

گزارش گردهمایی فروردین ماه کانون



نخستین گردهمایی اعضای کانون فنی، عصر چهارشنبه ۲۵ فروردین ماه در باغ موزه نگارستان برگزار شد. این گردهمایی که توسط کمیته شعر و ادب کانون ترتیب یافته بود، به دید و بازدید نوروزی و شب شعر و اجرای قطعات موسیقی توسط دانشجویان و فارغ التحصیلان دانشکده فنی اختصاص داشت.

برای اعضای کانون که ساعت ۵ عصر در باغ نگارستان حضور یافتند، فرصتی دست داد تا از موزه مشاهیر این باغ دیدن کنند. این باغ متعلق به دانشگاه تهران بوده و تمثال و سردیس برخی از مشاهیر دانشگاه تهران در آن نگهداری می‌شود. همچنین بخشی از موزه به آثار نقاشان بزرگ اختصاص دارد.

پس از ساعتی از تماشای موزه و لختی قدم زدن در باغ زیبای نگارستان در هوای بارانی بهاری، اعضا در یکی از تالارهای باغ گرد هم آمدند و مراسم با خیرمقدم مهندس روزبه صالح‌آبادی، دبیر کانون آغاز شد.

وی ضمن تبریک سال نو و اشاره به موزه مفاخر دانشگاه تهران، گفت: «سردیس برخی از مفاخر دانشکده فنی، از جمله پروفیسور لطفی‌زاده در این موزه نصب شده و قرار است سردیس پروفیسور رضا نیز در این موزه نصب شود.» در ادامه مهندس راحله سیر (معدن ۹۳)، مجری برنامه از دانشجویان و فارغ التحصیلان شاعر یک به یک دعوت کرد تا اشعار خود را برای جمع بخوانند. در این برنامه، سیبوش صالحی (دانشجوی ارشد صنایع)، ستاره محمدی (دانشجوی ارشد صنایع)، محسن حاج‌بابایی (عمران ۹۴)، مهندس فاطمه توانایی (معدن ۹۱) و مهندس میثاق قبادی (معدن ۹۳) شعرهای خود را برای حاضران خواندند. همچنین دکتر محمود محمد طاهری، عضو هیات علمی دانشکده مهندسی برق نیز در این برنامه شعر سروده‌اش را برای حاضران قرائت کرد. علاوه بر این احسان شهبازی، (دانشجوی برق) به اجرای قطعاتی از تکنوازی تار و آواز پرداخت. مهندس میلاد جعفری نیز چند قطعه موسیقی تکنوازی سنتور اجرا کرد. در انتهای برنامه مهندس صالح‌آبادی درباره برنامه‌های آتی کانون توضیحاتی ارائه داد. در این گردهمایی، تعدادی از اعضای هیات مدیره انجمن فارغ التحصیلی دانشگاه امیرکبیر نیز حضور یافته بودند. کانون فنی از کمیته شعر و ادب به ویژه مهندس میثاق قبادی و همکاری مهندس راحله سیر و مهندس فاطمه توانایی به خاطر برپایی این گردهمایی جذاب تشکر می‌کند.

گردهمایی اردیبهشت ماه

صلای صراحی

مراسم بزرگداشت خیام

بررسی ادبیات و فلسفه، ریاضیات و تاریخ و نجوم حکیم عمر خیام از زبان اساتید نامدار این حوزه

اجرای موسیقی زنده

استاد کیوان ساکت به همراه گروه وزیری، با صدای وحید تاج

چهارشنبه ۲۹ اردیبهشت ماه ۹۵، ساعت ۱۷ الی ۲۰

مکان: موسسه لغتنامه دهخدا واقع در خیابان ولی عصر نرسیده به میدان تجریش، ایستگاه پسیان، موقوفات دکتر محمود افشاری، پلاک ۳۰۱۱



دانش آموزان تهرانه با دانشکده فنی آشنا شدند

مراسم آشنایی دانش آموزان دبیرستانی نخبه تهرانی با دانشکده فنی و رشته‌های مختلف مهندسی این دانشکده، صبح سه شنبه ۱۴ اردیبهشت در آمفی تئاتر دانشکده مهندسی معدن برگزار شد. در این مراسم اعضای هیات علمی دانشکده فنی به معرفی رشته متبوع خود پرداختند.

در ابتدا دکتر سیدعلی ترابی، دانشیار دانشکده مهندسی صنایع و سیستم‌ها، ضمن معرفی این دانشکده و ظرفیت‌های آن، شرحی از دروس، زمینه‌های شغلی و پژوهشی و گرایش‌های مختلف این رشته ارائه داد.

در ادامه دکتر سارا نظیف، استادیار دانشکده مهندسی عمران در سخنانی، حاضران را با این رشته آشنا کرد. بعد از دکتر نظیف، نوبت به دکتر آرش بهرامی، استادیار دانشکده مهندسی مکانیک رسید تا دقیقاً از این رشته سخن بگوید و دانش آموزان مشتاق را برای ادامه تحصیل در این رشته و در دانشکده فنی ترغیب کند.

رشته مهندسی برق، رشته بعدی بود که به وسیله دکتر مهدی داورپناه، استادیار دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر، به دانش آموزان معرفی شد. دکتر مصطفی ارسالی صالحی‌نسب، استادیار دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر، سخنران بعدی مراسم بود. وی رشته مهندسی کامپیوتر و گرایش‌های آن و همچنین امکانات آزمایشگاهی و پژوهشی این رشته را در دانشکده فنی به دانش آموزان معرفی کرد.

پس از استراحت و پذیرایی کوتاه دکتر علی وطنی، دانشیار دانشکده مهندسی شیمی، به سخنرانی پرداخت. مهندسی متالورژی و مواد توسط دکتر سیروس زمانی استادیار این دانشکده معرفی شد. دکتر پرهام پهلوانی استادیار دانشکده مهندسی نقشه‌برداری نیز مانند همکاران خود دانش آموزان مشتاق را در جریان جزئیات این رشته قرار داد.

همچنین در این مراسم برای دانش آموزان فرصتی فراهم آمد تا سوالات خود را درباره رشته‌های مختلف مهندسی از اعضای هیات علمی دانشکده فنی بپرسند.

در این مراسم حدود ۱۰۰ نفر از دانش آموزان نخبه با دعوت قبلی شرکت داشتند. گروه دوم دانش آموزان، چهارشنبه ۱۵ اردیبهشت در مراسمی مشابه با رشته‌های فنی آشنا شدند. این مراسم با همکاری کانون مهندسين فارغ التحصيل دانشكده فني و دانش‌آموختگان موفق فنی ترتیب یافت.

گل گشت بهای اعضای کانون در روستای برگ جهان

آبشار برگ جهان مقصد اعضای کانون در نخستین پنجشنبه اردیبهشت ۹۵ برای گل گشت بود. در این برنامه ۵۲ نفر از اعضای کانون و خانواده‌هایشان شرکت کردند. در ابتدا گروه مسافتی را در کنار رودخانه طی کرد، اما به علت زیاد بودن آب رودخانه و لزوم حرکت در آب و سختی عبور از مسیر، تعدادی از همراهان در کنار رودخانه توقف کردند و بقیه مسیر را تا آبشار ادامه دادند. پس از صرف نهار و چای زغالی در دامان طبیعت گروه به سمت روستا حرکت کرد. آبشار برگ جهان حوالی روستای برگ جهان در منطقه لواسانات واقع شده است. این گل گشت دوستانه یک‌روزه، ساعت ۱۹ مقابل در دانشکده فنی به پایان رسید. این برنامه توسط کمیته بازدید کانون و به سرپرستی مهندس خاطره لکستانی (شیمی ۷۳) برگزار شد.



تیم دانشکده فنی، در چهارمین مسابقات بازی سازی ملی رایانه‌ای اول شد

چهارمین مسابقات ملی بازی سازی رایانه‌ای، در روزهای پایانی سال ۹۴ در دانشگاه آزاد اسلامی واحد کاشان برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر، در این دوره از مسابقات که با حضور ۲۵ تیم شرکت کننده از سراسر کشور حضور داشتند، تیم یوتی از دانشگاه تهران (دانشکده برق و کامپیوتر) مقام اول، تیم گیلان از دانشگاه شهید باهنر کرمان مقام دوم و تیم‌های گنج‌نامه از آموزشکده فنی حرفه‌ای جباریان همدان و سیلک دانشگاه آزاد اسلامی کاشان به طور مشترک مقام سوم را کسب کردند. کانون فنی ضمن عرض تبریک به این دانشجویان، توفیق روزافزون این عزیزان را در مسیر توسعه علمی و پژوهشی کشور آرزومند است.

سفرهای فصل بهار کمیته بازدید کانون



کمیته بازدید کانون برگزار می‌کند

بازدید چهارروزه تبریز تا بانه

زمان: پنجشنبه ۳۰ اردیبهشت تا یکشنبه ۲ خرداد ۱۳۹۵ (یکشنبه تعطیل رسمی است)
ساعت حرکت: ساعت صفر پنجشنبه (ساعت ۲۴ چهارشنبه)
وسيله نقلیه: اتوبوس دربستی
اقامت: هتل‌های سمساره (تبریز)، هتل آذربایجان - مهلاد، هتل الفشار - بانه، هتل آریان
خدمات: وسیله نقلیه دربستی، هتل، صبحانه‌ها و ناهارها، میان‌وعده، ورودیه‌ها، بیمه، راهنما.
گشت‌های صنعتی: کارخانه مونوژن تبریز (تولیدکننده الکتروموتورهای صنعتی) - کارگاه سد در حال احداث سردشت
گشت‌های تفریحی: شادگلی (تال گل) - آرگ علیشاه - مسجد کبود - غار سهولان - دریاچه سد مهلاد - آبشار شلمش
بازگردی: بازارهای مهلاد و بانه



تلفن تماس و ثبت نام: ۰۶۶-۲۶۳۶۵-۸۸

هزینه برنامه: ۶۵۰,۰۰۰ تومان

شماره کارت: ۷۲۴۶ - ۱۳۷۵ - ۶۱۰ - ۵۰۴۷ به نام آقای علیرضا عالمزاده (خزانه‌دار کانون)

سرپرست برنامه: رضا یوسفی (۰۹۱۲۱۷۲۴۸۹۱)

رونمایی از کتاب مهندس آل یاسین؛ ایران و شاخص‌های جهانی توسعه



مراسم رونمایی از کتاب جدید مهندس احمد آل یاسین (راه و ساختمان ۳۹)، عضو پیشکسوت کانون فنی، با عنوان «ایران و شاخص‌های جهانی توسعه» ساعت ۱۵ تا ۱۸ سه شنبه ۲۱ اردیبهشت در مرکز دایره‌المعارف بزرگ اسلامی برگزار می‌شود. این مراسم از سوی جامعه مهندسان مشاور و با همکاری اتاق بازرگانی صنایع، معادن و کشاورزی ایران و مرکز دایره‌المعارف بزرگ اسلامی به نشانی تهران، نیاوران، کاشانک، نرسیده به آجودانیه شماره ۱۲۰ ترتیب یافته است.

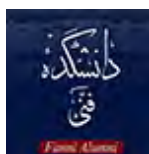
مهندس آل یاسین، از کارشناسان پیشرو در زمینه تبیین بحران آب است. وی در سال ۱۳۸۴ کتاب بحران آب را منتشر کرد. وی همچنین سال ۱۳۹۲ به عنوان مهندس برجسته از سوی کانون معرفی شد.

اپلیکیشن اندروید کانون و کانال تلگرام



اپلیکیشن اندروید کانون هم اکنون بروی سایت کافه بازار جهت دانلود و استفاده شما عزیزان قرار داده شده است. لطفاً به اپلیکیشن بازار مراجعه نموده و کلمه Kanoonfanni را جستجو نمایید و برنامه را دانلود و نصب کنید.

لوگو اپلیکیشن اندروید کانون مهندسين فارغ التحصيل دانشكده فني دانشگاه تهران



<https://telegram.me/KanoonFanni>

عیادت نمایندگان کانون و دانشکده از مهندس معین فر

دکتر جبه‌دار، رییس شورای عالی کانون فنی، دکتر کمره‌ای، رییس دانشکده فنی، مهندس عطاردیان، نایب رییس شورای عالی و مهندس صالح آبادی دبیر کانون فنی، عصر چهارشنبه ۱۵ اردیبهشت با حضور در منزل مهندس معین فر از ایشان عیادت کردند. در این دیدار ضمن ابلاغ سلام اعضای کانون به مهندس معین فر از مراحل درمان ایشان اطلاع حاصل و برایشان آرزوی سلامت و حضور مجدد در جلسات شورای عالی کردند. مهندس علی اکبر معین فر (راه و ساختمان ۳۰)، عضو مؤثر شورای عالی و مهندس پیشکسوت و برجسته کانون است.

جشنواره (کار-فرصت) دانشکده فنی دانشگاه تهران

نخستین جشنواره «کار-فرصت» دانشکده فنی دانشگاه تهران، بیستم اردیبهشت‌ماه، در این دانشکده برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه تهران، این جشنواره با هدف تعامل دوجانبه صنعت و دانشگاه، روزهای دوشنبه و سه‌شنبه (۲۰ و ۲۱) اردیبهشت‌ماه در پردیس ۲ دانشکده‌های فنی دانشگاه تهران برپا خواهد بود. علاقمندان برای دریافت اطلاعات بیشتر می‌توانند به پایگاه اینترنتی زیر مراجعه نمایند.

www.forsatfair.com

تعارف های جدید بیمه تکمیل سال ۱۳۹۵

«حق بیمه سالیانه درمان تکمیلی کانون مهندسين فارغ التحصيل دانشكده فنی دانشگاه تهران- سال ۱۳۹۵»

سن	طرح دوم	طرح سوم
حق بیمه سالیانه برای افراد زیر ۶۰ سال	۸,۷۵۰,۰۰۰	۱۳,۲۰۰,۰۰۰

مطابق قوانین بیمه درمان، مبلغ حق بیمه جهت بیمه شدگان ۶۰ تا ۷۰ سال، با ۵۰ درصد افزایش و بالای ۷۰ سال با ۱۰۰ درصد افزایش محاسبه می گردد. به علاوه بیمه شدگان اصلی (زیر ۷۰ سال) باید نسبت به اخذ بیمه عمر و حادثه به مبلغ ۸۹۵,۰۰۰ ریال اقدام نمایند. خواهشمند است قبل از هر گونه پرداختی تأیید دبیرخانه کانون جهت تعیین مبلغ دقیق حق بیمه اخذ گردد.

مبالغ پرداختی بایستی به حساب شماره ۰۲۰۱۶۴۱۷۱۰۰۰۷ بانک آینده نمایندگی کد ۲۱۰۴۶۴ شرکت بیمه رازی به نام آقای سید محمدرضا قمی طباطبائی - محمداقبر تیزمغز واریز شود.

مدارک لازم جهت ثبت نام شامل کپی شناسنامه، کپی کارت ملی، و کپی صفحه اول دفتر تامین اجتماعی یا خدمات درمانی می باشد.

(جدول حدود پوشش های بیمه ای سالیانه هر نفر)

نوع پوشش	طرح اول	طرح دوم	طرح سوم
جبران هزینه های بستری، جراحی، شیمی درمانی، رادیوتراپی، آنژیوگرافی قلب، گامانایف، جراحی دیسک ستون فقرات و انواع سنگ شکن در بیمارستان و مراکز جراحی day care محدود	۳۰,۰۰۰,۰۰۰	۷۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰
جبران هزینه اعمال جراحی مرتبط به : سرطان، مغز و اعصاب (به استثنای جراحی دیسک ستون فقرات) ، قلب، پیوند کلیه، پیوند ریه، پیوند کبد، و پیوند مغز استخوان	۶۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰,۰۰۰,۰۰۰	۳۰۰,۰۰۰,۰۰۰
هزینه های زایمان اعم از طبیعی، سزارین، (سقف تعهد بیمه گر در این پوشش نباید از بالاترین هزینه توافق شده با بیمارستانهای (طرف قرارداد بیمه گر تجاوز کند	۷,۵۰۰,۰۰۰	۱۵,۰۰۰,۰۰۰	۳۰,۰۰۰,۰۰۰
جبران هزینه های سونوگرافی-ماموگرافی- MRI- انواع اسکن- انواع آندوسکوپی اکوکاردیوگرافی- تست استرس- سنجش تراکم استخوان	۴,۰۰۰,۰۰۰	۷,۰۰۰,۰۰۰	۱۲,۰۰۰,۰۰۰
جبران هزینه های تست ورزش-تست آلرژی- تست تنفسی- نوار عضله - نوار عصب- نوار مغز- نوار مثنانه- شنوایی سنجی- بینایی سنجی- هولتر مانیتورینگ قلب- آنژیوگرافی چشم	۲,۰۰۰,۰۰۰	۳,۵۰۰,۰۰۰	۷,۰۰۰,۰۰۰
جبران هزینه اعمال مجاز سرپایی مانند شکسته بندی، گچگیری، ختنه، بخیه، کرایوتراپی، اکسیژن لیوم، بیوبسی، تخلیه کیست - لیزر درمانی	۲,۰۰۰,۰۰۰	۳,۵۰۰,۰۰۰	۷,۰۰۰,۰۰۰
رفع عیوب انکساری چشم با لیزیک با درجه نقص بینایی برای هر چشم ۴ دیوپتر	۲,۲۵۰,۰۰۰	۳,۵۰۰,۰۰۰	۷,۵۰۰,۰۰۰
آزمایشات- رادیولوژی- نوار قلب	۳,۰۰۰,۰۰۰	۵,۰۰۰,۰۰۰	۱۰,۰۰۰,۰۰۰
جبران هزینه های آمبولانس در موارد اورژانس- داخل شهری و بین شهری	۵۰۰,۰۰۰	۵۰۰,۰۰۰	۵۰۰,۰۰۰
پوشش بیمه عمر زمانی (فوت به هر علت)	۱۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۰,۰۰۰,۰۰۰
پوشش بیمه حوادث تکمیلی برای خطرات فوت، نقص عضو و از کار افتادگی دائم و جزئی	۲۰,۰۰۰,۰۰۰	۲۰,۰۰۰,۰۰۰	۲۰,۰۰۰,۰۰۰

معرفی انتشارات خانواده فنی

شماره ۴۲ ماهنامه گیتانما که به مدیر مسئولی و صاحب امتیازی دکتر منصور نیکخواه بهرامی، استاد بازنشسته دانشکده فنی منتشر می گردد، به موضوع جنایت بزرگ اختصاص دارد. که به توضیح نسل کشی یک قرن پیش ارامنه هنوز هم بر روابط کشورهای منطقه سایه می افکند. موضوعات دیگری همچون سنت خاک سپاری در توراجا، تا آخرین قطره، سرزمین های متروک و پارکهای شهری دنیا و... میپردازد.



م
ن
ت

تسلیت

بدینوسیله با نهایت تأسف و تأثر درگذشت مهندس غلامعلی مهاجر (معدن ۲۹)، را به اطلاع اعضا محترم کانون می رساند. از خداوند منان برای روح بزرگ آن مرحوم طلب آمرزش و برای بازماندگان محترم صبر و شکیبایی مسئلت می نمایم.

بدینوسیله با نهایت تأسف و تأثر درگذشت دکتر محمد کاظم بشارتی گیوی استاد برجسته دانشگاه تهران، را به اطلاع اعضا محترم کانون می رساند. از خداوند منان برای روح بزرگ آن مرحوم طلب آمرزش و برای بازماندگان محترم صبر و شکیبایی مسئلت می نمایم.



شرکت آرسس پل پاریس به یک نفر فوق لیسانس سازه، جهت طراحی پل در مهندسين مشاور نیاز دارد. لطفا رزومه خود را به آدرس ایمیل

INFO@ARCESPOL.COM ارسال نمایید.

شرکت پرفیری ایرانیان

به یک نفر مهندس معدن دارای مدرک حداقل لیسانس و یا فوق لیسانس برای اقامت در معدن استان اصفهان نیازمندیم. لطفا رزومه خود را به آدرس ایمیل porfidonazari@gmail.com ارسال نمایید

دفتر مشترک وکلا و مهندسان

مشاوره، وکالت، داوری و قراردادهای مهندسی
قراردادهای مشارکت در ساخت - تعاونی های مسکن
حق الزحمه پس از موفقیت - ۸۸۵۶۵۹۶۴

گردهمایی تخصصی کمیته معدن

موضوع: نقش معدنکاری در صنایع مصالح ساختمانی (سیمان، شیشه، کاشی، سرامیک، نسوز، آجر و سفال، گچ...)
سخنرانان: مهرداد شکوهی رازی، مجید اسدی، علی تدین
زمان: سه شنبه ۱۱ خرداد، ساعت ۱۷ الی ۲۰
مکان: امیرآباد شمالی، پردیس فنی، دانشکده معدن، آمفی تئاتر

جویندگان کار



کد: ۶۰۷۵ رشته: عمران-خاک و پی تخصص: ژئوتکنیک تجربه: گودبرداری ساختمان سابقه: ۸ سال نوع همکاری: تمام وقت	کد: ۳۶۷۸ رشته: عمران-سازه تخصص: طراحی، نظارت، اجرای سازه بتنی تجربه: مشاوره و پیمانکار و... سابقه: ۱۳ سال نوع همکاری: تمام وقت
کد: ۴۵۴۲ رشته: برق-قدرت تخصص: مطالعات شبکه-کابلهای کنترل حفاظت-تاسیسات تجربه: تاسیسات برقی راندمان های نیروی انسانی و ماشین آلات ساختمانی سابقه: ۱۴ سال نوع همکاری: تمام سابقه: ۲ ماه نوع همکاری: تمام وقت	کد: ۹۴۶۹ رشته: عمران-مهندسی مدیریت ساخت تخصص: کنترل پروژه تجربه: بررسی راندمان های نیروی انسانی و ماشین آلات سابقه: ۲ ماه نوع همکاری: تمام وقت
کد: ۷۲۱۰ رشته: عمران-مکانیک خاک و پی تخصص: سازه نگهبان-گودبرداری تجربه: طراحی گودبرداری، تحکیم تراشه های تجربه: مشاور- پیمانکار آزادراه تهران-شمال سابقه: ۴ سال نوع همکاری: نیمه وقت	کد: ۷۷۰۴ رشته: عمران-زلزله تخصص: زلزله-ژئوتکنیک-سازه تجربه: طراحی گودبرداری، تحکیم تراشه های تجربه: مشاور- پیمانکار آزادراه تهران-شمال سابقه: ۵ سال نوع همکاری: تمام وقت
کد: ۷۶۵۳ رشته: عمران تخصص: طراح سازه های بتنی-مهندس ناظر تجربه: طراحی ایستگاه های مترو و مخازن آب سابقه: ۵ سال نوع همکاری: تمام وقت	کد: ۲۶۵۶ رشته: عمران-عمران کارگاه-سرپرست دفتر فنی سابقه: ۲۰ سال نوع همکاری: تمام وقت
کد: ۸۶۴۸ رشته: عمران-زلزله تخصص: طراح سازه صنعتی-هماهنگ کننده پروژه تجربه: طراح سازه صنعتی و... سابقه: ۳ سال نوع همکاری: تمام وقت	کد: ۸۷۶۵ رشته: عمران-سازه تخصص: طراحی-نظارت-سازه تجربه: مدل سازی غیرخطی، طراحی سازه و... سابقه: ۳ سال نوع همکاری: نیمه وقت
کد: ۹۳۷۲ رشته: شیمی فرآیند تخصص: - تجربه: کارآموزی سابقه: ۱،۵ سال نوع همکاری: نیمه وقت	کد: ۵۵۹ رشته: عمران-عمران تخصص: نظارت پیمانکاری امور قراردادهای سابقه: ۲۲ سال نوع همکاری: تمام وقت
کد: ۹۱۸۲ رشته: شیمی - فرآیند تخصص: - تجربه: کارآموزی سابقه: ۵ ماه نوع همکاری: نیمه وقت	کد: ۶۹۸۳ رشته: عمران-زلزله تخصص: طراحی-اجرا-نظارت تجربه: متره و کنترل پروژه سابقه: ۲ سال نوع همکاری: تمام وقت

فرصت های شغلی



کد: ۷۳۷ رشته: عمران-راه تخصص و تجربه: آشنایی و طراحی هندسی تخصص و تجربه: تسلط مناسب بر آمار و نرم ترافیکی راه و تقاطع سابقه کار: ۳ سال افزارهای اتوکد و ترجمه انگلیسی و ...	کد: ۷۳۸ رشته: مهندسی تخصص: طراحی-نظارت-سازه تجربه: متره و کنترل پروژه سابقه کار: -
کد: ۷۳۹ رشته: عمران-فوق لیسانس تخصص و تجربه: - سابقه کار: ۳ سال	کد: ۷۴۰ رشته: عمران-سازه تخصص و تجربه: طراح سازه سابقه کار: -
کد: ۷۴۱ رشته: عمران سابقه کار: از ۵ تا ۱۵ سال تخصص و تجربه: مدیریت پروژه - سرپرست تخصص و تجربه: - کارگاه-دفتر فنی-اجرای پل های بزرگ و خاص سابقه: -	کد: ۷۴۲ رشته: عمران (مدیریت ساخت) - صنایع تخصص و تجربه: مدیریت پروژه - سرپرست تخصص و تجربه: - کارگاه-دفتر فنی-اجرای پل های بزرگ و خاص سابقه: -
کد: ۷۴۵ رشته: مکانیک تخصص و تجربه: آشنای کامل به اتوکد و تخصص و تجربه: پروژه های اجرایی طراحی های دوبعدی و سه بعدی	کد: ۷۴۶ رشته: عمران-مکانیک تخصص و تجربه: پروژه های اجرایی سابقه کار: ۴ سال



کانون مهندسان فارغ التحصيل دانشكده فني دانشگاه تهران

پیام نامه

دفتر: تهران، خیابان کارگر شمالی، کیومرث
شکرالله (یکم) شماره ۱۳۳
کدپستی: ۱۴۱۳۶۸۴۹۴۱
صندوق پستی: ۴۹۵-۱۳۳۹۵
تلفن: ۸۸۰۲۶۳۶۵-۶
فکس: ۸۸۶۳۹۷۳۵
Email: info@fanni.info
Email: fannialumni@ut.ac.ir
Web: www.fanni.info

پیام نامه