



پیش شماره ۲

مردادماه ۱۴۰۰

خبرنامه

هرکه گرفتاری مؤمنی را برطرف کند، خداوند گرفتاریهای دنیا و آخرتش را برطرف می‌کند (بحار الانوار، ج ۷۵ ص ۱۲۲)

کانون دانش‌آموختگان و اساتید دانشکده مهندسی صنایع دانشگاه علم و صنعت ایران

معرفی کمیته های کانون ، این شماره کمیته سمینار و توسعه مهارتها

پس از انتصاب آقای مهندس اکبرنیا به عنوان رییس کمیته سمینار و توسعه مهارتها ، این کمیته از اواخر خردادماه رسماً آغاز به کار نمود و در چارچوب یک گروه فعال در شبکه های اجتماعی که به همت دکتر شفیعا تشکیلی تشکیل گردیده ، مباحث به صورت فشرده و گسترده در مدت ۵۰ روز ادامه یافت و نتیجه کلی این مباحث با مشارکت بیش از ۱۵ نفر عبارتست از :

- کارآموزی ها باید ساماندهی و هدایت شود (کمیته ای مشترک بین دانشکده و کانون)
- طراحی و اجرای آموزشهای مکمل با قابلیت استعلام اینترنتی و با هدف هویت بخشی به دانش آموختگان با همکاری اعضای پیشکسوت
- تشکیل کمیته انتقال تجربه با دعوت از اساتید جوان و دانش آموختگان
- طراحی و فرم و اجرای اقدامات تشکیلاتی برای شناسایی دانش آموختگان توانمند و داوطلب توسط کمیته

اعضای مشارکت کننده در این همفکری به ترتیب حروف الفبا عبارتند از : آقايان اسماعیل زاده ، اکبرنیا ، برقی ، تاریخی ، حاجی جباری ، حکیم زاده ، رعایت صنعتی ، شفیعا ، شمس آبادی ، صادق نژاد ، فتحیان ، کریمی ، میرچولی ، ناییبی و خانمها میرزایی و یداله پور

اولین وینار مشارکتی مقدمه ای برای تفاهم نامه آموزشی

همایش فناوری های نوین در آموزش های مجازی که با مدیریت شرکت پافکو طراحی و اجرا گردید و سخنرانان کلیدی آن دانش آموختگان و اساتید دانشگاه علم و صنعت ایران بودند در قالب وینار ارائه شد و بیش از ۳۶۰ مخاطب داشت . شرکت کنندگان وینار در صورت تمایل ، گواهی شرکت در دوره را با امضای مشترک کانون و پافکو دریافت می نمایند.

این موضوع مقدمه ای شد تا پس از حضور مدیرعامل پافکو در جلسه شورای مرکزی شرایط برای امضای یک تفاهم نامه آموزشی فیما بین کانون و پافکو فراهم گردد. بر اساس آن ، یک تقویم آموزشی برای نیمه دوم سال جاری طراحی و به صورت مشترک و با تکیه بر توانمندی ها و تخصص دانش آموختگان و اساتید داوطلب اجرا خواهد شد. علاقمندان می توانند برای مشارکت در این وینارها و آموزش ها ، از طریق کانالهای ارتباطی کانون (تماس با ما) ، داوطلبی خود را اعلام فرمایند.

به مناسبت آغاز سال تمصیلی ۱۴۰۰ - ۱۴۰۱ در صدد تدارک ویژه نامه ای هستیم تا خاطرات شما عزیزان را به همراه تصاویر مربوط به دوران تمصیل، اردوها و منتشر کنیم ؛ برای ارسال مطالب با ما در ارتباط باشید . منتظرترین هستیم ...



اخبار دانشکده

- تأسیس کلینیک صنعتی لجستیک و زنجیره تأمین به موجب مجوز معاون محترم پژوهشی و فناوری دانشگاه علم و صنعت ایران.
- پیش دفاع دکتری: حسین وحیدی منفرد، با عنوان «مقایسه قراردادهای سود معین و عقود مشارکتی اسلامی با استفاده از ابزارهای شبیه‌سازی» به راهنمایی آقای دکتر معینی ۳۰ مرداد ماه ساعت ۱۸.
- سمینار گزارش پیشرفت رساله دکتری جواد اصل نجفی، با عنوان «ارائه مدل ریاضی هماهنگ‌سازی زنجیره تأمین با در نظر گرفتن چرخه عمر محصول» به راهنمایی آقای دکتر یعقوبی ۲۶ مرداد ماه ساعت ۱۰.
- سمینار گزارش پیشرفت رساله دکتری عباس جوکار، با عنوان «ارزیابی عملکرد طراحی مکانیزم هماهنگی در زنجیره تأمین سه سطحی دارو در شرایط فروش امانی با استفاده از تئوری بازی رقابتی» به راهنمایی آقای دکتر حسینی مطلق ۲۵ مرداد ماه ساعت ۱۷:۳۰
- برنامه دفاعیه‌های مقطع کارشناسی ارشد را می‌توانید از طریق لینک زیر دنبال کنید:
<http://ie.iust.ac.ir/content/63096> زمان-برگزاری-دفاعیه-دانشجویان-ارشد

اخبار کانون مهندسی صنایع و سایر کانون‌ها

- کانون مهندسی صنایع: آقای دکتر رشید معموری عضو علی‌ابدل شورای مرکزی، پس از انصراف خانم مهندس لیلا اکبری از ادامه حضور در شورای مرکزی، از تاریخ دهم تیرماه به عنوان عضو اصلی در شورای مرکزی حضور داشته‌اند.
- کانون مهندسی صنایع: آقای حسین کاوسی فر به عنوان رئیس کمیته اجرایی منصوب شد و مسئولیت دبیرخانه کانون نیز بر عهده این کمیته خواهد بود.
- کانون مهندسی صنایع: بر اساس تصمیم شورای مرکزی، برنامه ریزی برای برگزاری گردهمایی دانش‌آموختگان و اساتید در اسفند ۱۴۰۰ آغاز شد و در صورت رفع موانع کرونا اجرا خواهد شد.
- کانون ریلی: انتخابات شورای مرکزی برای دوره سوم برگزار و در تاریخ ۱۳ مرداد به تایید انجمن دانش‌آموختگان دانشگاه رسید و شواری منتخب نیز آقای سعید محمدی یزدی را به عنوان دبیر انتخاب نمود.

دعوت به همیاری و مشارکت

از شما اعضای محترم علاقمند دعوت می‌شود تا در زمینه‌های زیر کانون را یاری فرمایید:

- ۱- طراحی و انتشار خبرنامه مجازی کانون دانش‌آموختگان
- ۲- ارائه طرح‌های رفاهی و خدماتی برای تشکیل کمیته بر اساس ساختار مصوب کانون
- ۳- تمدید عضویت در کانون و پرداخت حق عضویت سالانه برای سال ۱۴۰۰



فراخوان

شورای مرکزی کانون به منظور برقراری ارتباط حداکثری با دانش‌آموختگان و ایجاد مشارکت متقابل در میان آنان، برنامه‌های متنوعی به شرح زیر را طراحی کرده است. در صورت تمایل به همکاری در این برنامه‌ها از طریق مسیرهای ارتباطی کانون (تماس با ما)، در ارتباط باشید:

- اشتراک گذاری تجربیات و درس‌آموخته‌ها (فرم در b2n.ir/u71005)
- اعلام آمادگی برگزاری وبینار (ارسال موضوع و زمان پیشنهادی)
- همکاری در اطلاع‌رسانی رویدادها، سخنرانیها، دوره‌های آموزشی دانش‌آموختگان
- معرفی آثار علمی (کتاب، مقاله، پادکست و ...) دانش‌آموختگان در خبرنامه



دکتر محمدرضا امین ناصری دانشیار گروه مهندسی صنایع دانشگاه تربیت مدرس را دارفانی را وداع گفت، این ضایعه را به خانواده ایشان و مهندسین صنایع تسلیت عرض می‌نمایم



قوانینی برای تمرکز در دنیای آشفته

کتاب کار عمیق، نوشته کال نیوپورت، اثر پرطرفداری است که نشان می‌دهد چگونه ظهور فناوری، توانایی تمرکز عمیق بر وظایف‌تان را از شما گرفته است و چطور می‌توانید بر این معضل غلبه کنید.

چرا بدون کار عمیق و متمرکز، نمی‌توان به نتایج آنچنانی رسید؟

کال نیوپورت در این کتاب می‌گوید «تمرکز» در دنیای پرآشوب امروز، حلقه مفقوده موفقیت است. در این اثر راهبردهای گوناگونی مطرح می‌شود که به شما کمک می‌کند خروجی کارتان را بهبود بخشید و از زمان آزاد در اختیارتان نهایت بهره را ببرید. صرف نظر از اینکه برنامه‌نویس رایانه باشید یا نویسنده، بازاریاب، مشاور یا کارآفرین، برای موفقیت، باید بهترین چیزهایی را تولید کنید که می‌توانید؛ امر مهمی که نیاز به عمیق بودن دارد.

✓ افراد پرمشغله و کسانی را که نیازمند تمرکز بیشتر برای انجام کارهایشان هستند به خواندن کتاب کار عمیق دعوت می‌کنیم.

تماس با ما:

موبایل ۰۹۳۹۹۲۲۳۳۹۹

ایمیل afcie@iust.ac.ir

تلگرام [@ie_alu_iust](https://t.me/ie_alu_iust)

مدیر مسئول: علیرضا حاجی جباری