principals of Engineering Elevtromagnetics.

6_ Shabname Shere Parsi

Training in Japan

A nine months course in Japan sea and Pacific Ocean under the supervision of United Nation (UN) and financial support of JICA on Global Positioning System (GPS) and "Deep sea bed mineral resources exploration". In this regard a Certificate has been awarded to me as a UN expert in the trained field. The training course was divided in two parts. The theory part was carried out in research institute in "Tsukuba" and the practical part was conducted in Japan sea and Pacific ocean. During the practical training I was invloved in training of Golobal Positioning Systems (GPS), various accoustic signal processing for determination of depth of sea and thickness and location of seabed mineral resources and measurement of various parameters of sea-water such as temperature and presure.













• تحصيلات



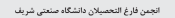




دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

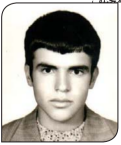








■ فرهنگی، اجتماعی، ورزشی و هنری:









- نام و نام خانوادگی: کامبیز یزدانی - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی برق - پست الكترونيك: kambiz.yazdani@t-online.de



، تحصيلات

English and German in writing and conversation -

■ مديريتي و کار:

۱۹۸۹ / Internaci international Export Gmbh / Germany، Humburg / Manager -

• زندگینامه

- وضعیت خانواده: متأهل/ سه فرزند - محل اقامت: Hamburg ، Germany





انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف





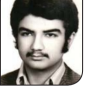
- نام و نام خانوادگي: مر حوم مهدی ابریشمی مقدم – دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي برق - سوابق کار: عضو هيات علمي دانشگاه خواجه نصير طوسي



- نام و نام خانوادگي: سهراب اديب يغمائي - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي برق - يست الكترونيك: sohrab.yaghmai@hotmail.com - محل اقامت: نروژ



- نام و نام خانوادگي: عليرضا اقبال مقدم - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي برق - محل اقامت: امريكا













- نام و نام خانوادگي: محمد حسن بأستاني دانش آمو خته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي برق - پست الكتر و نيك: bastani@sharif.edu - سوابق کار: عضو هیات علمی دانشگاه صنعتی شریف / دانشكده مهندسي برق - محل اقامت: تهران، ايران

- دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف

- سوابق اخذ ديپلم دبيرستان و تحصيلات تكميلي: د کتری: Telecom ParisTech / فرانسه

Technical Manager / Intel Corporation

- نام و نام خانوادگي: بهمن برازش

- يست الكترونيك:

- سوابق كار:

- محل اقامت: امريكا

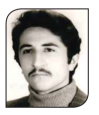
دانشكده مهندسي برق

b_barazesh@yahoo.com

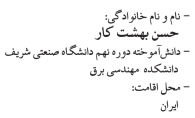


















انجمن فارغ الت نعتى شريف



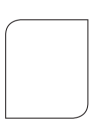
- نام و نام خانوادگي: مراد کلیمی پژوهان – دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي برق - محل اقامت: کانادا

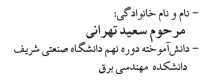




 – نام و نام خانوادگی: مر حوم عبداله پیرساز نجناب - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي برق

 – نام و نام خانوادگی: نوذر تبريزى - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف کارشناسی/ کارشناسی ارشد دانشكده مهندسي برق













– نام و نام خانوادگی:
 سید محمد جلالی

دانشکده مهندسی برق کار شناسی/کار شناسی ار شد

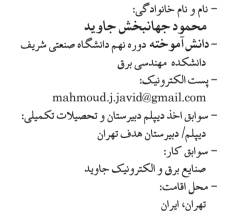


 – نام و نام خانوادگی:
 منوچهر تو کلی گر گری - دانشآمو خته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي برق

- دانش آمو خته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف















انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف





- نام و نام خانوادگي: مهران حلمي - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي برق



- نام و نام خانوادگي: غلاًمرضا خادم سهی - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي برق



- نام و نام خانوادگي: على ذوالفقارى داريانى - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي برق - محل اقامت: تهران، ايران

- نام و نام خانوادگی: محمد جعفر رستگار عالم - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف

دانشكده مهندسي برق

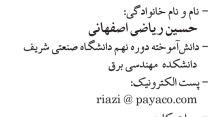












- سوابق کار: مدير عامل شركت صنايع ارتباطي پايا - محل اقامت: تهران، ايران

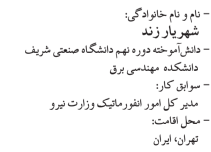




- نام و نام خانوادگی: مرحوم عباس زرگری - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي برق كارشناسي/كارشناسي ارشد

















- نام و نام خانوادگي:

- محل اقامت: امريكا

- نام و نام خانوادگي:

دانشكده مهندسي برق

دانشكده مهندسي برق - يست الكترونيك:

markz@ixiacom.com

مهرداد زنگنه حبیبی - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف











سید شاهرخ سعادت - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف









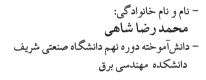


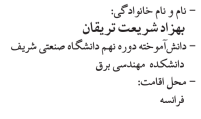
– نام و نام خانوادگي: سعيد سلامت شريف - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي برق



- نام و نام خانوادگي: على اصغر سلطاني فراني - دانش آمو خته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي برق















انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف



1













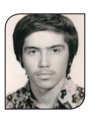
- نام و نام خانوادگي: مر حوم محمد علی قصابی - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي برق

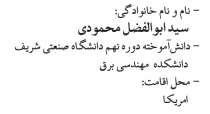


 – نام و نام خانوادگی: محمد رضا قندى باغبانزاده - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي برق



- نام و نام خانوادگي: عبدالرضامجتهدى – دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي برق - محل اقامت: فرانسه

















- نام و نام خانوادگي: محسن مسعودفر – دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي برق - محل اقامت: امريكا



- نام و نام خانوادگي: علىاصغر مشهدى شريف – دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی برق



- نام و نام خانوادگي: بهروز ملک زاده - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي برق

- نام و نام خانوادگي: علٰی مٰہر گانیان - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي برق - سوابق کار: دانشگاه فردوسي مشهد - محل اقامت: مشهد، ايران









- نام و نام خانوادگی: ذبیح اله یزدانی فر - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی برق



دانشکده مهندسی سازه

دانش آموختگان دروره نهم





، تحصيلات

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی











تحصيلات

۱

Associate editor-in chief (AEIC) of international journal of engineering (IJE) at computer science journals SDN BHD (CANADA)





مقالات در مجلات بين المللي ISI:

a) International Journal Papers

-1 AZHARI, M. and BRADFORD, M.A. (1993). «Local buckling of I-section beams with longitudinal web stiffeners», Thin Walled Structures, Vol. 15, pp. 13-1.

-2 AZHARI, M. and BRADFORD, M.A. (1993). «Inelastic local buckling of plates with and without residual stresses», Engineering Structures, Vol. 15, No.1, pp 39-31.

-3 BRADFORD, M.A. and AZHARI, M. (1993)»Design of transversely stiffened webs of l-beams», Journal of Constructional Steel Research, Vol. 25, pp. 240-229.

-4 AZHARI, M. and BRADFORD, M.A. (1993). «Elastic local buckling of composite tee-beams with longitudinal stiffeners», Canadian Journal of civil Engineering, Vol. 20, pp. 930-923.

-5 AZHARI, M. and BRADFORD, M.A. (1994). «Local buckling by complex finites strip method using bubble functions», Journal of Engineering Mechanics, ASCE, Vol. 120, No. 1, pp. 57-43.

-6 AZHARI, M. and BRADFORD, M.A. (1994). «Local buckling of I-sections bent about the minor axis», Journal of constructional Steel Research, Vol. 31, pp. 89-73.





- محل اقامت: ايران، اصفهان









• تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

• زندگینامه

– محل اقامت: تهران، ايران









• تحصيلات

















• تحصيلات

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

پیام به نسل جوان

با دوستان قدیمی و بهویژه هم دانشگاهیها ارتباط
 داشته باشند.
 استقلال میهنشان را ازج بنهند و در پیشرفت ملی متعصب
 با شند
 بدانند که مایه های خشنودی و شادی زیاد است و
 نیمه خالی لیوان هم سرشار از هواست.







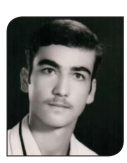
، معرفينامه

 نام و نام خانوادگی:
 حمیدرضا پوربیک
 دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف
 دانش کده سازه - پست الكترونيك: h_pourbeik@yahoo.com



• تحصيلات

• زندگينامه











• تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

سخنی با خوانندگان و نسل جوان

زندگینامه
 - وضعیت خانواده: دارای همسر و دو فرزند دختر و هر دو موفق در درس و کار
 - علایق شخصی : علاقه به کتابهای علمی و ریاضی







برمی گردد که همان آرامش و رضایت است و سپس نصیب دیگران می شود. افکار منفی و پلید و بدخواهانه مانند آتش در روح و روان آن شخص زبانه می کشد و هر دم او را آزار می دهد و تصور می کند با آزار دیگری آرام می گیرد. این نوع رفتار پایان ندارد پس هیچ گاه احساس آرامش نمی کند و همین امر به مرور در چهره او نیز نمایان می شود. - اولین شرط موفقیت هر مدیر این است که به توانمندی و خرد همکاران

خود اعتماد کند و در زمینه رشته و تخصص آنها مسئولیت بدهد و آنها را در حیطه کار خودشان مدیر بنامد و با شعار واقعی «بدون ترس از اشتباه کار کنید، هر اشتباه شما یک تجربه ارزشمند است» خواهید دید که تمامی همکاران با علاقه و شدت هرچه تمامتر و با انگیزه بالا و با کمترین اشتباه تلاش میکند. این تلاش همکاران در وهله اول به نام مدیر انعکاس مییابد، ولی متأسفانه بسیاری از مدیران فکر میکند با ایسن کار مدیریتشان تضعیف و زیر پایشان خالی می شود.

یکی از خطرناکترین و مهلکترین بیماری های هر سایت (کارگاه)
 حاشیه سازی و باندبازی و دستهبندی است که مدیر باید با هوشیاری زیاد
 مراقبت کند تا این بیماری در نطفه خفه شود.













، معرفينامه - نام و نام خانوادگی: علیرضا حسین رشیدی - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده سازه - پست الكترونيك: arhrashidi@ gmail.com





• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

• زندگینامه

- وضعیت خانواده: همسر و سه فرزند





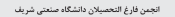


• تحصيلات

.

• زندگینامه







و متخصص دندانپزشکی کودکان/ پسر: مهندس صنایع و در حال تحصیل: Businee – Management در آمریکا/ دختر: فارغالتحصیل معماری از دانشگاه هنر اصفهان

• سخنی با خوانندگان و نسل جوان

خود من هنوز در حال نوسازی تجارب گذشتهام و نمیتوانم از تجربیات
 گذشته برای نسل آینده چندان صحبتی داشته باشم، به غیر از اینکه اگر
 مهندسید ، جامعتر فکر کنید و به خصوص دنیا را بگردید.









■دورەھاى آموزشى تكمىلى:
- آشنايى با زبان انگليسى

• زندگینامه

















- متوسطه و دانشگاهی:
 کارشناسی: دانشگاه صنعتی شریف/مهندسی سازه/۱۳۰۸
 - دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

• زندگینامه

- وضعیت خانواده: دارای سـه فرزند/فرزنـد اول: میشم، فارغالتحصیـل کارشناسی ارشـد عمـران و دانشـجوی کارشناسـی ارشـد کامپیوتـر در آمریـکا (لسآنجلـس) مشـغول بـه کار در آمریـکا/ فرزنـد دوم: نسـیم، فارغالتحصیـل کارشناسـی ارشـد

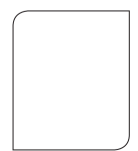






-

MIT (مدیریت IT) از مالـزی، مشـغول بـه کار در اصفهـان/ فرزنـد سـوم: صبـا، سـال دوم دانشـجوی رشـته پزشـکی – محل اقامت: اصفهان، ایران



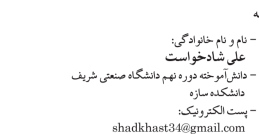














• تحصيلات

، معرفينامه







• زندگینامه

- وضعیت خانواده: دارای همسر و دو فرزند پسر و هر دو دانشجوی سال چهارم و سوم رشته عمران دانشگاه امیرکبیر

• سخنی با خوانندگان و نسل جوان

 اندوخت اندکی از رشته سازه در زمینه راه داشتهام که با عشق به کار و
 آموزههای راهجویی دانشگاهی به موفقیت دستیافتهام. در هر کاری باید عاشق بود و استوار!





انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف





، معرفينامه - نام و نام خانوادگي: مهرزادطباطباييان - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شريف دانشکده سازه - يست الكترونيك: mehrzad _ tabatabaian@ but.ca

، تحصيلات

متوسطه و دانشگاهي: - کار شناسی: دانشگاه صنعتی شریف/مهندسی سازه/۱۳۰۸

Academic: PhD, PEng Faculty, Dept. of Mechanical Engineering British Columbia Institute of Technology, Burnaby, BC, Canada (rank: full)

Research Interest/focus:

Renewable energy, energy efficiency and harvesting, clean-low carbon energy systems, advanced FEM & CFD, numerical modeling of dynamic systems, applied mechanics, and technology applications in education.

Courses taught (including):

Statics, Strength of materials, Advanced Eng. Mathematics, FEM/ CFD, Thermodynamics, Energy modeling for Buildings, Thermal Engineering, Environment and Energy Engineering, and more.

Published Textbooks: AIR FLOW DEFLECTOR Publication number: 20120201665

Power Density Enhancement Apparatus For Wind Turbines Publication number: 20110316284

Solid oxide fuel cell stack











Publication number: 20040131915

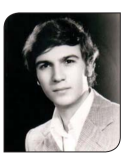
Electrochemical fuel cell stack with improved reactant manifolding and sealing Patent number: 6607858

Encapsulating seals for electrochemical cell stacks and methods of sealing electrochemical cell stacks Patent number: 6596427

Differential pressure fluid flow fields for fuel cells Patent number: 6586128

Electrochemical fuel cell stack with improved reactant manifolding and sealing Publication number: 20010019792

Electrochemical fuel cell stack with improved reactant manifolding and sealing Patent number: 6232008







انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف



• تحصيلات

• زندگینامه







• سخنی با خوانندگان و نسل جوان

خودرادوست بدارید وازخودمراقبت کنید وانسان مفیدی برای خانواده وجامعه
 باشید.
 صداقت ودرست رفتاری درتمام میادین کاری-اجتماعی-خانواده

- توجه ویژه به نتایج کارودست آوردهای آن
- توجه به سلامتي -آرامش ونشاط خودوالبته خانواده
 - مهرورزی تاانجاکه توان داری













• تحصيلات

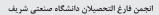
دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

• زندگینامه

- وضعیت خانواده: همسرم خانهدار است. سه فرزند دارم. دختر بزرگترم دیرآموز (cp خفیف مغری) است، دختر دوم کارشناسی ارشد معماری و تنها







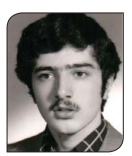




پسـرم کارشناسـی ارشـد سـازه و هـر دو در شـرکتم فعـال هسـتند. – محل اقامت: ایران/تهران

• سخنی با خوانندگان و نسل جوان

 با احتىرام فراوان به تمامى دانش آموختگانى كه راه رفتىن در پيش گرفته و در خارج از كشور هستند، من دو تصميم اساسى در جوانى گرفتم: يكى آنكه فقط از راه دانش مهندسى كه در يكى از بهتريىن دانشگاه ها آموخته م، مىتوانم در خدمت كشورم و هموطنانم باشم و ديگر آنكه بمانم در كشورم و با قبول تمامى كاستى هايش همين جا خدمت كنم.
 يك مسير انتخاب كن و در اين مسير سه چيز را فراموش نكن: تلاش، تلاش، تلاش!













، معرفينامه – نام و نام خانوادگي: حبيب الله مستوفى دربانى - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده سازه - يست الكتر ونيك: habib.mostofi@gmail.com

• تحصيلات

زندگینامه
 محل اقامت: تهران، ایران

• سخنی با خوانندگان و نسل جوان - پیام ویژه من به نسل جوان و خواندگان کتاب حفظ و تداوم مطالعه پس از اتمام تحصيلات و در دوران اشتغال به کار، در زمينه هاي فنيي و تخصصي و









حرفهای و همچنین در زمینه های علمی و فرهنگی و ادبیات است. مطالعه کتاب خوب حس بلندپروازی انسان را تحریک و او را از تعصب دور نگه می دارد و حس آزادگی و آزادی خواهی را تقویت می کند و تمایل به تغییر محیط پیرامون و جهان و بهبود شرایط زندگی خود و دیگران را افزایش می دهد و در عین حال بهترین سرگرمی است. - در گذران عمر پس از فارغالتحصیلی و شروع به کار که حدوداً نزدیک به چهار ده می شود، این جانب عضویت پیوسته در زمینه خدمات مشاوره، مدیریت طرحها و نظارت بر دهها پروژه بزرگ عمرانی مشغول به کار بوده ام که همگی آنها خوشبختانه به نحو احسن اجرا، تکمیل و به رماری شده است. در این سال ها، همواره سعی کرده ما به موابط، مقالات علمی و مشخصات فنی دانش خود را در زمینه حرفام به مواز نگهدارم.















معرفینامه
 - نام و نام خانوادگی:
 علیاکبر معزی
 - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف
 دانشکده سازه
 - پست الکترونیک:
 fattah.moezzi@gmail.com

• تحصيلات

• زندگینامه









• سخنی با خوانندگان و نسل جوان

- آموزش هیچ گاه پایان نمییابد پس انتظار نداشته باشید با اتمام تحصیلات آموزش تمام شده باشد. آموزش تحصیلی فقط به شما یک مجوز میدهد. بخش مهم دیگری از آموزشتان را بعد از این دوره و در زندگی حرفهای خود فرا خواهید گرفت پس همواره توانایی یادگیری را حفظ کنید و اجازه ندهید سن و سال و تجربه بر آن سایه افکند.













، معرفينامه - نام و نام خانوادگی: **جواد مقامی** - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده سازه - پست الكترونيك: javad _ maghami@ yahoo.com

، تحصيلات

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

• زندگینامه



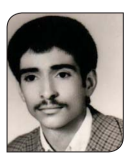






سخنی با خوانندگان و نسل جوان

- میاسای ز آموختن یک زمان سستی و تنبلی، کمرنگ بودن هدف، احساس بی نیازی از دانستن و آموختن از آفت های دوران ماست. بايد با خواندن و آموختن از اين دامها و آفتها رها شويم. - تلاش، درستي و راستي، ابتكار، مطالعه، اميـد به آينـده، ايمان بـه خداونـد و اجتناب از زشتیها و دوری از هر گونه اسراف و تبذیر.















، معرفينامه

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

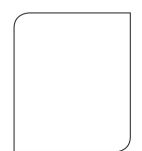




• زندگينامه

- وضعیت خانواده: همسر: مهندس عمران و ناظر عالی در شرکتهای وابسته به وزارت نیرو / دختر: کارشناس ارشد در رشته مهندسی الکترونیک - علاية شخصي : تاريخ فرهنگ و هنر و معماري جهان به خصوص هنر و معماري ايران - محل اقامت: اصفهان، ايران

• سخنی با خوانندگان و نسل جوان















معرفینامه
 - نام و نام خانوادگی:
 سید هاشم موسوی
 - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف
 دانشکده سازه
 - پست الکترونیک:
 s.h.musavi@gmail.com

• تحصيلات

• زندگینامه







- علایق شخصی : علمی و فرهنگی - محل اقامت: زنجان، ایران

• سخنی با خوانندگان و نسل جوان

تنها توصیه من به نسل امروز و آینده حدیثی از حضرت رسول اکرم (ص)
 است؛ کوتاه، ولی بسیار عمیق:
 خیرالناس انفعهم للناس. (بهترین مردم نافعترین آنها به مردم است.)













 معرفینامه
 - نام و نام خانوادگی:
 سعید رضا مؤمنی
 - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده سازه
 - پست الکترونیک:
 saeedmomeni@yahoo.com



• تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی







- شرکت ملی صنایع پتروشیمی /تهران/رئیس دفتر و دبیر هیئتمدیره/۱۳٦۲-۱۳٦۱
 علمی، پژوهشی/اختراع ونوآوری:
 - ترجمه کتاب نگارش برای مدیران و تصمیم گیران
 - تدوین برنامههای استراتژیک و عملیاتی برای سازمانهای کشور و به ویژه سازمانهای کشور و به ویژه
 - تدوین روش نوین طراحی ساختارهای سازمانی
 - مدل سازی، بهبود و طراحی مجدد فرایندهای سازمانها و ارائه برنامههای بهبود و تواجه و بهبود و به عارضای از مانهای کشور و به ویژه می از مانهای برزگ

• زندگينامه

من بعد از فارغالتحصیلی از دانشگاه شریف و سپس کارشناسی ارشد در دانشگاه صنعتی اصفهان، ۱۰ سال در بخش دولتی کارشناس یا مدیر و عضو هیئتعلمی فعالیت و در این مدت تجارب خوبی در زمینه نیازهای سازمانهای بزرگ دولتی و گاه خصوصی به خدمات مشاوره مدیریت و چگونگی پاسخ به این نیازها کسب کردم. از سال ۱۳۷۰ شرکت خودم را با عنوان شرکت مهندسی مشاور حاسب سیستم تأسیس کردم و اکنون حدود ۲۲ سال ۱۳۷۰ شرکت خودم در این مدت تعاییت خود را دامه میدهد.
 من بعد از سال است که این نیازها کسب کردم. از سال ۱۳۷۰ شرکت خودم را با عنوان شرکت مهندسی مشاور حاسب سیستم تأسیس کردم و اکنون حدود ۲۲ سال است که این شرکت فعالیت خود را ادامه میدهد.
 من بعد از سال ها عالیت در حوزه تخصصی خود، پیامم برای دوستان فارغالتحصیل جوان که تازه میخواهند این راه طولانی را طی کنند، این است که اگر میخواهند در آن مشغول شوند) نکات ذیر را سرلوحه نگاه خود به کار و این می خواهند در آن مشغول شوند) نکات ذیر را سرلوحه نگاه خود به کار و















دانشکده سازه - پست الکترونیک: info@niroofaran.com



• تحصيلات

- دوردهای آموزشی تکمیلی:
 آشنایی با زبان انگلیسی
- دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی





انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف

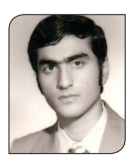


.....

• زندگینامه

– محل اقامت: تهران، ايران

سخنی با خوانندگان و نسل جوان
 سخت کوشی همراه با خستگی ناپذیری انسان را به موفقیت میرساند.









• تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

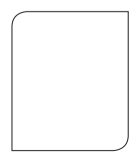


انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف



• زندگینامه

– محل اقامت: تهران، ايران









معرفىنامه
 - نام و نام خانوادگى:
 بهروز وثاقى قراملكى
 - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتى شريف
 دانشكده سازه
 - پست الكترونيك:
 bahramvaseghi.1335@gmail.com





متوسطه و دانشگاهی:
 – کارشناسی: دانشگاه صنعتی شریف/مهندسی سازه/۱۳۰۸

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

• زندگینامه











معرفی نامه
 - نام و نام خانوادگی:
 سید احمد یحیی نژاد شیان
 - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف
 دانشکده سازه
 - پست الکترونیک:
 ahmad. yahyanezhad@gmail.com



• تحصيلات

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

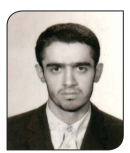
سخنی با خوانندگان و نسل جوان
 حنیا دو معلم دارد: آموزگار، روزگار؛ آنچه را با شیرینی اولی نیاموزی، دومی







با تلخی به تو خواهد آموخت. - سرمایه اصلی هر مملکت به منابع و ذخایر زیرزمینی نیست، بلکه سرمایه اصلی، انسان های صادق، نخبه، متعهد، مدیر، با وجدان کاری و اعتمادبهنفس و عرق ملی و ترجیح منافع ملی بر منافع شخصی و پرهیز از ویژهخواهی و سخت کوشی زیر کانه با کارایی بالا است. چنانچه سنگفرش هر خیابان از نیاکان به ارث برسد، ولی شایستهسالاری حاکم نباشد، آن مملکت به قهر فقر نائل می شود.







انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف







- نام و نام خانوادگی:
 مرحوم حسین احمدی کمال آباد
 - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف
 دانشکده مهندسی سازه

- سوابق اخذ ديپلم دبيرستان و تحصيلات تكميلي: ديپلم/ دبيرستان خوارمي تهران







- نام و نام خانوادگی: مرحوم فرهاد اشتر النخعی - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي سازه



- نام و نام خانوادگي: اصغر ايرانى تبار خمسه - دانش آمو ختبه دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي سازه - سوابق کار: جهاد سازندگی استان زنجان / معاونت عمران و صنايع روستايي

















- نام و نام خانوادگي: محمد بقراطي - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي سازه







- نام و نام خانوادگي: بأبك ياشا - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی سازه - پست الكترونيك: babakpasha@hotmail.com - سوابق کار: عضو هئیت علمی دانشگاه خواجه نصیر طوسی/ دانشكده عمران - محل اقامت: تهران ، ايران

- نام و نام خانوادگي: عادل يور احمدى – دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی سازه - پست الكترونيك: adelporahmady@yahoo.com - محل اقامت: تبريز ، ايران









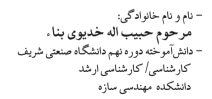










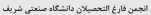


















ali.r.raz@gmail.com - سوابق اخذ ديپلم دبيرستان و تحصيلات تكميلي: ديپلم/ دبيرستان هدف شماره ۳ - محل أقامت: تهران ، ايران - نام و نام خانوادگي: بهمن رحيمى - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي سازه

- دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف

- نام و نام خانوادگی: علیرضا رازقی

کارشناسی/ کارشناسی اُرشد دانشکده مهندسی سازه – یست الکترونیک:

- يست الكترونيك: rahimi,bahman@gmail.com - سوابق کار: مدير عامل شركت بارژ بنيان - محل اقامت: اروميه ، ايران



- نام و نام خانوادگي: محمد رضاريخته گربرنجي - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي سازه - سوابق اخذ ديپلم دبيرستان و تحصيلات تكميلي: کار شناسی ار شد/ دانشگاه امیر کبیر - سوابق کار: وزارت جهاد سازندگي - محل اقامت: تهران، ايران











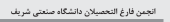




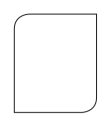
















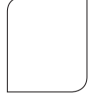
- نام و نام خانوادگی: ساسان عشقی

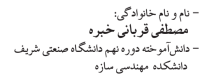






- دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف کارشناسی/کارشناسی ارشد دانشكده مهندسي سازه - پست الكترونيك: s.eshghi@iiees.ac.ir - سوابق اخذ ديپلم دبيرستان و تحصيلات تكميلي: ديپلم/ دبيرستان شهريار دکتری/ university of bristol / انگلستان - سوابق کار: عضو هيات علمي پژوهشگاه بين المللي زلزك شناسمي و مهندسمي زلزلمه - محل اقامت: تهران، ايران









انجمن فار









- نام و نام خانوادگي: عزت اله مصطفوى

- يست الكترونيك:

- نام و نام خانوادگي: محمد باقر مهرابيان

> - محل اقامت: مشهد، ایران

دانشكده مهندسي سازه

- محل اقامت: تهران ، ايران

- دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف کارشناسی / دانشکده مهندسی مکانیک كارشناسي ارشد / دانشكده مهندسي سازه

mostafavi1949@yahoo.com













- نام و نام خانوادگي: سهيل مهرى - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی سازه - يست الكترونيك: mehri.soheil@yahoo.com - محل اقامت: تهران ، ايران

- دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف







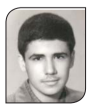
انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف

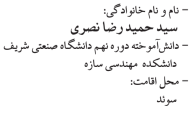




- نام و نام خانوادگي: سيد عبدالغفور موسويان - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي سازه - يست الكترونيك: ghmousavian@gmail.com - سوابق کار: مدیر عامل شرکت ساختمانی پی گر - محل اقامت: تهران ، ايران

















- نام و نام خانوادگي: محسن نواب لاهیجانی - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی سازه - پست الكترونيك: navabla@yahoo.com - سوابق كار: مدير عامل و رئيس هيئت مديره مجتمع عمران ابران شهر - محل اقامت: تهران ، ايران







دانش آموختگان دوره نهم دانش کده شیمی



، تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی











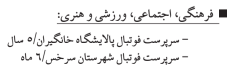
























معرفی نامه
 مام و نام خانوادگی:
 محمدحسن معصو میان
 دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف
 دانشکده شیمی
 پست الکترونیک:
 masoumian 1354@outlook.com



• تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

زندگینامه
 محل اقامت: مشهد، ایران







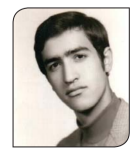
4





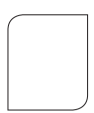
• تحصيلات

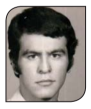
۵

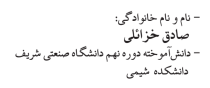




























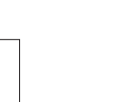
















181

- نام و نام خانوادگي:

- نام و نام خانوادگي:

دانشكده شيمي - يست الكترونيك:

> - محل اقامت: يزد

ديپلم/ دبيرستان رسوليان يزد



سٰيد عٰلى أكبر كلانتر - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده شيمى - يست الكترونيك: iran.kalantar@gmail.com - سوابق اخذ ديپلم دبيرستان و تحصيلات تكميلي: ديپلم/ دبيرستان رسوليان يزد -سوابق کار: خانه صنعت ومعدن استان يزد - محل اقامت: يزد، ايران





سيد فخر الدين كمال الدين عز آبادي - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف kfakhroddin@yahoo.com - سوابق اخذ ديپلم دبيرستان و تحصيلات تكميلي:







انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف







- نام و نام خانوادگي: شاپور معتمدی دهکردی - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده شيمي

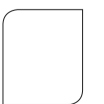




- نام و نام خانوادگي: سيروس همامي - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده شیمی -سوابق کار: مدیر بازرگانی شرکت دارویی ره آورد تامین - محل اقامت: تهران ، ايران

- نام و نام خانوادگی: افسانه یادگار - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده شیمی







دانشكده مهندسي صنايع

دانش آمو ختگان دوره نهم



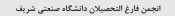




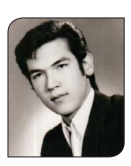
- Green Productivity ایران /۲۹۹۲ /۷ روز
 - دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

– طراحی و استقرار سیستم تولید ناب – Productivity Movement in Iran/روند توسعه مفهوم بهرهوری در ایران (انگلیسی)















• تحصيلات

دورەھاي آموزشى تكميلى:

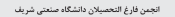
- آشنایی با زبان Fluent English

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

■ مديريتي و کار:









• زندگینامه







• تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی



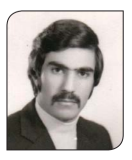
انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف



• زندگینامه

- وضعیت خانواده: دارای همسر و دو فرزند - محل اقامت: اصفهان، ایران

- تلقی از کار کردن را می توان به سه شیوه بیان کرد: کار عادلانه، کار عاقلانه، کار عاقلانه، کار عاشقانه. به نظر من، می بایست به سمت کار عاشقانه حرکت کرد که در نتیجه، همافزایی و نهایتاً افزایش بهره وری جمعی و افزایش روحیه work را team work به همراه خواهد داشت؛ البته اگر افراد متناسب با شخصیتشان در جای مناسب قرار گرفته باشند.
 - وضعیت خوبی نداریم! امیدوارم با فرهنگ سازی بتوانیم فاصله ایجاد شده را با کشورهای صنعتی پیشرفته کاه.









، تحصيلات

. .

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

مديريتي و کار:



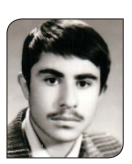






• سخنی با خوانندگان و نسل جوان

گر کار به عزم استی اسکندرمی من/گر معجزه شعر استی پیغمبرمی من
 شعارهای خوب قدمتی به عمر بشر دارند. آنها که بتوانند این شعارها را رنگ موفقیت و اجرا بدهند، هنرمند واقعی هستند. مهم نیست از مسیری که رفته اید نشانی از شما باشد، بلکه مهم آن است که آیندگان ببینند که از این راه انسانی رفته است، نگذاریم رسم انسانیت از جامعه برود.
 راز موفقیت در کار تلاش عالمانه و از صمیم قلب و توجه به ارزش های جامعه با معربی مهم ای جامعه برود.
 ورود بدون تخصص به کار عین بیتقوایی است.
 ورود بدون تخصص به کار عین بیتقوایی است.
 حروزی که کاری را شروع می کنید، همزمان روزی را تصور کنید که از آن کار خود بتوانید به عربی از آن کار خود بتوانید هم می باشد که از آن کار خود بتوانید موای در این راه نرو می کنید می موده این را تصور کنید که از آن کار خود بتوانید موای در مسؤولیت هما به مار مین به معربی ای باشد که در پایان راه نرو جدان را مسؤولیت می در این را معربی مود.







• تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

• زندگینامه









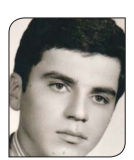






سخنی با خوانندگان و نسل جوان

- از طریـق تفکـر صحیح، سازگاری بـا شـرایط، امیـد بـه موفقیـت بـر محیـط خـود مسـلط شـویـم و راه بـه سـوی آینـده را بـا تـلاش و نشـاط طـی نماییـم.







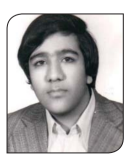


۷





دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی













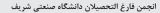


• تحصيلات

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی









۲. مدير عامل و نايب رئيس هيئت مدير ه شركت طراحي مهندسي و تأمين قطعـات خـودرو پارس(دسـكو)/طراحي مهندسـي و تأميـن حـدود ٥ هـزار و ۹۹۹ قطعمه و مجموعمه خودرو برای کارخانمه پارسخودرو ۳. رئيس هيئتمديره شركت و موتورسازي صانع (توليدكننده موتورهاي ديزلي و بنزيني براي پارس خودرو) - گروه صنعتی ایرانخودرو ۱۳۸۸ تا ۱۳۸۲ ١. قائم مقام مدير عامل شركت گسترش صنايع ايران خودرو ٨٤ تا ٨٢ ۲. رئيس هيئتمديره شركت نيرومحركه/(سازنده گيربكس هاي ايران خو درو) ۳. رئيس هيئتمديره گروه صنعتي قطعات اتومبيل ايران ٤. نايب رئيس هيئت مدير ه شركت توسعه عمر ان نايين / (سازنده قطعات خودرو) ۰ نایب ئیس هیئت مدیره صنایع ریلی ایران خودرو دنماینده تامالاختیار شرکت گسترش صنایع ایران خودرو و مسئول هدایت و راهبری شرکتهای ساخت قطعات و مجموعههای خودروی زیر: نيرومحركه، قطعات اتومبيل ايران، محورسازان، توسعه عمران نايين، صنايع ريلي، ياتاقان، بوش، ريخته گري، چدن ايران خودرو، كلاچ و... همچنین شرکتهای اقتصادی ایران خو درو: بيمه فردا، ليزينگ ايرانخودرو، ليزينگ سواري و... ۸. مدیر و مجری پروژه احداث کارخانه تولید خودروی سمند در کشور سوریه با ظرفیت ۳۰ هزار خودرو در سال، تولید بدنه، رنگ و مونتاژ از ابتدای فعالیت تا شروع تولید ۱۳۸۸ تا ۱۳۸٤ ۸. مشاور مدیرعامل گروه صنعتی ایران خو در و ۱۳۸۷ تا ۱۳۸۳ - گروه مينا (مديريت پروژه هاي نيرو گاهي ايران) ۱۳۸۸ تاکنون: مدیرعامل و نایب رئیس هیئت مدیره شرکت مهندسی و ساخت لو کوموتیو مینا: ۱۳۹۳ تا ۱۳۸۸ از ابتـداي شروع فعاليـت شركت: جـذب نيـرو، انعقـاد قراردادهـا، انتقـال تکنولوژی، احداث کار خانه (شاسی و بدنه، رنگ و مونتاژ، تست و راداندازی) و شروع تولید ۱۰۰ دستگاه لکوموتیوهای مدرن و سریعالسیر زیمنس درایران و افزایش حدود ۲۰ درصدی لکوموتیوهای فعال کشور ۲. عضو هيئتمديره و ايجاد شراكت شركت مينا و فوله فرانسه براي تولید سیستمهای ترمز، تهویه، پانتو گراف ناوگان ریلی و درهای مترو در ایـران ۳. مدیر پروژه خودروهای برقی و هیبریدی از سال ۹۳ تاکنون دیر پروژه نیرو گاههای مقیاس کوچک CHP و CCHP از سال ۱۳۹۰ تاکنون عضو هيئت اجرايي گروه مينا ۲.مشاور مدیر عامل گروہ مینا









• زندگینامه

- وضعیت خانواده: متاهل/دارای سه فرزند











Δ

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی



















• تحصيلات

■دورەھاى آموزشى تكميلى:
- آشنايى با زبان انگليسى

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

• زندگینامه

– محل اقامت: تهران،ايران











- نام و نام خانوادگی: **غلامرضا رزازی** - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی صنایع - پست الکترونیک: gh.razzazi@gmail.com

• تحصيلات

، معرفينامه

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی







با ادان/ته ان/عضرهه معاد ۵/۱۳۹۲ - ۱۳۸۹

• زندگینامه

سخنی با خوانندگان و نسل جوان













 معرفی نامه
 - نام و نام خانوادگی:
 ابر اهیم زبر جدی سار
 - دانش آمو خته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی صنایع
 - پست الکترونیک:
 ezabarjadi@yahoo.com

• تحصيلات

- اتصال لاستيک به تفلون - ساخت قطعات کامپوزيت









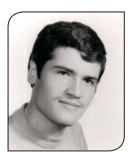
• زندگینامه

- وضعیت خانواده: دارای همسر و سه فرزند و پنج نوه
 - علایق شخصی : مطالعات علمی و فلسفی و تاریخی
 - محل اقامت: تهران، ایران

• سخنی با خوانندگان و نسل جوان

- زهی تأسف که از شرافت وجودی مان استفاده نکردیم و اندوه بی تمری و گذر عمر مفید فقط موجب سرافکندگی و پشیمانی شد. انسان به لطف قوه عقل می تواند به کشف حقایق هستی نائل شود، ولی افسوس که به دلیل کمی همت، مشکل بودن تشخیص صحیح حوزه های حقیقی و اعتباری حیات انسانی و فریب های زندگی مادی، فقط نخبگان حقیقی راه معرفت را می پویند. شاید بد نباشد همواره به این شعر حافظ بیندیشیم که: عاشق شو ار نه روزی کار جهان سرآید

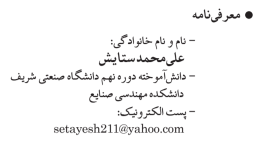
ناخوانده نقش مقصود از كارگاه هستي











• تحصيلات

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

• زندگینامه







– تجارب گذشته و گذشتگان را چراغ راه آینده و آیندگان قرار دهیم. – عاشق شو ار نه روزی کار جهان سر آید

ناخوانده نقش مقصود از کارگاه هستی (حافظ) - موفقیت در زندگی و تلاش برای بهتر زیستن در سایه داشتن هدف های مشخص بر اساس آرمان های متعالی، برنامه ریزی و تلاش توأم با عشق، ایمان، تعهد و مسئولیت پذیری بدون ناامید شدن از شکست و ناملایمات راه و داشتن ارتباطات اثر بخش و آموزنده و محترمانه با دیگران، ضمن حفظ و ارتقای آزادگی و عزت خود و دیگران در تکتک قدمهای مسیر زندگی حاصل می شود.













• تحصيلات

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی



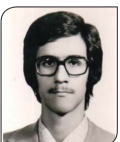


 شركت كاشى الوند /تهران، قزوين/عضو هيئتمديره و مدير عامل/١٣٨٨-١٣٨٦ - شرکت سرمایه گذاری تأمین اجتماعی (شستا)/تهران/مدیر رابط و ناظر هلدینگ سیمان تأمین/۱۳۹۳–۱۳۸۹ - شرکت سرمایه گذاری تأمین اجتماعی (شستا)/تهران/مدیر رابط و ناظر هلدینگ تاييكو /١٣٩٣ – آبان ١٣٩٧

• زندگینامه

- محل اقامت: تهران، ايران

- سخنی با خوانندگان و نسل جوان
- ضرورت تقويت و توسعه ويژگى، اي شخصيتي براي مؤثر كردن روابط سازماني و اجتماعيي و رشد بهرهوري خود (علاوه بر توسعه مداوم دانش و مهارت های حرفهای) - تـابآوري و پشـتکار در پيادهسـازي ايدههـاي خـود يـا مسـئوليت.هاي پذيرفتهشده (حتى در كارهاي جاري محوله)



















، معرفينامه - نام و نام خانوادگی: علیاکبر سهیلی ے . د ۲۰۰ کی - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي صنايع - پست الكترونيك:

aa.soheili@gmail.com

• تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی









• زندگينامه

• سخنی با خوانندگان و نسل جوان

- ما دروه نهمی های دانشگاه شریف در یکی از سخت ترین ادوار تحصیلی در کشور دوره دانشگاه را طی کردیم و سپس پا به عرصه اجتماع و کار و تلاش گذاشتیم. تا آنجا که می دانم، تمام دوستان این دوره که در کشور ماندند، فرصتی برای تجربه کردن و یادگیری نداشتند و خودشان ضمن قبول مسئولیت های گاه سنگین، در بخش های صنعتی، اقتصادی، مدیریتی و... باید دیگران را هم مدیریت و راهبری می کردند. به دلیل وقوع انقلاب و کنار رفتن یا مهاجرت بخش بزرگی از مدیران، متخصصان، سرمایه گذاران و نخبگان، ما در این دوران سعی و خطای زیادی داشتیم؛ از اشتباهات فاحش تا کارهای بسیار



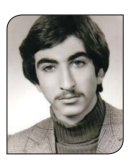
انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف



موفق. بنابرایین کشور بیرای میا هزینه زیبادی متحمل شد و آنچیه را آمو ختیم، وامدار کشور و مردم هستیم. دوستانی را که در این دوره مهاجرت کردند، سرزنش نمي كنم، زيرا آنان نيز گاه با فعاليت هاي علمي و تخصصي و حمايت هاي خود از نخبگان و مردم کشور، افتخاراتی برای کشور به وجود آوردند؛ اما به دور از ملاحظات ایدئولوژیک و سیاسی، قسمتی از آنچه در بخشهای علمی (مانند دانشگاه)، صنعتی، اقتصادی و مدیریتی در ایـن سـال.ها پابرجـا مانـده یـا توسـعه یافته است، حاصل تلاش استادان و فار غالتحصيلاني است كه ماندند و بار سختيها را بدوش کشیدند و برای بهدست آوردن یا حفظ آنها هزینه دادند. پیام من یادآوری و گرامیداشت ارزش هایمی است که این نسل از فار غالتحصیلان و استادان دانشگاه ابحاد کردند و بر حای گذاشتند. - شما عزیزان برای کسب علم و نیز توسعه بینش و تفکر خود وارد عرصه دانشگاه (شريف) شدهايد و به تبع، خود و خانواده براي دستابي به ايـن هـدف دچار زحمتها و هزینههایی هستید. توصیه می کنم برای کسب تجربه هم (بايـد) تـلاش و هزينـه كنيـد. ۲. از گذشته تا حال تعداد زیادی از فار غالتحصیلان دانشگاههای مختلف را مصاحبه و استخدام كردهام. به ندرت بين آنهما كسماني يافتمام كمه بتوانند خود را (در کلام) خوب عرضه (Present) کنند. همچنین در نوشتن یک متن

مود از عربی عربی موجه مرجعه (منامه) به معنه معیدی مربو موسطی یعنی مسل (مثلاً گزارش) بخش عمدهای از آنان فاقد توانمندی بودهاند، توصیه می کنم توانمندی های خود را در ایس زمینه ها کامل کنید. ۳. با پشتکار، ظرفیت خود را برای موفق شدن در هدفهایتان توسعه دهید. توصیه می کنم ایس ظرفیت سازی ها از اولویت های همه دانشجویان و دانش آموختگان شریف قرار گیرد.

٤. دوره دانشجویی باید با هیجان و شور همراه باشد. توصیه میکنم این شور و هیجان را با ورزش، تفکر عمیق و پیوستن به تشکلهای مدنی و انجام کارهای عامالمنفعه تجربه کنید.













• تحصيلات









۱۳۹٤– ۱۳۹۲ - شرکت سیمان تهران (سهامی عام)/مشاور عالی مدیرعامل/۱۳۹۲- ۱۳۹٤ - شرکت سیمان نیزار قم (سهامی خاص)/مدیرعامل/ ۱۳۹۲ تاکنون

• زندگینامه

– محل اقامت: تهران، ايران











• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی







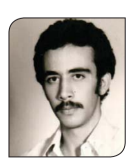




سخنی با خوانندگان و نسل جوان

- مهمترین عامل پیشرفت در کار، صداقت و درستی است. زندگی سرشار از فرصت های طلایم است. فقط کسانی که جرأت و شهامت خطر کردن دارند، ميتوانند به آن دست يابند.

این قافله عمر عجب می گذرد
 دریاب دمی که با طرب می گذرد





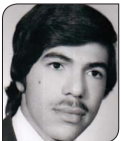






، تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی













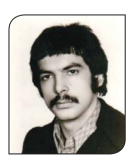


معرفی نامه
 - نام و نام خانوادگی:
 سیامک عزیزی نمینی
 - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف
 دانشکده مهندسی صنایع
 - پست الکترونیک:
 sazizi@gmail.com

• تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

- علايق شخصى : خواندن كتاب، مقالات فني، اقتصادى







• تحصيلات

• زندگينامه

- وضعیت خانـواده: همسـر: کارشناسـی فیزیـک؛ سـه فرزنـد دارای مدرک کارشناسـی ارشـد در رشـتههای مختلف مهندسـی - محل اقامت: تهران،ایران















معرفی نامه
 - نام و نام خانوادگی:
 اردشیر قادری
 - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف
 دانشکده مهندسی صنایع
 - پست الکترونیک:
 ardeshir_ghaderi@ yahoo.com



• تحصيلات

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی





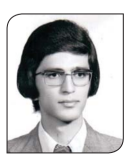
- شرکت مهندسی صنایع یاس ارغوانی (خصوصی)/عضو و نایبرئیس
 هیئتمدیره و معاون فنی/۱۳۹۰-۱۳۸۰
 - مشاور مدیریت (صنعتی)/تهران/به صورت شخصی/۱۳۹۰ تاکنون

• زندگىنامە

- وضعيت خانواده: متأهل و داراي دو فرزند (پسر) پسر اول متاهل ، ليسانس متالوژی از دانشکده علوم و تحقیقات دانشگاه آزاد و فوق لیسانس MBA از همان دانشکده یسر دوم مجرد، لیسانس متالوژی (گرایش سرامیک) از دانشگاه علم و صنعت و فوق ليسانس MBA از سازمان مديريت صنعتي – علايق شخصي : مطالعه – ورزش هاي كو دنور دي، شنا، پيادهروي – موسيقي - محل اقامت: تهران، ايران

• سخنی با خوانندگان و نسل جوان

- پیام من به نسل جوان در درجه اول این است که برنامه ریزی و نظم و انضباط را در همه کارها، سرلوحه زندگی خویش قرار دهند تا بتوانند در دستیابی به اهداف خود موفق شوند. در ثانی، تا میتوانند مطالعات مربوط به رشته خود را ادامه دهند و همیشه به روز باشند (به خصوص با توجه به امکانات بسیار عالی این روزها از نظر دسترسی به منابع از طریق اینترنت و فضای مجازی). سوم اینکه تا میتوانند تاریخ بخوانند، چه در زمینه عمومی و چه در زمینه تخصصی اینکه تا میتوانند تاریخ بخوانند، چه در زمینه عمومی و چه در زمینه تخصصی امروزه در نظریههای مدیریت پروژه (PMBOK)، ثبت و ضبط تجربههای کاری امروزه است که چنانچه این موضوع در کشور ما هم رواج یابد و جا بیفتد، منبع پروژه است که چنانچه این موضوع در کشور ما هم رواج یابد و جا بیفتد، منبع خواهد کرد که البته انجمن فار خالتحصیلان شریف هم قدمهایی در این مسیر برداشته است که باید تداوم و تکامل پیدا کند و در این صورت، کمک بسیار خواه و مؤثری در این زمینه خواهد بود.











نام و نام خانوادگی:
 هوشیار کوچکپور
 دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف
 دانشکده مهندسی صنایع
 پست الکترونیک:

kouchakpour@yahoo.com

• تحصيلات

، معرفينامه









- ∎دورەھاى آموزشى تكميلى: - آشنايى با زبان (متوسط)
- دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

زندگینامه
 - وضعیت خانواده: همسر مشاور و معاون فنی دبیرستان و یک دختر با مدرک
 کار شناسی ارشد عمران سازه
 - محل اقامت: تیریز،ایران

















 معرفینامه
 - نام و نام خانوادگی:
 سید کمالالدین مکی
 - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی صنایع
 - پست الکترونیک:

sk.makki95@gmail.com

• تحصيلات

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی





■ علمی،پژوهشی/اختراع ونوآوری: - گزارش مهندسی ولی آوت تولید کارخانه ایرفو - طرح هادی گروه کارخانههای آلومینیوم - سیستمهای اطلاعات مدیریت - برنامهریزی و طراحی سیستمهای مهندسی - ترجمه و چاپ کتاب Planning & Design of Engineering systems

• زندگينامه









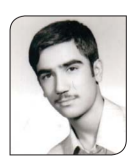


دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

















معرفی نامه
 مام و نام خانوادگی:
 مسعود و کیل
 دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف
 دانشکده مهندسی صنایع
 پست الکترونیک:
 vakilm17@gmail.com



🔳 مديريتي و کار:



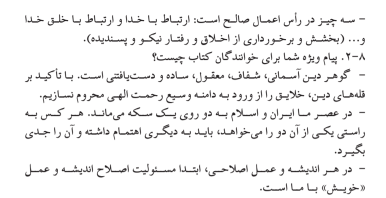


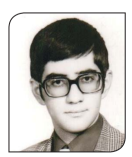
 خطرناکترین دشمن هر کس دو دشمن خانهزاد اوست؛ جهالت و خودخواهی! با این دو دشمن چه وضعی دارید؟
 یکی از ارزشمندترین خصیصههای انسان آن است که از یکسو قدرت تفکر و تعقبل به او اعطا شده و از سوی دیگر، میتواند در مسیر زندگی خود با تکیه بر این توانمندی هر کجا که اندیشه یا عمل خطای خود را دریافت، با سعه صدر آن را بپذیرد و در جهت اصلاح آن قدم بردارد. بازگشت به آنچه حق و درست میپنداریم، وظیفه و مسئولیت انسانی ما است.
 هر کس به تزکیه خویش بپردازد، قطعاً رستگار و موفق خواهد شد و هر کس که نفس خویش را بیالاید، حتماً دچار خسران ابدی خواهد شد. (قد افلح من زکاها و قد خاب من دساها)
 حالیم اساسی همه پیامبران و از جمله قرآن کریم دو رکن اساسی دارد: ایمان به غیب (خدا، آخرت و...) و انجام عمل صالح.







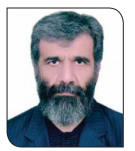












، تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

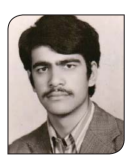
، زندگینامه







سخنی با خوانندگان و نسل جوان







- نام و نام خانوادگی: هوشنگ آذری

> - محل اقامت: تهران ، ايران

دانشكده مهندسي صنايع - يست الكترونيك:







– نام و نام خانوادگی: سیروس اوغازی مقدم – دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف

دانشکده مهندسی صنایع

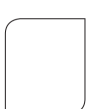
seifogazi@gmail.com

- پست الكترونيك:

- محل اقامت: مشهد، ايران

- دانش آمو خته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف

houshang.azari@gmail,com







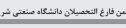






انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف









- نام و نام خانوادگي: هرتصل ايشال - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي صنايع

- نام و نام خانوادگي: حسين حسين زاده - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي صنايع - يست الكترونيك: hosseinzadeh.sohi@gmail.com

– دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف

- نام و نام خانوادگي: مهران سپهری

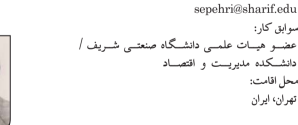
- يست الكتر ونيك:

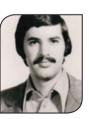
- سوابق کار:

- محل اقامت: تهران، ايران

دانشکده مهندسی صنایع

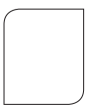
sepehri@sharif.edu





- نام و نام خانوادگی: سید مرتضی سکوت - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي صنايع









-4-





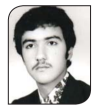












- نام و نام خانوادگي: على غفران نيا - دانش آمو خته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي صنايع

- نام و نام خانوادگي: سعيدفصيحي - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي صنايع - يست الكترونيك: saeid@fasihi.net -محل اقامت: آلمان





- نام و نام خانوادگي: ب**هرام قاجار رحیمی** - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي صنايع





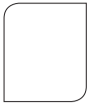














– دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی صنایع

asoudehnovin@gmail.com

- نام و نام خانوادگی: آسوده نوین

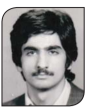
- پست الكترونيك:

- محل اقامت: کانادا





انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف



- نام و نام خانوادگي: سٰيد مٰسعود هاشمي - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي صنايع

– نام و نام خانوادگي: محمدهاشميان - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي صنايع



- نام و نام خانوادگي: منصور هوشمندى – دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي صنايع - پست الكترونيك: mansoor466@gmail.com - محل اقامت: كانادا









دانش آموختگان دوره نهم دانش کده فیزیک





• تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

- مقالات و جزوات آموزشی در زمینه معرفی و به کار گیری استاندارد ISO۹۰۰۱







- طرحریزی آزمون های آزمایشگاه های فیزیک و تهیه دستورالعمل های آن

• زندگینامه

• سخنی با خوانندگان و نسل جوان

در دانشگاه فقط به نظریه نپردازید و سیستمهای کاری و تولیدی و عملیاتی (واقعی) را نیز مشاهده و مطالعه کنید.
 اصلی تریین زمان یادگیری و آموختین علوم و فنون مفید، همان دوران تحصیل از کودکستان و دبستان تا دانشگاه است و درصد بزرگی از یادگیری ها باید در همان زمان برگزاری کلاسها و در حیین پرسش و پاسخ متقابل رخ دهد و نمی توان آن را به آینده مو کول کرد، زیرا هر دوره و زمانی به طور عمده وقف وقف نمی توان آن را به منازی کاری و تولیدی و عملیاتی می ای را نیز مشاهده و مطالعه کنید.







وظايف جديد و امور خاص آن زمان است. - در محيط كار، هميشـه مخلـوط ناهمگنـي از شـاغلان باتجربـه قديمـي و ورودی های جدید با آموخته های نوین در کنار هم مشغول انجاموظیف هستند. بین نگرش ها و رویکردها و تعلقات مراکز آموزشی و مناطق کاری و صنعتی نیز تفاوت های بسیاری هست و بنابراین فرد تازه استخدام شده باید در دریای تجربه و مهارت های موجود محیط کار نیز ذوب و آبداده شود، زیرا اگر دانشگاه و مراکز آموزشی دارای استادان و کادر آموزشی است، مناطق و محیط های کاری نيز داراي استادان و كادر خاص خود هستند و اگر دانشجو ملزم به يادگيري و تلمذ از استادان دانشگاهی است، باید به استادان کار در محیط کاری نیز ارادت كامل داشته باشد تا موفق و استادكار شود. مشاهده تفاوت بین آموزهای محيطهاي آموزشي و واقعيات مناطق كاري امري حتمي است و اين حالت نبايد موجب ياس و دلسردي تازه واردها شود. اگر در محيطهاي آموزشي به آساني و بدون صرف هزينيه پيا مشكل خاصبي مي تيوان نظريه هياي گوناگون را روي تابلوي کلاس به سرعت مرور کرد و بلافاصله صفحه تابلو را برای مطالعات بعدی پاک کرد (!) این کار در محیطهای کاری به سادگی میسر نیست و مستلزم صرف هزينيه، هماهنگي، صبر و حوصليه و زماني طولاني است؛ ضمن اينكيه بايد مسئول عواقب و ضرر و زیان های (احتمالی) آن نیز بود. در واقع محیط کاری حاصل نهایی گزینش یک انتخاب از بین تعداد زیادی گزینه ها و پروژه به شمار می رود که به بازدهی رسیده است.

نیروی انسانی، تأسیسات و تجهیزات، سیستم و ساختار سازمانی، مهارت و
 تجربه، رویههای کاری، سرمایه، گردش مالی و اندیشه و ارتباطات و... همه
 و همه در یک محیط کاری ادغام شده است تا بتواند به فعالیت خود در طول
 زمان ادامه ده.د.

- در محيط كار، بيـن نگـرش و رويكردهـا و تعلقـات كارشناسـانه كارشناسـان و تصميم گيري، اي مسئولانه و رياستي مديران تفاوت، اي (عمده) بسياري است. برداشتهای یکسان از این مشاغل راه به جایبی نمبی برد و معمولا تحصیلات دانشگاهی در بدو حضور فار غالتحصیلان دانشگاهها در مناطق کاری برای امور کارشناسی مفید و کمک کننده است و منجر به ارائه راه حل ها و نسخههای متعدد و گوناگون و تصمیم سازی های فراوان کارشناسان می شود. به گونهای که انتخاب یک نظریه مناسب یا مناسبتر از بین تعداد زیاد این نسخه ها با توجه به ریسکهای موجود، کار آسانی نیست. - کارشناسی یک چیز است و استادکاری و مدیریت چیز دیگری است و این دو با هم تفاوت عمده و ماهوی دارد. - تفاوتی عمده بین فرهنگ دانشگاهی و روابط و قوانین مسلط بر محیطهای کاری وجود دارد که مانع وحدت مؤثر و قوی این دو محیط می شود که عبارت است از نگرش ها خلق وخبو و روحیه مسلط فردگرایم و رقابتی دانشیجویی در دورهما و کلاس همای آموزشمی کمه ایمن ویژگمی در محیط همای کاری و شمغلی نمی تواند کارساز باشد و در مناطق عملیاتی روحیه مشارکت جوبی و همیاری در اجرای موفق و سیستماتیک کارها و عملیات اجرایی حرف اول را میزند.





انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف



بنابراین اغلب در بدو حضور فارغالتحصیلان دانشگاهها در محیطهای کاری، ممکن است یک حس بیگانگی و در ک نکردن شرایط مجموعه و محیط جدید رخ دهد که بعد از مدتی کم کم با این شرایط جدید خو گرفته و جذب می شوند. - وقتی دانشجو هستید و در دانشگاه و کلاس های آموزشی آن سیر می کنید، انواع و اقسام ایده ها و نظریه ها و علوم و فنون را می توانید مطالعه و راجع به آنها مباحثه و گفتمان کنید، ولی در محیط کار با توجه به واقعی بودن و و تثبیت روابط و قوانین و دستور العملهای کاری، قطعاً دیگر نمی توان همانند دوران تحصیل عمل کرد و در هر منطقه کاری و عطعاً دیگر نمی توان همانند کوچکی از دانسته و آوازه ای جامع و کامل دانشگاهی مؤثر بوده و موره استفاده قرار خواهد گرفت. مطلب و هدف مهم در اینجا تولید هرچه بیشتر محصول با کیفیت و ارائه هرچه بیشتر خدمات مشتری پسند است (تولید و یا خدمات منطبق بر یک استاناداره).

- در واقع تـا دوره زمانی مشـخص و معینی کـه فعالیتهـای تولیـدی یـا خدماتـی دارای بـازار است، اغلب رویههـا و روابـط و حـالات و ویژگیها و چارچـوب کاری، ثابت و پایـدار است و جـای هیچ بحثی در ایـن مواقع نیست و همهچیز OK است.









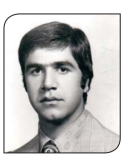
• تحصيلات

فرهنگی، اجتماعی، ورزشی و هنری:
 حمایت از تیم ملی فوتسال بانوان





سعدى



سعدى

با دوستان مروت، با دشمنان مدارا

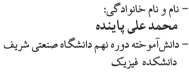
























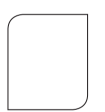


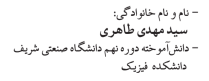


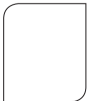


 – نام و نام خانوادگی: مرحوم دكتر مهدى جهانميرى - دانشآمو خته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده فيزيك - سوابق کار: دانشیار گروه اختر فیزیک بخش فیزیک دانشگاه شيراز

- نام و نام خانوادگي: محمد على شآكرى حسين آباد - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده فيزيك











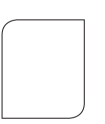






- نام و نام خانوادگي: امير مسعود عباسي -- دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده فيزيك - يست الكترونيك: amabasi @ ut.ac.ir – سوابق اخذ دیپلم دبیرستان و تحصیلات تکمیلی: دکتری/ دانشگاه تربیت مدرس تهران - سوابق کار: عضو هییت علمی دانشگاه تهران / گروه فیزیک - محل اقامت: تهران، ايران

– نام و نام خانوادگي: فريبا أماني - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده فيزيك - پست الكترونيك: fariba.ommani@wanadoo.fr - محل اقامت: فرانسه







دانشكده مهندسي متالورژى

دانش آموختگان دوره نهم



• تحصيلات

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

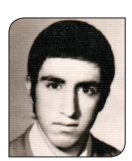






• زندگینامه

- وضعیت خانواده: همسر و دو فرزند/فرزند اول دختر، کارشناسی مدیریت صنعتی، کارمند ارشد بانک /دومی پسر، شیمی، کارمند بیمه - علايق شخصي : اجتماعي علمي – محل اقامت: تهران، ايران











- نام و نام خانوادگي: سهراب استوارى دانشکده مهندسی متالورژی - يست الكترونيك: ostowari3@yahoo.com

، تحصيلات

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

🔳 مديريتي و کار:

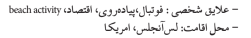
- 1996-1984 /City of Los Angeles -
- 2016-1996 /Opened a structural consulting firm -
 - Retired since then -

• زندگینامه

- وضعیت خانواده: زن و دو فرزند تحصیلات همسر: کارشناسی میکربشناسی از دانشگاه UCLA, کار آزاد Son: bachelor from UCLA Medical school graduate from George

Town university in Washington, D.C. doing internship in general surgery Daughtor, hasheler in antironmental science

Daughter: bachelor in environmental science from UCLA, working as environmental specialist in city of Los Angeles.













، معرفينامه – نام و نام خانوادگي: حميدرضا توكلي - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي متألورژي - يست الكتر ونيك: tavakkolihamidreza1@gmail.com



• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

• زندگینامه

سخنی با خوانندگان و نسل جوان
 مراعات عملی سیستمهای کیفی (سری ایزو ۹۰۰۰ و ایزو ۱۷۰۲۰ یا موارد
 دیگر) و استانداردهای ساخت محصولات (یا تأمین خدمات) حتماً سبب







رضایت مشتری و در نتیجه افزایش سودآوری و رونق کسبوکار میشود؛ آن را جدی بگیریم. در ضمن، به کارگیری سیستم 58 (یا موارد مشابه) در محیط کار ضروری است و سبب سرعتبخشی به فعالیتها و کاهش هزینه و افزایش زیبایی محیط کار میشود.















دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی





■ علمی، پژوهشی/اختراع ونوآوری:
 – SPRING BACK/بررسی اثر SPRING BACK در نورد الیاژهای AL دانشگاه بیرمنگام انگلستان
 – تولید سرسیلندهای دیزل بنز/روش تولید سرسیلندهای موتور دیزل مرسدس بنز
 – تولید چدن ADI/تولید چرخهای واگن راهآهن از جنس چدن ADI
 – موانع اجرای نظامهای مدیریت/بررسی موانع اجرای نظامهای مدیریت
 کیفیت در ایران

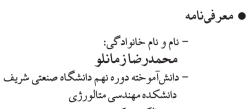
• زندگینامه











- پست الكترونيك: m_zamanlou@semet-co.com

، تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی







معاون تولید شرکت ریخته گری از ۱۳۲۷/۳/۱٤
 معاون اجرایی مدیر عامل شرکت ریخته گری از ۱۳۲۹/۲/۱۷
 قائم مقام مدیر عامل شرکت ریخته گری از ۱۳۷۲/۷/۱۷
 مدیر عامل شرکت ریخته گری از ۱۳۸۷/۲/۱۹ تا ۱۳۷۲/۱۱/۱۲
 از ۲۲/۱/۱۲ عضو موظف شرکت ریخته گری تراکتورسازی
 مدیر عامل شرکت تراکتورسازی ایران از ۱۸/۲/۸۸ تا ۲۰/۲/۲۸ تا ۸۷/۲/۲۰
 مدیر عامل شرکت طراحی مهندسی ساییا از ۲۰/۸/۸۰ تا ۲۵/۷/۲۰

فرهنگی، اجتماعی، ورزشی و هنری: - فعالیتهای سیاسی و اجتماعی و مشارکت فعال در حرکتهای دانشجویی از سال ١٣٥٣ و حضور فعال در وقايع انقلاب







، معرفينامه



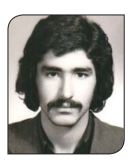
انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف



 نام و نام خانوادگی:
 علی اکبر سازگار
 دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف
 دانش مهندسی متالورژی - پست الكترونيك: a_saazegar@email.de



• زندگینامه





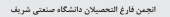


• تحصيلات











• زندگینامه

• سخنی با خوانندگان و نسل جوان







• تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی







• زندگينامه

– محل اقامت: تهران، ايران

سخنی با خوانندگان و نسل جوان













دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی













سخنی با خوانندگان و نسل جوان
 آرزوی موفقیت برای همه











، تحصيلات

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

• زندگینامه

– محل اقامت: تهران، ايران

سخنی با خوانندگان و نسل جوان
 مدیریت کاریزماتیک در عرصه های خرد و کلان جامعه ایران میتواند نقش











بسزایی در ایجاد فرهنگ تعالی و مثبت در کشور ایجاد کند. از جوانان نخبه ایران انتظارات جدی تری در زمینه آموختن این مدیریت و به کارگیری آن در جهت رشد وجود دارد. - همیشه طالب بوده ام که از تحصیل، آموزش و کارم لذت ببرم و هرگاه باب میلم نبوده است، خودم را معطل آنها نکرده ام. در نهایت، موفق شدم قدم در مسیری گذارم که کاملاً مرا خشنود می کند و امیدوارم مجموعه تولیدی که بنیانش را گذاشته ام، به محلی برای ایجاد ثروت و آبرو برای کشور و پرورش انسان های شایسته و سرفراز (نه برده و بنده زور) برای این خاک تبدیل شود.











، معرفينامه - نام و نام خانوادگي: محمد شریف زاده محلاتی - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی متالورژی - پست الكترونيك: Sharifzadeh.maha@gmail.com

، تحصيلات

■ متوسطه و دانشگاهي: - كارشناسى: دانشگاه صنعتى شريف/ مهندسى متالورژى/ دورەھاي آموزشى تكميلى:

- Copper refining and casting in Belgium for 6 months (Nov 1984 - May 1985)

- Precious Metals extraction and refining in Japan for 4 months (Dec 1991 - April 1992)

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

🔳 مديريتي و کار:

- (Now-2000) Director, Kalamin Corp. Toronto Canada

- (2000-1996) Procurement Manager, Ascotec, Germany

- (1996-1981) National Iranian copper Industries, Iran

■ علمي، پژوهشي/اختراع ونوآوري:

Copper Hydro and Pyro Metallurgy -

• زندگىنامە

- محل اقامت: Toronto, Canada













 معرفینامه
 - نام و نام خانوادگی:
 تقی شهرابی فراهانی
 - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی متالورژی
 - پست الکترونیک:
 - پست الکترونیک:
 tshahrabi34@modares.ac.ir



• تحصيلات

- دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی
 - 🔳 مديريتي و کار:

استاد خوردگی و حفاظت از مواد/بخش مهندسی مواد/دانشکده فنی و مهندسی، دانشگاه تربیت مدرس/تهران/مدیر گروه خوردگی/۱۳٦۸ تاکنون
کار شناس آنالیـز شکست و خوردگی قطعـات صنعتـی گروه متالـورژی جهـاد دانشگاهی صنعتـی شـریف / تهـران / ۱۳٦۲ _ ۱۳٦۰
مشاور ارشد در زمینه خوردگی و حفاظت از مواد، پژوهشگاه صنعت نفت / تهـران / ۱۳٦۰ _ ۱۳۲۰
مشاور ارشد در زمینه خوردگی و حفاظت از مواد، شرکت ملی پتروشیمی تهـران / ۱۳۲۹ _ ۱۳۲۰
مشاور ارشد در زمینه خوردگی و حفاظت از مواد، شرکت ملی پتروشیمی معران / ۱۳۷۰ _ ۱۳۲۹
مشاور ارشد در زمینه خوردگی و حفاظت از مواد، شرکت ملی پتروشیمی معران / ۱۳۷۰ _ ۱۳۲۹
مشاور ارشد در زمینه خوردگی و حفاظت از مواد، شرکت ملی پتروشیمی معران / ۱۳۷۰ _ ۱۳۹۹
مشاور ارشد در زمینه مواد، دانشکده فنی و مهندسی، دانشگاه تربیت مدرس / ایـران / تهـران / ۱۳۷۲ _ ۱۳۹۹
مؤسس گروه خوردگی و حفاظت از مواد، بخش مهندسی مواد، دانشکده فنی و مهندسی، دانشکده فنی و مهندسی، دانشکاه تربیت مدرس / ۱۳۷۰ _ ۱۳۷۰
مشاور ارشد در زمینه خوردگی و حفاظت از مواد، شرکت ملی پتروشیمی و مهندسی، دانشگاه تربیت مدرس / ایـران / تهـران / ۱۳۷۲ _ ۱۳۹۹
مهـران / ۱۳۷۲ _ ۱۳۹۹
مهـران / ۱۳۷۲ _ ۱۳۷۹
مهـران / ۱۳۷۰ _ ۱۳۷۰





- مشاور ارشد در زمینه خوردگی و حفاظت از مواد، مرکز تحقیقات نیرو / تهران / ۱۳۷۰-۱۳۷۷ - مشاور ارشد آموزش و تحقیق سازمان بنادر و کشتیرانی / تهران / ۱۳۷۰-۱۳۷۷ - مؤسس آزمایشگاه خوردگی و حفاظت از مواد، بخش مهندسی مواد، دانشکده فنی و مهندسی، دانشگاه تربیت مدرس / تهران / ۱۳۷۲ - رئیس بخش مهندسی مواد، دانشکده فنی و مهندسی، دانشگاه تربیت مدرس / تهران / ۱۳۷۹-۱۳۸۱

• زندگينامه

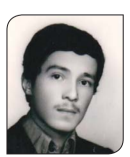


انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف





سطحی، بی ارزش است و دروسی که به صورت سطحی آموخته شود در آینده حرفهای شما هیچ تاثیری ندارد و از آن، هیچ استفادهای نخواهید کرد. ۳. از کارهای پراکنده بپرهیزید و تمام توان و انرژی خود را فقط در زمینهای که در آن علاقهمند هستید و تجربه کسب کردهاید، متمر کز کنید، تنها در این صورت است که میتوانید از عهده انجام کاری، به درستی برآیید و با اعتماد به نفس و خودباوری ویژه، آماده خدمترسانی مفید باشید. ٤. تمام اوقات زندگی و روزمره خود را صرف یک مقوله نکنید، بلکه همانطور خانواده، توازن و تعادل برقرار نمایید، تنها در این صورت است که میتوانید یک زندگی متعادل، متعارف و مداوم داشته باشید. ۵. برای پدر و مادر خود احترام ویژه قائل باشید و تا سرحد امکان به آن-ها رسیدگی کرده و از آنها مواظبت نمایید و همچنین با افراد خانواده خود و بزرگترها با احترام برخور دنمایید.







، تحصيلات

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی









- شرکت فرآورده های نسوز مهر گداز/ ایران، اصفهان / رئیس کارخانه واحد شهرک صنعتی بزرگ شرق اصفهان (سجزی) / ۹۶-تاکنون

■ علمی،پژوهشی/اختراع ونوآوری: - طراحی جوشکاری های ترمیمی قطعات سنگین (چرخ دنده کوره های دوار وبالمیل ها ،رینگ ها هدوال بالمیل

• زندگینامه

- وضعیت خانواده: متاهل و دارای چهار فرزند هستم.روزبه تکنسین مکانیک ، على تكنسين الكترونيك و ابزار دقيق اميرحسين كارشناس مهندسي متالورژي و بهروز دوره دکترای مواد کامپوزیت در باطری های انرژی خورشیدی وبورسه دانشگاہ آریزونا مے باشند - علايق شخصى : مطالعه كتاب هاي تاريخي ، يياده روى ، طبيعت گردى - محل اقامت: اصفهان، ايران







• تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

■ مديريتي و كار:

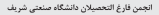






علمى، پژوهشى/اختراع ونو آورى: - طراحي خطوط توليد زنجيره ي فولاد، ثبت اختراعات و راه اندازي كارخانجات مختلف در این زمینه - تخصص حرف ايبي مديريت واحد هاي بزرگ صنعتي منجمله فولاد مباركه اصفهان، ذوب آهـن اصفهـان و همچنيـن معـاون وزير صنايـع، دبير كل بورس فلـزات تهران - تخصص کارآفرینی، تاسیس و راه اندازی بیش از یکصد شرکت بخش خصوصی، منجمله شرکت های فولاد تکنیک، احیاء سیاهان، تکادو، ذوب فولاد اركان، ... - ثبت اختراع/گندله سازي به روش كوره ي تونلي دوار - ثبت اختراع/احياء مستقيم قائم (توليد آهن اسفنجي) - نشان لیاقت ومدیریت ریاست جمهوری/اعطاء نشان لیاقت و مدیرت ریاست جمهوری در دوره ی ریاست جمهوری آقای هاشمی رفسنجانی - رتبه ی اول اختراع جشنواره خوارزمی/کسب رتبه ی اول اختراع در دهمین جشنواره ي بين المللي خوارزمي - مىدال طىلاى جايىزە ي سازمان جھانىي مالكىيت معنوى/كسب جايىزە ي مىدال طلای اختراع برجسته ی سال از سازمان جهانبی مالکیت معنوی جهت طراحی واحد احياء مستقيم بنام طرح قائم - اختراع طراحي، ساخت و راه اندازي واحد گندله سازي - اختراع طراحي، ساخت و راه اندازي واحد احياء مستقيم - طراحي و نوآوري/طراحي و ساخت خط صافكاري نبشي در نورد ۳۰۰ ذوب آهن اصفهان - طراحی و نوآوری/طراحی سیستم کامل تصفیه ی آب به نام طرح کوثر در ذوب آهن اصفهان - طراحمي و نوآوري/ابداع و سماخت يمك كموره ي الكتريكمي دوقلمو بما سيسمتم نگهدارنده ي الكترود براي بالا بردن راندمان الكتريكي - طراحي و نوآوري/ابداع و ساخت دستگاه اندازه گیري درجه حرارت بصورت

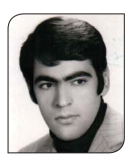






• زندگینامه

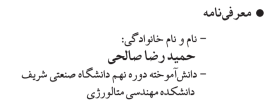
خلاصه می توانم به نسل جوان بگویم که آنچه موجب رضایت من در این سالهای بعد از فارغ التحصیل شدن از دانشگاه بوده، بهره گیری از آموخته های علمی با ارزش در توسعه ی صنعت کشور بوده و برای من اثبات شد که هر کسی از دانشگاه شریف فارغ التحصیل می شود، توان دستیایی به بالاترین سطح دانش فنی را دارد ولی متاسفانه بدلیل اینکه اکثرا نخبه های کشور در این دانشگاه وارد می شوند پس از خروج، به سطوح مدیریتی کشور منتقل شده و از علم و دانشی که دانشجویان عزیز دانشگاه را به عنوان مرکز توسعه ی علم و صنعت کشور تلقی نموده و در عمر مفید کاری به همان بپردازند. با آرزوی توفیق بیشتر برای همدانشگاهی عزیز.











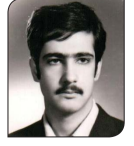


• تحصيلات

دور دهای آموزشی تکمیلی:
- آشنایی با زبان انگلیسی

- دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی
 - مديريتي و کار:

• زندگینامه









– نام و نام خانوادگي: منصور علوىزاده - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي متالورژي - پست الكترونيك: man_soh@yahoo.com



• تحصيلات

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی







• زندگينامه

- وضعیت خانواده: متأهل/ یک پسر: (صالح علویزاده) متولد سال ۱۳۷۱ و در تئاتر بازیگری، نویسندگی، طراحی صحنه و لباس و کارگردانی را تجربه کرده است. - علایق شخصی : از نوجوانی موسیقی مرا به وجد میآورد و با ورود به دانشگاه این عشق و علاقه ام روزافرزون شد، زیرا در ابتدا با دوستانی در «اتاق کوه» دانشگاه آشنا شدم و در برنامه های کوهنوردی با خواندن ترانههای دسته جمعی بیش از پیش به موسیقی اقوام مختلف میهنم علاقه مند و با آنها آشنا شدم و سپس در سال ۱۳۵۰ که اتاق موسیقی دانشگاه شکل گرفت، سعادت داشتم از ابتدا در اتاق موسیقی فعالیت کنم. مشار کت در این دو فعالیت صنفی در آن زمان مرا با کار تیمی آشنا کرد و برآیند ارزشهایی که از این دو محیط صنفی زمان مرا با کار تیمی آشنا کرد و برآیند ارزشهایی که از این دو محیط صنفی کوهنوردی به من انرژی و آرامش فوق العاده ای می دهد و تلاش می کنم تا پای رفتن دارم، از عشق بزرگ کوهستان بهره مند شوم.

• سخنی با خوانندگان و نسل جوان

به فرزند جوان خود در عمل نشان داده م که صرفاً خود را در گیر کار برای معاش نکند. یا پیوندی بین علائی شخصی با کارش به وجود آورد یا اگر نتوانست، در کنار کار وقت برای پرداختن به علائی شخصی اش بگذارد؛ هرچند ایسن نکات را جوانان ما به خوبی میدانند و راهنمای زندگی شان کرده اند.
 اکنون می خواهم شمه ای از زندگی ام را برای جوانان نقل کنم.







، تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی









پست الکترونیک: fathi@cc.iut.ac.ir



• تحصيلات

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی













• زندگینامه

- محل اقامت: تورنتو، كانادا

• سخنی با خوانندگان و نسل جوان

مقصود اصلی، زیستن و بهتر زیستن است و چنان زیستن که آثار و ثمرات مثبت آن برای دیگران جاودانه باقی بماند.
 تحصیل، تخصص، شغل، درآمد و همه این موارد صرفاً وسیله و ابزارهای مناسب برای زندگی و بهتر زیستن است. گاهی خود زندگی لابلای وسیلههایی که برای زندگی است، گم میشود؛ اما در واقع، اصل زندگی است و بقیه وسیله...
 اکنون پس از گذران سالها، به در کنسبی درستی از جمله پرمعنی «انسانهای بزرگ آرزوهای بزرگ دارند» روسیه و نگاه و ایزارهای وسیله...
 اکنون پس از گذران سالها، به در کنسبی درستی از جمله پرمعنی «انسانهای بزرگ آرزوهای بزرگ دارند» رسیدهام!
 خواست و آرزوهای بزرگ دارند» رسیدهام!
 خواست و آرزوهای بزرگ دارند» رسیدهای و نگاه به چشماندازهای دور، داشتن استن اهداف والا و کمال طلبی اگر با برنامه ریزی مناسب، نظم و سازماندهی مطلوب، تلاش و پشتکار، اعتمادبهنف، امیدواری و خوش بینی همراه شود، شکوفایی و سرخوشی دلخواه و رسیدن به کمال مطلوب، را در در پی خواهد داشت.









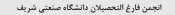
• تحصيلات

۵ ۱

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

■ فرهنگی، اجتماعی، ورزشی و هنری: - تأسیس شـرکتهای زنجیـره مهندسـی و سـاخت و اجـرای پروژههـای صنعتـی/







. .

_









، تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی





• زندگينامه





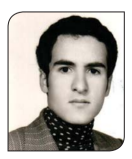






• تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی











، تحصيلات

• زندگینامه

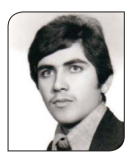






• سخنی با خوانندگان و نسل جوان

قدر هر ثانیه از عمرتان را بدانید که عمر بسیار بسیار کوتاه است.













معرفى نامه
 مام و نام خانوادگى:
 احمد نجاتيان احمدى
 دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتى شريف
 دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتى شريف
 دانشكده مهندسى متالورژى
 پست الكترونيك:
 ahmadnejatian 620@yahoo.com

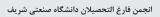
• تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی











- زندگینامه
- علايق شخصي : ورزش (شنا) - محل اقامت: كرج، ايران
 - سخنی با خوانندگان و نسل جوان
 خودباوری















، معرفينامه نام و نام خانوادگی:
 محسن نراقی
 دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف
 دانشکده مهندسی متالورژی - پست الكترونيك: m66naraghi@yahoo.com

• تحصيلات

• زندگینامه







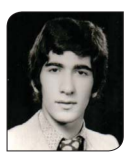






، سخنی با خوانندگان و نسل جوان

در آذرماه ۵۹، به خدمت زیر پرچم اعزام و وارد لشکر ۲۱ حمزه شدم. در گردان ٤٥٥ مهندسی و گروهان ۳ مهندسی مشغول خدمت و پس از شرکت در عملیات فتحالمبین به منطقه دارخوین و کارون اعزام و در عملیات بیتالمقدس بر اثر ترکش خمپاره به ناحیه گردن مجروح و از خدمت ترخیص شدم که بعد از مدتها درمان دیگر قادر به قبول مسئولیت مهندسی در سازمانها و کارخانجات نبودم؛ بنابراین به هنر پناه بردم و با تولید صنایعدستی و تابلوهای نقاشی خودم را سرگرم کردم تا به امروز....













• تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی





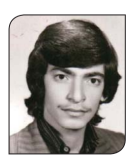


علمی، پژوهشی/اختراع و نوآوری:
 - تولید قطعات کامپوزیتی با الیاف شیشه و رزین پلی استر
 - تولید حفره های سیلیکونی و عایقهای الکتریکی

، زندگینامه

• سخنی با خوانندگان و نسل جوان

ا اشتباه من در عمر کاری عدم مطالعه و مشورت در انتخاب شغل و رشته کاری بود، اگر از همان ابتدا که در شرکت سدید در رشته ریخته گری ادامه می دادم امکان رشد بهتری داشتم و در نتیجه این امر متناسب با نیاز در زمینههای مختلف مکانیک - برق - فایبر گلاس - بتن سبک - تولید قطعات بتی - ریخته گری - تولید عایق های الکتریکی و سرامیک های الکتریکی کار کردم و از نظر مادی نسبت به هم دورهای خودم خیلی متضرر شدم.











، معرفينامه - نام و نام خانوادگی: شهلا وطننیا - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی متألورژی - يست الكترونيك: svatanni@comcast.net

تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

مديريتي و کار:

- 1986-1988/NICO/TEHRAN/ENGINEER -
- 1988-1993/TABA/TEHRAN/ENGINEER -
- 1993-1998/NAMVARAN/TEHRAN/ENGINEER -
- 1998-2000/FLUOR/CALGARY/PIPING ENGINEER -
- ONTARIO NUCLEAR POWER PLANT/PICKERING/MECHANICAL 2000-2002/ENG
 - 2002-2004/CHEVRON/RICHMOND/RELIABILITY ENGINEER -
- $\texttt{PIPE/LINE/SYSTEM/CONCORD/SENIOR/MECHANICAL} \cdot$
 - $2\,0\,0\,4$ - $2\,0\,0\,6$ /E N G I N E E R
 - 2006-2008/FLUOR/DUBLIN/SENIOR MECHAICAL ENG -







PACIFIC GAS AND ELECTRIC/SAN FRANCISCO/SENIOR PROJECT - $2018{\cdot}2008/\text{ENG}$

علمى، پژوهشى/اختراع ونو آورى:

COOLING SYSTEM/ELECTRONIC CPOOLING FOR CENTERIFUGAL -MEDICAL DEVICE/ PUB BY ASME

• زندگینامه

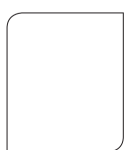
- وضعیت خانواده: MARRIED, TWO SONS, MD AND JD - علایـق شـخصی : SWIMMING, TECH WOMEN MENTORING, WOMEN : ENGINEERING

- محل اقامت: SAN RAMON, CA

• سخنی با خوانندگان و نسل جوان

YOU CANACHIEVE YOUR GOALS BY HARD WORKAND CONSISTENCY-

WORK HARD ·











• تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی







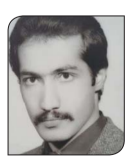




نگهـداری /کارخانجـات شـهرک.های صنعتـی مشـهد/۹۰ تاکنـون

• زندگينامه

– محل اقامت: مشهد، ايران







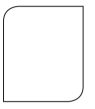






- نام و نام خانوادگي: على اكبر أحمد زاده - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي متالورژي

- نام و نام خانوادگي: فرامرز احمد زاده - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي متالورژي - محل اقامت: آلمان

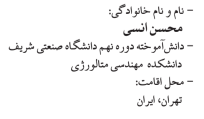




- نام و نام خانوادگي: مصطفى احمدى دانش آشتيانى - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي متالورژي - محل اقامت: تهران ، ايران











– نام و نام خانوادگي: ابوالفضل جعفر آبادي - دانش آمو خته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي متالورژي



- نام و نام خانوادگي: الهه حضرتى - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي متالورژي



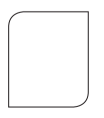


- نام و نام خانوادگي: مجيد خرازيهاى اصفهاني - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي متالورژي - يست الكترونيك: loh_sazan@yahoo.com -سوابق کار: مدير عامل شركت لوحه سازان - محل اقامت: اصفهان ، ايران

- نام و نام خانوادگي: فرخ دهلوى - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي متالورژي







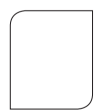












– دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی متالورژی

- نام و نام خانوادگی: احمد مالک

> - محل اقامت: استراليا





– نام و نام خانوادگی:
 محسن محمد علی

- يست الكترونيك:

صنايع فلزي كوشا

-سوابق کار:

- دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف

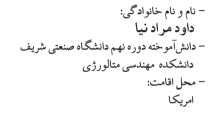
دانشكده مهندسي متالورژي

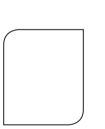
mohsen_m@yahoo.com











- نام و نام خانوادگي: كامران ميثمى - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي متالورژي



- نام و نام خانوادگي: سیاوش نو شیروان - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي متالورژي - محل اقامت: امريكا









دانشكده مهندسي مكانيك

دانش آموختگان دوره نهم





 نام و نام خانوادگی:
 قاسم آقابابایی
 دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف
 دانشده مهندسی مکانیک - پست الكترونيك: gh.babaei55@gmail.com



• تحصيلات







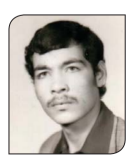




- مدیریت، طراحی، تأمین و ساخت کشتی های لندینک کرافت و قایق های تندرو و نظامی/شرکت کشتیسازی صدرا – مدیر فنی کارخانه و مشاور مدیر طرح توسعه/شیراز/ شرکت کاشی حافظ - فرمانده دسته تعمير و نگهداري و تداركات گردان ۱۰۱ دژ خرمشهر /ارتش جمهـوري اسـلامي ايـران/دوران جنـگ تحميلي عـراق

فرهنگی، اجتماعی، ورزشی و هنری: - عضوانجمن فار غالتحصيلان دانشگاه صنعتي شريف

– اعضو نجمن مديران پروژه ايران









• تحصيلات

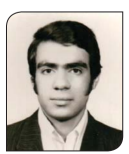
- ■دور دهای آموزشی تکمیلی:

 آشنایی با زبان انگلیسی
 طراحی تجهیزات معدن
- دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

• زندگینامه

سخنی با خوانندگان و نسل جوان
 حار و تلاش خستگیناپذیر و اطمینان به توانایی خود
 تغییر نکردن در کار و استقامت زیاد















معرفی نامه
 معرفی نامه
 نام و نام خانوادگی:
 شاهر خ امیر ابر اهیمی
 دانش آمو خته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف
 دانش کده مهندسی مکانیک
 پست الکترونیک:
 amirebrahimi@cimansazan.ir



• تحصيلات

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

• زندگینامه







سخنی با خوانندگان و نسل حوان

- با حوصله تجربیات پیش کسوتان را از نظر بگذرانند.
- من با تجربهای که با کار در شرکتهای بزرگ ماشین سازی و سپس در یک شرکت مهندسی مشاور به دست آورده بودم، اقدام به تأسیس شرکت خود (سیمان سازان) کردم. سال اول به عنوان مهندس مشاور و از سال دوم به عنوان سازنده تجهیزات و نصب خط تولید کارخانجات در صنایع عمدتاً کانی (سیمان، آهک، کنسانتره و گندله سنگآهن)، صنایع فولاد، نفت گاز و پر صنایع عمدتاً کانی (سیمان، آهک، کنسانتره و گندله سنگآهن)، صنایع فولاد، نفت گاز و پر صنایع عمدتاً کانی (سیمان، آهک، کنسانتره و گندله سنگآهن)، صنایع فولاد، نفت گاز و پر صنایع عمدتاً کانی (سیمان، آهک، کنسانتره و گندله سنگآهن)، صنایع فولاد، نفت گاز و پر صنایع عمدتاً کانی (سیمان، آهک، کنسانتره و گندله سنگآهن)، صنایع فولاد، نفت گاز و رفت روشیمی فعالیت کردم. بیش از ۱۱۰ پروژه کوچک و بزرگ به ثمر رساندم. تا سال ۱۳۸۶ نفر فراتر رفت. این بی مهابا بزرگ شدن ناشی از خوش بینی من و شریکم - که او هم فار غالتحصیل دوره سوم دانشگاه شرکت رو به ریف است - به آینده کشور و سلامت کسبو کار در آن بود. غافل از اینکه هنوز تر و مدن رفت. این یه مهابا بزرگ شدن ناشی از خوش بینی من و شریکم - که او هم فار غالتحصیل دوره بعد از انقلاب هم برای بزرگ ماندن می ایست به نوعی به یکی از جناحهای قدرت زدیدی مدور. نظر به اینکه کار و رود. نظر به این یه مان از طریق ماندن می ایست به نوعی به یکی از جناحهای قدرت نزدیدی آمدن دولت نهم و واگذاری هرچه بیشتر پروژهها به زیرمجموعههای نظامی و شرکتهای مدران می رک مای روی کار گاه ساخان گاه می و شرکتها مدر از طریق ماقصه محدود بود، با روی کار مدران می کارگاه ساخان می از گاه مای و شرکتهای و شرکتها مدران از طریق ماقصه محدود بود، با روی کار مدن دولت نه و و گذاری هرچه بیشتر پروژه ها به زیرمجموعههای نظامی و شرکتهای و شرکتهای

- اشتباهات: خوش بینی به سلامت محیط و انجام کار صرفاً برای هرچه بهتر به ثمر رسانیدن پروژهها بدون توجه به مسائل مالی و ارتباطات مورد نیاز و درگیر شدن در طراحی و ساخت طیف وسیعی از صنایح و تجهیزات.

- توصیه به جوانان: شروع و ادامه کار در زمینه ای محدود و تخصصی به طوری که شرکتهای متفرقه قابلیت رقابت در آن را چه به لحاظ دانش مهندسی و چه به لحاظ کیفی نداشته باشند. زمینه انرژی های تجدیدپذیر و صنایع مرتبط با آب و فاضلاب به نظرم خوب میآید. صنایع بازیافتی هم مفید است. در صورت نیاز به گسترش کار، شرکت خود را بزرگ نکنند و با استفاده از پیمانکاران دست دوم و ایجاد تیمهای نظارتی، کارها را به انجام رساند.

- به رغم شرایط سخت و نامسالم حاکم بر صنعت، توصیه من به فارغ التحصیلان جدید شانه خالی نکردن از زیر بار مسئولیتی است که جامعه با به وجود آوردن شرایطی بر دوش آنها نهاده است که بر اساس آن به این نقطه رسیده اند. صحنه را برای نااهلان خالی نکنند و فعالیتی را شروع کنند که علاوه بر درآمدزایی، به نفع مملکت و مردم ایران باشد (حداقل در خلاف جهت منافع آنان نباشد). بیشتر تولیدی باشند تا تجاری، نه مثل وزار تخانه ای که خود را متولی صنعت می داند، ولی صوفاً پشتیبان تجارت است.

- سبعت می دعد رقی طرف پسیبان عباری مست. - توصیه دیگر اینکه در صورت مسئولیت پذیری و ماندن در ایران، در کار خود وجهه مهندسی را حفظ کنند و سعی در ترجیح منافع ملی و عمومی جامعه بر منافع شخصی خود داشته باشند. این کار سختی نیست و کافی است ضوابط مهندسی را رعایت و دنبال کنند.













، معرفينامه - نام و نام خانوادگی: منصور خانکی - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی مکانیک - پست الكترونيك: khanaki@eng.ikiu.ac.ir

• تحصيلات

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

• زندگینامه







• سخنی با خوانندگان و نسل جوان

با توجه به فضای رقابتی مناسب است که جوانان ما تلاش کنند که بهترین با شند.
 با شند.
 برای زندگی حرفهای خود با مشورت با مشاوران شایسته، در نهایت خود تصمیم بگیرند.
 از تلاش برای موفقیت مأیوس و دلسرد نشوند و تا موفقیت و رسیدن به اهداف خود به تلاش ادامه دهند.













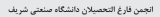




• تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی





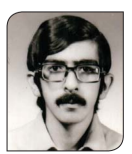




- مهندسین مشاور ناموران/تهران/مدیر ار شد تهیه پیشنهادها/۱۳۹۰ تاکنون

• زندگینامه

- وضعیت خانواده: همسر و سه فرزند (دو پسر و یک دختر) - علایق شخصی : فوتبال؛ ماهیگیری؛ ایرانگردی؛ تعمیر خودرو - محل اقامت: تهران، ایران













معرفی نامه
 منام و نام خانوادگی:
 محمدمسعود فلاحی
 دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف
 دانشکده مهندسی مکانیک
 پست الکترونیک:
 m.masoudfallahi@gmail.com



• تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی









• سخنی با خوانندگان و نسل جوان

- هرگز علامـه نمیشوید و در علـم امروز، علامـه شـدن محـال اسـت و همیشـه میتوانید از پیشنهادی هرچند غیرعلمی عنوان شده دیگران به راه کارهای عالی برسيد. - علم بيعمل و سخت كوشي حداقل در صنعت هر گز به مقصد نميرسد. - شريف در سطح ايران عالمي است، ولي در مقايسه با UCL محل تحصيل فرزندانم (دانشگاه لندن) قياس پذير نيست.









• تحصيلات



دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی



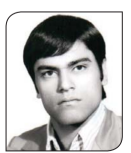






انجمن سازندگان تجهیزات صنعت نفت ایران / ۱۳۹۷-۱۳۷۹

- زندگینامه
- علایق شخصی : ورزش – محل اقامت: تهران، ایران
- سخنی با خوانندگان و نسل جوان











• تحصيلات

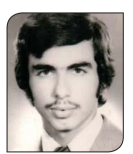
• زندگينامه







اگر این ممکلت را دوست دارید بمانید و برایش زحمت بکشید.















• تحصيلات

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی







انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف



• زندگینامه

سخنی با خوانندگان و نسل جوان
 ملتی که تاریخ خود و سایر ملل را نداند، بارها و بارها صدمات و ضربات



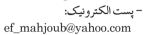
انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف



مشابهی خواهد خورد. تجربیات تلخ تاریخی را یا باید خواند و فهمید و حذر کرد یا باید آنها را چندباره تجربه کرد؛ پس در ک تاریخ، مسئولیتپذیری در قبال خود و جامعه و تلاش برای تولید بیشتر میتواند راهگشای این نسل به آینده بهتر باشد، ان شاءالله! - ایمان به کار، تلاش مستمر، مسئولیتپذیری، کار تیمی و همدلانه، استقامت در مقابل مشکلات، مطالعه و تحقیق، - مشارکت همگانی برای ایجاد خلاقیت و اعتمادبه نفس. - اقتصاد کشور که در وضعیت و خیمی به سر می برد، فقط و فقط زمانی بهبود مییابد و رشد میکند که در کشور در زمینه های استراتژیک و بخشهایی هایی که مملکت مزیت نسبی دارد، تولید بیشتر و بیشتر انجام شود. با تولید بیشتر میکند. اگر تولید محور سیاست گذاری ها و تصمیم گیری ها قرار گیرد و بقیه می کند. اگر تولید محور سیاست گذاری ها و تصمیم گیری ها قرار گیرد و بقیه مسائل عملاً در حول تولید قرار گیرد، می توان به آینده امیدوار بود و لاغیر.









، تحصيلات

■دورەھای آموزشی تکمیلی:
- آشنایی با زبان انگلیسی











معرفینامه
 - نام و نام خانوادگی:
 جواد محمودی
 - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف
 دانشکده مهندسی مکانیک
 - پست الکترونیک:
 - پست الکترونیک:
 jmhmdi@gmail.com

• تحصيلات





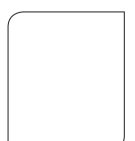


• زندگینامه

– محل اقامت: تهران، ايران

سخنی با خوانندگان و نسل جوان

 - تغییر را باید از خود شروع کنیم؛ در صحنه های نبرد حق علیه باطل شرکت میکنیم و با رشادت تمام می جنگیم، ولی در مقابل زرق وبرق های دنیا خود را می بازیم و نمی توانیم مقاومت کنیم.











معرفی نامه
 منام و نام خانوادگی:
 منصور مریخی نصر آبادی
 دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف
 دانشکده مهندسی مکانیک
 پست الکترونیک:
 mansourmerrikhi@yahoo.com



• تحصيلات

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

• زندگینامه

سخنی با خوانندگان و نسل جوان
 کلیه انسان ها در هر شرایط سنی نباید دست از مطالعه
 و یادگیری بردارند که دست برداشتن از این امر معادل
 تسلیم شدن به دشمن خواهد بود.











دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

• زندگينامه

– محل اقامت: اصفهان، ايران













معرفینامه
 - نام و نام خانوادگی:
 بیژن منائی سیچانی
 - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف
 دانشکده مهندسی مکانیک
 - پست الکترونیک:

manai@teifsepahan.com

• تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

• زندگینامه

- وضعیت خانواده: متأهل، دو فرزند پسر/فرزند بزرگتر دکتری متالورژی صنعتی از دانشگاه Sheffield, UK/فرزند دوم دانشجوی رشته & Software Engineering







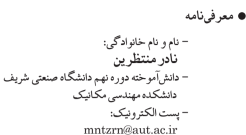












• تحصيلات

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

- محل اقامت: تهران، ايران

• زندگینامه

Personal profile: Fields of Interests: Applied Energy; Turbo machinery; Gas Turbines; Fans; Experimental Fluid Mechanics; Thermodynamics; Future Studies;









Education:

1985-1982, PhD, School of Mechanical Engineering, Cranfield Institute of Technology, Cranfield, England, "Experimental heat/ mass transfer studies of turbulent wall-bounded jets associated with mechanically ventilated enclosures"

1982-1980, MSc, School of Mechanical Engineering, Cranfield Institute of Technology, Cranfield, England, "Further studies on hybrid diffusers"

1979-1973, BSc, School of Mechanical Engineering, Sharif University of Technology, Teheran, Iran

مجرى طرح توسعه تكنولوژي توربين گاز نيرو گاهے، بارندمان بالا، يژوهشـگاه نيـرو، ۱۳۹۰. عضو کمیته تدوین سند راهبردی و نقشه راه توسعه فناوری توربین گاز، یژوهشگاه نیه و، ۱۳۹٤. دبير بيست وسومين همايش بين المللي مهندسان مكانيك ايران، دانشگاه صنعتى اميركبير، تهران، ايران، ١٣٩٤. مدير گروه حرارت و سيالات، دانشكده مهندسي مكانيك، دانشگاه صنعتي امير کېير، ١٣٩٦-١٣٩٢. دبير علمي اولين و دومين همايش آيندهيژوهشي، ١٣٨٥ و ١٣٨٧، دانشگاه صنعتم امير کيم ، تھر ان، اير ان. معاونت یژوهشی دانشکده مهندسی مکانیک، دانشگاه صنعتی امیر کبیر، . \ \ \ \ \ - \ \ \ \ \ مدیر تحصیلات تکمیلے دانشکدہ مہندسے مکانیک، دانشگاہ صنعتی امبر کیم ، ۱۳۷۷ - ۱۳۷۰ و ۱۳۸۲ - ۱۳۷۹. سخنران کلیدی: «فن لانه سنجابی، تحقیق برای صنعت و دانشگاه»، بیست ويكمين همايش بين المللي انجمن مهندسان مكانيك ايران، تهران، ١٣٩٢. کتابها: رضایی نیا سید محمد، منتظرین نادر، تئوری لایه مرزی. جلدهای اول و دوم، انتشارات دانشگاه صنعتی امیر کبیر، ۱۳۸۲، ترجمه، چاپ دوم ۱۳۹۱. منتظرین نادر، دینامیک گازها. انتشارات دانشگاه صنعتی امیر کبیر، ۱۳۸۳، چاپ دوم ۱۳۹۱. منتظرین نادر، رضایم امیرحسین، نیکخو مسعود، تسهیم هزینه انرژی در مجتمع های مسکونی. انتشار مؤلف، ۱۳۸۹. بھرامی محسن، منتظرین نادر، نیکخو مسعود، مھرجو یے مجتبے، طاعتے مهکامه، نوآوری برای آینده. انتشار ات دانشگاه صنعتی امیر کبیر، ۱۳۸۸. منتظرين نادر، توربوماشين ها. انتشارات دانشگاه صنعته ، امير كبير ، ١٣٧٨ .





k____



اختراعات:

منتظرین نادر، رضایی امیرحسین، نیکخو مسعود، دانشگاه صنعتی امیر کبیر، «طرح سامانه هوشمند تسهیم به ای مصرف گاز بین واحده ای مختلف یک مجتمع مسکونی با استفاده از توزیع عمودی درجه حرارت». شماره ثبت: دیکخو مسعود، منتظرین نادر، «پیچش پرههای پروانه نیمه مخروطی فن لانه سنجابی جهت افزایش راندمان فن در مقایسه با پروانه استوانهای»، شماره ثبت ۲۳۷۵، ۱۳۸۷. منتظرین نادر، رضایی نیا سید محمد، «تغییر پروانه فن لانه سنجابی از استوانه به مخروط ناقص که باعث افزایش بازده و بهبود عملکرد این نوع فنها می شود»، شماره ثبت ۱۳۸۵، ۱۳۸۷







. .



■ فرهنگی، اجتماعی، ورزشی و هنری:









• زندگینامه









- نام و نام خانوادگي:

- محل اقامت: ايران

همايون ابو على شمشيرى

دانشکده مهندسی مکانیک

- نام و نام خانوادگي: عزيزاله ابريشميان - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی مکانیک

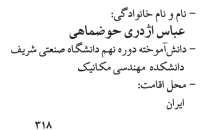
- دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف





- نام و نام خانوادگي: سيد حسين اخوان قدكي - دانش آمو خته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی مکانیک - محل اقامت: فر انسه









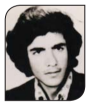






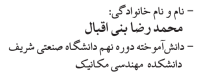


- نام و نام خانوادگي: حسين اكبرى - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی مکانیک - يست الكترونيك: esfahansugar@yahoo.com - سوابق کار: شركت قند اروميه - محل اقامت: ايران



- نام و نام خانوادگي: احسان اله ايقانيان - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی مکانیک













Ň

- نام و نام خانوادگي: محمد حسين تاجيك رستمى - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی مکانیک کارشناسی / کارشناسی ارشد - محل اقامت: ايران

 – نام و نام خانوادگی: سعيد تمدن دوست - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی مکانیک - محل اقامت: امريكا



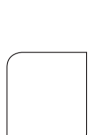




انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف

















<u>ن</u>بن

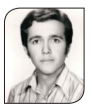


















انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف







- نام و نام خانوادگي: شهيد حسين سرفراز خباز - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی مکانیک

- دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف

دانشگاه امیر کبیر / دانشکده مکانیک

دانشکده مهندسی مکانیک

- نام و نام خانوادگي: ایرج ستاری فر

- پست الكترونيك: sattari@aut.ac.ir

- سوابق کار:

- محل اقامت: ايران

- نام و نام خانوادگي: پرویز سعیدی - دانشآمو خته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی مکانیک



- نام و نام خانوادگي: مسعودسهيلي - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی مکانیک - محل اقامت: كانادا

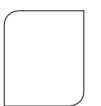


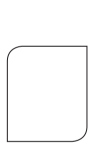


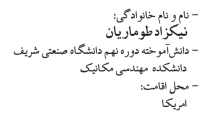














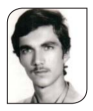




انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف







محمدعامري - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی مکانیک - يست الكترونيك: ameri_m@yahoo.com - سوابق کار: استاد دانشگاه شهید بهشتی / دانشکده مهندسی مکانیک و انرژي - محل اقامت: ايران











- نام و نام خانوادگي:

- نام و نام خانوادگي:







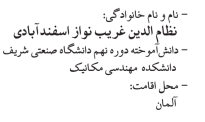


- نام و نام خانوادگي: مر حوم سید حمید رضا عمادالسادات - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی مکانیک















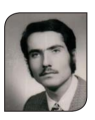
انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف







- نام و نام خانوادگي: محمودفرزين - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی مکانیک - يست الكترونيك: farzin@cc.iut.ac.ir - سوابق اخذ ديپلم دبيرستان و تحصيلات تكميلي: کار شناسی ار شد/ England/University of Manchester دكترى/ England/ University of Manchester - سوابق کار: عضو هیات علمی دانشگاه صنعتی اصفهان / دانشکده مهندسی مکانیک - محل اقامت: ايران



- نام و نام خانوادگي: سيد نصراله قاضى مير سعيد - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی مکانیک - پست الكترونيك: ghazi_mirsaied@sadid.ir - محل اقامت: ايران

- دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف

دانشکده مهندسی مکانیک

- نام و نام خانوادگي: مجيد قره باغي









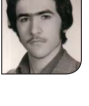




- نام و نام خانوادگی: محمد رضا قضاوی خوراسکانی - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی مکانیک



















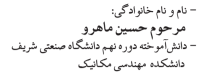


۳۲۸

انجمن فارغ ال



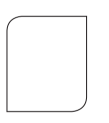






- نام و نام خانوادگي: اسمعيل مختارى - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی مکانیک

- نام و نام خانوادگي: افسانه معتمدي - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی مکانیک - يست الكترونيك: solacar3@yahoo.com - سوابق اخذ ديپلم دبيرستان و تحصيلات تكميلي: کارشناسی ارشد/ دکتری - محل اقامت: استر اليا











- نام و نام خانوادگي: مرحوم مسعود مکارم - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی مکانیک

- نام و نام خانوادگي: سعيد مهديزاده طهراني - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی مکانیک کارشناسی / کارشناسی ارشد - يست الكترونيك: s,mehdizadeh@farab.com - سوابق اخذ ديپلم دبيرستان و تحصيلات تكميلي: ديپلم/ دبيرستان پيرنيا / تهران - سوابق کار: شركت فراب - محل اقامت: ايران





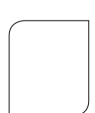


- نام و نام خانوادگي: مسعود میلانی نیا - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی مکانیک







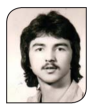




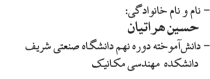
انجمن فارغ التحصيلان دانش









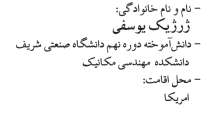


- نام و نام خانوادگي: احمدهمتي

> - محل اقامت: تهران ، ايران











- دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی مکانیک

دانشكده مهندسى شيمى

دانش آموختگان دوره نهم









، تحصيلات

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

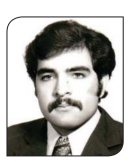




_ انجمن استصنا ۔ انجمن مهندسی **دریای**ی



- وضعیت خانواده: پریوش جهانگیری (همسر): کارشناسی زبان و ادبیات آلمانی/شیما اسمعیلنژاد (دخترم): کارشناسی ارشد شیمی آلی دارای مقاله علمی پژوهشی/شمیم اسمعیلنژاد (دخترم): کارشناسی ارشد مهندسی شیمی دارای مقاله علمی پژوهشی/بنده و دخترانم در شرکت همکار هستیم و به عنوان همکار با بنده فعالیت دارند. - علایق شخصی : علاقهمند به ورزشهای فوتبال و تنیس روی میز - محل اقامت: تهران، ایران







. .







• تحصيلات















• تحصيلات

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

• زندگینامه

- محل اقامت: تهران، كرج ، ايران

- اول: تخصص تنها يا بهترين مسير براي موفقيت در زندگی نیست. - دوم: چــه تحصيـل، چــه شــغل، بايــد بــا روحيــات و استعدادهای شخص همخوانی داشته باشد. - سوم: در مسير کار در صورت بهترين ها بودن باعث موفقيت مي شود. و چـه تحصيـل و چـه کار، بـراي فقـط قبـول يـا گـذران زندگی باعث رکورد و عقبافتادگی میشود.









• تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

• زندگینامه

- همیشه برای انجام دادن و یا انجام ندادن یک کار باید دلایل کافی و سنجیده عقلی و علمی وجود داشته باشد و برای این کار قدرت تحلیل اندیشه ها، استفاده







انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف





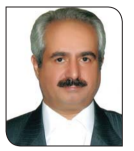
از تجارب و پیشنهادات و استخراج اندیشه ها و راهکارهای ناب، ضروری است در غیر این صورت حاصل کار در هر زمینه ای به جز زیان وخسارت نخواهد بود. - زندگی در هر دوره، زمان و مکان بدون سختی و مشکل نیست. از مشکلات نباید ترسید. برای حل هر مشکلی قطعاً راه حل هایی وجود دارد و برای رسیدن به این راه حل ها جوهره موفقیت، امید و تلاش است. در هیچ کاری بدون عشق و علاقه به آن کار و رضایتمندی از انجام دادن آن خدمت، موفقیت میسر نیست. پس با امید و تلاش و علاقه به انجام خدمت، موفقیت حاصل خواهد شد. مکن است همه ایده ها و امیدها و آرزوها قابل تحقق نباشد ولی به قدر توان باید تلاش نمود. - آب دریا را اگر نتوان کشید











....









۳. طراحی واحد تولید نیمه صنعتی کف اطفای حریق(FOAM) /۱۳۶۱/ ٤. طراحي واحد يايلوت توليد اسيد تانيک از مازوج درخت بلوط/١٣٦١ ۰. طراحی و احداث واحد تولید محلول ظهور زینک مثبت لیتو گرافی/۱۳۶۲ طراحی و احداث یایلوت تولید اسید بوریک از سنگ معدن /۱۳۶۰ ۷. طراحی و احداث پایلوت تولید دی اکسید منگنز از سنگ معدن /۱۳۶۰ ۸. طراحی و احداث دستگاه تولید هیدروژن از ضایعات آلومینیم /۱۳۶۷ ۹. مشاوره برای طراحی کار خانه تولید کودآلی (کمیوست) از زبالههای شهری به ظرفیت ۰۰۰ تن در روز برای شهرستان کرج/ ۱۳۷۰ – ۱۳۷۳ . ۱. نظارت بر طراحي و احداث پايلوت توليد گليسرول مونواستئارات/١٣٧٥ - ١٣٧٧ ۱۱. بررسی آماری پروژههای طرح ملی تحقیقات سال ۱۳۷۲/۱۳۷۶ - ۱۳۷۸ ۱۲. ساخت آزمایشگاهی سدیم فلوراید و آمونیم فلوراید و برآورد اقتصادی آن /۱۳۷۸ – ۱۳۷۹ نظارت بـر يـروژه «برنامەريـزى بـراي احــداث مر کے: . 1 ٣ 1889/ 1 3 1 - 1 1 -تحقیقــات مهندســی نمک.هــای هالیــت و فلو رین» ۱٤. نظارت بریروژه اصلاح فرایند سالوی پتروشیمی شیراز (تولید کربنات سدیم از نمک) برای حل مشکل کلسیم کلرید ضایعاتی/۱۳۷۹ - ۱۳۸۰ ۱۰. تبديل يلاسما - كاتاليستى گاز متان (كرونا و DBD) / ۱۳۸۱ - ۱۳۸٤ ۱۲. تدوین استراتژی توسعه صنایع شیمیایی کشور، مواد شیمیایی پایانی /۱۳۸۲ – ۱۳۸۳ ۱۷. مطالعه جامع شناسایی نانو حسگرهای نیمههادی قابل کاربر د در صنعت گاز /۱۳۸۱ - ۱۳۸۰ ۱۸. دستیابی به دانش فنی تولید منیزیا از دولومیت داخلی برای مصرف در صنایع تولید نسوز در مقياس نيمه صنعتي/١٣٩٨ - ١٣٩٠ ۱۹. مشاور طرح بررسی ساخت آب شیرین کن غشای. ی /۱۳۸۹ - ۱۳۹۱ - مقالات در نشریات و کنفرانس ها و سمینار ها ۱. ستوده قرهباغ، رحمت، حاجي تاروردي، محمدصادق، «چشماندازي به آينده مهندسي شيمي در جهان و ایران» نشریه شیمی و مهندسی شیمی ایران، سال هیجدهم، شماره یک و دو، ۱۳۷۸. ۲. حاجی تاروردی، محمدصادق، جایگاه دانشگاهها و مراکز تحقیقاتی در توسعه صنعتی پایدار «اولین کنفرانس علمی بررسی مسائل پژوهشی کشور» ۲۸ و ۲۹ اردیبهشتماه ۱۳۷۸، مرکز تحقيقات علمي كشور ٣. عميد يورمجيد، عظيمي على. تقى ذوقي على، احمد يناه سيد جواد، حاجي تارور دي محمدصادق، دادخواه حسینعلی،«بررسی پتانسیل صرفهجوئی انرژی در صنعت قند»، نشریه شیمی و مهندسی شیمی ايران، سال ۱۹, شماره ۱ و ٤. عنايت الله راجبي، عباسعلي خدادادي، سيد شمس الدين مهاجر زاده، يدالله مرتضوي، عظیم ملکزاده، محمدصادق حاجی تاروردی، «تشکیل ترکیبات C۲ از طریق جفت شدن متان در پلاسمای سرد» هشتمین کنگره ملی مهندسی شیمی ایران، آبان ۱۳۸۲. عنايت الله راجي، عباسعلى خدادادي، يدالله مرتضوى، محمدصادق حاجي تاروردي، سيد شمس الدين مهاجر زاده، «واكنش اكسايشي متان(OCM) در محيط يلاسماي هاله سرد»، نشریه شیمی و مهندسی شیمی ایران، دوره ۲۳، شماره یک، سال ۱۳۸۳، ص ۷. -7 Tarverdi M. H., Mortazavi Y., Khodadadi A.-A., Mohajerzadeh S. S., "Non-







oxidative non-catalytic methane conversion to high molecular weight hydrocarbons using dielectric barrier discharge reactor", 17th International congress of Chemical and Process Engineering, Y7-Y7 August Y... & Prague Czech Republic.

۲. محمدصادق حاجی تاروردی، «بررسی اثرات کاربرد گاز طبیعی فشرده در ناوگان حملونقل چند شهر بزرگ جهان»، اولین همایش سوخت جایگزین (CNG) و خودروهای گازسوز، تهران، ۲۷ اردیبهشت ۱۳۸۳,

۸. محمدصادق حاجی تاروردی، محسن قرنفلی، «تدوین استراتژی توسعه صنایع شوینده»، سمینار ماهانه پژوهشکده توسعه تکنولوژی، جهاد دانشگاهی صنعتی شریف، خرداد ۱۳۸۳ ۹. محمدصادق حاجی تاروردی، عباسعلی خدادادی، یدالله مرتضوی، سید شمس الدین مهاجر زاده، «تبدیل مستقیم دی اکسید کربن در دمای پایین و محیط پلاسمای سرد»، نهمین کنگره ملی مهندسی شیمی ایران، آذر ۱۳۸۳, ۱. محمدصادق حاجی تاروردی، محسن قرنفلی، «راهکارهای توسعه صنعت شوینده ایران»، نشریه توسعه تکنولوژی، شماره ۲، ۱۳۸۳.

-11 M. Sadegh H.Tarverdi, Yadollah Mortazavi1, Abbasali Khodadadi1 and Shamsoddin Mohajerzadeh," Synergetic effects of plasma, temperature and diluant on nonoxidative conversion of methane to C+Y hydrocarbons in a dielectric barrier discharge reactor", Iranian journal of chem. & chem. Eng., VolYE, No.Y++0, £(ISI) -1YMohammad Esmaieli, Yadollah Mortazavi, Abbas Ali Khodadadi, Mohammadsadegh Hajitarverdi,» Natural Gas to Carbon Nanotubes by Chemical Vapor Deposition on Fe/MgO»,Carbon Y++0: International Conference on Carbon-Gyeongju, Korea, Y++0

۱۳. محمدصادق حاجی تاروردی، محسن قرنفلی، حسن معتمدرضایی، عبدالرضا جعفری، «راهبردهای توسعه صنعت تایر ایران»، نشریه توسعه تکنولوژی، سال سوم، شماره نهم، زمستان ۱۳۸٤، ص ٥٩.

-1£ A.A. Rassafi, A.N. Azadani, Z. Esmaeili, S. Sharifnia and M. S. Hajitarverdi A sustainable fuel strategy for the Iranian passenger cars using a continuous dynamic optimization approach, Current World Environment, Volo, No. Y, Page No. YYE-YY9, Dec Y-11-(ISI)

-10 Mojtaba shamsipur, Narmin Bahrami Adeh, Mostafa Yazdi Mamaghani, Mohammad Sadegh Hajitarverdi, Fatemeh Zarei, "Preparation and Investigation of Mechanical Properties of Novel Sulfur Polymer Composite", Proceedings of the polymer Processing Society Asia/Australia Regional Meeting – PPS-T+11-Nov -10 1V,T+11, Kish Island(Iran)

-17 Shamsipur, M., Bahrami Adeh, N., Hajitarverdi, M. S., Zarei, F., Yazdi Mamaghani, M., Morphological and Durability Properties of Novel Plasticized Sulfur Nanofilled Composites», The Yrd International Conference on Composites: Characterization, Fabrication and Application (CCFAY-) December Y-1Y, 19-1A, Tehran, Iran









۱۷ . مجتبی شمسیپور، نرمین بهرامی آده، فاطمه زارعی، مصطفی یزدی ممقانی، محمدصادق حاجی تاروردی، «اصلاح سطح نانو ذرات TiOT با عامل سیلانی و بررسی تأثیر آن بر خواص مکانیکی ماتریس گوگردی»، همایش ملی فناوریهای نوین در صنایع شیمیایی، دانشگاه تربیت مدرس ۲ - ۳ خرداد- ۱۳۹۱ - تهران/ ایران.

-1A Shamsipur, Mojtaba; Bahrami Adeh, Narmin; Hajitarverdi, Mohammad Sadeg; Yazdi Mamaghani, Mostafa; Zarei, Fatemeh, «Influence of Micro and Nano Silica on Mechanical Properties of Plasticized Sulfur Composites», Vol.YY, No.Y+1Y ,Y,pV-1(ISI) -19 M. Shamsipur,N. Bahrami-Adeh,M.S. Hajitarverdi,F. Zarei,M. Yazdimamaghani andI. Zargarlellahi Fabrication and Characterization of Plasticized Sulfur Nanocomposite Using Surface-Modified TiOY Nanoparticles ",Middle-East Journal of Scientific Research Y+1E ,1Y9-1YE :(1) Y+

-۲۰ Pourfayaz, Fathollah; Ahmadi-Avval, Parviz; Haji Tarverdi, Mohammad Sadegh; Maleki, Akbar; Ahmadi, Mohammad Hossein, "A Study of Effects of Different Surface Modifications of MWCNTs on their Adsorption apacity of Benzene and Toluene", Iranian journal of chem. & chem. Eng., Vol ۲٦, No.۲۰۱۷, ٦(ISI)

سخنی با خوانندگان و نسل جوان



انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف





افىرادى مىتواننىد در كشورشان مۇثىر و اثر گذار باشىند كە پىس از كىسب علىم و معرفت بىا انگىزە الهى و خدمت بىه مىردم، تمام همتشان راصرف توسعه آبادانى و پيشىرفت كىشور و توقعى از مىردم نداشىتە و بىا خدا معاملىه كىنىد و
 و يىشىرفت كىشور و توقعى از مىردم نداشىتە و بىا خدا معاملىه كىنىد و و حفظ ارزش هاى ملى و دينى از ضروريات هىر توسعه فرهنگى اجتماعى و حفظ ارزش هاى ملى و دينى از ضروريات هىر توسعه پايدار است.
 حسانى نامشان در كىشور و جهان پايدار و درخشان مىمانىد كە در يىك و حمانى دامىرەن دىنى د يې مان مىزە بىلەند از مىردىنات ھىر توسعە پايدار است.
 حسانى نامشان در كىشور و جهان پايدار و درخشان مىمانىد كە در يىك زمىنە و رشتە خاص متمركز شوند و از ھىچ مانع و سىدى ھىراس نداشتە باشند و تمام تىلاش و همتشان را صرف رسيدن بە اهداف بلند ملى و جهانى كىنىد و بىلەندى يىنى دىلەن بىلەن بە مىزەن بايدى يە دىلەن مىلە كىنىد يې دىنى دىلەن بە دىلەن مىلە كىنى دىلەن بە دىلەن مىلە يە دىلەن مىلە كىنى دىك يە دىلەن بايدان مىلەن دىلەن بە دىلەن بە دىلەن بە دىلەن بە دىلەن مىلەن دىلەن بە دىلەن بە دىلەن مىلەن دىلەن بە دىلەن بە دىلەن مىلەن دىلەن بە دىلەن بەلەن بە دىلەن بەلەن بە دىلەن بە دىلەن بە دىلەن بە دىلەن بەلەن بەلەن بەن بە دىلەن بە بەلەن بە بە دىلەن بە بەلەن بە بەلەن بە بەلەن بەن بە دىلەن بەلەن بە دىلەن بە بەلەن بەلەن بەلەن بەلەن بەلەن بەلەن بەلەن بەلەن بەلەن بە بەلەن بە









 – نام و نام خانوادگی: سوسنداوری - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی شیمی - پست الكترونيك: sdavari@nri.ac.ir



، تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی









علمی، پژوهشی/اختراع و نوآوری:
 مقالات
 ۲- «بررسی مشکل لجن کلاریفایرهای سختی گیر در نیروگاهها و تبدیل آن به محصولات قابل مصرف»، یازدهمین کنفرانس بین المللی برق، آبان ۲۰
 ۲- «نقش CPP در نیروگاههای حرارتی»، پیام متن، سال ۲۲
 ۳- «انتخاب بهینه سیستمهای تصفیه آب نیروگاههای بخاری»، نشریه علمی و ۳
 ۳- «انتخاب بهینه سیستم های تصفیه آب نیروگاههای بخاری»، نشریه علمی و ۲
 ۳- «انتخاب بهینه سیستم مای تصفیه آب نیروگاههای بخاری»، نشریه علمی و ۳
 ۳- «انتخاب بهینه سیستم ای تصفیه آب نیروگاههای بخاری»، نشریه علمی و ۶
 ۹- «بررسی سیستم بهینه سولفورزدائی برای یک نیروگاه بخاری ۲۰۰×٤
 ۹- «مگاواتی در کشور»، سیگره، کوالالامپور»، شهریور ۸۷
 ٥- «سمپوزیوم بین المللی سیگره، کوالالامپور»، شهریور ۸۷
 ۲- «Optimum planning & system design of thermal power plant"

"Impact of Persian Gulf War on Electricity Industry of Islamic Republic of IRAN, Feb, Y....

۷- پنجمین کنفرانس بین المللی IWA، استانبول، اکتبر ۲۰۰۲ "Investigation of sludge recirculation clarifiers design & optimization through numerical simulation" مقالمه فوق در مجله Water Science & Technology سال ۲۰۰۳ به چاپ رسید. (امتیاز ISI)

"Converting residuals of power plants clarifiers to useful materials (Isfahan Review)"

۱۱- «ارزیابی و انتخاب سیستمهای متعارف و هیبریدی کاهش NOx در توربینهای گازی و بویلرها»، نشریه علمی و پژوهشی برق، شماره ٤٧، زمستان ۸۵ ۱۲ - «بهینهسازی سیستمهای تصفیه پساب نیروگاه ایرانشهر»، کنفرانس بینالمللی برق آبان ۱۳۸٦ ۱۳- «تعیین فاکتور انتشار گازهای آلاینده خروجی از یک نیروگاه بخاری و بررسی میزان پساب خروجی و زائدات جامد»، سمینار سوخت و انرژی خرداد





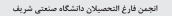
۱۳۸۷

-"Experimental determination and analysis of CO $_\gamma$, SO $_\gamma$ and NOx emission factors in Iran and conventional power Plants"

۱۷ – «جداسازی CO_۲ از گازهای خروجی دودکش نیرو گاهها توسط تماس دهنده غشائی»، ۲۸ امین کنفرانس بینالمللی برق، آبان سال ۱۳۹۲ ۱۸ – ژورنال علمی پژوهشی

"A technical and economic assessment of fuel oil hydro treating technology for steam power plant SOx and NOx emission control", Advances in Environmental technology journal, (۲۰۱٦) pages 0٤- ٤٥. ۱۹- «توسعه پایدار نیروگاههای کشور» اولین کتاب جامع مدیریت، توسعه و توليد نيروي برق حرارتي و صنايع وابسته، پاييز ١٣٩٦ همکاري در اجراي پروژه هاي تحقيقاتي زير: - «تعیین سهم انتشار گازهای گلخانهای در سیستم انرژی کشور تا سال ۲۰۳۰ در سناریوی مرجع» مدیر پروژه (۹۲ - ۹۰) - «شناسایی هزینه کاهمش انتشار گازههای گلخانهای در بخش های عرضه و تقاضای سیستم انرژی کشور (با تأکید بر بخش برق) مسئول فنی پروژه (۹۰ تاكنون) - شبيهسازي و طراحي سيستم كندانس و بازيابي بخارات برجهاي خنككنتر و اجراي پايلوت در نيروگاه (همکار اصلي) (۹۲-۹۲) - برنامهریزی جامع و یکیارچه انرژی کشور تا سال ۱٤۲۰ (۹۰-۹۳) - طراحی و پیاده سازی نیروگاه یک مگاوات خور شیدی در سایت اراک (۹٤) - انتخاب روش بهینه سولفورزدایی دود در نیروگاههای بخاری کشور از طریق ملاحظات فنمي و اقتصادي - طراحي و ساخت سيستم پايش مداوم آلاينده هاي دود كش نيرو گاهها - بازیابی درین های گرم نیروگاه نکاء (تهیه مشخصات فنی تجهیزات) - بهینهسازی مصرف آب نیروگاههای حرارتی از طریق کاهش تلفات و بازیابی یس_اب&ا – کاهـش COy گاز دودکـش نیروگاهها از طریـق تمـاس دهندههای غشایی و ساخت پايلوت در نيرو گاهي - امکانسنجي و طراحي مفهومي به کارگيري سيستم کاتاليستي کاهـش NOx در نیروگاه شهید رجایی - دورنمای توسعه همکاری های مشترک ایران و ارمنستان در بخش انرژی – برنامەريزى راھېر دى تحقيقات برق كشور - همکاری در تدوین اسناد راهبری پژوهشکده انرژی و محیط زیست –تدوین نرم افزار اجرای بازار برق روزانه کشور







• زندگینامه

سخنی با خوانندگان و نسل جوان

 انتخاب هدف از زمان فار غالتحصیلی و دورانی که باید از آموخته هایمان بهره گیریم، بسیار مهم است. با توجه به شرایط سال های ۱۳۵۸ به بعد که بحث خود کفایی و ساخت داخل مطرح شده بود، من علاقه خود را در تحقیقات و طراحی یافتم و به توصیه پدرم که می فرمود سعی کنید هر روز به علم خود بیفزایید، تلاش در یادگیری مداوم در امر طراحی داشتم. مسلماً پیگیری در امر مشاهده نتیجه مطلوب ادامه راه را هموار می کند.
 پیام من به نسل جوان مشتمل است بر انتخاب هدف، تلاش مداوم و توکل به خدا که پیوسته ما را در مواجهه و مشکلات پیروز می کند.
 تلاش مداوم و توکل به خدا که پیوسته ما را در مواجهه و منکر و ورزش کمک فراوانی در تنشزدایی کارهای اجرایی هنر و ورزش کمک فراوانی در تنشزدایی کارهای اجرایی و نقش بسزایی در ادامه راه خواهد داشت.









- نام و نام خانوادگي: مُحْسَن شادروان - دانش آمو خته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي شيمي - يست الكترونيك: sanattadbirandish@gmail.com

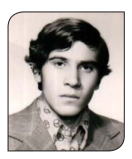


• تحصيلات

متوسطه و دانشگاهی: - متوسطه: دبيرستان امير خيزي / تبريز / رياضي/ ١٣٥٣ - كارشناسى: دانشگاه صنعتى شريف/ مهندسى شيمى/١٣٥٨ - كارشناسي ارشد: مهندسي متالورژي گرايش خوردگي/ دانشكده فني دانشگاه تهر ان/ ۱۳۷٤

• زندگينامه

– محل اقامت:تبريز، ايران













معرفینامه
 - نام و نام خانوادگی:
 مجیدعاقل منش
 - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف
 دانشکده مهندسی شیمی
 - پست الکترونیک:
 - مهنامی
 - مینامی
 - می

، تحصيلات

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

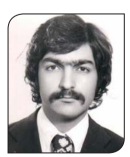
• زندگينامه







در حال حاضر حدود ۲۵۰ هزار بسته دندان پزشکی تولید میکنم که عمدتاً در ایران و حدود ۱۰ درصد از تولیدات در کشورهای همسایه عرضه میکنم.













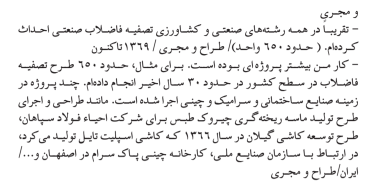


• تحصيلات

- دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی
 - 🔳 مديريتي و کار:







• زندگىنامە

- وضعيت خانواده: همسر، خانهدار؛ يك يسر، مهندس مكانيك؛ يك دختر، دكترى صنايع غذايم. - علايق شخصي : علمي و به ويژه كيهان شناسي - محل اقامت: اصفهان، ايران

• سخنی با خوانندگان و نسل جوان

- در زمان تحصيل بسياري از القائات وجود داشت كه بسياري از دروس علمي دانشگاه در کارهای اجرایی بیرون از دانشگاه کارایی ندارد. من هم به تأثیر همين القائمات گاه ايمن بماور را داشتم. آرزوي دست نيافتني من ايمن است كه بماز به سال اول بازمی گشتم و مجموعـه دروس دانشـگاه در همـه زمینههـا و حتـی فراتـر از آنها را مجددا به طور کامل آموزش میدیدم. کاری بود که بعد از دانشگاه سعى كردم انجام دهم و مطمئناً به دليل مشغوليتهاي كاري و ذهني، به طور کامل انجام داده نشد. هیچ بخشی از دروس دانشگاه و حتی مطالعات مربوط و خارج از آنها نیست که به شکلی در درک واقعیتهای علمی و فنبی در طول کار با آن برخورد مي كنيم و از آن مهمتر، در شناخت جهان كارايمي خاص خود را نداشته باشد. - بارها و به ویژه در پایان هر دوره دهساله این تصور بر من غالب می شد که دوران فعالیت و تحرک من و در واقع معنای زندگی من به پایان رسیده است؛ بعد متوجه شدم که تصوری غیر واقعی بوده است. اولین بار این احساس در یایان تحصیل در من به وجود آمد. امروز بیش از هر زمانی اعتقاد دارم که تا زندگی هست، مطلقاً و مطلقاً هیچ نقطه پایان یا افت برای انسان دارای باور به زندگی فعال و یویا وجود ندارد. همیشه وقت برای آموختن، تجربه کردن و دستیابی به مرزهای علمی ارضاکننده درون وجود دارد و پیشرفتهای علمی و نیز

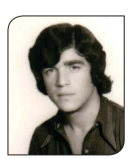


فنّاوري ايين مسير را هموار مي کنيد.

انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف



- گاهی بیانگیزه بودن بسیاری از جوانان در علم آموزی به نبود شرایط اجتماعی مناسب و وجود شکلی از برخورد دو گانه در آن نسبت داده می شود. جوانهایی که چشم بسته در این باور گرفتار می شوند، فقط و فقط خود را فریب می دهند. با این باور شرایط اجتماعی تغییر نمی کند و در عین حال آن جوان نیز به توانمندی لازم در دنیایی که روز به روز و هرچه بیشتر بر زیرساختهای علمی استوار می شود، دست نیافته و نباید انتظار زیادی از زندگی خود داشته باشد. آنچه می تواند انسان را حتی اگر دچار ضعفهای جسمانی باشد، فعال و سرزنده مثلاً من با پیگیری جدی کیهان شناسی علمی و تلاش جدی در دستیابی به ابعاد مختلف این علم و آخرین دستاوردها در این زمینه در حد توانایی های دهنی و علمی خود، دنیایی موازی با دنیای معمول - که گاه ملال آور است - به وجود آوردهام که از طریق شناخت جهان واقعی، انگیزهای شیرین و زیبا برای ادامه تا پایان در هر شرایطی فراهم کند.













• تحصيلات

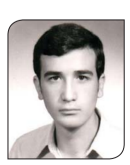






• زندگینامه

– محل اقامت: تهران، ايران













- نام و نام خانوادگي: مجید محمودیان - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی شیم

Marital Status: Married with two Children Military Service: Performed Educational B.S. degree in Chemical Engineering from Sharif University of Technology in 1983 Working Experience 1_PIDMCM.D & Vice Chairman :2014-2012 2 Veniran M.D :2012-2010 (AJ.V. company Registered in BVI between Iran & Venezuela) Vice Chairman since 2013 til now) Note: From 2011 till 2012 MD of Veniran Apadana Registered in Iran For setting up Methanol Plan in Assaluyeh. 3_NPCI Project Director :2010-2009 Adviser to Lavan Chemical Co. 4 Managing Director :2009-2006 (Mehr Petrochemical Co.) - MHPC is a joint venture among Iran, Thailand and Japan: - The job delivered in the middle of eng'g and completed in an aggressive trend somehow appreciated by Top _ Management, Concerned authorities and foreign investors. 5_Managing Director & Board Member (Private Sector) :-19992005 (Ghaed Petrochemical Co.) All company's activities have been accomplished by company (from tendering till provisional & final acceptance.) 6_ Tabriz petrochemical Co. :1999-1990 1-6 Eng's Mamager, ABS Project :1999-1997 Negotiation, awarding the contract to: a. Samsung/ Sazeh b. Lurgi/ Chagalesh c. Handling all activities till leave :1997-1993 2-6 Line – A Project Manager (in Korea) - All steps (tendering, Technical & commercial, Contract Award to











1_A. Variety of Management level courses for two	
years :1998-1996	
2_UOP Conference New-Delhi	:
1988	
3_Shiraz Petrochemical Co	:1987
4_Pars Oil Refinery	:1983
Salient Point	
Selected as Exemplary Maneger in	Petroleum
Ministry in 2010.	













• تحصيلات

....

دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

■ فرهنگی، اجتماعی، ورزشی و هنری:
– عضویت در تیم تنیس روی میز دانشکده مهندسی شیمی / ۸۰-۶۰









عضویت در تیم والیبال دانشکده مهندسی شیمی / ۵۸–۶۶ عضویت در تیم تنیس روی میز شرکت سیمان غرب / ۸۵–۷۶

• زندگینامه









دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

مديريتي و کار:





• زندگینامه

هر گز از نتیجه تلاش ناامید نباشید.
 ایرانی زاده شده اید پس ایرانی بمانید، حتی اگر در آینده در ایران زندگی
 نکنید.





- در فراگرفتن دانش و علوم تک بعدی نباشید. در دنیای امروز، متخصص بودن در یک رشته دلیل جامع بودن نیست. شما وقتی میتوانید مهندسی سرآمد باشید که به علوم دیگر به ویژه علوم انسانی هم آشنایی داشته باشید، و گرنه همچون یک لوح فشرده، گویی بدون روح و احساس و تعهد خواهید بود که فقط اطلاعات در آن ذخیره شده است. - در سالها فعالیت حرفهای در جایگاه یک کارآفرین که با بیش از اجرای ده پروژه (از زمین خالی تا بهرهبرداری کامل) با مشکلات متعددی روبهرو بودهام. در اینجا به ذکر چند نمونه از آن اکتفا میکنم که رفع این مشکلات ارادهای ملی و خرد جمعی را می طلبد و به یقین توجه و اندیشیدن نسل جدید در این باره نیز راهگشا خواهد بود.

کمبود دانش مدیریتی در رأس هرم سازمانی واحدهای صنعتی: - بر پایه یک سنت غلط که سال ها در این کشور رایج شده است، مدیریت عالی یک واحد صنعتی چه در بخش خصوصی و چه دولتی به مهندسان واگذار یا از سوی آنان اشغال میشود. درحالی که به خاطر وضعیت ناپایدار و عدم انسجام قوانین، چالشهای اصلی در واحد صنعتی کشور مدیریتی است که متأسفانه در دانشگاههای صنعتی ما بهجز در رشته مهندسی صنایع، هیچ آشنایی و آموزشی درباره مدیریت به دانشجویان داده نمی شود. این در حالی است که نیروی انسانی مهمترین سرمایه و ابزار کار مدیر ار شد هر واحد صنعتی است.

تلەبنيان گذار:

جدایی مالکیت از مدیریت:

- یکی از چالش های اساسی مدیریتی از جمله در واحدهای صنعتی در مسیر دستیابی به بلوغ و رشد سازمانی، بیماری و عارضهای تحت عنوان تلهٔ بنیان گذار (founder trap) است. تلهٔ بنیان گذار به حقیقتی اطلاق می شود که یک سازمان و نظام اجتماعی در مراحل رشد خود با ناتوانی از ذهن بنیان گذاران و ذهنیت پیشین روبرو می شود تا نیروهای تازه نتوانند به مطالبات جدید پاسخ دهند و همواره جواب مطالبات در ظرفی از ذهن گذشته داده می شود که این امر مانع رشد و بلوغ سازمان و شرکت می شود، چراکه هوشمندتین بنیان گذاران نیز توانایی آن را ندارند تا نسخههایی برای همه دوران حیات یک سازمان بیچند.

ازدیاد و تعدد شرکتها در یک سازمان اقتصادی و یا گستردگی و تخصصی
 شدن یک شرکت اغلب نیاز جدایی مالکیت از مدیریت را می طلبد و این امر
 امروزه تقریباً در شرکتهای بزرگ اجتناب ناپذیر شده است ولی این واگذاری
 اختیارات و اعطای نمایندگی به دیگران در ایران تبدیل به کابوس وحشتناکی









گردیده است که عوامل مختلفی من جمله موارد ذیل باعث می شود که دو طرف قضيه هر يك به نحوى در اين رابطه مقصر باشند. الف – عدم آمادگی طرفین از نظر روحی، روانی و فرهنگی ب - وجود حس قدرت و لذت هاي آن ج – فرهنگ استبدادی فردگرایی شرقی د - انتساب مديران نسبي و سببي و نمايشي شدن جايگاه هيئتمديره و مديرعامـل ه - عملكرد خودسرانه و خارج از كنترل و درنتيجه ايجاد تضاد منافع بين مدير و مالكين - ارائه راهکار برای از بین بردن این کابوس در بین مالکان و مدیران بنگاههای بخش خصوصی نیازمند به ارائه ایده هایی از سوی صاحب نظران و اندیشمندان عرصه اقتصاد، فرهنگ، حقوق و مديريت است كه متأسفانه تاكنون اقدامات مؤثرى در اين مورد انجام نپذيرفته است.









شريف





، تحصيلات

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی

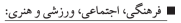
علمي،پژوهشي/اختراع ونوآوري:

- در دوران مسئولیت، نوآوریهایی در واحدهای عملیاتی نفت سپاهان صورت گرفت که کار تیمی بود، ولی مسئولیت و هدایت آن با اینجانب بود. به قرار زیر، سهمرحلهای و سپس چهارمرحلهای کردن فیلتراسیون در واحد موم گیری (MEK) ساخت تلمبههای مختلف واحد تحت استاندارد (نفت ایران IPS).



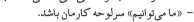






- ساخت و بومیسازی Rotary Vacuum filter با سطح ۱۰۰۰ فوت مربع در داخل

- زندگینامه
- وضعيت خانواده: همسر و دو فرزند - محل اقامت: اصفهان، ايران
 - سخنی با خوانندگان و نسل جوان
- اعتقاد و اعتماد به توانمندی های داخلی داشته باشیم.











 – نام و نام خانوادگی: عليرضا نادرى - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی شیمی - پست الكترونيك: naderi@uk.ac.ir



• تحصيلات

• دستاوردهای علمی، فنی و مدیریتی











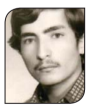
- وضعیت خانواده: همسر و هفت فرزند - محل اقامت: کرمان، ایران
 - سخنی با خوانندگان و نسل جوان











– نام و نام خانوادگي: حميد اشرفي حبيب آبادي - دانش آمو خته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي شيمي - يست الكترونيك: hamid_ashrafi14@yahoo.com - محل اقامت: اصفهان، ايران









انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف





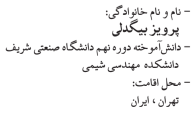


 – نام و نام خانوادگی: رامين امين صنايعي - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی شیمی - محل اقامت: امريكا



 – نام و نام خانوادگی: عيسي بهزاد - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي شيمي









- نام و نام خانوادگي:

- پست الكترونيك:

-سوابق کار:

مسعود حاجى محمد ياسيني - دانش آمو خته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف

yasini_1952@yahoo.com

مدير عامل شركت پتروشيمي لاله

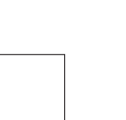
دانشكده مهندسي شيمي







- محل اقامت: تهران ، ايران



- نام و نام خانوادگي: شهرزادرحيمي - دانش آمو خته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي شيمي













انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف







- نام و نام خانوادگي: سيدتقى رضوى قهفرخى - دانش آمو خته دور ، نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي شيمي

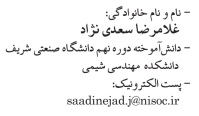


- نام و نام خانوادگي: سيد احمد رضوى مجومرد - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي شيمي



- نام و نام خانوادگي: شهيد مسعود ساساني جيران بلاغي - دانشآموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی شیمی



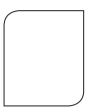


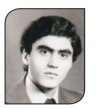


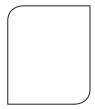














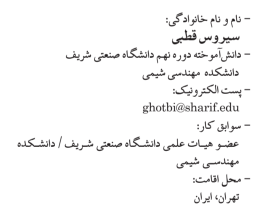




- نام و نام خانوادگي: مرحومه فاطمه غفارى - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي شيمي



- نام و نام خانوادگي: ژيلبرت فرزاد فر - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي شيمي





















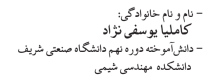
 – نام و نام خانوادگی: محمد حسين كريمي زارجي - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي شيمي

- نام و نام خانوادگي: فرشيد گنجوي - دانش آمو خته دور ، نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي شيمي - محل اقامت: کانادا



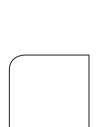
- نام و نام خانوادگي: محمد نعيمي پور - دانش آمو خته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشكده مهندسي شيمي - سوابق کار: شركت شهران سازه - محل اقامت: تهران، ايران













انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف





شهدای دوره نهم

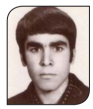
- نام و نام خانوادگي: شهيد حسين شوريده - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی مکانیک







- نام و نام خانوادگي: شهيدمحمودفراحي - دانش آموخته دوره نهم دانشگاه صنعتی شریف دانشکده علوم رياضي و کامپيوتر

















































The second second					1
			No. of Lot of Lo		
10 40400				شنبه ۵ مرداد ماه ۱۲۵۲ شماره ۱۱۲۵۷	كشكور الملامات
Ś	ا شاريغار	آريامهرقبوا	105:511.	47016	کنگوردانتگاه هایمغالمدانتگاه منتنیآریلیور املام تند .
النوى متين الرومانوار المتداليادي مقاولتين موسيريكانين ا	000000	7. 18	1900 10 3	~ 111	در این کلکور محمد حسن باستانی با جمع ایران ۲۹۲۳ وادوارد هداوردیان با جمع عرات دیران
مرین موجلار میں اور اشتہ امری سند میں اور	2		A D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	and a set of the set o	نغارت سرات انانیا نغرات بعدی خیلی زیاد بود. نزار بود کنان این کنگور ۲۰۱۰ نفریدید
اللارمان مسجعه ریاضی و طوم کامیوس اللاریان وطا میشمی مساین	مايند بيانك	j	مسین رشودی طرف می منابع مسین رشودی طرف می منابع	ینی فائد مجد بهاسیداسی مکانیک	شوند ولیکانتر از دانشگه مزیکشرایطاهش را داشتند و در نتیجه این دانشگاه کمتر از
اللي الله الله المحمد المحمد الله المحمد الله الله الله الله الله الله الله الل	مادقیان مرتشی مریکی سابقی اهمد مهندس مثاورژی	الارع بودى جدليد مهتدس منايح	مساری طیرشا میشود مشرقی آلوه	بهادرانی باغبادرانی شهرام بهاراد بهنام	دانشگاه مای مختلف این دانشگاه بزودی آملام دانشگاه مای مختلف این دانشگاه بزودی آملام
اللازی مصن زائد سید میکندی برد الارتباطی میکند میکندی میکند الارتباطی	مىلىقى ھىيىللەئىسى وىلارم كامپروتر مىلىقى سىيدمەنىسى ھىلىچ	دارع مهرجردی محمد رضا مهنسی سازه راغی هکنتاله مهنسی سنتینی	مانوی باندوی میتراند. میشیمان مانی عرابیانی طرفتا میتران میتران ارانین	ایارالد میسی میشین میسی بیشنگار هسن میشین اسری	تعداد مغتران قبول شده . در این کنگور جندگیر است و بدین ترتیب مغتران نیزمهندسی
ا المان آزادی سمبد میشین مکاورژی امان آزادی سمبد میشین کاریک امانی مسین مرد	مانغیسینسین شهرینستانین مهندسی برق سابقی نافید ریاسی وغور کامپیوتر میابقه به گذاگانه دارمین	رایرخه بیرانی بورور مهندسی سازه راتری محسن میرور مهندسی سازه ریرجدی سار آبراهیم مهندسی سنایم	عارية بداوود ريانس وطوم كالمهوتر مويليس ساهيور مهنيس معاون	الطرف حبيباله مهندس مكانيك بيكلي برويز مهندس شدن	را پذیرنده و عنیال آن سروند . ۱۹۵
الماني مصود المور نجف المان سعيد وياضي وطوم كالميور آ	مىلىقىزدانىقواە بېرام رياسى وىلوپكانىيونر سارمى مىعىد	روکش جلیل مهندسی مکنیک زرگری اردشیر مهندسی مکنیک	مارد مایوری مسن میشمی مالورژی هایی مهران میشین برای	بیگاری شهره ریاضی و علوم دامپیرشسر م	
ف	ماریکلانی نیلوفر مهندسی منابع منالعی همیدرضا ، مهندسیمنالورزای	زرگری میش شهیر بهارام مهندسی مکنیک زرگری معید م	مرد میلا میلید مرد میلا میلاد موندی جملید	Ŷ	ام خانوادگی نام ابراهیس خسن سب ایراهیم خبر اللاهمهم کاران مهندس ساره
ملغری اهمد مهندسی مکانیک فارسانی مالکی ترانه شیعی	صالحي مهوش مهندسي شيمي منالحي ور ايو القامي برق	المراجع	حمیدی ادار قلامرشنا ، میس هنوکالی بو سایه ، مهنسی بران	بارسا الوالحين معصى مالورون بارسا سيدرها محصى مكارون	ایراهیی طریقه علوضا مهندسوراهیی ایرینسچان سیدست رضا مهندس شینی
ماسلی مید مشیرها میلاسی منابع ماطعی جهرس سیملی میلاسی مسابع ماح ادم اداختر	مالتی مران معان محمد میشد منتخب مالتی وزیتر این محمد میشد. مالتی ویش سینغ امیم میشد.	رمانی مجید مهندسی متلورژی زمان وزیری اسلم مهندسی جرق	میری می کبر ریاسی و مرد کلیونی من	یانیا پایک پاکران میشد میشین مالورزی	اريشون مريان ميران ميشين منينين
المحم محمدهسین مهندسی مثالورژی امر باردکانی محبد ریاضی و طویکامیو نر	مىلىتى مەرماد مەنتىسى برق سەررى سېمانى سېلىك مېنىس برق	زمردی سمید مهندسهانیس زند شهربار مهندسهای	2	یابدار اکرم میخشی شیمی بارسه محمد علی افزیک	ایروندی طور مهندی میشور میک اینامی هناوان مهندسی میک
فرایی مصود ریانی وطوم کانیودتر فرازمند طیرشا میندس برد	میمند سینا مهندس مکانیک میشنبور بهرام ریانسرو بلوم کامپیوتر	ران رامین استون زندی شهروز ارمانی علومکامیوتر ارتکه جمعه جه داد	ماندر میر بادی مید مند مدیر رامی و مورد کامپردر ماند میر باده اما	بالرسان اوا مهندسان». بالرقع ميترا	ایر السی بطر س
مرجور معلم معامل من م	مناقى مودى مدانتى كونابادى معدعلى ميناس مانيك مدانتى كونابادى معدعلى	زهرى السالة المخصورتيني	خانکی سعور معندی کانیک بختراد بلیرمنا مخصی مکانیک	پریکرده زیریم پسران زانه بد دستان رافه میشین جل	الر این تحصی مناون ار المان بیشند میتوند ار المان بیشند
ارین محمود مهندس مکانیک ام میت جدادین مهندسی درق	مىدرالى كەرىكى يېڭى ئېچىكى ئېچىكى يېڭ مىدرالاھېچىكى مەندەمىليون مەندىسى يېڭ مىداكە يېنلىسى بىلانە	س	معینه سراندر مداینده او می انتین میشمن این	بورالمدی عادل مینسی مارد بوریک بعدد رضا مینسی بناورژی	- المارك كوال محمود المارك المحمود
ارتانی میسی میندن متآورزی اردانی فرهاد مهندس متآورزی	مدرىملكغريتون مدوقريغمروشاهي طريقا مېنيميكاليك	ساری می کم مهمین ماورژی سایان هارم میشورژی	عداده ومتر عدادادی اسکی مصنفی میشی منابع مراجعہ ایک	اور علی بیرانه میسی میکردی بورهار علی میکنسی میک	البند زاند طرائر العدرات والبرز المسمى مالورته
مروردین نیزمان فرهو دی همید میندسی بران	مدیلی محمدتاهم مهاندسی شیعی مطابقان مجنبی میانورزان	ساسانی هیران بلاغی مسعود مهندسی مین ساعدی عراقی مهدی مناورون	مداوردیان آمو ارد محصر ایل مداوردیان معد الیس	بورداشی مادی بورداشی شاری ریاضی وطور کامپوتر بورداشی شهریار ریاضی وطور کامپوتر	المدى والتى تشتكى معيكى موتندى متكوريك
ار هودی محسن ریاضی و علوم همیرو در فرهومند علی ریاضی و علوم کلیپو تر در هومند علی معاد	مىلارىلېلگەل رېانىس وىلوپكامپيوش مىلرى غريبا مېيىسى تىيىن	سافروانی سبد بودالمجد ماندسیمتاورزی سافری هدایرست مربع ریاضی و طویگتیونر	هستگرار بهجدمرشنگ میسی،کانیک عدیری فرد سه رما میشی بران	الاردانيي ميلين موندس موندس سازه الاردانيين ورسم موندس سازه مرد سريران	السان کاراند مسین میشین سازه مدین کرد اروک میشین میشین مشتین مرد
اسیم سید اسیم سید اسی الابیا	ماریان منصوفتر میکند. میری تابینی محمدمیدی میزیک میلام بر ایلین ملکنمین میزیک	سالاری مند سوخی بدلله مهندسهمالورژی موجد مداله مهندسهمالورژی	لمربق كالناني فلابرما المحسن مطورتكا البرازينان المنفاتي مجيد المحسن مطورتكا	بویا مهران ریشی و طور تامیونر بورسازشجنان سیاله مهنسیبرق	- المول الله من من المراجع
ىلىچى مىلمود مەنىرى مۇل غلايلى مىلىدىسىر د مەنىسى مالىك	معديور مطبق نامر ميدس مرد معديور مطبق نامر ميدس ميدس	ستان بارا بر ستار بروجنی ایراهیم مهندسی مکانیک ستاریم ایرع می	مراس مسرو مسرو جردی طیالت - ریاضید طریکامیدترا	بولمور محدد بورست مصطنی مهندسهشاورژای	الموان محمد مهندس مالورزی ادبان باسانی سهراب مهندسهاری
ماین متوجهر در لادرانده کناره ایراهیم میندسی مکنیک	مسیعی معکردی سیامک میندس شیعی منوبری عباس میندسی سازه	سالیش علی محمد مهندسی مساوی سیداریور سید محمد مهندسی الورژی	الملتو دوبارد ميد منحود ميدسي سازه الملتو دوبارد ميد مسعود ميدسي سازه	ت	الموى مرتبك مهندس مدايع اوماد بهروز مهاده مهندس مدايع
مو الدينسة عمرو مهيمي مهرداد ميندس برق مورد	مىيىنى ايرج مېندسى برق مىيىنى مەيدامىر مېندسى مالورژى	معادیان سید ملالالدین مهندسیسره محدی میدالرضا مهندسی منافریزی	خلفانی سعود ریاسی و طویکانیوش عنوان مزفولی مصنصین میکندس ماکورزی	تاعن مغر معتسرساره	(ک بین) میشود ماید از هری معنی ا
	, io	مراع على موارعة ميكني مين المراج	هو ایمه رانه فرید میشی طالبانه هو انساری فرزانه میشین طالبانه	تاجيش رضا مهمنجسين ارى تاجيش سنى معمنجسين مريك	المرادي موري موسية من موسي مستارين المريدي المريدي المريدي مورك المريدين موسي مناكر وري المريدين مريد محمد موسي مناكر وري
G	مرتاس ملقان لعدي تاسم الهندس مكتيك	سرفرار خبار همین میکوی سرفرار خبار همین میکویس مانیک	المواليداري مدي مريز من المريات المواليدان الله من المريات		الدرائل براه تلون المكتر زاند أيت مهندي برق
اللجار وحصى عرام اللجار وحصى عرام	میانورور فوری خریک	سرهندی متوجهر شیمی معادن شاهری مهندسی مرق	غوشودي يرويز المصبي مالوروي	توریزی تولی مهندس بری تجاره میلمنفس میش	الملامي البرين الملامي الد متيان الماليل بزان سيد حمين
فاسلو بایک تنبین مسلمی و طور کامید تر	b	سمانت دامالى فريد مهانسى سرق سماريان غلامرغنا مهانيس شيعي	3	تجربنگار شمرو معمدی مالورژی ترابیزاده باطی میدخلال مهنسی مالورژی	اسمامیایان بلونتی مرتقی مهندس مثلورکنا الشری فرهاد
ناسمرزاده مدسرها انتمی مصفطی مهدسی مثالورزی	مالىمور ئىسى بىل مالىي تىمويلر ، يېدىس مكتيك	سمیدی بروبر مهندسی مدینی سمیدی سید محمد ریاضی و علوم کالییوتر سمیدی محمد بیاض و علوم کالییوتر	دادمان رهمن دامی تورالدین و بلمی و طور کامپیوتر	تشکری میدی میشی منابع تقسی للامسن میشیکلیک	البراني منتشريت البراني منتخذ رضا البراني آباد شاير ري بالبرم مينتسي ذيوني
مانچ کانلم میلامسی مکانیک کالی سمید میلامسی شیعی	ماندیز معمدتان هاهر تسی برنشی ماهر دسی برنشی	سکون سند مرتقی می مونسی میزند. سکون سند مرتقی اصلی مونسی میزند	دانتىغ ممىدرغنا مېشىن برق دانولان بېدن مېشىن سازە	تلوی مغنیرها مهترین ساورزی تقویاردگانی معبود زیاضی وطوم کاردوتر	الترقي خيون الذي هنية المقدس طيعي الترقي حوري سينداله المهنسي مالورك
البين تاريخ ميلين بران الرياس عامر ميان	الاری سه میدی الارک مید میدی الالارک میراد میدان	سلىلىسى على مەنتىسىمالورزى سلىمانى ئىشىكى الىرز شىس	داو بورساو جبلاغی شیو ۱ ریاسی طریقتیو در داود زاده بای بوسته مهندسی طانیک	المدريوسات محمد المعالم المحمد الم	المارك محمد المارزانية محمد الراهيم مريك الملواني سرايك مهيتمريمارية
اربانی شیره مسلمی مهدسی منافورزان ارش تجذیرای سیدمخسن مهندسی مدارد	طاللاتر منت معند معند کلیک طرار متن معند ماندس مکاوردی	سلین طرفنا ریاضی و طویکتیپوتر سلامت مسعود مهندسی ارد	کاردی موسی داهی نگر ایسی است.	شانی نام اینانی مودی مهندی میشند منافرزی	اللي الد مردة معلم معلم الم
ا از درامی محب انتظامی محبودی کامران مهندسی برق اندا	مار الاردي مورداد معتدس مكترك ماريات فلايرضا معتدس عرق ماريات فلايرضا معدد	المركز	دیاتی مطافاته ویاغین و علوم کامیدوند. میران شهریار میشین میشینی	توانا شىرو مەنتىس برق نوبيان ناھيد رياشىروغوم كاندورار	البران جرماننامی مواد معادی منابع البران جرماننامی مواد معادی منابع
الماني مسود الماني مسود الماريكور المكر على مدير	طویکی رضا میلی میلیسی سازد طویکی رضا و میلی ملی و طور کلیسیوتر	سرخانی رهبر همید مهندس مکارگ سرخانی رهبر فرزین مهندسی شرق	میران ناهوری خور دوردیلی سید مینسی منابع	نونونيان مديد مخطخسن مهندسي مكانيك تورآن علامالوين مهندسي برق	العادة رضا ، مهندسی مثالو رژی الشار شراقی ، مهندسی مرق الدار مشارق ، معند ، ماید ماید کار
المارىغوراسكانى محموطارياتسى بلون كاريبو تر المي سورس مهندس شيس	طوماريان تيكيزاند مېنيس مكانيک مايېار هسيزيزاند محمومين مېنيس ميايچ	سیسی فرغ مهندسی هناین سایران بور مجید مهندسی مکانیک	درویش زاده مهدی رضا ریاسی تویانیو از درویش ملا نصرت که مهندس شیش	نوکلی حمیدرضا مهندسی مناورزی نوکلی اصل فریدون مهندسی منابع	الداري ديگر مين الالياني طريعه فلسم مهندس مكانيگ
الدمياني معتند مصرى استياني مديد ريانسي وبالوم كاميوتر	مهدسی نوری درانس و دوم المیونر موالی بایش مهوری	سیاری ای ایبر سیاری مسرد مخدم مانیس مکانیک	در میں بہرور در بولیان شہریار میں میں شہری دینے ایمار محمد ما	اوکلی گرگری متوجیم میندسی برق انبرانی سید میندسی برق	الاروان الرمولية، رياسيرو طور كاليوران الأكروك معمداريوش مهنتسي برق الأمحداد محمد بسا معاد مكارك
میری معموماً ریاضی وطوم کامپیوتر امیری بایر مهندسی شیمی امیری بایر میدود ا	Ë	مید اعدیان تایر مهندس کارک سه رنجری سرد میغود مهندس را	دشین فنایزدی سید طراعظم میشسی مکانیک طاری رهبطی میانی	شيوريان شهريار مهندس بران ه	الدار مادر عارضاً مهندس برق التداري فيست ميشريزي
البرمان کررمای شهرام میشمی برل البرمان لده مصود	هوری زنگته مدرختا اریاضی وطرم کامیرتر طبرای استفاد است علمانیا	سیردانی هسن مهندس مکارک سیروس با هایده ویالس و طویکامیوتر	دهد غلامرغنا مهندسی منالورژی دهانی اظهرآبادی همیدرضا مهندسی منالورژی	2	المسادي علال العن الله والله معمن المسر الله والله معمن المسر
ایرمی ایرفوش سیندهدیتی مهندس مینایج	c	مردناین بازرجانی میدانه مهندس هنایج ۵	دهان مهدی میسی میسی دهاری مرح میشورزی	تىرىلىش مىلرى ئىينى	اللوى قريم اللوى سينود - رياسي و طوم كليهوتر
ک	C	س	دیانشگواه سنار دیاجی فروشانی معدهین مهندس ارک دیگ باعد	5	الاری شاری معرد ایناسی سرا اینانی و طوم کانیو در ایناسی میرا
المروم معلون مهدس مکاری المروم الما	مانیور رسول میانی سازی مانیل کرده ادما	دادهواست على مهدسي ساره	دیگر مالدن اجساناله مهنسی مالورژان دیگر هالدن شیسی	جاجرمی عاس میتنس تیس جارالقوی علی میتنس برق	ایانی معمد رمیا ایانی معمد مناطق جیسی برای
کلی به نام محمد میشد. کلی به نام محمد میشد	مردن مازیار . دامیور کنند مهنس شیس	تاریزان معنی شکری مجد مجلسی مکانیک اینکار همایون مجوسی مکانیک	3	جاری ساهباری مدالمین مهنسینیس جزایری شرین	· النام البريشي بلي الورائل مجوريان محمد بلير ميكري المرابل مجوريان محمد بلير
كاوياس شهرمناني على المجان ميارد الثانين بهزاد مهادسي سارد	دانل منش محيد مهانس شيس ماناريزانده مترد المريحسين مهانسي شيس	شاکری همین آباد محمد علی خزیکه شاکری همین آباد محمد علی میندسی شیعی	100	جمر آبادی اوالنقبل مینسپیناورژن جمریور کورش میندسی مکانیک	امر اسرین از میلود اسرین فودان
کانی مسئلی ریاضی و طوم کامپیرتر کجوری حسطی مهندسی سازه	مانی عبرون مانی محمد خان از ریاض و دو کامیو تر مانی محمد خان از میشود	ىنىدلرى كرجائل فيدالرغنا مەنتىس سارە ا شاھتوارانى فرھاد مەنتىپىتىس	دو العاري ادارکي محيد مجلسي ساره دو العاري دارياني خي مجلسي مکانيک	جمرزاد ایری جمرزاد ایریا مهرسا دارد معرزاد ایریا معرفا	ایر ازدی سیمید رضا میشین برای اس ایرو میدگین میشین مکارک
ارداری مسین میشین میشین میشین ادریکی است است مسین میشین میشین	مایری مسین مایری مسین مایری مایر	شاهنده فرینون از بعضی و عور مانیونر شاهنیه راد زهره معادی مانی زهره	نوالغرى هيدرشا ميسس برق	جمری مدینماین میتایی همای موانی اس میتایی	اس میتارس راسی انتظار میطوانان میرامانی مونسرید
کردیان میلی میلی ریمی و باری اور کردیان میلی میلین میلاسی ترییس	ماری مند این	داری ملید وی طرف مهمی بالدیک داریک تربری طرف مهمی بالدی تریک)	جایلی اورمیه جست میندسی منابع جلالیان محمود میندسی مکانیک	الحيدتي محمد ميدان الحيري محمد ميدان الحري منصن
کریمان سیخانی برویز میانسی شیمی کررس زارجی محمدسین مهنسی شیمی	مانورانه او سان «لاهند مانورانه بعثنی منسود میشین سالوردگذ شیمی	نىلى غىرو مەنسىمالورلان ئىيتى كانوان مەنسى مۇن	رادفر معدهادی میشن شیمی رادفان مدرس مصنعسن از زیگ	جلالاردهمندور اغتین مهندس برق جلالی بهدن مینسی برق	الساني متمود موسي سانه الوريسين مسين مالورزي
کسانی مرتبی کلبان رزی معمد میندس برق	مانین (مور میشان) مانین امیر مسئود مانین فیرانیا	درستری همید رضا میکسی مسیح درمایزاده محمد رضا مهدسیمگذیک	دارای طرفت دریاضی و طویتصپیرتر دارای محدهسین مزیک	جلالی سیندهند میکسی برل جلالی بیداغویدی متصور میکسی برل	الورى على أبلدى تشكي أله ميتكسى تسعى المارك ملي سيروحي مهلمين منابع
کاراس استیار معدولال اس مهدس مکارک کلاش خریجری مود طرافتر شوس	میاسی درمولی هیریالله مینسی برق ماسی قیاتی میری	شرقی جعفر شریت حسین میشد، میشد، میگرداردی	راستان عارض معتمانی راستی دهتردی تهایت مهندس مکنیک	خلال (مه بهروز جمال مانی مهندس مکانیک	The with
کال کال کردی می مردی کال خان میل میکردی کردی مردی میشان میکردی	مردتش من بود جوام میالد این میالد این	مرید بریدن برید مریدن بریدن سیایک	ریش استبانی مصرفا میدس سازه ریش استبانی مصرفا میده کرد.	جوادیزاویه سیمایی جوادیزاویه سیمایی جوار فردیاله میدسارد	الداني عدم ميستي الداني الدين ميسي مشكورزي الدانيرالد فرين
ای مکنی میشاند میندسی بیق ایتری فرهاد ریاضی و علوم کامیوتر	مرکن و هیگورین بر تابیان محمد علی میلندس متاورزان مرابط محمود	تىرىغى مەمغ لىرىك رغبويان سەيد مەلىسىمائانىڭ	ریجی میدی ریمانیان رهنا میشین سازه	خواهری انسر جهانیاس مشرالیس میدسی شیمی	ایتان مرتبل ایتان مرتبل ایقانیان استاریک
گراش محمد کرانی محمد مهندس شیعی کرانی خلفال حسید مهندس مالورزان		درمداده معلام بمعد شریفیا همیترضا میشورشا	رهمانی همید رهمانی معین رهمانی معین	جهانشاهی سیدللابرضا مهندس برق جهانگرمادم طرضا مهندس برق	L
کانی سید مصنفی میدسی منتخ کبرانی فصری معفر میدس مثلورژی	The construction of the	شریتحماون همان شریش شهرام مهندسی منظیع مدینی شهرام	رهای معدمین میکند. رهای معدمین میکندی	میاندری دیدی جهانیان شهریار مهمس متاورزی	باللداهي كوهاستان المغي ميشمور مبدارم
18 5 CARD 10 CARD 10	میگری داریان مراس میشود میگری داریان مراس مناقل این مسین م	الريش مليس السالي بالي رياضي طويكانيوتر المالي مالي ميلادي ماليورزي	رحمن عبداله معتمر است	معادرون دورا معرود معدود معدس تدوس	بادیانچی هسین ریانس طوم کامپیوتر باستانی مصد هسن مهندس برق
کنیری مروز میدنی مکانیک	الله الذي مذكر سابق مكري أيشور المشرو الم	شنیون کر میندس ماورژی نماز مل میندس از	رجين شيريان ملاسي غلاميسين المزيكا رجم زايع مهرزانگيز ميناسي سنايي	5	بالویان دیادهید بالری همید بالری همید
کرامی سید محمدبوراد مهندسی سازه گردون بناه بهروز مهندسی منافریژی	مار کتابی مدارشا میشی سار مالی ترکیسیسن ریاسی و ماریکسو از	شکاری زهره میندسی شیعی دنگرانی اهمد میندسی مثاورژی	رجو زاده مدرسراتی مصن مهندسی عناین برازی غلامرضا مهندس ممندس مسایخ	جارش نجدالدی لطنان مدر مدرد براید	بالري محمد على مهالسي ملاسك بالري هرقان على مهالسي شري
the same and the second	ملين الانتسان علين مرجع المسارية المناس مالوران	دېكرچېراددامىلمانى مېتى رياغىروغاوم تاميونر ئېكررى شېرانى مېنىس تېيى	دریان علیل جنگز رستگار عالم محمدجمغ	-	مروبان بیشم ماریکان بیشم ماریکان جوانگی زیاضی و طویکانیوز
کانتان غراک میک کانتان غراک	ملينوندانسي امير مندور ميندس مكنيك مليني زرائمي امير مندور ميندس مكنيك	دىكىكى داروش مېدىنى سېن دىسىرك آبادى مىدىمىن ئېس سېدىغا مىلى مالىر مالىر كاست	رستین احمد رستی احمد مید میدی میدی تکورزان	C	يغني بريراند مينسي مکنيک برادران معبد رضا مينسي نيس
کلفتاس راد رضا مهندس برگ کلجو ی فرشید مهندس شیس	علومی کسم ماری حسین طرورزایه سیه منصور مهاندسی مکاورزای	دىرىيە ھىين مەلىرىكى مەلىسى مالىك دىرىيە ھىين رياشىروغۇر كامبوتر	رشیدی رنجی برویز رضا ابوالقلسم ریانسی و طوم کامپیوتر	ماجی اعتبادی میران میتسی مثلورژی ماجی اللجانی کنظر میدسی درق	برادران التركي معدونا رضا مهديسي برق برارخريومن معدسي برق
کو درزی مودی کو ران سوانکو هی اردشون مهندسی ستاین	طوی شهیدی همارالدین میرداد میسی طوی شهیدی همارالدین میرداد میندسیطاریک	موانی فراهانی نئی مهندسی سالورزان شالا بخصحین مهندسی برق	رضائی نابل رضائی بردانی مصدعلی مهندسی مالورزی	مای تاروردی معمد حالق میشین شودن ماین جدمیدی فرهنی میشین میزین	ار خورداری واقعی ۵۵م اور شیان محمد علی احمدام مهندسی مکانیک اور شیان محمد علی احمدام مهندسی مکانیک
کوهرمان طیرمنا کارهی مصرد زیاضی و طوم کامپیوتر	ماین میرکند میراکندی میا سید میراکندی میا سید	شېدې مېد مخدن مېدسيمکانيک دېږدوغناراله مېدسيمتاورزي	رمانی صابی شعین میشی شین رسو امرجنگیز چانیسی سالورزان	میں میں ولیے سود میں میں درمی ا	برزی جد مند اینامرد طور کامیوتر اینان بخان شاهر موندس ساره
J	مل خانیان معید ا	شبکش محمدعلی ریاضی وطریکامیوش شرچالاسلامی روبا	رشو ی فیلرجی مید عی رشو ی ماد درد مید آهمد - مینتسی شیمی محال منتشادی ماد آنه	مالش معدرها میشین ماره مالش معدر از مالی و مور کلیوز از	بسلی ترهاد میشین ستاین بسی کارروس سید میشیس بیرق
لللى راء حتى مبتس بكنيك	علی معند کابری تامر اربندی و عارم کامیو م مارالسادان سیدهمپدرشا ، دوندس مکانیک سال مید	شيغالاسلامىسۇۋارى يون رياشىي طور شىيوس شيچهايى منصور مەنتىس برق مەنتىس ب	روغاریان معمود میکند. روغاریان معمود میکندن شیش روزیه هانه	میں دوری میں میں دوری میں دوری میں دوری میں دوری میں میں دوری میں میں میں میں میں دوری میں دوری میں دوری میں م	بىدارى مانى رياشىردىلارد كاميونىر باراغل محمد مېتىسى سازە
اللىكىكان مسلمى مېشىن مەتورزى اللېقى سىمود زيالمى و طوم كاميورتر الدار ما	مرکن شرستی دوران مینسرستان جار دیا	ليريهان على شيار مصود شيار مصود	رهبر محیدرشا مهندسی متالورژی رهکار مسعود مهندسی برل	مجازی مانس عور میشی منابع معنی/اده مسترضا میشی منابع معنی اده معنیات میشی منابع	بایناندار هی استر اریشی و طورتامیونر بنان طورها اریاسی و طور کامپوتر استان طورها ایمند اینامی و طور کامپوتر
لامان میس او دهیم عریزانه بلیه در صلحه ۱۹	مودی میش جلال مودی میت مودی میت	المراقي معرفين مراقي من	ریاضی اصلهایی همین ریاضگر برنجی مصفراضا میشس مازه	مانی کردر می منابعی الم می الم	میلی دوسته اور مند اینکسی و بدور کامورتر جرانگی مدت رضا مجتسی شیسی
	Constant State			and the second states	





انجمن فارغ التحصيلان دانشگاه صنعتى شريف



فاصله نمرات نفرات اول و دوم کنکور از نفر سوم زياد است • آگهی ثبتنام قبول-شدگان دانشگاه صنعتی آريامهر بعدا منتشم مىشود جای ۲3 نفر ، بهعلت محمد حسن باستانی ، نفر اول کنکور آریامهر با ۷۹۲۳ نمره نياوردن حدنصاب مهندسی فیزیک ، در اسامى قبولشدكان خالي ماند صفحات ۳ ، ۲۱ و ۲۳ طىدومرحله ٥ ساله : دانشگاه بلوچستان ادوارد خداوردیان ، تقر دوم ٥٥٥٠٠ دانشجو کنکور آریامهر با ۷۹۲. نمره مى پذيرد اسامى قبولشدكان دانشگاه تهم ان در ا آغاز کار دانشگاه سال ۵۵ کنکور سراسری که و با ... ۲ دانشجو خواهد بود. باید در کلاسهای م. ٦. درصد دانشجویان از تقويتى زبان انگليسى استانهای سیستان و شرکت کنیند در بلوچستان ، خراسان و ساحلی خواهند بود. صفحه ٨ چاپ شده صفحه آخر _ ستون هفتم است







Ň

دانشكده

نام خانوادگی

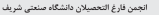




دانشکده مهندسی برق	رياضى اصفهانى	حسين	دانشكده	نام خانوادگی	نام
دانشکده مهندسی برق	زرگری	عباس	دانشکده مهندسی برق	ابريشمي مقدم	مهدى
دانشکده مهندسی برق	زند	شهريار	دانشکده مهندسی برق	ابطحى	همايون
دانشکده مهندسی برق	زنگنه حبيبی	مهرداد	دانشکده مهندسی برق	اديب يغمائى	سهراب
دانشکده مهندسی برق	سعادت	سيد شاهرخ	دانشکده مهندسی برق	افشار	نادر قلی
دانشکده مهندسی برق	سعادت دامغانى	فريد	دانشکده مهندسی برق	اقبال مقدم	عليرضا
دانشکده مهندسی برق	سلامت شريف	سعيد	دانشکده مهندسی برق	انتظار حجهفهادان	ميرزاعباس
دانشکده مهندسی برق	سلطاني فراني	على اصغر	دانشکده مهندسی برق	آذرنوش	مجيد
دانشکده مهندسی برق	شاهی	محمدرضا	دانشکده مهندسی برق	آقا محمدی	محمدرضا
دانشکده مهندسی برق	شريعت تريقان	بهزاد	دانشکده مهندسی برق	باستانی	محمــد حســن
دانشکده مهندسی برق	شريف نيا	حميدرضا	دانشکده مهندسی برق	برازش	بهمن
دانشکده مهندسی برق	صادقی	سيدحسين	 دانشکده مهندسی برق	بهشتکار	حسن
دانشکده مهندسی برق	ضرغامی سلطان احمدی	قاسم	دانشکده مهندسی برق	پارسامقدم	محسن
دانشکده مهندسی برق	عباسى دزفولى	حبيب اله	دانشکده مهندسی برق	پژوهان	مرادکلیمی
دانشکده مهندسی برق	غضنفراهرى	محمدحسين	دانشکده مهندسی برق	پورھاشمی	عباس
دانشکده مهندسی برق	غفارى	بهزاد	دانشکده مهندسی برق	ييرسازنجناب	عبداله
دانشکده مهندسی برق	فرازمند	علی رضا	دانشکده مهندسی برق	تبريزى	نوذر
دانشکده مهندسی برق	قصابی(مرحوم)	محمدعلى	دانشکده مهندسی برق	توكلى گرگرى	منوچهر
دانشکده مهندسی برق	قندى باغبانزاده	محمدرضا	دانشکده مهندسی برق	تهرانی(مرحوم)	سعيد
دانشکده مهندسی برق	گلشناس راد	رضا	دانشکده مهندسی برق	جلالى	سيدمحمد
دانشکده مهندسی برق	مازوچى	مصطفى	دانشکده مهندسی برق	جهانبخش جاويد	محمود
دانشکده مهندسی برق	مجتهدى	عبدالرضا	دانشکده مهندسی برق	حاج ملاعلی کنی	حميدرضا
دانشکده مهندسی برق	محمد طاهري	محمود	دانشکده مهندسی برق	حلمی	مهران
دانشکده مهندسی برق	محمودى	سيدابوالفضل	دانشکده مهندسی برق	 خادم سھی	غلامرضا
دانشکده مهندسی برق	مرشد	منصور	دانشکده مهندسی برق	خداورديان	ادوارد
دانشکده مهندسی برق	مسعودفر	محسن	دانشکده مهندسی برق	خطيبى	اصغر
دانشکده مهندسی برق	مشهدی شریف	على اصغر	دانشکده مهندسی برق	دبيران	شهريار
دانشکده مهندسی برق	مظفرزاده رودسرى	صادق	دانشکده مهندسی برق	ذوالفقاري دارياني	على
دانشکده مهندسی برق	معين	مرتضى	دانشکده مهندسی برق	رحمتى	محمدمهدى
دانشکده مهندسی برق	مقصود	خسرو	دانشکده مهندسی برق	رستگار عالم	محمدجعفر
دانشکده مهندسی برق	ملکزادہ	بهروز	دانشکده مهندسی برق	رهگذر	مسعود



نام



دانشكده مهندسي برق







دانشکده	نام خانوادگی	نام	دانشكده	نام خانوادگی	نام
دانشکده مهندسی مکانیک	سعیدی	پرويز	دانشکده مهندسی برق	منتصر كوهسارى	شهرام
دانشکده مهندسی مکانیک	سهیلی	مسعود	دانشکده مهندسی برق	مهرگانیان	على
دانشکده مهندسی مکانیک	سيد احمديان	نادر	دانشکده مهندسی برق	مولائى	جمشيد
دانشکده مهندسی مکانیک	صحت	سينا	دانشکده مهندسی برق	ياورى فر	عليرضا
دانشکده مهندسی مکانیک	صدوقى خسروشاهى	عليرضا	دانشکده مهندسی برق	یزدانی	كامبيز
دانشکده مهندسی مکانیک	طوماريان	نيكزاد	دانشکده مهندسی برق	يزدانىفر	ذبيحاله
دانشکده مهندسی مکانیک	عامري	عباس	، مکانیک	نشكده مهندس	دان
دانشکده مهندسی مکانیک	عامرى	محمد	_		
دانشکده مهندسی مکانیک	عبداله	امير	دانشکده دانشکده مهندسی مکانیک	نام خانوادگی ابریشمیان	نام عزیزاله
دانشکده مهندسی مکانیک	عظيمي	منوچهر	دانشکده مهندسی مکانیک	بریسہیاں ابوعلی شمشیری	همايون
دانشکده مهندسی مکانیک	عمادالسادات	سيدحميدرضا		ابوعنی سمسیری اخوان قدکی	سيد حسين
دانشکده مهندسی مکانیک	عمراني	سهيل	دانشکده مهندسی مکانیک		
دانشکده مهندسی مکانیک	غريب نواز اسفندآبادي	نظامالدين	دانشکده مهندسی مکانیک	اژدری حوضماهی	عباس
دانشکده مهندسی مکانیک	فرزين	محمود	دانشکده مهندسی مکانیک	اشعرى	محمد
دانشکده مهندسی مکانیک	فلاحى	محمدمسعود	دانشکده مهندسی مکانیک	اکبری	حسين
دانشکده مهندسی مکانیک	قاضي ميرسعيد	سيد نصراله	دانشکده مهندسی مکانیک	امیر ابراهیمی	شاهرخ
دانشکده مهندسی مکانیک	قرەباغى	مجيد	دانشکدہ مھندسی مکانیک	ايقانيان	احسان اله
دانشکده مهندسی مکانیک	قضاوی خوراسکانی	محمدرضا	دانشکدہ مہندسی مکانیک	أقابابائى علويجه	قاسم
دانشکده مهندسی مکانیک	کاظمی	حسن	دانشکده مهندسی مکانیک	بنی اقبال	محمدرضا
دانشکده مهندسی مکانیک	کاموسی(مرحوم)	محسن	دانشکدہ مہندسی مکانیک	تاجیک رستمی	محمدحسين
دانشکده مهندسی مکانیک	کلباسی اصفہانی	محمدجلالالدين	دانشکدہ مہندسی مکانیک	تمدن دوست	سعيد
دانشکده مهندسی مکانیک	گزینی	ارسلان	دانشکدہ مہندسی مکانیک	جعفرى	محمد
دانشکده مهندسی مکانیک	لقمان	عباس	دانشکده مهندسی مکانیک	حاجی جمشیدی	فرهاد
دانشکده مهندسی مکانیک	ماهرو(مرحوم)	حسين	دانشکدہ مہندسی مکانیک	خانكى	منصور
دانشکده مهندسی مکانیک	مباهات	ابراهيم	دانشکده مهندسی مکانیک	دشمن فنايزدى	سید علی اصغر
دانشکده مهندسی مکانیک	محجوب	محمد امین	دانشکده مهندسی مکانیک	ذوالفقارى	فريدون
دانشکده مهندسی مکانیک	محمودى	جواد	دانشکده مهندسی مکانیک	رحيميان	محمدحسين
دانشکده مهندسی مکانیک	مختارى	لسمعيل	دانشکده مهندسی مکانیک	زرکش	 جليل
دانشکده مهندسی مکانیک	مریخی نصرآبادی	منصور	دانشکده مهندسی مکانیک	زرگری	اردشير
دانشکده مهندسی مکانیک	مستوفى آذرخواراني	محسن	دانشکده مهندسی مکانیک	زمردی (مرحوم)	سعيد
دانشکده مهندسی مکانیک	معتمدى	افسانه	دانشکده مهندسی مکانیک	سرافرازخباز	حسين
-					







نام

مهدى

مسعود

بيژن نادر

مهدى

سعيد

مسعود

عبدالرضا

سعيد

حسين احمد

ژرژیک

نام

زمانلو

ساز گار

سالارى

سلماسى

ساعدى عراقي

محمد

فرامرز على اكبر

مصطفى

سهراب

محسن

حميد رضا

ابوالفضل

الهه

مجيد

فرخ

حميدرضا

محمدرضا

علىاكبر

مهدى

محمد

على



دانشکده	نام خانوادگی	نام	دانشکده	نام خانوادگی	
دانشكده مهندسي متالورژي	شاكرين	همايون	دانشکده مهندسی مکانیک	معرفت	
دانشکده مهندسی متالورژی	شريفزاده محلاتى	محمد	دانشکده مهندسی مکانیک	مكارم	
دانشکده مهندسی متالورژی	شريفي	مصطفى	دانشکده مهندسی مکانیک	منائی سیچانی	
دانشكده مهندسي متالورژي	شمس دولت أبادى	محمدحسين	دانشکده مهندسی مکانیک	منتظرين	
دانشكده مهندسي متالورژي	شهرابی فراهانی	تقى	دانشکده مهندسی مکانیک	موذن صفائي	
دانشكده مهندسي متالورژي	شیرانی بیدآبادی	محمدعلى	دانشکده مهندسی مکانیک	مهديزاده طهرانى	
دانشكده مهندسي متالورژي	صادقی	احمد	دانشکده مهندسی مکانیک	ميلانىنيا	
دانشكده مهندسي متالورژي	صالحي	حميد رضا	دانشکده مهندسی مکانیک	نادري افوشته	
دانشکده مهندسی متالورژی	علوىزاده	سيد منصور	دانشکدہ مہندسی مکانیک	نجداحمدی	
دانشكده مهندسي متالورژي	فتاحزاده	ابراهيم	دانشکده مهندسی مکانیک	هراتيان	
دانشكده مهندسي متالورژي	فتحى	محمدحسين	دانشکده مهندسی مکانیک	ھمتی	
دانشكده مهندسي متالورژي	فرمانى	فرهاد	دانشکده مهندسی مکانیک	يوسفى	
دانشكده مهندسي متالورژي	قاضى	محمدعلى	* t1 * .	ن یک ب	
	0	0	مناتورزي	اسكده مهندسي	12
دانشكده مهندسي متالورژي	مالک	احمد		انشکده مهندسی نام خانوادگی	15
			دانشکده	نام خانوادگی	15
دانشكده مهندسي متالورژي	مالک	احمد	دانشکده دانشکده مهندسی متالورژی	نام خانوادگی ابوفاضلی	13
دانشکدەمھندسی متالورژی دانشکدەمھندسی متالورژی	مالک محصب	احمد سعيد	دانشکده دانشکدهمهندسی متالورژی دانشکدهمهندسی متالورژی	نام خانوادگی ابوفاضلی احمدزاده	
دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی	مالک محصب محمدعلی	احمد سعید محسن	دانشکده دانشکدهمهندسی متالورژی دانشکدهمهندسی متالورژی دانشکدهمهندسی متالورژی	نام خانوادگی ابوفاضلی احمدزاده احمدزاده	
دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی	مالک محصب محمدعلی مرادنیا	احمد سعيد محسن داود	دانشکده دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی	نام خانوادگی ابوفاضلی احمدزاده	
دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی	مالک محصب محمدعلی مرادنیا ملکیان شهر رضا	احمد سعید محسن داود غلامرضا	دانشکده دانشکدهمهندسی متالورژی دانشکدهمهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی	نام خانوادگی ابوفاضلی احمدزاده احمدی دانش آشتیانی استواری	
دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی	مالک محصب محمدعلی مرادنیا ملکیان شهر رضا میثمی	احمد سعید محسن داود غلامرضا کامران	دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی	نام خانوادگی ابوفاضلی احمدزاده احمدی دانش آشتیانی استواری انسی	
دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی	مالک محصب محمدعلی مرادنیا ملکیان شهر رضا میثمی نجات	احمد سعید محسن داود غلامرضا کامران	دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی	نام خانوادگی ابوفاضلی احمدزاده احمدی دانش آشتیانی استواری توکلی	
دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی	مالک محصب محمدعلی مرادنیا میثمی میثمی نجات نجاتیان احمدی	احمد سعید محسن داود غلامرضا مصطفی احمد محسن سیاوش	دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی	نام خانوادگی ابوفاضلی احمدزاده احمدی دانش آشتیانی استواری انسی توکلی	
دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی	مالک محصب محمدعلی مرادنیا ملکیان شهر رضا میثمی نجات نجاتیان احمدی نراقی	احمد سعید محسن داود غلامرضا مصطفی احمد	دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی	نام خانوادگی ابوفاضلی احمدزاده احمدزاده استواری استواری توکلی توکلی	
دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی	مالک محصب محمدعلی مرادنیا میثمی میثمی نجات نجات نجاتیان احمدی نوشیروان	احمد سعید محسن داود غلامرضا مصطفی احمد محسن سیاوش	دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی	ابوفاضلی ابوفاضلی احمدزاده احمدی دانش آشتیانی استواری انسی توکلی جعفرآبادی حضرتی	
دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی	مالک محصب محمدعلی مرادنیا ملکیان شهر رضا میثمی نجات نجات نراقی نوشیروان وحدت	احمد سعید محسن داود غلامرضا مصطفی احمد محسن حمید رضا	دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی دانشکده مهندسی متالورژی	نام خانوادگی ابوفاضلی احمدزاده احمدزاده استواری استواری توکلی توکلی	

دانشکده مهندسی شیمی و نفت

دانشکده	نام خانوادگی	نام
دانشكدهمهندسي شيمي ونفت	اسکندر زادہ	ايرج
دانشکده مهندسی شیمی و نفت	اسمعيلنژاد	سيد حسين
دانشكده مهندسي شيمي ونفت	اشرفي حبيب آبادي	حميد







دانشكده مهندسي متالورژي





	نام	دانشکده	نام خانوادگی	نام
2.0	احمد	دانشكدهمهندسي شيميونفت	اعتذار	پروين
من	محمد على	دانشکده مهندسی شیمی و نفت	امين صنايعي	رامين
ناه	عليرضا	دانشکده مهندسی شیمی و نفت	بهزاد	عيسى
نع	محمد	دانشكده مهندسي شيمي و نفت	بیگدلی	پرويز
يو	كامليا	دانشكده مهندسي شيمي و نفت	پايدار	اكرم
		دانشكده مهندسي شيمي و نفت	جهانبخش	فخرالدين
	نام	دانشكده مهندسي شيمي و نفت	چاوشی نجف آبادی	لطفعلى
اق	کام جلالالدین	دانشکده مهندسی شیمی و نفت	حاجى تاروردى	محمدصادق
	محمد على	دانشکده مهندسی شیمی و نفت	حاجىمحمدياسينى	مسعود
÷	رحيم	دانشکده مهندسی شیمی و نفت	داورى	سوسن
ي ڊ ڊ	مهدی	دانشکده مهندسی شیمی و نفت	رحيمي	شهزاد
	محمدعلی	دانشکده مهندسی شیمی و نفت	رحيمي	طاهر
<u>ش</u>	محمود	دانشکده مهندسی شیمی و نفت	رضوى قهفرخى	سید تقی
0 0	سید مهدی	دانشکده مهندسی شیمی و نفت	رضوى مجومرد	سيد احمد
e	امیر مسعود	دانشکده مهندسی شیمی و نفت	ساسانی جیران بلاغی (شهید)	مسعود
e	فريبا	دانشكده مهندسي شيمي و نفت	سعدى نژآد	غلامرضا
ē	مسعود	دانشكده مهندسي شيمي و نفت	شادروان	محسن
2	دانش	دانشكده مهندسي شيمي و نفت	صفرى	فريبا
	نام	دانشکده مهندسی شیمی و نفت	ظهیری اصفهانی	سيدعليرضا
Ī	بهروز	دانشکده مهندسی شیمی و نفت	عاقلمنش	مجيد
JĨ	ميترا	دانشکده مهندسی شیمی و نفت	عباس زاده توسلی	ملاحت
, با	<u> </u>	دانشکده مهندسی شیمی و نفت	على رحيمي	ميهندخت
ب	جهانگیر	دانشکده مهندسی شیمی و نفت	غفارى	فاطمه
بن	احمد	دانشکده مهندسی شیمی و نفت	فرزادفر	ژيلبرت
ï	محمود	دانشکده مهندسی شیمی و نفت	فرزانه	رضا
>	داود	دانشکده مهندسی شیمی و نفت	قطبی	سيروس
	سيد	دانشکده مهندسی شیمی و نفت	قنبرى	نادر
÷	محمدسعيد	دانشکده مهندسی شیمی و نفت	كاويانى شهرضائى	على
÷	مسعود	دانشکده مهندسی شیمی و نفت	کریمی زارجی	محمدحسين
د	شيوا	دانشکده مهندسی شیمی و نفت	گنجوی	فرشيد
د	عطااله	دانشکده مهندسی شیمی و نفت	محموديان	مجيد
	۳۸۵	دانشکده مهندسی شیمی و نفت	مرتضوی	محمود

نام	نام خانوادگی	دانشکده
احمد	مطهرى	دانشکده مهندسی شیمی و نفت
محمد على	منتظرالقائم	دانشکده مهندسی شیمی و نفت
عليرضا	نادرى	دانشکده مهندسی شیمی و نفت
محمد	نعيمى پور	دانشکده مهندسی شیمی و نفت
كامليا	يوسفىنژاد	دانشکده مهندسی شیمی و نفت

دانشكده فيزيك

دانشکده	نام خانوادگی	نام
دانشکده فیزیک	اقتصادى	جلالالدين
دانشکده فیزیک	پاينده	محمد على
دانشکده فیزیک	پيوان	رحيم
دانشکده فیزیک	جهان میری	مهدى
دانشکده فیزیک	شاکری حسین آباد	محمدعلى
دانشکده فیزیک	صالحي مرزيجراني	محمود
دانشکده فیزیک	طاهرى	سید مهدی
دانشکده فیزیک	عباسى	امير مسعود
دانشکده فیزیک	عمانی	فريبا
دانشکده فیزیک	قصاعى	مسعود

کده علوم ریاضی و کامپیوتر

نام	نام خانوادگی	دانشکده
بهروز	آسفى	دانشكده علوم رياضي
ميترا	آل ياسين	دانشكده علوم رياضي
حسين	بادبانچى	دانشكده علوم رياضي
جهانگیر	بختيارى	دانشكده علوم رياضي
احمد	بنای یزدی پور	دانشكده علوم رياضي
محمود	تقوى اردكانى	دانشكده علوم رياضي
داود	حقی فام	دانشكده علوم رياضي
سید محمدسعید	خاتمى فيروزآبادى	دانشکده علوم ریاضی
مسعود	خلخالى	دانشكده علوم رياضي
شيوا	داودپور ساوجبلاغي	دانشكده علوم رياضي
عطاله	دباغی	دانشكده علوم رياضي











M	
M.	5
_	

دانشکده	نام خانوادگی	نام	دانشکده	نام خانوادگی	نام
دانشکده مهندسی صنایع	حسين زاده	حسين	دانشکده علوم ریاضی	درویشزاده	م هدیرضا
دانشکده مهندسی صنایع	حق طلب	منصور	دانشکده علوم رياضي		
دانشکده مهندسی صنایع			دانشکنه علوم ریاضی دانشکده علوم ریاضی	زندی	شهروز
دانشکده مهندسی صنایع	رحيمزاده	مهر انگیز	دانشکناه علوم ریاضی دانشکده علوم ریاضی	سعیدی 	محمد
دانسکده مهندسی صنایع دانشکده مهندسی صنایع	رزازی	غلامرضا	دانشکده علوم ریاضی دانشکده علوم ریاضی	سلیمی	عليرضا
	زبرجدىسار	ابراهيم		شکرچیزادہ اصفہانی 	مجتبى
دانشکده مهندسی صنایع	سپهری	مهران	دانشکده علوم ریاضی	عسگرپور چافجیری	حسن
دانشکده مهندسی صنایع	ستايش	على محمد	دانشكده علوم رياضي	فلاحی	مهدی
دانشکده مهندسی صنایع	سكوت	سید مرتضی	دانشکده علوم ریاضی	گیاهی	محمود
دانشکده مهندسی صنایع	سميعى	فرخ	دانشکده علوم ریاضی	محمد داودي	حسين
دانشکده مهندسی صنایع	سھیلی	على اكبر	دانشکده علوم ریاضی	محمودزادهنيكنام	مجيد
دانشکده مهندسی صنایع	شبستری(مرحوم)	حميد رضا	دانشکده علوم ریاضی	مرندی	سيد محسن
دانشکده مهندسی صنایع	شريفى	شهرام	دانشکده علوم ریاضی	مهيائه	محمد
دانشکده مهندسی صنایع	صفويان	محمد جعفر	دانشكده علوم رياضى	ناصرى	پرويز
دانشکده مهندسی صنایع	صمدی	طاهره	دانشكده علوم رياضى	نرگس زنجانی	فريدون
دانشکده مهندسی صنایع	طاهباز	محمد على	دانشكده علوم رياضى	نصريان	سعيد
دانشکده مهندسی صنایع	عادلپور	رسول	دانشکده علوم ریاضی	وثوقى اسكوئي	اصغر
دانشکده مهندسی صنایع	عزيزى نمينى	سيامک	دانشكده علوم رياضى	هماوند	هنگامه
دانشکده مهندسی صنایع	عشاير	بيژن	دانشكده علوم رياضى	یاشار رشتی	فرزين
دانشکده مهندسی صنایع	على اكبرى صبا	سعيد		دانشكده مهند	
دانشکده مهندسی صنایع	غفران نيا	على			
دانشکده مهندسی صنایع	فصيحى	سعيد	دانشکده	نام خانوادگی	نام
دانشکده مهندسی صنایع	قاجار رحيمي	بهرام	دانشکده مهندسی صنایع	آذرى	هوشنگ
دانشکده مهندسی صنایع	قادرى	اردشير	دانشکده مهندسی صنایع	ابراهیمی خرم آبادی	محمد كاظم
دانشکده مهندسی صنایع	کوچکپور	هوشيار	دانشکده مهندسی صنایع	ابریشمی کاشانی	جواد
دانشکده مهندسی صنایع	مرتضوى	سید رضا	دانشکده مهندسی صنایع	اخوان نياكي	سید تقی
دانشکده مهندسی صنایع	مرزبان راد	محسن	دانشکده مهندسی صنایع	اعرابي	جواد
دانشکده مهندسی صنایع	معروفخانى	محمود	دانشکده مهندسی صنایع	اميرپور	هومان
دانشکده مهندسی صنایع	مكى	كمالالدين	دانشکده مهندسی صنایع	اوغازى مقدم	سيروس
دانشکده مهندسی صنایع	ممقانی مطلق	محمود	دانشکده مهندسی صنایع	ایشان	هرتصل
					: .1
		سيد على	دانشکده مهندسی صنایع	بانک	اصغر
دانشکده مهندسی صنایع	میر سعید قاضی	سید علی اکبر	دانشکده مهندسی صنایع دانشکده مهندسی صنایع	بانک پرخینه	اصغر بزرگمهر









دانشکده	نام خانوادگی	نام	دانشکده	نام خانوادگی	نام
دانشکده مهندسی سازه	شادخواست	على	دانشکده مهندسی صنایع	نوين	آسوده
دانشکده مهندسی سازه	صدرعاملي	جمالالدين	دانشکده مهندسی صنایع	وكيل	مسعود
دانشکده مهندسی سازه	صنوبرى	عباس	دانشکده مهندسی صنایع	وكيلى پيھانى	ناصر
دانشکده مهندسی سازه	طباطباييان	مهرزاد	دانشکده مهندسی صنایع	ھاشمی	سيدمسعود
دانشکده مهندسی سازه	عشاقى	امير حسين	دانشکده مهندسی صنایع	ھاشمیان	محمد
دانشکده مهندسی سازه	عشقى	ساسان	دانشکده مهندسی صنایع	هوشمندى	منصور
دانشکده مهندسی سازه	عليين	على اكبر	سی سازہ	دانشكده مهند	
دانشکده مهندسی سازه	فيروزى	فريد			1.
دانشکده مهندسی سازه	قربانی خبرہ	مصطفى	دانشکده	نام خانوادگی	نام
دانشکده مهندسی سازه	کاهن	بهزاد	دانشکده مهندسی سازه	احمدی کمال آباد (مرحوم)	حسين
دانشکده مهندسی سازه	گرامی	سيد محمدجواد	دانشکده مهندسی سازه	ارمند	بهروز
دانشکده مهندسی سازه	گرمچی	فرهاد	دانشکده مهندسی سازه	ازهری	مجتبى
دانشکده مهندسی سازه	گرشپی گوران سوادکوهی	رينان اردشير	دانشکده مهندسی سازه	اسلامی	عليرضا
دانشکده مهندسی سازه	مستوفى دربانى	حبيباله	دانشکده مهندسی سازه	اسلامی زاد	سهيل
دانشکده مهندسی سازه	مستولی تاریخی مصطفوی	بيب، عزتاله	دانشکده مهندسی سازه	اشترالنخعي	فرهاد
دانشکده مهندسی سازه		عرفاله على اكبر	دانشکده مهندسی سازه	(مرحوم)	51
دانشکده مهندسی سازه	معزی مقامی	علی البر جواد		اصفهانی 	سیامک
دانشکده مهندسی سازه	ملک صالحی		دانشکده مهندسی سازه	انصافی	منصور
دانشکده مهندسی سازه	-	سيمين	دانشکده مهندسی سازه	ایپچی لر	مسعود
	موسوی	سید هاشم	دانشکده مهندسی سازه	ایرانی تبار خمسه	اصغر
دانشکده مهندسی سازه	موسويان	سيد عبدالغفور	دانشکده مهندسی سازه	باباشاهىكوهانستانى	اصغر
دانشکده مهندسی سازه	مومنى	سعيد رضا	دانشکده مهندسی سازه	بستان بخش	شاهرخ
دانشکده مهندسی سازه	مهرى	سهيل	دانشکده مهندسی سازه	رازقی	عليرضا
دانشکده مهندسی سازه	مهرابيان	محمدباقر	دانشکده مهندسی سازه	ربانی اصفهانی	محمد رضا
دانشکده مهندسی سازه	ناعیمی	بهزاد	دانشکده مهندسی سازه	رحماني	حميد
دانشکده مهندسی سازه	نصری	سيد	دانشکده مهندسی سازه	رحيمي	بھمن
	6,	حميدرضا	دانشکده مهندسی سازه	ريختەگر برنجى	محمدرضا
دانشکده مهندسی سازه	نقشينه	محمد باقر	دانشکده مهندسی سازه	زارع مهرجردي	محمدرضا
دانشکده مهندسی سازه	نواب لاهيجاني	محسن	دانشکده مهندسی سازه	زال زاده میلانی	فيروز
دانشکده مهندسی سازه	نیلی	مسعود	دانشکده مهندسی سازه	زائرى	محسن
دانشکده مهندسی سازه	وثاقى قراملكى	بهرام 	دانشکده مهندسی سازه	زعیمی	بهرام
دانشکده مهندسی سازه	يحيىنژادشياده	سيد احمد		رطيبتي	ריאה









شيمى	دانشكده
------	---------

دانشکده	نام خانوادگی	نام
دانشکده شیمی	بنی سلام	مهوش
دانشکده شیمی	بهادرانی باغ بادارنی	شهرام
دانشکده شیمی	جزايرى	شيرين
دانشکده شیمی	حمیدی امام	غلامرضا
دانشکده شیمی	خزائلى	صادق
دانشکده شیمی	سعادتمندی	سيد احمد
دانشکده شیمی	سلیمانی دشتکی	البرز
دانشکده شیمی	سمائی	غلامحسين
دانشکده شیمی	شريعتمداري	سعيد
دانشکده شیمی	صداقتى	محمد على
دانشکده شیمی	طاھر شمسی	مرتضى
دانشکده شیمی	علىجانيان	مجيد
دانشکده شیمی	قاسملو	بابک
دانشکده شیمی	قاسمىزادە	محمد رضا
دانشکده شیمی	قندى	مهدى
دانشکده شیمی	كلانتر	سید علی اکبر
دانشکده شیمی	كمال الدين عز آبادي	سيد فخرالدين
دانشکده شیمی	مسلمی زنوزی	فرخ
دانشکده شیمی	معتمدي دهكردي	شاپور
دانشکده شیمی	معصوميان	محمدحسن
دانشکده شیمی	همامی	سيروس
دانشکده شیمی	یادگار	افسانه
دانشکده شیمی	یزدانی بابوکانی	ساعد



