



کانون مهندسين فارغ التحصيل دانشكده فني دانشگاه تهران

پیامنامه

تیر ۱۳۹۷

بولتن داخلی کانون مهندسين فارغ التحصيل دانشكده فني دانشگاه تهران

مجمع عمومی نوبت دوم سالانه کانون برگزار شد

مجمع عمومی عادی سالانه نوبت دوم سال کانون مهندسين فارغ التحصيل دانشكده فني دانشگاه تهران، عصر چهارشنبه ۲۳ خرداد ۱۳۹۷ همزمان با گردهمایی خرداد ماه و ضیافت افطار برگزار شد. نوبت دوم مجمع عمومی در پی به حد نصاب نرسیدن مجمع نوبت نخست که در تاریخ ۲۶ اردیبهشت همزمان با گردهمایی برگزار شده بود، تشکیل شد. در این نوبت بیش از ۷۰ نفر از اعضا حضور یافتند. در ابتدای مجمع دکتر پرویز جبه‌دار مارالانی (برق ۴۲)، رئیس شورای عالی کانون، با خوشامدگویی از اعضای حاضر خواست تا اعضای هیات ریسه مجمع را انتخاب کنند. در ادامه اعضای هیات ریسه به این شرح انتخاب شدند: مهندس محمدباقر عراقی (شیمی ۴۲): رئیس، مهندس حمید مسگرپور (شیمی ۵۹): منشی، مهندس علی اصغر گواهی (متالورژی ۴۹): ناظر اول، مهندس اسماعیل ذوقی (شیمی ۵۴): ناظر دوم. سپس مهندس روزبه صالح‌آبادی (عمران ۸۰)، دبیر کانون، گزارش شورای عالی را در خصوص فعالیت‌های کانون در سال ۱۳۹۶، به مجمع ارائه داد. در گزارش دبیر کانون به سرفصل‌های فعالیت‌های سازمانی کانون شامل، شورای عالی، هیات مدیره، کمیته‌های تخصصی و اجرایی کانون، دبیرخانه و روند عضویت، ارتباط با دانشكده فني، فعالیت‌های فرهنگی نظیر گردهمایی‌های ماهانه و جشن سالگرد کانون اشاره شده بود. یکی از نکات مهم گزارش اسماعیل دبیر کانون، انتخابات دوره چهاردهم شورای عالی کانون بود که با حضور ۴۰۹ نفر از اعضا برگزار شد. وی همچنین به پیگیری مسایل مالیاتی کانون اشاره کرد. در ادامه مهندس علیرضا عالم‌زاده (عمران ۶۸)، خزانه‌دار کانون، گزارش مالی سال ۱۳۹۶ و بودجه پیشنهادی سال ۱۳۹۷ را برای حضار قرائت کرد. در ادامه مهندس امیرحسین نیکخواه (برق ۸۲)، نماینده هیات بازرسان، گزارش هیات بازرسان را قرائت کرد. بر اساس این گزارش مورد عدم تطابق یا تخلفی از بودجه در گزارش مالی یافت نشد. در ادامه مجمع پس از بررسی گزارش شورای عالی و صورت‌های مالی سال ۹۶ و بودجه سال ۹۷، این گزارش‌ها را تصویب کرد. مجمع عمومی کانون در این جلسه، مبلغ حق عضویت برای سال ۱۳۹۷ را یک میلیون ریال تعیین کرد. همچنین اعضای هیات بازرسان مهندس سیدعلی میرپور، امیرحسین نیکخواه (برق ۸۲)، امین سلمان‌زاده نوز (عمران ۸۷) و امیر قناعی میان‌دوآب (عمران ۷۱)، برای سال ۹۷ در سمت خود ابقا شدند. جلسه مجمع با سوالات و پیشنهادات برخی از اعضا ادامه یافت. در ادامه حضار افطار را در کنار یکدیگر و در باشگاه دانشگاه تهران واقع در خیابان ۱۶ آذر صرف کردند.



گردهمایی عمومی تیرماه کانون:

معرفی فعالیت های پارک علم و فناوری دانشگاه تهران

زمینه های همکاری کانون و پارک

سخنران: دکتر زارعی هنزکی، رئیس پارک علم و فناوری به همراه بازدید از امکانات پارک

چهارشنبه ۲۷ تیرماه ۱۳۹۷، ساعت ۱۷ محل برگزاری: خیابان کارگر شمالی، خیابان شانزدهم (فرشی مقدم) پارک علم و فناوری، ساختمان

شماره ۱، آمفی تئاتر

برگزاری «روز پروژه» در دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر



سومین رویداد «روز پروژه» با هدف تسهیل ارتباط دانشگاه با صنعت و توسعه اقتصادی ۱۳ تیر ۱۳۹۷، در دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر پردیس دانشکده‌های فنی دانشگاه تهران برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه تهران، دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر در راستای رسالت اجتماعی خود و برنامه سوم دانشگاه، برای سومین دوره دفاع از پروژه‌های کارشناسی دانشجویان را در قالب ارائه پوستر برگزار کرد. کانون مهندسين فارغ التحصيل دانشكده فني دانشگاه تهران با دعوت از شرکتهای مرتبط با این حوزه در رویداد فوق مشارکت کرد. همچنین دبیرخانه کانون با حضور در این رویداد اقدام به معرفی کانون و عضوگیری کرد. دکتر مجید نیلی احمدآبادی، رئیس دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر، هدف از برگزاری روز پروژه را ایجاد فعالیت بیشتر و امیدوار بودن دانشجویان به کارهای خود و افزایش کیفیت فعالیت دانشجویان به واسطه ارائه ایده‌ها برای همه ذینفعان برشمرد. دکتر مجید نیلی افزود: «یکی دیگر از اهداف ما این است که با ایجاد این فضا و امکانات، درصد قابل قبولی از دانشجویان به این فکر بیافتند، تا پروژه کارشناسی خود را در مسیرها و حوزه‌هایی که امکان نوآوری همراه با ارزش اقتصادی در کشور است، تعریف کنند. این یک زیست‌بوم است و گام نخستین آن امیدواری دانشجویان به انجام این گونه فعالیت‌ها است.» رئیس دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر خاطر نشان کرد: «اینگونه برنامه‌ها اجازه می‌دهد تا دانشجویان از ایده‌های یکدیگر با خبر شوند و همچنین صنعت و علاقمندان به یافته‌های علمی به آگاهی لازم در این حوزه‌ها دست یابند. امید داریم در سال‌های آتی درصد قابل توجهی از پروژه‌های کارشناسی منجر به توسعه اقتصادی کشور شود.» وی با اظهار اینکه این رویداد باید به‌عنوان یک روال در دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر ادامه پیدا کند، از برگزاری جشنواره انتخاب پروژه‌هایی در آینده خبر داد که وارد توسعه اقتصادی کشور می‌شوند. دکتر مصطفی صالحی‌نسب، مسئول برگزاری سومین رویداد روز پروژه نیز با بیان اینکه پروژه‌های کارشناسی دانشگاه تهران و بالطبع دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر جزو پروژه‌های با کیفیت هستند، گفت: «این پروژه‌ها تا قبل از برگزاری رویداد روز پروژه به‌صورت خصوصی مورد دفاع قرار می‌گرفتند و بازتاب لازم را نداشتند.» مسئول برگزاری سومین رویداد روز پروژه تصریح کرد: «دانشجویان دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر در ۹ گرایش الکترونیک، بیوالکترونیک، سخت‌افزار، نرم‌افزار، آی تی، کنترل، قدرت، سیستم‌های دیجیتال و مخابرات در این رویداد با ارائه پوستر شرکت کرده‌اند.»

در پایان این رویداد که به‌منظور تسهیل آگاهی ذینفعان از دستاوردها، ظرفیت‌ها و توانمندی‌های دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر و دانش‌آموختگان آن و همچنین گسترش تعامل دو سویه با کارآفرینان، سرمایه‌گذاران، فناوران و فعالان صنعتی برتر کشور در راستای تقویت اقتصاد دانش‌بنیان برگزار شد، پروژه‌های برتر معرفی و از برگزیدگان تقدیر به عمل آمد. اسامی برگزیدگان: آسا فراهانی برزآبادی، گرایش الکترونیک، پروژه ساخت نانوساختارهای سولفور برای کاربرد باتری‌های لیتیوم یونی؛ سید مهیار امامی، گرایش سیستم دیجیتال، پروژه مدیریت دما در پردازش نزدیک به حافظه؛ مهرداد حاجی آقابزرگی، گرایش فناوری اطلاعات، پروژه شبیه‌سازی و مقایسه الگوریتم‌های تخمین اعتماد در شبکه اینترنت اشیا؛ احمدرضا دارابی، گرایش قدرت، پروژه امکان‌سنجی تعیین نوع فاز خطوط هوایی بدون نیاز به سنسور تماسی؛ امیرحسین شاکر، گرایش کنترل، پروژه به‌کارگیری توجه بینایی در ساختار و عملکرد شبکه عصبی عمیق کانولوشن به‌منظور بازشناسی اشیاء کوچک؛ سپهراسکندری، گرایش مخابرات، پروژه تسریع محاسبات تصویربرداری مایکروویو به کمک پردازش موازی؛ سید علیرضا میرکاظمی، گرایش نرم‌افزار، پروژه بستر تست عملکرد روتینگ روترها به‌صورت اتوماتیک؛ رومینا ابدی، گرایش نرم‌افزار، پروژه بررسی امکان به اشتراک گذاشتن سفر در سرویس تاکسی آنلاین؛ ایمان نامداری خلیل آباد، گرایش سخت افزار، پروژه طراحی شبیه‌ساز شبکه بی سیم بین تراشه.

اعضای هیات ریسه کمیته تجلیل کانون انتخاب شدند

انتخابات داخلی کمیته تجلیل کانون ۳۰ اردیبهشت ۱۳۹۷ برگزار شد. بر این اساس اعضای هیات ریسه کمیته به این ترتیب انتخاب شدند. رییس: مهندس سپهر پارسا (عمران ۹۴)؛ نایب‌رییس: مهندس شهریار طلوعی رخشان (عمران ۹۵)؛ دبیر مهندس امیرحسین ابریشم کار (عمران ۹۶). قابل ذکر است که نتایج این انتخابات پس از اعلام به هیات مدیره کانون به تایید این هیات رسید.

تسهیلات رفاهی ویژه اعضای کانون



جهاد دانشگاهی واحد علامه طباطبائی بر گزار میکند:



دپارتمان زبان های خارجه

- * انگلیسی
- * آیتس و تولیمو
- * فرانسه
- * ترکی استانبولی
- * ژاپنی
- * عربی
- * آلمانی

* مبتدی تا پیشرفته

* ترمیک یا فشرده

* اعطای مدرک معتبر

* قابل ترجمه رسمی

۳۰٪ تخفیف ثبت نام

ویژه اعضای کانون مهندسین
دانشکده فنی دانشگاه تهران

اعضای منظم، میتوانند با در دست داشتن کارت عضویت کانون به آدرس ذیل مراجعه فرمایند و یا جهت کسب اطلاعات بیشتر با دبیرخانه تماس حاصل فرمایند. ۸۸۹۹۸۱۳۵-۸۸۹۹۷۶۹۰

آدرس: کریم خان، خیابان سپهبد قرنی، کوچه امانی، پلاک ۱۲، طبقه ۳
۸۸۹۲۶۲۷۲

دریافت جایزه تدریس نوآورانه دانشگاه میزوری توسط دکتر نیکلاس

دکتر نیکلاس علی لیبر (عمران ۸۰) موفق به دریافت جایزه سالانه تدریس خلاقانه از دانشگاه میزوری شد. دکتر لیبر به عنوان استادیار در دانشکده مهندسی عمران، معماری و محیط زیست دانشگاه میزوری مشغول به تدریس است. به گزارش پایگاه اطلاع رسانی دانشگاه میزوری، جایزه فوق بصورت سالانه به استادانی که از روش‌های خلاقانه و تاثیر گذار استفاده نمایند اعطا می‌شود. دکتر لیبر در طول ۵ سال گذشته با استفاده از فناوری‌های نوین به خصوص استفاده از آموزش الکترونیک در تدریس خود توانسته است تاثیر بسزایی در سطح آموزش دانشجویان دانشگاه میزوری داشته باشد. کانون این موفقیت را به دکتر لیبر تبریک گفته و برای ایشان آرزوی موفقیت‌های آتی را دارد.



عضویت حقوقی در کانون

اعضای محترم و دانش آموختگان فنی:

مطابق بند ۷-۲-۳ اساسنامه، شخصیت های حقوقی فنی میتوانند با ارائه درخواست و در صورت تایید به پیشنهاد هیات مدیره و تصویب شورای عالی به عنوان عضو وابسته کانون پذیر مصداق احراز عضویت حقوقی به تشخیص هیات مدیره میتواند موارد زیر باشد:

- یکی از اعضای اصلی کانون عضو هیات مدیره شخصیت حقوقی باشد.

- زمینه فعالیت اصلی مرتبط با گرایش های فنی، مهندسی و اقتصادی باشد.

- توسط دو عضو حقوقی کانون معرفی شده باشد.

- اعضای حقوقی پس از پذیرش موظف به پرداخت ورودیه هستند. ورودیه در ابتدا هر سال از طرف شورای عالی به مجمع عادی

پیشنهاد شده و مصوب میگردد.

طبقه بندی اعضا حقوقی به شرح زیر است:

- عضو برنز- حق عضویت حقوقی معادل ۲۵ برابر حق عضویت عضو اصلی

- عضو نقره- حق عضویت حقوقی معادل ۵۴ برابر حق عضویت عضو اصلی

- عضو طلا- حق عضویت حقوقی معادل ۱۴۴ برابر حق عضویت عضو اصلی

- عضو الماس- حق عضویت حقوقی معادل ۲۵۴ برابر حق عضویت عضو اصلی میباشد.

خواهشمند است در صورتیکه مایل به عضویت حقوقی هستید با دبیرخانه تماس بگیرید و اطلاعات بیشتر دریافت نمایید.

بیمه درمان تکمیلی کانون (۱۳۹۷)

همانند سنوات گذشته در راستای خدمت رسانی به اعضای محترم، با شرکت بیمه رازی قرارداد بیمه تکمیلی درمان گروهی با فرانشیز ۱۰ درصد را به گونه های منعقد کرده که نسبت به سال گذشته افزایش معنی داری وجود ندارد. اطلاعات بیشتر در سایت کانون موجود میباشد. خواهشمند است در اسرع وقت نسبت به انتخاب طرح مبنا و پرداخت حق بیمه اقدام نمایید. تاریخ شروع بیمه نامه ۲۴ اردیبهشت ماه میباشد و اعضای محترم هر چه سریعتر جهت ثبت نام در بیمه تکمیل درمانی کانون اقدام نمایند، و یا برای داشتن اطلاعات بیشتر با دبیرخانه کانون تماس حاصل نمایید.

۸۸۰۲۶۳۶۵-۸۸۹۹۸۱۳۵

تبریک

- ♦ جناب آقای مهندس غلامعلی سالمی (برق ۸۶) و خانم مهندس فاطمه فرخی (شیمی ۸۹) قدم نور رسیده را تبریک و تهنیت عرض نموده، سلامتی و سعادت شما را از خداوند متعال خواستاریم.
- ♦ سرکار خانم مهندس بهنوش فرزانه (شیمی ۸۹) آغاز زندگی مشترکتان را تبریک و تهنیت عرض میکنیم و سلامتی و سعادت شما را از خداوند منان خواستاریم.
- ♦ سرکار خانم مهندس زهرا رجبی (معدن ۹۲) آغاز زندگی مشترکتان را تبریک و تهنیت عرض میکنیم و سلامتی و سعادت شما را از خداوند منان خواستاریم.

تسلیمت

♦ جناب آقای مهندس محمد جعفری، راه و ساختمان (۵۴) کانون درگذشت مادر گرامیتان گرامیتان را تسلیمت عرض نموده، از خداوند متعال برای آن مرحومه آمرزش و علو درجات و برای بازماندگان محترم سلامتی و طول عمر خواستار است.

آگهی جذب نیرو

شرکت مهندسين مشاور در نظر دارد يك نفر مهندس سازه يا زلزله فارغ التحصيل دانشكده فني دانشگاه تهران جهت طراحی پل استخدام نماید. لطفا جهت ارسال رزومه از طریق ایمیل زیر اقدام فرمایید.

resumemoshaverin@gmail.com

به مناسبت هشتادمین سالگرد تاسیس دانشکده فنی دانشگاه تهران، کانون اقدام به تهیه مجموعه‌ای با عنوان «۵۰۰۰ سال مهندسی ایرانی» نمود. مجموعه فیلم و کتاب همراه به سفارش کانون، توسط دکتر فرزین رضاییان و تیم پژوهشی ایشان، تهیه شد. این مجموعه جذاب روزنه‌ای است به گذشته‌های دور تا برخی از مهم‌ترین دستاوردهای ۵۰۰۰ سال مهندسی ایرانی را نظاره‌گر باشیم. تصاویری چشم‌نواز به همراه نقل قول‌هایی دلنواز از دانشمندان و ایرانشناسان مشهور دنیا و بازسازی‌های هنرمندانه سه بعدی رایانه‌ای که در این کتاب و فیلم همراه گردآوری شده، نه تنها گلچینی از ساخته‌های اعجاب آور مهندسان ایرانی از زمان «انقلاب شهرنشینی» تا «انقلاب صنعتی» را آشکار می‌سازد که حماسه‌ای می‌سراید از پنج هزار سال فن و هنر و تمدن بی‌بدیل یک ملت بزرگ.

نسخه ویژه هشتادمین سالگرد

تاسیس دانشکده فنی، مزین به آرمان هشتادمین سال تاسیس دانشگاه تهران، در نیمه اول بهمن ماه سال ۱۳۹۳، از طریق کانون منتشر شد.

نظر به استقبال اعضای کانون از این مجموعه و با توجه به تمام شدن کلیه نسخ در چاپ دوم، علاقمندان جهت تهیه می‌توانند طی پیش‌ثبت نامی با دبیرخانه کانون این مجموعه را در چاپ سوم آن، تهیه نمایند.

۸۸۹۹۷۶۹۰ - ۸۸۹۹۸۱۳۵



آگهی جذب نیرو

شرکت خدمات فنی و مهندسی ترانشه معدن جهت انجام پروژه خود در استان همدان نیاز به مهندس معدن گرایش استخراج از فارغ التحصیلان دانشکده فنی با سابقه حداقل ۵ سال در معادن روباز را دارد.

جهت ارسال سوابق به شماره فکس ۸۸۷۲۹۹۵۹ و یا به ایمیل : info@tmco.ir

جویندگان کار

کد: ۶۷۵۸ رشته: مهندسی عمران تخصص: سازه هیدرولیکی تجربه: طراحی پل سابقه: ۶ سال نوع همکاری: تمام وقت	کد: ۱۱۵۱ رشته: برق تخصص: الکترونیک قدرت تجربه: الکترونیک سابقه: ۴ ماه نوع همکاری: نیمه وقت
کد: ۶۷۵۹ رشته: عمران تخصص: طراحی سازه تجربه: طراحی سازه مسلط به تکلا سابقه: ۱۱ سال نوع همکاری: تمام وقت	کد: ۷۳۱۴ رشته: عمران تخصص: ژئوتکنیک - سازه تجربه: مشاور - دفتر پیمانکار سابقه: ۵ سال نوع همکاری: نیمه وقت و تمام وقت
کد: ۳۶۷۸ رشته: عمران - سازه تخصص: طراحی و نظارت تجربه: طراحی و مشاور پیمانکار سابقه: ۱۶ سال نوع همکاری: تمام وقت	کد: ۱۱۲۲ رشته: مکانیک و دوره های دی بی ای تخصص: مشاوره و مدیریت تجربه: مدیریت شرکت ها و سازمانها سابقه: ۲۰ سال نوع همکاری: تمام وقت
کد: ۸۶۴۸ رشته: عمران - زلزله تخصص: طراحی سازه صنعتی هماهنگی پروژه تجربه: طراحی سازه صنعتی و... سابقه: ۳ سال نوع همکاری: نیمه وقت	کد: ۵۳۸۶ رشته: عمران و خاک و پی تخصص: ژئوتکنیک تجربه: گودبرداری و ساختمان سابقه: ۸ 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: ۷۹۶۰ رشته شیمی تخصص: مهندسی پالایش نفت تجربه : سابقه : ۲۵ سال نوع همکاری: تمام وقت
کد: ۷۶۵۲ رشته: عمران سازه تخصص: مهندسی محاسب سازه تجربه: مترو - ساختمان - سازه هیدرولیکی سابقه: ۶ سال نوع همکاری: نیمه وقت	کد: ۳۳۰۰ رشته: مکانیک - سیالات تخصص: طراحی وساخت تجهیزات مکانیکی تجربه: مدیریت در بخشهای سیمان و فولاد و پروژه نفتی سابقه: ۲۴ سال نوع همکاری: تمام و نیمه وقت
کد: ۱۱۱۱ رشته: شیمی تخصص: پلیمر تجربه: سابقه: ۲۰ ماه کارآموزی نوع همکاری: نیمه وقت	کد: ۲۲۲۲ رشته: معدن - اکتشاف تخصص: ژئوتکنیک تجربه : چاه های حفاری اکتشافی سابقه : ۱۰ سال نوع همکاری: تمام وقت
کد: ۹۵۳۵ رشته: شیمی تخصص: مهندسی فرایند تجربه: شبیه سازی با نرم افزارهای سیستم و تهیه مدارک فرایند سابقه: ۹ ماه نوع همکاری: تمام وقت	کد: ۷۷۵۴ رشته: مکانیک تخصص: مکانیک سیالات - تبدیل انرژی تجربه: طراحی تاسیسات مکانیکی ساختمان سابقه: ۳ سال نوع همکاری: تمام وقت
کد: ۹۰۵۴ رشته: شیمی تخصص: پلیمر تجربه: صنایع پلاستیک سابقه: ۹ ماه نوع همکاری: تمام وقت	کد: ۱۲۸۶ رشته: راه و ساختمان تخصص: ابنیه سنگین - پروژه های نفتی و سازه های دریایی تجربه: مدیریت کارگاه - مدیریت پروژه سابقه: ۲۷ سال نوع همکاری: تمام وقت بندرعباس یا قشم

دبیرخانه کانون
نشانی: تهران، خیابان طالقانی بین خیابان قدس و
وصال شیرازی پلاک ۳۲۹ طبقه ۵ واحد ۹
کدپستی: ۱۴۱۳۶۸۴۹۴۱
صندوق پستی: ۴۹۵-۱۴۳۹۵
تلفن: ۸۸۰۴۳۳۶۵-۶
تلفکس: ۸۸۹۹۸۱۳۵
www.fanni.info
Email: Info@Fanni.info



کانون مهندسين فارغ التحصيل فني دانشگاه تهران

پیامنامه

پیامنامه

پیامنامه

پیامنامه



https://telegram.me/KanoonFanni

اسکن نمایید

کانال تلگرام کانون مهندسين فارغ التحصيل دانشكده فني دانشگاه تهران