



کانون مهندسين فارغ التحصيل دانشکده فني دانشگاه تهران

پیام نامه

آذرماه ۱۳۹۶

بولتن داخلی کانون مهندسين فارغ التحصيل دانشکده فني دانشگاه تهران

برگزاری مراسم آشنایی دانشجویان دانشکده فنی با کانون



مراسم آشنایی دانشجویان تازه وارد دانشکده فنی با کانون، عصر چهارشنبه ۲۴ آبان در تالار چمران دانشکده فنی دانشگاه تهران برگزار شد. در این مراسم که با عنوان «تداوم نسل کنونی و نسل‌های پیشین مهندسان فنی» نام‌گذاری شده بود، تعدادی از دانشجویان سال‌های اول دوره کارشناسی شرکت کردند. حاضران در این مراسم با تماشای کلیپ‌هایی از روند فعالیت‌های کانون با این نهاد آشنا شدند. بخش دیگری از برنامه به سخنرانی اختصاص داشت. در این بخش مهندس عطاردیان، نایب‌رئیس شورای عالی، مهندس صالح‌آبادی، دبیر کانون و دکتر کامبیز بهنیا، استاد برجسته دانشکده فنی در سخنان خود به معرفی کانون و فعالیت‌های اجتماعی در قالب سازمان‌های مردم‌نهاد (NGO) پرداختند. مهندس صالح‌آبادی در بخشی از سخنان خود به توضیح ارکان کانون پرداخته و کمیته‌های مختلف کانون را به دانشجویان معرفی کرد. وی از دانشجویان خواست با حضور در کمیته‌های مختلف کانون به فعالیت‌های مورد علاقه خود بپردازند. در حاشیه این مراسم دبیرخانه کانون با حضور در دانشکده فنی و معرفی کانون، توانست ۱۶۰ نفر از دانشجویان را به عضویت کانون درآورد. برنامه ریزی و اجرای این مراسم را جمعی از اعضای جوان کانون بر عهده داشتند که اسامی آنان بدین شرح است.



- ۱- مهندس آبتین آبیاری ۲- زهرا احمدی آشتیانی ۳- مهندس امیرحسین ابریشم
- ۴- سحر ارجی ۵- مهندس آناهیتا بلورانی ۶- مهندس هادی بیگی ۷- مهندس سپهر پارسا ۸- شیوا ثنائی ۹- کسری حسینی ۱۰- ساغر داوری ۱۱- مهندس پیمان ذوق ۱۲- مهندس سپهر سماواتی ۱۳- مهندس سیدحمید سیدهاشمی
- ۱۴- مهندس سعید صمدی ۱۵- مهندس امین عنایتی ۱۶- مهندس فرنود فارسیجانی ۱۷- مهندس بهنوش فرزبان ۱۸- محمد فضلی پور ۱۹- مژده فیروز بخت ۲۰- نیلوفر کیانی ۲۱- مهندس فرزاد معماری ۲۲- مهندس میلاد یزدان نژاد

گردهمایی آذر ماه کانون (بزرگداشت شب یلدا)

چهارشنبه ۲۹ آذر، ساعت ۱۷:۳۰

تالار ایوان شمس، تقاطع اتوبان کردستان و گمنام (تالار حرکت سابق)

اجرای موسیقی توسط استاد مجید درخشانی، شاهو عندلیبی و اعضای گروه خورشید

سخنرانی خانم دکتر امیربانو کریمی چهره‌ی ماندگار ادبیات فارسی، استاد ممتاز دانشکده‌ی ادبیات

بخش مستند مهندس جواد عقیلی فارغ التحصیل سال ۱۳۴۰ راه و ساختمان، بزرگترین کلکسیونر نقاشی‌های قهوه‌خانه‌ای در جهان، آخرین نسل از نقاشان قهوه‌خانه‌ای

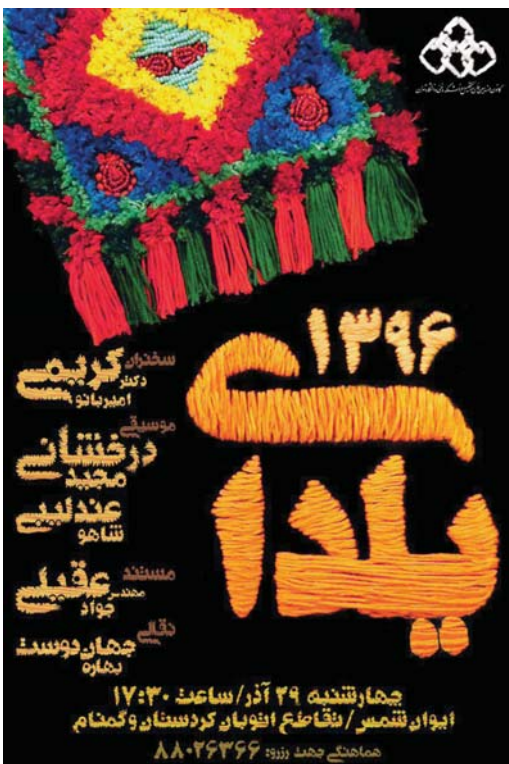
با نقالی خانم بهاره جهان دوست، مجری تلویزیون و مدرس نقالی

با پذیرایی شام و پذیرایی ویژه‌ی یلدا

پارکینگ اختصاصی

برای رزرو با دبیرخانه تماس حاصل فرمایید:

۸۸۹۹۸۱۳۵-۸۸۹۹۷۶۹۰



نتایج انتخابات کمیته تخصصی مهندسی مواد و متالورژی اعلام شد

انتخابات کمیته تخصصی مهندسی مواد و متالورژی کانون عصر دوشنبه ۱۵ آبان در آمفی تئاتر دانشکده معدن واقع در پردیس شماره ۲ فنی برگزار شد. این جلسه با سخنان مهندس هرمز ناصرینا، دبیر هیات هماهنگی کمیته‌های تخصصی آغاز شد. سپس دکتر سیدعلی سیدابراهیمی گزارشی از عملکرد این کمیته در دوره قبل ارائه داد. در ادامه حاضران آرای خود را به صندوق ریختند. نتایج این انتخابات به ترتیب آرا کسب شده بدین شرح است. دکتر امیرحسین پاک‌سروش؛ دکتر سیدعلی سیدابراهیمی؛ مهندس حسین عباسی؛ مهندس زهره اکبری؛ مهندس حسین (کیوان) حاجی‌بهرامی؛ مهندس سامان لاجوردی و دکتر مهدی ملکان به عنوان اعضای اصلی و مهندس علی اصغر گواهی و مهندس کیانوش اکبری پور به عنوان اعضای علی‌البدل این کمیته انتخاب شدند.

نخستین جلسه شورای سیاست‌گذاری رسانه‌های کانون در دوره جدید برگزار شد

نخستین جلسه شورای سیاست‌گذاری رسانه‌های کانون در دوره چهاردهم با حضور مهندس عطاردیان، نایب رییس شورای عالی، دکتر فرزانه، رییس هیات مدیره، مهندس ناصرینا، مهندس صالح‌آبادی، دبیر کانون و مهندس طالب‌پور سه‌شنبه ۲۱ آذر در دفتر کانون برگزار شد. در این جلسه مهندس عطاردیان به عنوان رییس، دکتر فرزانه به عنوان نایب‌رییس، مهندس ناصرینا به عنوان منشی شورای سیاست‌گذاری تعیین شدند. همچنین اعضای کمیته انتشارات کانون به شرح زیر انتخاب شدند: مهندس ناصرینا و مهندس کمره‌ای، از طرف هیات مدیره کانون و مهندس بوتراپی، مهندس حشمتی، دکتر امینی و مهندس ونداد.

نتایج انتخابات کمیته تخصصی مهندسی معدن اعلام شد

انتخابات کمیته تخصصی مهندسی معدن کانون عصر چهارشنبه ۱۷ آبان در آمفی تئاتر دانشکده معدن واقع در پردیس شماره ۲ فنی برگزار شد. در این جلسه مهندس هرمز ناصرینا، دبیر هیات هماهنگی کمیته‌های تخصصی و رییس این کمیته گزارشی از عملکرد این کمیته در دوره قبل ارائه داد. در ادامه حاضران آرای خود را به صندوق ریختند. نتایج این انتخابات به ترتیب آرا کسب شده بدین شرح است. مهندس هرمز ناصرینا؛ دکتر گلناز جوزانی‌کهن؛ مهندس مجید اسدی؛ مهندس زهرا رجبی؛ مهندس سروش فولادچی؛ مهندس علی‌اکبر ساداتی و مهندس منصور برقی به عنوان اعضای اصلی و مهندس محمدعلی ملاک‌پور و مهندس عبدالحسین باباحاجی به عنوان اعضای علی‌البدل این کمیته انتخاب شدند.

سمینار بررسه فرصت مطالعاتی در دوره دکتری برگزار شد

سمینار بررسی فرصت مطالعاتی در دوره دکتری (فرصت‌ها و چالش‌ها) به همت کمیته عمران و همکاری مرکز مطالعات راه و حمل و نقل، اول آذر ماه ۱۳۹۶ از ساعت ۱۴ تا ۱۷ با حضور بیش از هفتاد نفر در تالار شهید رجب بیگی دانشکده فنی برگزار شد. در ابتدای این سمینار که با همکاری دکتر نوید خادمی عضو کمیته عمران و هیات علمی دانشکده فنی برگزار شد، وی توضیحاتی در خصوص سمینار ارائه داد. به گفته دکتر خادمی، دانشجویان دوره دکتری که از فرصت مطالعاتی استفاده کرده‌اند پس از برگشت به کشور کاملاً متحول شده‌اند و این سمینار با هدف انتقال این تجربیات به نسل جدید دانشجویان دکتری برگزار شده است. در این سمینار اهداف، فرآیند، یافتن استادان راهنما و نحوه انتخاب دانشگاه، کشور مقصد و فرآیندهای مرتبط با آن بیان شد. سخنرانان در این جلسه تجربیات خود از حضور در کشورهای مختلف را بیان کردند. دکتر بابابیک، درباره گام‌های اداری و تجربه اختصاصی کشور هنگ کنگ، دکتر امیری‌پور از تاثیرات مثبت رفتن به فرصت مطالعاتی و تجربیات کشور نیوزیلند، دکتر میرزا حسین در خصوص نکات مثبت و منفی حضور در کشور امریکا، دکتر خادمی درباره شرایط کشور فرانسه و نحوه برخورد کلی با فرصت مطالعاتی در گسترش روابط علمی با دیگر استادان هر رشته در دیگر نقاط جهان و حضور در کلپ‌های علمی، دکتر جمشیدی از تجربه کشور اسپانیا، دکتر صاحبی از تجربیات خود در کشور هلند و دکتر ماهپور از تجربیات خود در مورد کشور سوئیس سخن گفتند. سخنرانان بر مواردی چون انجام مطالعات علمی قبل از سفر، تقویت تعاملات موثر با استادان خارجی، شرکت در کنفرانس‌ها و همایش‌ها، برنامه‌ریزی دقیق برای روزهای حضور در کشور مقصد، بررسی دقیق محل و هزینه‌های اقامت و زندگی در شهر مقصد و سخت‌کوشی تاکید کردند. در پایان سخنرانان به سوالات حاضران پاسخ دادند.

گردهمایی جمعی از مهندسان معدن دانشکده فنی برگزار شد

گردهمایی جمعی از مهندسان معدن فارغ‌التحصیل دانشکده فنی دانشگاه تهران به همت مهندس نوریان مدیر عامل شرکت معدنی و صنعتی چادرملو و با همراهی کانون فنی، سه‌شنبه شب ۳۰ آبان در رستوران بلوط ولنجک برگزار شد. مهندس صادقی‌پناه (معدن ۵۶) اجرای مراسم را در این ضیافت بر عهده داشت. مراسم با یادی از درگذشتگان امسال مهندسی معدن آغاز شد. در ابتدا خانواده مرحوم مهندس سلیمان سعادت‌مند، کارشناس آزمایشگاه کانی‌شناسی توصیفی دانشکده معدن و خانواده مرحوم مهندس عاصفی با هدایای اهدایی شرکت معدنی و صنعتی چادرملو مورد تقدیر قرار گرفتند. کارمندان بازنشسته دانشکده مهندسی معدن شامل مهندس قربانی، کارشناس آزمایشگاه کانه‌آرایی و مهندس محمدخانی، کارشناس آزمایشگاه کارتوگرافی نیز با هدایای اهدایی مورد تقدیر قرار گرفتند. اساتید گرانقدر و بازنشسته دانشکده مهندسی معدن به ترتیب سن مورد تقدیر قرار گرفتند. دکتر میرمحمدی، دکتر احتشام‌زاده، دکتر احمدزاده هروی، مهندس صفری، دکتر سیدامامی، دکتر حسنی‌پاک، دکتر خدایاری، مهندس صمدزادگان نیز با هدایای اهدایی از طرف شرکت معدنی و صنعتی چادرملو مورد تقدیر قرار گرفتند. مراسم با صرف شام و گرفتن عکس‌های یادگاری پایان یافت.



دکتر طهماسب مظاهری رییس شورای عالی کارشناسان رسمه دادگستری شد

اعضای هیات ریسه شورای عالی کارشناسان رسمی دادگستری در دومین جلسه امسال این شورا انتخاب شدند. بر این اساس دکتر طهماسب مظاهری (راه و ساختمان ۵۵) با اخذ ۱۷ رای به سمت ریاست شورای عالی کارشناسان رسمی دادگستری انتخاب شد. شورای عالی کارشناسان رسمی دادگستری از ۱۸ نفر عضو به انتخاب کارشناسان کل کشور، به تناسب تعداد کارشناسان عضو هر کانون در تهران برای مدت چهار سال تشکیل می شود. کانون مهندسين فارغ التحصيل دانشكده فني دانشگاه تهران این انتخاب شایسته را به دکتر مظاهری تبریک گفته و برای ایشان توفیق روزافزون را آرزومند است.



اجرای تئاتر «گم و گور» در گردهمایی آبان ماه

گردهمایی آبان ماه کانون به اجرای نمایش «گم و گور» در تماشاخانه ایرانشهر اختصاص داشت. در این گردهمایی که ساعت ۲۰ و ۳۰ دقیقه چهارشنبه اول آذر برگزار شد، بیش از ۱۰۰ نفر از اعضای کانون به همراه خانواده هایشان حضور یافتند.

گم و گور روایت غسالخانه یک قبرستان متروک است که در نهایت به مکانی برای زایمان تصادفی و تولد یک نوزاد بدل می شود. تقابل و در عین حال همراهی همیشگی مرگ و زندگی دستمایه روایت این نمایش است. امیرمهندسیان و هادی احمدی نویسندگان این تئاتر بوده و کارگردان آن امیر مهندسیان است. بازیگرانی همچون امیرجعفری، النازشاکردوست، کاوه ابراهیم، علیرضا زارع پرست، فردین شاه حسینی و سمانه آقامانی در این تئاتر نقش آفرینی کرده اند و محمد قدس و مرتضی میرمنتظمی تهیه کنندگی این تئاتر را برعهده داشته اند.



مهندس علی امام مدیرعامل مترو تهران شد

مهندس علی امام (عمران ۷۱) به سمت مدیریت عامل مترو تهران منصوب شد. مهندس امام که دانش آموخته دانشکده فنی در رشته عمران است، از مدیران شهرداری تهران در معاونت فنی و عمرانی بوده است. مهندس امام در دوره دوازدهم و سیزدهم کانون عضو شورای عالی و هیات مدیره بود. وی از سال ۱۳۸۸ رسماً به شهرداری تهران آمد و در معاونت فنی و عمرانی، به عنوان قائم مقام و سپس به عنوان مدیرعامل سازمان مهندسی و عمران شهر تهران عهده دار مسئولیت بوده است. در دوران مدیریت وی بر سازمان مهندسی و عمران شهر تهران ۴ تونل امیرکبیر، نیایش، شهدای غزه و شهید ضربعلی زاده به بهره برداری رسیده و فاز نخست تونل دو طبقه آرش اسفندیار نیز به مرحله تکمیل رسیده است. کانون مهندسين فارغ التحصيل دانشكده فني دانشگاه تهران این انتصاب شایسته را به مهندس امام که از همراهمان همیشگی کانون بوده است، تبریک گفته و برای ایشان آرزوی موفقیت های بیشتر دارد.



خبرنامه کانون منتشر شد

سال بیست و هفتم / شماره ۲۰۳ تا ۲۰۵ / پاییز ۹۶

- بررسی سنت و مدرنیته در گردهمایی تیرماه کانون

- گفتگو با مهندس محمد توسلی حجتی

- دیدار با دکتر کریمی فیروز کوهی و دکتر مصفا



جویندگان کار

کد: ۱۱۲۲ رشته: مکانیک و دوره‌های دی بی ای تخصص: مشاوره مدیریت تجربه: مدیریت شرکتها و سازمانها سابقه: ۳۰ سال نوع همکاری: تمام وقت	کد: ۹۰۵۴ رشته: مهندسی پلیمر تخصص: صنایع پلیمر تجربه: صنایع پلاستیک سابقه: ۳ ماه کارآموزی نوع همکاری: تمام وقت
کد: ۵۳۸۶ رشته: مکانیک تخصص: طراحی تجهیزات پروژه های نفتی تجربه: پروژه های نفتی و فولاد سابقه: ۱۸ سال نوع همکاری: تمام وقت	کد: ۷۷۵۴ رشته: مکانیک تخصص: مکانیک سیالات - تبدیل انرژی تجربه: طراحی تاسیسات مکانیکی ساختمان و نیروگاه سابقه: ۳ سال نوع همکاری: تمام وقت
کد: ۷۷۰۴ رشته: عمران - زلزله تخصص: زلزله - سازه تجربه: مشاور پیمانکار سابقه: ۵ سال نوع همکاری: تمام وقت	کد: ۷۲۱۰ رشته: عمران - مکانیک خاک و پی تخصص: سازه نگهبان - گودبرداری تجربه: طراحی گودبرداری و تحکیم تراشه ... سابقه: ۴ سال نوع همکاری: نیمه وقت
کد: ۷۹۶۰ رشته شیمی تخصص: مهندسی پالایش نفت تجربه: مشاور پیمانکار سابقه: ۲۵ سال نوع همکاری: تمام وقت	کد: ۱۰۶۳۵ رشته: صنایع تخصص: کنترل پروژه تجربه امکان سنجی برنامه ریزی پروژه و مدیریت سابقه: ۳ سال نوع همکاری: تمام وقت
کد: ۳۶۷۸ رشته: عمران - سازه تخصص: طراحی و نظارت تجربه: طراحی و مشاور پیمانکار سابقه: ۱۶ سال نوع همکاری: تمام وقت	کد: ۸۶۴۸ رشته: عمران - زلزله تخصص: طراحی سازه صنعتی هماهنگی پروژه تجربه: طراحی سازه صنعتی و مشاور پیمانکار سابقه: ۳ سال نوع همکاری: نیمه وقت
کد: ۳۶۷۸ رشته: عمران - سازه تخصص: طراحی و نظارت تجربه: طراحی و مشاور پیمانکار سابقه: ۱۵ سال نوع همکاری: تمام وقت	کد: ۵۳۸۶ رشته: عمران و خاک و پی تخصص: ژئوتکنیک تجربه: گودبرداری و ساختمان سابقه: ۸ سال نوع همکاری: تمام وقت
کد: ۳۳۵۵ رشته: عمران تخصص: کارشناس ارشد ژئوتکنیک تجربه: بررسی و گزارش ژئوتکنیک سازه ها سابقه: ۱۷ سال نوع همکاری: تمام وقت	کد: ۶۰۷۵ رشته: عمران - زلزله تخصص: طراحی سازه صنعتی هماهنگی پروژه تجربه: طراحی سازه صنعتی و مشاور پیمانکار سابقه: ۳ سال نوع همکاری: نیمه وقت
کد: ۷۳۱۴ رشته: عمران تخصص: ژئوتکنیک - سازه تجربه: مشاور - دفتر پیمانکار سابقه: ۵ سال نوع همکاری: نیمه وقت و تمام وقت	کد: ۶۲۷۲ رشته: عمران سازه تخصص: طراحی سازه نفت و گاز تجربه: طراحی سازه سابقه: ۳ سال نوع همکاری: نیمه وقت

فرصت های شغلی

کد: ۸۰۰ رشته: عمران - سازه - زلزله تخصص: تجربه: تسلط به نرم افزارهای طراحی سازه... SAP-ETABS سابقه کار: -	کد: ۷۴۷ رشته: برق مکانیک تخصص: تجربه: طراحی تاسیسات صنعتی و ساختمانی سابقه کار: ۲ سال
کد: ۷۴۶ رشته: عمران مکانیک تخصص: تجربه: پروژه های اجرایی سابقه کار: ۴ سال	کد: ۸۰۱ رشته: عمران - سازه - زلزله تخصص: تجربه: تسلط به طراحی سازه های آب و فاضلاب سابقه: ۳ سال
کد: ۷۴۳ رشته: برق - قدرت سابقه کار: ۵ سال تخصص: تجربه: طراحی محاسبات تاسیسات الکتریکی و کنترل و مسلط به نرم افزارهای برقی	کد: ۷۴۱ رشته: عمران تخصص: تجربه: مدیریت پروژه سرپرست کارگاه دفتر فنی اجرای پل های بزرگ و خاص سابقه: از ۵ تا ۱۵ سال
کد: ۷۳۸ رشته: رشته مهندسی سابقه کار: - تخصص: تجربه: تسلط مناسبه به امار و نرم افزار اتوکد و ترجمه متون انگلیسی، فتوشاپ و ...	کد: ۷۳۷ رشته: عمران - سازه تخصص: تجربه: آشنایی و طراحی هندسی ترافیکی راه و تقاطع سابقه: ۳ سال
کد: ۷۴۵ رشته: عمران - مکانیک سابقه کار: ۴ سال تخصص: تجربه: پروژه های اجرایی	کد: ۷۴۰ رشته: عمران - سازه سابقه کار: - تخصص: تجربه: طراحی سازه

تسلیمات

♦ جناب آقای دکتر کامران رضایی (عضو هیئت علمی دانشکده صنایع دانشگاه تهران) کانون درگذشت پدر بزرگ گرامیتان را تسلیت عرض نموده، از خداوند متعال برای آن مرحوم آمرزش و علو درجات و برای بازماندگان محترم سلامتی و طول عمر آرزو مند است.

تبریک

♦ جناب آقای مهندس حسین حداد کلور (عمران ۷۹) قدم نو رسیده ها را تبریک و تهنیت عرض نموده، سلامتی و سعادت شما را از خداوند متعال خواستاریم.

سومین کنفرانس ملی شهر سایبری

پس از برگزاری دو دوره موفقیت آمیز (شهر الکترونیک) سازمان جهاد دانشگاهی تهران، دانشگاه تهران، وزرات علوم، تحقیقات و فناوری در نظر دارد *سومین کنفرانس ملی شهر سایبری* را با تاکید بر «شهر هو شمند» با همکاری سایر وزارتخانه ها و مراکز علمی و ... در تاریخ ۵ و ۶ دی ماه سال جاری برگزار میگردد. برنامه زمانبندی:

- ۵ آذرماه - ارسال مقاله
- ۱۵ آذرماه - اعلام پذیرش مقالات
- ۲۰ آذرماه - رزرو غرفه در نمایشگاه
- ۱۵ آذرماه - ثبت نام کنفرانس
- ۱۵ آذرماه - مهلت دریافت پیشنهاد کارگاههای آموزشی

تماس:

۶۶۹۵۵۷۵۲-۶۶۴۱۸۶۷۳

www.cybercity2017ir.

فروش سررسید کانون

به اطلاع اعضای محترم کانون می رساند، مطابق روال هر سال، امسال نیز کانون اقدام به چاپ سالنما نموده است از اعضای محترم کانون و شرکت هایی که تا کنون اقدام به خرید سالنما ننموده اند، درخواست می شود، با توجه به محدودیت زمان هر چه سریعتر تعداد سفارش و نوع سالنمای مورد نیاز خود را به دفتر کانون اعلام فرمایند. برای دریافت اطلاعات بیشتر و اطلاع از قیمت ها با دبیرخانه کانون تماس حاصل فرمایید.

دبیرخانه کانون
نشانی: تهران، خیابان طالقانی، بین خیابان قدس و
وصال شیرازی شماره ۴۲۹ طبقه ۵ واحد ۹
کد پستی: ۱۴۱۳۶۸۴۹۴۱
صندوق پستی: ۴۹۵-۱۴۳۹۵
تلفن: ۸۸۰۲۶۳۶۵-۸۸۹۹۸۱۳۵
تفکس: ۸۸۹۹۷۶۹۰
Email: info@fanni.info
Web: www.fanni.info

کانون مهندسين فارغ التحصيل دانشكده فني دانشگاه تهران
پیام نامه



https://telegram.me/KanoonFanni

کابل تلگرام کانون مهندسين فارغ التحصيل دانشكده فني دانشگاه تهران

اسکن نمایید