



در باره انجمن

انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف در سال ۱۳۷۰ به همت جمعی از فارغ التحصیلان فعال و علاقمند و همراهی مسئولین وقت دانشگاه تاسیس شد. به فاصله کوتاهی فعالیتها آغاز شد و علاوه بر ایجاد تشکیلات مرکزی تعداد ۱۰ کمیته تخصصی برای ۱۰ دانشکده و یک کمیته ویژه بانوان برای فعالیت تشکیل شد. انجمن طی ۱۲ سال گذشته فراز و نشیب های زیادی داشته است. در سالهای نخست انرژی زیادی صرف فراهم کردن ساز و کار قانونی آن شد. پایه گذاران انجمن بسیار علاقمند بودند که انجمن در ارتباط با دانشگاه شکل بگیرد و به این دلیل از پیگیری ثبت انجمن در مراجع خارج از وزارت علوم خودداری کردند. بالاخره تلاشهای مسئولین وقت انجمن، دانشگاه و وزارت علوم به ویژه آقایان مهندس غلامرضا شافعی(دبیرکل)، مهندس علی مقدسیان(قائم مقام دبیرکل)، دکتر علی اکبر صالحی و دکتر سعید سهراب پور به ثمر رسید و آئین نامه تشکیل انجمن های فارغ التحصیلی در سال ۱۳۷۵ به تصویب شورای عالی انقلاب فرهنگی رسید و علاوه بر آنکه جایگاه قانونی انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف مشخص گردید، راه برای تشکیل انجمن های فارغ التحصیلی در سایر دانشگاه ها و مراکز آموزش عالی کشور هموار شد. در سال ۱۳۸۰ اساسنامه انجمن تغییر نمود و سهم اثر گذاری فارغ التحصیلان در این تشکیلات افزایش یافت. با تغییر اساسنامه، مجدداً مجامع فارغ التحصیلی برگزار و اعضای جدیدی برای هیات امانه انتخاب گردیدند. در سال ۱۳۸۱ با تشکیل هیات اجرایی و انتخاب دبیر کل جدید، وضعیت انجمن تغییر نمود. در تشکیلات جدید دکتر علینقی مشایخی رئیس دانشکده مدیریت و اقتصاد دانشگاه به عنوان دبیر کل انتخاب شد. از نظر ساختاری علاوه بر ۱۰ کمیته تخصصی ویژه دانشکده ها، ۹ کمیته اجرایی در مرکزیت انجمن تشکیل شد که وظایف آنها هماهنگی فعالیتهای انجمن در حوزه های مختلف بود. این کمیته ها شامل کمیته های عضویت و نظرخواهی، روابط

عمومی و انتشارات، امور اجتماعی، شبکه اطلاعاتی، منابع مالی، روابط خارجی، برنامه ریزی، هماهنگی کمیته های محلی و هماهنگی کمیته های تخصصی هستند. اولین فعالیت کمیته امور اجتماعی برگزاری گردهمایی بزرگ فارغ التحصیلان دانشگاه در اسفند ماه ۱۳۸۱ با حضور قریب ۱۵۰۰ نفر بود که در جوار آن نمایشگاهی از طرحهای ملی کشور برگزار شد. از برنامه های دیگر این کمیته برگزاری ۶ جلسه سخنرانی در سال، پیرامون مسائل و برنامه ها و سیاستهای اقتصادی، تکنولوژی و اجتماعی است که تاکنون دو سخنرانی برگزار شده است. از فعالیتهای مهم انجمن برگزاری جشنواره کارآفرینان دانشگاه صنعتی شریف و نمایشگاهی از فعالیتهای کارآفرینی فارغ التحصیلان از ۴ تا ۶ مهرماه ۱۳۸۲ است که پیش بینی می شود قریب ۱۰۰ شرکت در آن حضور یابند. بحث برگزاری نمایشگاه اولین بار در اول اردیبهشت ۱۳۸۱ و هنگامی مطرح شد که دبیران کمیته های انجمن برای تبادل نظر در مورد آینده انجمن به ملاقات رئیس دانشگاه رفتند. دکتر سهراب پور در این جلسه از مسئولین انجمن

درخواست نمود که در اولین فرصت مقتضی نمایشگاه را دایر کنند. اما این بحث تا تکمیل شدن ساختار انجمن به درازا کشید و در اسفندماه سال گذشته بحث آن جدی شد. از چالشهای مهم انجمن برقراری ارتباط هر چه گسترده تر با فارغ التحصیلان و افزایش تعداد اعضا است. در هنگام تاسیس انجمن در سال ۱۳۷۰ تعداد فارغ التحصیلان دانشگاه قریب ۹۰۰۰ نفر بود که در حال حاضر به مرز ۲۰۰۰۰ نفر نزدیک شده است. از این تعداد قریب ۷۰۰۰ نفر با انجمن در ارتباط هستند و از این ۷۰۰۰ نفر قریب ۱۵۰۰ نفر به عضویت انجمن درآمده اند. برنامه امسال انجمن برقراری ارتباط با سایر افراد و افزایش تعداد اعضا تا مرز ۶۵۰۰ نفر است. انجمن برای ساخت ساختمانی در داخل دانشگاه برنامه ریزی کرده است. با توجه خاص دکتر سعید سهراب پور رئیس دانشگاه و سایر مسئولین دانشگاه قطعه زمینی در اختیار انجمن قرار گرفته است که کمیته منابع مالی در نظر دارد به کمک عموم فارغ التحصیلان دفتر انجمن را در آن بنا کند.

رشد چشمگیر فعالیتهای

علمی پژوهشی دانشگاه

اخبار منتشره توسط معاونت پژوهشی دانشگاه مویب آنستکه دانشگاه صنعتی شریف در دوره چهارساله ۱۳۷۸ تا ۱۳۸۱ پیشرفت چشمگیری در ارایه مقالات علمی در مجلات و کنفرانس های داخلی و خارجی داشته است. این مقالات توسط اعضای هیات علمی دانشگاه ارایه شده است. هم اکنون تعداد کل اعضای هیات علمی دانشگاه برابر ۳۲۰ نفر می باشد. در این مدت تعداد مقالات ارایه شده در کنفرانس های داخلی از ۱۷۳ مورد به ۸۰۳ مورد، تعداد مقالات ارایه شده در کنفرانس های خارجی از ۴۱ مورد به ۲۲۴ مورد، تعداد مقالات در مجله های داخلی از ۸۳ مورد به ۱۳۴ مورد و تعداد مقالات در مجله های خارجی از ۱۳۳ مورد به ۲۵۹ مورد افزایش یافته است. از نظر تعداد مقالات نسبت به تعداد هیات علمی، دانشکده های شیمی، فیزیک و مهندسی و علم مواد به ترتیب بالاترین رتبه را در میان دانشکده ها کسب کرده اند.

دعوت عمومی برای شرکت در جشنواره کارآفرینان

با توجه به رویداد مهم برگزاری جشنواره کارآفرینان دانشگاه صنعتی شریف از عموم فارغ التحصیلان اعضای هیات علمی و دانشجویان این دانشگاه دعوت می شود در این جشنواره که از عصر روز جمعه ۴ مهر شروع و تا پایان روز یکشنبه ۶ مهرماه ادامه می یابد. شرکت نمایند. برنامه های مهم جشنواره به شرح زیر پیش بینی شده است:

۱. سه روز نمایشگاه با حضور شرکت های کارآفرین مرتبط با فارغ التحصیلان دانشگاه و پروژه های منتخب دانشجویی از ساعت ۱۷،۰۰ تا ۲۰،۳۰ روز جمعه و روزهای شنبه و یکشنبه از ساعت ۹،۰۰ تا ۱۸،۰۰
 ۲. مراسم افتتاحیه جشنواره و گردهمایی فارغ التحصیلان دانشگاه در غروب روز جمعه ۴ مهرماه از ساعت ۱۷ تا ۲۱،۳۰ شامل خیر مقدم رئیس دانشگاه و سخنرانی وزیر صنایع و معادن، بازدید از نمایشگاه کارآفرینان و صرف شام
 ۳. سخنرانی و برگزاری میزگرد تحت عنوان الزامات توفیق ایرانیان در ابر پروژه ها با حضور صاحب نظران از ساعت ۱۶،۰۰ تا ۱۸،۳۰ روز شنبه ۵ مهرماه
 ۴. سخنرانی و برگزاری میزگرد تحت عنوان چالش ها و فرصت های فراروی کارآفرینان IT با حضور کارآفرینان و برگزاری کنسرت توسط گروه موسیقی از ساعت ۱۶،۰۰ تا ۱۹،۳۰ روز یکشنبه ۶ مهرماه
- براساس آخرین گزارش ها تا سوم شهریور جمعاً ۱۴ شرکت بزرگ حمایت خود را از برگزاری جشنواره اعلام کرده اند و ۴۶ شرکت برای برقراری غرفه در نمایشگاه ثبت نام کرده اند. از عموم علاقمندان به شرکت در مراسم افتتاحیه تقاضا می شود برای امکان برنامه ریزی تدارکاتی برای شام مراتب حضور خود را تا تاریخ سه شنبه اول مهرماه با تلفن، نمابر یا پست الکترونیک به دفتر انجمن اطلاع دهند.

اسامی اعضای کنونی کمیته های اجرایی و تخصصی انجمن

نام کمیته	نام مسئول /نشانی	اسامی اعضای کمیته
هماهنگی کمیته های تخصصی	مهدی حکیم پور m_hakimpour@yahoo.com	محمود برقی، سیدعلی میرسلیمی، بیژن زنگنه، فرانک قهرمانپور، مهرنوش نادری، مهدی سعادت، جواد خندقی، حمیدرضا کرده، حجت‌اله بابایی، حمیدرضا علیان زادگان، احمد مرآت نیا
کمیته های منطقه ای	نادر افشار ابراهیمی naderafsharebrahimi@hotmail.com	منصور هوشمند، سیدمحمدرضا غفاری، مهدی اشتری ماهینی، فریبرز پلوئی، آزاد معروفی
شبکه اطلاعاتی	سیدحسین رضوی hrazavi@dpi.net.ir	فرزین رادکانی، کمال عرفانی، فروزنده طیبی، جهانگیر امیری صدیق، رضا سمیع زاده، کاظم سخائی، شهربانو رحمان ستایش، علی غلامی، محمدمهدی نایی، زهرا مرادی، مریم امین، عبدالصمد وزیری، آزاد معروفی
عضویت	مهرنوش نادری naderi62@hotmail.com	محمد زهرایی، فروزنده طیبی، جهانگیر امیری صدیق، محمود احمدی پور، علی رنجبر مشفق، محبوبه پیراهش، عبدالصمد وزیری، مهرداد مدبرنیا، آزاد معروفی
منابع مالی	اکبر ترکان a.torkan@ppars.com	محمدباقر نقشینه، آریا امامیان، سیدرضا موسوی، میرفرید مصطفوی، ولی موسوی نژاد، عباس نجار صادقی، علیرضا حمزه لوئیها، فریبرز پلوئی، احمد مرآت نیا
امور اجتماعی	فرانک قهرمانپور faranak_ghahremanpour@yahoo.com	علی مقدسیان، کامبیز مستوفی، امین سارنگ، نوذر پاک بین، رویا درودی، سیدحامد شهرستانی، منصوره کاویانی نژاد، مهدی سعادت، منیره السادات نعیمیان، مهدی الوندی، کورس ضیایی، مهرداد مدبرنیا، نوید خسروی
روابط عمومی و انتشارات	محمد زهرایی zahraei@ioec.com	محمد رضا بهارنعمتی، محسن شاهرضایی، مهرنوش نادری، مجتبی باقرزاده، حمیدرضا کرده، فلور شایق، مجید لشکری، پروین قاسمی، مهرانه سنتیائی، عبدالصمد وزیری، امیر حسین الهی بخش
روابط خارجی	سیدحسین رضوی hrazavi@dpi.net.ir	همایون استکانچی، علی نقیب، شهربانو رحمان ستایش، مهدی سعادت، مسعود صدقی، شاهین حسابی، فرهاد محمودیان، حمید خرسند، علیرضا حمزه لوئیها، غلامعلی چراغی
برنامه ریزی و هماهنگی	آقامهدی مفیدی	علی نقیب، مجید یحیائی، حمیدرضا مرتضایی، علی محمد رنجبر، سیدمحمدمعلی هاشمی، سیدعباس رضوی، جعفر حبیبی، مسعود انصاری
دانشکده مهندسی عمران	سید محمود برقی mahmood@sharif.edu	محمدباقر نقشینه، ساسان عشقی، کمال عرفانی، ابوالحسن وفائی، همایون استکانچی، کامبیز مستوفی، محمد زهرائی، محمد رسولی، منصور انصافی، علی شیریان
دانشکده مهندسی صنایع	سیدعلی میرسلیمی	علی نقیب بغداد آبادی، رضا سمیع زاده خمایی، شروین احمدیگی، آریا امامیان، سید حسن خباز، جهانگیر امیری، محسن پورسید آقائی، نوذر پاک بین
دانشکده ریاضی	سیاوش شهشهانی shahshah@sharif.ac.ir	رویا درودیان، سارا خاوری، حسین حاجی ابوالحسن، روزبه تویسرکانی، شهرام شفیع ها، محسن شاهرضایی، مرجان امامی، شیوا زمانی، اسداله آسرائی
دانشکده شیمی	فرانک قهرمان پور faranak_ghahremanpour@yahoo.com	مهرنوش نادری، مجتبی باقرزاده، محمد رضا سعیدی، فریدون معطر، حبیب باقری، شهربانو رحمان ستایش، سیدرضا موسوی، حمید رضا مرتضائی، منصور هوشمند، علی غلامی
دانشکده فیزیک	مهدی سعادت msaadat@sharif.edu	در انتخابات همراه تعیین خواهند شد.
دانشکده مهندسی برق	جواد خندقی grouc_co@yahoo.com	کسری برکشلی، محمد مهدی نایی، علیرضا پوران صنایع، ناصر فوادی، محسن جعفریان، برات قنبری، میرفرید مصطفوی، مهدی رحمتی، فرزین رادکانی، جواد خندقی، مجید قدیمی
دانشکده مهندسی شیمی	حجت اله بابایی حبیب آباد torabkhani@afnaryana.com	علی منزوی، سیروس قطبی، سیدجلال الدین شایگان سالک، داریوش باستانی، فلور شایق، مهدی فردوسی، منیرالسادات نعیمیان، محمدصادق حاجی تاروردی، محمد کاظم سخائی، ولی موسوی نژاد، علی رنجبر مشفق
دانشکده مهندس و علم مواد	محمود شیری	رضا ویسه، محمد روحی دهکردی، امیر حسین کوبی، رسول کردستان چی، عبدالمهدی اجلالی، نادر همدانی، مهدی فراشی، علی شایگان، مرتضی سیدریحانی، فرساد خمایی زاده، حسین آشوری، حمیدرضا علیان زادگان
دانشکده مهندسی مکانیک	مهدی حکیم پور m_hakimpour@yahoo.com	مریم امین، الهام داودی، گیتی رضایی، علیرضا حمزه لوئیها، عباس رضوی، آرتا بافکر، محمدرضا نجفی منش، محمدرضا سراچی، کورس ضیائی، محمدحسین صادقی، برمک صدری، محمد طاهر آهنگری
دانشکده مهندسی کامپیوتر	احمد مرآت نیا meratnia@rahgosha.com	فریبرز پلوئی، نوید خسروی، عبدالصمد وزیری، مهرانه سنتیائی، مهرداد مدبرنیا، امیرحسین الهی بخش، احمد مرآت نیا، سید حسین رضوی، آزاد معروفی، سعید باقری شورکی، شاهین حسابی، جعفر حبیبی
دانشکده هوافضا	محمد فرشچی farshchi@sharif.edu	بعداً تعیین خواهند شد.

شرح جلسات هیات اجرایی

هیات اجرایی ۴ جلسه ماهیانه به شرح زیر برگزار کرده است:

۱- جلسه پانزدهم مورخ ۵ خرداد در دفتر مرکزی شرکت کف(داروگر)

۲- جلسه شانزدهم مورخ ۲ تیر در دفتر شرکت توسعه صنایع تاسیساتی ایران

۳- جلسه هفدهم مورخ ۶ مرداد در مرکز تحقیقات نیرو(متن)

۴- جلسه هجدهم مورخ ۶ شهریور در شرکت صنایع پتروشیمی

اهم مذاکرات و تصمیمات اخذ شده چنین است:

۱- گزارش فعالیت های کمیته های تخصصی و اجرایی انجمن ارائه شد.

۲- بحث های مرتبط با زمین انجمن در دانشگاه ادامه یافت. مهندس حکیم پور نقشه های تهیه شده برای ساخت دفتر انجمن در داخل دانشگاه را برای حاضرین تشریح و حاضرین نقطه نظرات خود را برای اصلاح و تکمیل نقشه ساختمان ارائه کردند. قرار شد طراحی ساختمان انجمن مابین معماران زبده به مسابقه گذاشته شود. ضمناً با توجه به تعهد انجمن مبنی بر مساعدت با دانشگاه برای انتقال سوله های سالن غذاخوری قبلی و محل جدید و ساخت انبار برای دانشگاه قرار شد هزینه این کار برآورد شود.

۳- در مورد چگونگی برگزاری نمایشگاه کارآفرینان، برگزاری میزگردهای تخصصی و گردهمایی افتتاحیه جشنواره در همراه بحث و بررسی صورت گرفت و طرح تهیه شده توسط شرکت آریانا مجری نمایشگاه تشریح شد. در ادامه در مورد سیاست های گروه بندی شرکت ها و تعرفه غرفه ها بحث و تبادل نظر شد. قرار شد از چندین نفر از صاحب نظران و مسئولین دولتی و غیر دولتی برای شرکت در میزگردها دعوت شود. ضمناً قرار شد از دانشکده ها دعوت شود که پروژه های علمی-تحقیقاتی شاخص خود را که پتانسیل بالای تجاری دارند در نمایشگاه معرفی نمایند.

۴- دکتر مشایخی دبیرکل انجمن در چارچوب اختیارات دبیرکل انجمن مهندس محمد زهرایی را به عنوان قائم مقام خود به

اعضای هیات اجرایی معرفی نمود.

۵- با پیشنهاد مهندس حکیم پور با تشکیل ۵ کمیته حرفه ای موافقت شد و قرار شد هر یک از کمیته ها که متقاضیان آن به حد نصاب برسد تشکیل شود.

۶- در مورد برگزاری یک فقره بازدید از منطقه عسلویه توافق شد و مهندس ترکان از طرف شرکت پتروپارس برای همکاری در زمینه اعلام آمادگی نمود.

۷- برنامه برگزاری جلسات سخنرانی بعدی دو ماهه انجمن تدوین شد. قرار شد دومین سخنرانی در تیرماه توسط مهندس فیروز اردشیریان تحت عنوان صنعت مشاوره، چالش ها و فرصت ها، سومین سخنرانی در مهرماه توسط دکتر مسعود نیلی تحت عنوان نقش مدیریت در کشور و شیوه های برخورد با آن و چهارمین سخنرانی در دی ماه توسط مهندس محمدباقر نقشینه تحت عنوان پیمانکاری و مسائل و مشکلات آن برگزار شود.

۸- مهندس افشار ابراهیمی بررسی های اولیه انجام شده برای تشکیل کمیته های منطقه ای در شهرهای اصفهان، شیراز، مشهد، رشت، تبریز، اهواز، ساری و کرمان را تشریح کرد.

۹- راهکارهای مختلف برای جذب بیشتر فارغ التحصیلان و افزایش تعداد اعضا مورد بررسی قرار گرفت و دکتر رنجبر برای واگذاری امکانات لازم برای نصب سرور در دانشگاه و واگذاری نشانی پست الکترونیک برای فارغ التحصیلان اعلام آمادگی نمود.

۱۰- مهندس ترکان راههای مختلف تامین درآمد برای انجمن و کمک به دانشجویان مستعد یا کم درآمد را تشریح نمود. قرار شد یکی از دانشجویان دانشکده مدیریت برای تدوین برنامه کمیته منابع مالی با وی همکاری نماید.

۱۱- مقرر شد دومین جلسه هیات امانا در دور جدید در نیمه دوم مهرماه برگزار شود که زمان دقیق آن پس از هماهنگی دکتر سهراب پور رئیس دانشگاه و رئیس هیات امانا اعلام خواهد شد.

کمیته منابع مالی

طرح کلی کمیته منابع مالی برای فعالیت تدوین شد. براساس این طرح راه های کسب درآمد و نحوه صرف درآمدهای کسب شده مشخص شده است. این طرح توسط آقایان ترکان و حکیم پور اعضای کمیته و کمک یک کارشناس رشته مدیریت تهیه شده است. راه های کسب به شرح زیرند:

۱- انجام فعالیت های درآمدزا با سودآوری و حجم بالا از طریق اخذ عضویت، برگزاری کنفرانس، گردهمایی، نمایشگاه، سمینار و دوره آموزشی، تهیه و فروش کالاهای خاص نظیر سرسیدنامه، جلد دانشنامه و غیره

۲- راه اندازی صندوق حامیان مالی انجمن

۳- راه اندازی صندوق اوقاف و خیریه

۴- راه اندازی سیستم کاریابی برای فارغ التحصیلان

۵- راه اندازی سیستم بورسیه، کارآموزی و کارورزی برای دانشجویان

۶- راه اندازی بنگاه های اقتصادی مجازی برای دانشجویان و فارغ التحصیلان

راه های صرف درآمد ها به شرح زیر است:

۱- انجام فعالیت های هزینه های دفتر به نحو مقتضی و کمترین هزینه

۲- ایجاد یا توسعه امکانات فیزیکی دانشگاه

۳- اعطای وام های حمایتی برای دانشجویان کم درآمد یا صندوق وام دانشجویی

۴- ایجاد مراکز رشد واحدهای تحقیقاتی خط مشی این کمیته آنستکه کمک از اشخاص حقیقی و حقوقی به منظور خاص و با مشارکت خود آنان خواهد بود یعنی بدون مورد مصرف از کسی کمک درخواست نخواهد شد.

کمیته امور اجتماعی

اولین جلسه امسال کمیته امور اجتماعی در ۱۷ اردیبهشت برگزار شد و از آن تاریخ تاکنون ۸ جلسه برگزار شده است. در اولین جلسه برای برگزاری سخنرانی وزیر نفت تحت عنوان نفت و توسعه در تاریخ ۲۳ اردیبهشت برنامه ریزی شد. در جلسه ۲۷ اردیبهشت در مورد برگزاری سخنرانی دوم

شرح جلسات کمیته های اجرایی

توسط مهندس اردشیریان تحت عنوان صنعت مشاوره چالشها و فرصتها در تاریخ ۲۸ تیر توافق شد. در جلسه ۱۰ تیر با حضور نماینده شرکت آریانا مجری جشنواره کارآفرینان در مورد چگونگی برگزاری جشنواره و سیاست گذاری کلی کار بحث و بررسی شد. در جلسه ۲۴ خرداد فعالیتهای انجام شده برای امور رفاهی فارغ التحصیلان از جمله عضویت فارغ التحصیلان در کتابخانه دانشگاه، واگذاری نشانی پست الکترونیک، بیمه گروهی و عضویت در باشگاه های ورزشی تشریح شد. در جلسه ۲۱ تیر در مورد تعرفه واگذاری غرفه به شرکت ها در جشنواره توافق شد و ضمناً توافق شد به هر دانشکده امکاناتی برای ارائه ۱۰ پایان نامه داده شود. در مورد برگزاری میزگردی در نمایشگاه تحت عنوان "بررسی مشکلات پروژه های بزرگ در ایران" بررسی و برنامه ریزی شد. ضمناً در این جلسه در مورد برگزاری سفر علمی فرهنگی به عسلویه بحث و بررسی شد. در جلسه ۴ مرداد پیشرفت کار جشنواره بررسی و در مورد تعرفه حامیان نمایشگاه توافق شد. در جلسه ۱۸ مرداد ضمن بررسی پیشرفت کار برگزاری جشنواره، توافق شد که در جشنواره به برندگان المپیاد دانشجویی و رابوکاپ جوایزی اهدا شود. به علاوه در مورد برگزاری میزگردی تحت عنوان IT در جشنواره توافق و برنامه ریزی شد. در جلسه ۱

خبرنامه انجمن فارغ التحصیلان

دانشگاه صنعتی شریف

مدیر مسئول: علینقی مشایخی

سر دبیر: محمد زهرایی

تهیه و تنظیم: کمیته روابط عمومی و انتشارات با همکاری و مشارکت عموم کمیته های اجرایی و کمیته های تخصصی دانشکده ها

چاپ: چاپخانه دانشگاه

شمارگان: ۸۰۰۰ نسخه

نشانی: دانشگاه صنعتی شریف، صندوق پستی ۱۱۳۶۵/۸۶۳۹

تلفن: ۰۲-۶۱۶۴۴۹۰-۶۰۳۶۱۵۰

نمبر: ۰۲۹۰۸۱

<http://www.alumsharif.org>
info@alum.sharif.edu

شهریور ضمن بررسی پیشرفت کار برگزاری جشنواره در مورد جزئیات برنامه در سه روز جشنواره برنامه ریزی شد.

از جمله فعالیت‌های کمیته امور اجتماعی به شرح زیر است:

- واگذاری مسئولیت برگزاری جشنواره به شرکت آریانا که موسسین و کارشناسان آن به اسامی حسین اکبری، مجتبی اسدی، اسلامیان و مهدی کیامهر از فارغ التحصیلان این دانشگاه هستند. نمایندگان این شرکت در جلسات کمیته اجتماعی به صورت موثر مشارکت داشته اند. مجتبی اسدی هم اکنون به عنوان مدیر اجرایی جشنواره انجام وظیفه می کند.

- تشکیل کمیته فرعی ورزش با عضویت آقایان اصلانی، پاک بین، امامیان و ضیائی

- برگزاری دو سخنرانی در ۲۳ اردیبهشت و ۲۸ تیر

- برقراری امکان عضویت در کتابخانه مرکزی دانشگاه با نصف قیمت

- برقراری امکان واگذاری پست الکترونیک برای فارغ التحصیلان به کمک کمیته شبکه اطلاعاتی

- برقراری مجدد امکان عضویت در باشگاه انقلاب

- ملحق شدن ۶ عضو جدید به کمیته امور اجتماعی به اسامی مهدی الوندی (متالورژی)،

- مهدی سعادت (فیزیک)، مهرداد مدبرنیا (کامپیوتر)،

- شهرستانی (مکانیک)، امین سارنگ (عمران) و منصوره کاویانی (ژاد شیمی)

پذیرش آگهی در خبرنامه
 خبرنامه انجمن آمادگی دارد نسبت به درج آگهی های فارغ التحصیلان، و اعضای هیات علمی دانشگاه در زمینه های مختلف نظیر اعلام نیاز به نیروی کار، تقاضای کار، اعلام نیاز به خدمات، معرفی خدمات و معرفی علاقمندان می تواند برای کسب اطلاعات بیشتر و ارایه تقاضای آگهی با دفتر انجمن تماس بگیرند.

کمیته روابط عمومی و انتشارات

این کمیته در مرداد ماه امسال ۳ جلسه در محل دفتر انجمن با حضور اعضای این کمیته و نمایندگان کمیته های تخصصی برگزار کرده است. در جلسه ۵ مرداد در مورد انتشار سررسیدنامه سال ۱۳۸۳، تهیه آلبوم فارغ التحصیلان و انتشار خبرنامه شماره ۳ توافق شد. ضمناً عناوین موضوعی مطالب و اخبار برای درج در خبرنامه مشخص شد. در جلسه ۱۹ مرداد برای تهیه مطالب خبرنامه تقسیم کار شد و در جلسه ۲۵ مرداد مطالب جمع آوری شده مورد بررسی و صورت مطالب باقیمانده مشخص شد.

جلسات هماهنگی کمیته های تخصصی

کمیته هماهنگی کمیته های تخصصی در ماه تیر ۳ جلسه با حضور دبیران یا نمایندگان کمیته های تخصصی برگزار کرده است. در جلسه ۱۵ تیر در مورد تشکیل ۵ کمیته حرفه ای علاوه بر کمیته دانشکده ها توافق اولیه صورت گرفت. کمیته های حرفه ای پیشنهاد شده شامل مشاوران، پیمانکاران، مدرسان، مدیران و تولید کنندگان می باشند. برای تشکیل هر کمیته تخصصی لازم است حداقل ۱۵ نفر به عنوان هیات موسس اعلام آمادگی کنند. در جلسه ۲۹ تیر اعلام شد که تاکنون برای پایه گذاری کمیته تخصصی مشاوران آقایان دکتر محمود زهره ای (ورودی ۵۰ سازه) از شرکت مهندسان مشاور سازه، مهندس ابراهیمی، مهندس سیروس وقایع نگار (ورودی ۴۶ مهندسی شیمی) از مهندسین مشاور ناموران و مهندس مهرانه شنتیایی (مهندسی کامپیوتر) و برای پایه گذاری کمیته تخصصی پیمانکاران آقایان مهندس ترابخانی از شرکت سیمانسازان، مهندس آرش (فرورودی ۴۷ برق) از شرکت آلی سازه، مهندس محمداقبر نقشینه (ورودی ۵۳ سازه) از شرکت فراساز و مهندس کمال عرفانی (ورودی ۵۵ سازه) از شرکت نوسازه اعلام آمادگی کرده اند. در این جلسه با توجه به پیشنهاد کمیته تخصصی کامپیوتر در مورد تشکیل کمیته تخصصی فن آوری اطلاعات (IT) نیز توافق اولیه به عمل آمد و قرار شد آقای مهندس

احمد مرآت نیا (ورودی ۴۹ ریاضی) دبیر کمیته کامپیوتر طرح اولیه آنرا ارایه کند.

کمیته نظر خواهی و عضویت

این کمیته در جلسه ۲۷ مرداد که با حضور نمایندگان کمیته های تخصصی تشکیل شد در مورد تکمیل بانک اطلاعاتی دانشکده های مختلف تبادل نظر نمود. در این جلسه اعلام شد که بانک اطلاعاتی دانشکده های مکانیک و عمران فعال است و بانک اطلاعاتی دانشکده های مهندسی و علم مواد، شیمی و مهندسی صنایع در حال کار است. در این جلسه در مورد آغاز کار بانک اطلاعاتی دانشکده های کامپیوتر توافق شد. ضمناً با توجه به آنکه تاکنون متولی تکمیل بانک های اطلاعاتی دانشکده های ریاضی، فیزیک و مهندسی برق و مهندسی شیمی مشخص نشده است از این کمیته ها درخواست شد که مقدمات کار را فراهم کنند. در ادامه خانم نادری فرم پرسشنامه ای را که با اقتباس از پرسشنامه دانشگاه ام آی تی تهیه کرده بود در اختیار حاضرین قرار داد و قرار شد فرم مشخصات شخصی و حرفه ای فارغ التحصیلان بر اساس نظر اعضا بازبینی شود. در ادامه در مورد چگونگی انجام نظرسنجی از فارغ التحصیلان بحث و تبادل نظر شد.

هم اکنون تعداد اعضای رسمی انجمن به ۱۳۴۸ نفر افزایش یافته که نسبت به تعداد ۱۹۶۷۴ فارغ التحصیل برابر ۷ درصد است. تعداد اعضا به تفکیک دانشکده به شرح زیر است:

مهندسی عمران ۲۱۲ نفر از ۲۰۵۳ نفر

مهندسی صنایع ۱۱۵ از ۱۷۹۷ نفر

ریاضی ۳۶ از ۱۱۹۰ نفر

شیمی ۱۶۸ نفر از ۱۰۵۴ نفر

فیزیک ۲۳ از ۸۸۴ نفر

مهندسی برق ۱۹۸ از ۳۸۷۱ نفر

مهندسی شیمی ۱۳۳ از ۲۲۵۷ نفر

مهندسی و علم مواد ۱۵۹ از ۱۷۷۱ نفر

مهندسی مکانیک ۲۶۵ از ۳۶۴۵ نفر

مهندسی کامپیوتر ۳۶ از ۹۹۳ نفر

مهندسی هوا فضا ۳ از ۸۲ نفر

کمیته روابط خارجی

این کمیته جلسات ماهیانه خود را با حضور اعضا و نمایندگان کمیته های تخصصی

برگزار نموده است. در جلسه شماره ۳ این کمیته که در تاریخ ۲۵ خرداد برگزار شد متن تهیه شده توسط مهندس حسین رضوی برای ارسال به فارغ التحصیلان خارج کشور قرائت و مورد تایید حاضرین قرار گرفت. قرار شد این متن توسط کمیته های تخصصی برای افراد مقیم خارج ارسال شود. ضمناً نمایندگان کمیته های تخصصی اقدام انجام شده برای جمع آوری نشانی پست الکترونیکی اعضای مقیم خارج کشور خود را تشریح کردند.

کمیته شبکه اطلاعاتی

این کمیته جلسات ماهیانه خود را در تاریخ های ۲۵ خرداد، ۲۲ تیر و ۲۶ مرداد برگزار کرده است. در این جلسات حاضرین نظرات خود را برای تکمیل و بهبود سایت انجمن از لحاظ تغذیه اطلاعاتی و ایجاد قابلیت های جدید ارایه کردند. برخی از اعضا نیز برای همکاری در زمینه تهیه محتوا برای سایت و افزایش قابلیت های آن اعلام آمادگی کردند. دکتر ناییب از دانشکده برق خواستار گسترش قابلیت های سایت نظیر اختصاص فضا به دانشکده های مختلف و درج موفقیت های دانشجویان و فارغ التحصیلان دانشگاه و محصولات تولید شده توسط آنان گردید. ضمناً مهندس امیری و دکتر سمیع زاده از کمیته صنایع خواستار امکان تعریف پست الکترونیک برای فارغ التحصیلان در سایت انجمن و ایجاد امکانات chat و گروه های خبری گردیدند.

بر طبق اعلام کمیته شبکه اطلاعاتی امکانات سایت به نسبت گذشته افزایش یافته است. از جمله امکان جستجو برای عکسها بر حسب موضوع فراهم شده و سرعت دسترسی به اطلاعات افزایش یافته است. ضمناً با تکمیل اطلاعات اعضا اطلاعات مفیدی در مورد وضعیت فعلی اعضا از نظر نشانی و موقعیت شغلی آنان قابل دستیابی است و در نظر است امکانات سایت با همفکری و همکاری اعضا در آینده افزایش یابد و بر جذابیت ها و قابلیت های آن افزوده شود. هم اکنون سایت انجمن قریب ۵۰۰ عضو دارد.

اخبار فعالیت کمیته های تخصصی دانشکده ها

کمیته مهندسی عمران

• در جلسه ۹ خرداد ۱۳۸۲ نسبت به برنامه ریزی برگزاری گردهمایی ۲۱ خرداد کمیته تخصصی عمران و انجام بازدید از فرودگاه امام خمینی اقدام نمود.

• بیستمین گردهمایی فارغ التحصیلان دانشکده مهندسی عمران در تاریخ ۲۱ خرداد امسال با حضور قریب ۴۰ نفر برگزار شد. در این گردهمایی دکتر افتخار دادخواه مشاور طرح جامع فرودگاه امام خمینی تحت عنوان تشریح ابعاد مختلف پروژه طرح جامع فرودگاه بین المللی امام خمینی تهران سخنرانی نمود. دکتر دادخواه سابقه طرح فرودگاه از ابتدا تا کنون و تغییرات آنرا طی چند دهه بیان نمود. وی ضمن تشریح مشخصات پروژه فرودگاه در حال حاضر زمانبندی راه اندازی پروژه و انتقال تدریجی پرواز های فرودگاه مهرآباد به این فرودگاه را تشریح نمود.

• بر طبق برنامه ریزی قبلی کمیته عمران در تاریخ ۲۶ خردادماه امسال دومین برنامه بازدید از فرودگاه امام خمینی با حضور ۳۰ نفر از فارغ التحصیلان، دانشجویان و استادان دانشکده عمران برگزار شد.

• کمیته عمران در جلسه ۵ مرداد نسبت به برنامه ریزی فعالیتهای سالانه این کمیته اقدام و در این جلسه توافق شد گردهمایی بعدی فارغ التحصیلان این دانشکده به همراه انتخابات دور جدید کمیته عمران در تاریخ ۱۹ آذر برگزار شود. ضمناً توافق شد در تاریخ ۲۴ مهرماه یک فقره بازدید از سد لار و ایستگاه پمپاژ آن انجام شود.

کمیته مهندسی صنایع

• اولین سمینار مدیریت زنجیره عرضه در تاریخ ۲۴ اردیبهشت امسال در دانشکده صنایع توسط دکتر محمدرضا اکبری استادیار دانشکده صنایع در این دانشکده برگزار شد.

• اولین گردهمایی امسال فارغ التحصیلان دانشکده مهندسی صنایع در ۱۹ خرداد ماه برگزار شد.

کمیته ریاضی

• اولین گردهمایی امسال فارغ التحصیلان دانشکده ریاضی در ۲۸ خرداد برگزار شد.

کمیته شیمی

• در جلسات کمیته شیمی توافق شد که گردهمایی فارغ التحصیلان این دانشکده برخلاف روال سالهای گذشته در روز شنبه ۳ آبان انجام شود.

کمیته فیزیک

• گردهمایی فارغ التحصیلان دانشکده فیزیک با حضور جمعی از فارغ التحصیلان دوره های مختلف دکترا و نیز اساتید دانشکده در تاریخ ۸۱/۱۱/۱ به صرف شام برگزار شد. در این گردهمایی دکتر حسام الدین ارفعی رئیس دانشکده در مورد تاریخچه شکل گیری و روند پیشرفت دوره های دکتری دانشکده فیزیک از ابتدا تا کنون توضیحاتی ارائه نمودند. در ادامه دکتر احمد شیرزاد از فارغ التحصیلان اولین دوره دکترا این دانشکده و از اعضای کنونی کمیسیون آموزش عالی و تحقیقات مجلس شورای اسلامی در مورد جایگاه فیزیک ایران در بین کشورهای منطقه و جهان سخنرانی نمود.

کمیته مهندسی برق

• اولین گردهمایی امسال فارغ التحصیلان دانشکده مهندسی برق در ۲۷ خرداد ماه برگزار شد.

کمیته مهندسی شیمی

• گردهمایی فارغ التحصیلان دره هفتم تا دهم دانشکده مهندسی شیمی در ۲۸ خرداد در محیطی گرم و دوستانه برگزار شد.

• در پیگیری طرح تدوین استانداردها نماینده ای از طرف دانشکده مهندسی شیمی به عنوان مجری به موسسه استاندارد معرفی گردیده و فهرستی از استانداردهای مورد نظر برای ترجمه و تدوین در اختیار این موسسه قرار داده شده است. به این وسیله مقدمات کار برای امضای قرارداد همکاری با موسسه استاندارد فراهم شده است. براساس این طرح کلیه فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف از هر رشته میتوانند موضوعاتی از استاندارد را که با تخصصشان مرتبط است برای ترجمه و تدوین انتخاب نمایند. حق الزحمه تدوین هر صفحه استاندارد برابر ۲۰۰ هزار ریال تعیین شده است. پس از عقد قرارداد و تعیین شرایط مراتب به اطلاع خواهد رسید.

• شرکت گسترش صنایع پائین دستی

پتروشیمی وابسته به شرکت صنایع پتروشیمی با مشارکت سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران (ایدرو) برخی طرحهای پائین دستی را مورد ارزیابی اقتصادی قرار داده و نتیجه را در یک سمینار یک روزه ارائه کرده است. براساس این طرح که در جراید منتشر شده است تسهیلاتی برای شرکت هایی که در این طرح ها سرمایه گذاری کنند در نظر گرفته می شود به طوریکه تا میزان ۴۰ درصد سرمایه از طرف شرکت ایدرو و ۶۰ درصد توسط شرکت های خصوصی تامین می شود. ضمناً از طرف شرکت ایدرو مبلغی نیز به صورت وام واگذار می شود. این طرح فرصتی را برای سرمایه گذاری و مشارکت فارغ التحصیلان و نیز شرکت تعاونی چند منظوره دانشگاه فراهم می کند.

کمیته مهندسی مکانیک

• اولین گردهمایی این کمیته در سال ۱۳۸۲ در تاریخ ۲۸ خرداد برگزار شد. در ابتدا مهندس علیرضا حمزه لوییها گزارش فعالیتهای انجام شده توسط کمیته را به اطلاع حاضرین رساند. سپس جلسه پرسش و پاسخ در مورد عملکرد و برنامه های کمیته مکانیک با ریاست دکتر محمد دورعلی فارغ التحصیل ورودی ۴۹ و عضو هیات علمی دانشکده مکانیک برگزار شد. اهم مطالب مطرح شده به شرح زیر است:

۱- زمینه سازی برای همگرایی نیروهای نخبه به منظور همکاری و کار گروهی

۲- به اشتراک گذاشتن اطلاعات تخصصی فارغ التحصیلان از طریق تکمیل بانک اطلاعاتی

۳- برقراری ارتباط پیوسته و دایمی مابین فارغ التحصیلان

۴- برگزاری آموزش های تکمیلی برای فارغ التحصیلان

۵- ایجاد مراکزی برای ارتباط میان دانشگاه و فارغ التحصیلان کارآفرین

۶- گروه بندی اطلاعات و انگیزه ها براساس هرم های سنی، اجتماعی و کاری فارغ التحصیلان

با توجه به فرصت محدود برای جمع بندی مطالب قرار شد این جلسات ادامه یابد و کمیته راهکارهای اجرایی را برای هر مورد شناسایی کند.

• جلسات کمیته اجرایی هر دوهفته یکبار به طور منظم تشکیل شده است. در این جلسات برای برگزاری دوره های آموزشی

تکمیلی نظیر کنترل و مدیریت پروژه و آموزش از طریق اینترنت برنامه ریزی شده است. ضمناً در مورد کارآموزی دانشجویان، گسترش استفاده از پایگاه رایانه ای کمیته و همکاری مالی با نشریه "نامه مکانیک شریف" و شرکت فعال شرکت ها در جشنواره کارآفرینان توافقاتی صورت گرفته است.

کمیته مهندسی کامپیوتر

• گردهمایی فارغ التحصیلان دانشکده کامپیوتر در روز ۲۱ خرداد ماه امسال با حضور قریب ۵۰ نفر برگزار شد. در این جلسه مهندس مهرانه شنتیائی دبیر کمیته فعالیت های کمیته کامپیوتر را تشریح و در ادامه دکتر سعید باقری رئیس دانشکده به تشریح خدمات ارزشمند دکتر میرعمادی رئیس پیشین دانشکده پرداخت و لوح تقدیر و هدیه ای به ایشان تقدیم نمود. سپس دکتر حمید ربیعی عضو هیات علمی دانشکده و رئیس مرکز فناوری ارتباطات و اطلاعات پیشرفته شریف پیرامون پروژه های IT و طرح تکفا سختیای ایراد نمود. در پایان دور جدید انتخابات کمیته برگزار شد و از میان ۱۵ نامزد حاضر در جلسه ۷ نفر به عنوان عضو اصلی و ۲ نفر به عنوان اعضای علی البدل انتخاب شدند. اسامی نفرات به ترتیب آرا و ذکر سال ورود به دانشگاه چنین است:

۱- فریبرز پلویی (۶۶) ۲- نوید خسروی (۶۵)
 ۳- عبدالصمد وزیری (۶۶) ۴- مهرانه شنتیائی (۵۵) ۵- مهرداد مدبرنیا (۵۲)
 ۶- امیرحسین الهی بخش (۷۵) ۷- احمد مرآت نیا (۴۹) ۸- سید حسین رضوی (۴۵)
 ۹- آزاد معروفی (۶۳)

ضمناً دکتر سعید باقری شورکی رئیس دانشکده کامپیوتر به عنوان رئیس مجمع و آقایان دکتر جعفر حبیبی و دکتر شاهین حسابی اعضای هیات علمی دانشکده به عنوان نماینده رئیس دانشگاه در کمیته کامپیوتر عضویت دارند.

• کمیته کامپیوتر پس از برگزاری انتخابات تاکنون سه جلسه برگزار کرده است و در اولین جلسه مهندس احمد مرآت نیا به عنوان دبیر این کمیته انتخاب شد.

• برگزاری دوره آموزشی تحت عنوان "مدل سازی سازمان براساس UML" برای همراه مطابق آگهی مندرج در خبرنامه برنامه ریزی شد.

اخبار دانشگاه و دانشکده های آن

• تیم دانشگاه صنعتی شریف در لیگ شبیه سازی روپات امدادگر در ایتالیا برای سال دوم به مقام قهرمانی نایل آمد. تیم این دانشگاه به سرپرستی دکتر حبیبی عضو هیات علمی دانشکده کامپیوتر در این مسابقات شرکت کرد. ضمناً تیم اعزامی این دانشگاه به لیگ روپات امدادگر به سرپرستی دکتر مقداری عضو هیات علمی دانشکده مکانیک نیز به مقام دوم جهان نایل شد. مسابقات رابوکاپ ۲۰۰۳ از ۱۱ تا ۲۲ تیر امسال با حضور ۲۰۰ تیم از جهان و بیش از ۲۰۰۰ شرکت کننده در ۷ لیگ در شهر پادوا ایتالیا برگزار شد. ضمناً دکتر حبیبی سرپرست تیم دانشکده کامپیوتر برای مسابقات سال ۲۰۰۵ که در پرتقال برگزار می شود به عنوان یکی از سه نفر عضو کمیته علمی انتخاب شده است.

• دوره های مشترک کارشناسی بین دانشگاه شریف و دانشگاه آلمانی آخن از دی ماه اجرا خواهد شد. دانشجویان این دوره ها ۷ ترم در شریف و یک ترم در آخن می گذرانند.

• طرح حذف کنکور کارشناسی ارشد برای دانشجویان ممتاز شریف اجرا می شود. براساس این طرح ۱۰ درصد از دانشجویان هر دانشکده که پس از گذراندن حداقل ۱۲۰ واحد معدلشان از ۱۷ کمتر نباشد به عنوان استعداد درخشان شناخته شده و بدون کنکور در دوره کارشناسی ارشد پذیرش خواهند شد.

• دکتر خوشنویس استاد دانشگاه کالیفرنیا جنوبی طی یک جلسه سخنرانی در مورد "اختراع و توسعه تکنولوژیهای نوین" سخنرانی کرد. این جلسه به دعوت پژوهشکده سیستم های پیشرفته صنعتی در ۲۶ مرداد ماه امسال با حضور قریب ۸۰ نفر در دانشگاه برگزار شد. دکتر خوشنویس که خود فارغ التحصیل ورودی ۱۳۴۸ دانشکده صنایع است در بخش نخست در مورد اختراعات و ابداعات خود توضیحاتی داد و در بخش دوم در درباره نحوه تفکر خلاق راهنمایی هایی ارائه نمود.

دانشکده مهندسی صنایع

• سمیناری تحت عنوان (Selective and Contour Crafting) Inhibiton که دو روش ساخت با موارد استفاده وسیع هستند توسط دکتر بهرخ خوشنویس در تاریخ ۵ مرداد در دانشکده صنایع برگزار شد. روشهای فوق که توسط دکتر خوشنویس اختراع شده اند طی سالهای اخیر مورد تحقیق و توسعه بوده و به مرحله تولید صنعتی رسیده اند.

دانشکده مهندسی عمران

• دکتر فردین جعفر زاده عضو هیات علمی دانشکده از طرف دکتر رحیم زاده رئیس دانشکده به مدت دو سال به عنوان مدیر آزمایشگاه مکانیک خاک پیشرفته تعیین گردید.

• سمیناری توسط دکتر محمد علا صادق وزیرری استاد دانشکده عمران انیستیتو نیوجرسی در تاریخ ۱۲ مرداد امسال در دانشکده برگزار شد. دکتر وزیرری تحت سه عنوان تخصصی زلزله، پل و اتصالات سازه مطالب خود را ارائه کرد.

• یک دوره کلاس دو روزه تحت عنوان طراحی پلهای فلزی با استفاده از آئین نامه آشتو توسط دکتر عطار عزیزی ثمنی استاد دانشگاه نبراسکا-لینکولن و مدیر موسسه ملی تحقیقات پل آمریکا در روزهای ۳۰ و ۳۱ تیرماه در دانشکده برگزار شد.

دانشکده شیمی

• گرمای تابستان امسال دانشکده شیمی فرسا بود.

• آزمایشگاه شیمی تجزیه ۱ و ۲ به طور کامل بازسازی شد.

• آقایان امیر ضابط خصوصی و محمد مهدی نجف پور فارغ التحصیلان کارشناسی دانشکده شیمی رتبه اول و دوم کنکور کارشناسی ارشد دانشگاه ها و مراکز آموزش عالی کشور را در سال ۱۳۸۲ کسب کردند. امیر ضابط خصوصی صاحب مدال نقره از المپیاد دانش آموزی شیمی سال ۲۰۰۰ برگزار شده در کشور دانمارک می باشد. وی اخیراً موفق به اخذ بورسیه کامل از دانشگاه تورنتو شده است.

• جشن خداحافظی فارغ التحصیلان ورودی ۱۳۷۸ در اول تیرماه امسال با حضور دانشجویان و استادان برگزار شد.

• آزمون کارشناسی ارشد نوبت دوم دانشکده شیمی برگزار و ۱۹ تن از طریق وزارت علوم، تحقیقات و فن آوری برای مصاحبه به دانشکده معرفی شدند.

دانشکده فیزیک

• دانشکده فیزیک با چاپ ۴۲ مقاله در مجلات بین المللی در سال ۸۱ رتبه اول را در بین دانشکده های دانشگاه احراز کرد. این تعداد نسبت به سال قبل از آن به بیش از دو برابر افزایش یافته است.

• یک دانشجوی دکتری دانشکده فیزیک به نام سید اکبر جعفری به اتفاق استاد راهنمای خود دکتر باسکاران استاد موسسه علوم ریاضی در مدرسه هندوستان در تحقیقات مشترکشان به موضوع جدیدی که خود واژه اسپینونیک (Spinonics) را برای آن ابداع کردند، اشاره نمودند. موجوداتی که در این نظریه ایفای نقش می کنند و به "مد جمعی باسکاران-جعفری" معروف شده اند یک حالت مقید جمعی الکترون-حفره است در حالت اسپینی سه گانه و بار الکتریکی صفر که دلیل آن وجود تعداد مساوی الکترون و حفره در ساختار آنها است. در حال حاضر آزمایشهایی برای اثبات تجربی این مدهای جمعی که علی الاصول در گرافیت و نانو لوله ها قابل ایجاد و انتشار اند در جریان است.

• با اتمام دوره ریاست دکتر حسام الدین ارفعی، دکتر محمد علی وساقی به عنوان رئیس جدید دانشکده فیزیک انتخاب شد.

• دانشجویان دکترا آقایان سامان مقیمی، امید اخوان، احمد قدسی، محمد رضا محمدی زاده، فرهاد شهبازی و حسین یاورتنو از پایان نامه خود دفاع کردند. قرار است دکتر مقیمی و دکتر اخوان از مهر ماه امسال به عنوان عضو هیئت علمی با دانشکده فیزیک همکاری کنند.

• ۱۹ دانشجوی دکتری امسال از طریق آزمون کتبی و مصاحبه پذیرفته شدند. همچنین امسال دانشکده فیزیک از طریق طرح آ.ت.ت اقدام به پذیرش دانشجو در مقطع کارشناسی ارشد نمود. در این طرح حدوداً ۹۰ دانشجو از سوی سازمان سنجش

به دانشکده معرفی شدند که دانشکده با آنان مصاحبه علمی شفاهی نمود و نتیجه را برای انتخاب نهایی پذیرفته شدگان به سازمان سنجش منعکس نمود.

دانشکده مهندسی مکانیک

• مسئولیت بخش های مختلف دانشکده از تیرماه امسال به شرح زیر اعلام شده است:

دکتر علی اصغر مظفری رئیس دانشکده
دکتر مهرداد تقی زاده منطری معاون دانشجویی

دکتر آریا الستی معاون آموزشی
دکتر مهدی بهزاد معاون پژوهشی

دکتر رضا نقدآبادی معاون تحصیلات تکمیلی

• دکتر ابراهیم اسماعیل زاده استاد دانشکده مکانیک به همراه ۶ نفر از فارغ التحصیلان این دانشکده به اسامی در مجله انجمن مهندسی مکانیک آمریکا به عنوان ستاره های درخشان عضو ASME شناخته شده اند:

دکتر محمد تسلیم از دانشگاه نورث ایسترن (ورودی ۴۷) m.taslim@neu.edu

دکتر علی صادق از دانشگاه نیویورک (ورودی ۴۷) sadegh@ccny.cuny.edu

دکتر فرخ ساسانی از دانشگاه بریتیش کلمبیا (ورودی ۴۹)

sassani@mech.ubc.ca
دکتر رحمت اله شورش از دانشگاه کلرادو

(ورودی ۵۰) rshoures@mines.edu
دکتر جمال سیدیعقوبی از دانشگاه ایلینویز

(ورودی ۵۲) yagoobi@iit.edu
دکتر محمد صمیمی از دانشگاه اوهاйо

(ورودی ۵۲) sammimy.l@osu.edu

دانشکده مدیریت و

اقتصاد

طرح پذیرش دانشجوی کارشناسی در رشته MBA به طور مشترک مابین دانشکده مدیریت و دانشگاه رویال رودز کانادا اجرا می شود. در دوره اول این طرح که b-commerce نام دارد دانشجویانی که ۶۰ واحد درسی را گذرانده اند با گذراندن ۶۰ واحد درسی به طریق اینترنت e-learning مدرک کارشناسی مدیریت از دانشگاه رویال رودز دریافت خواهند کرد.

دانشکده مهندسی کامپیوتر

• به هر یک از استادان دانشکده که دانشجویان کارشناسی ارشد و بالاتر دارند آزمایشگاه تخصصی اختصاص یافته است. به این ترتیب با توجه به زمینه کاری و پژوهشی استاد مربوطه، کار تحقیقاتی متمرکزی بر روی موضوعات خاص انجام می شود. در این آزمایشگاه ها دانشجویان کارشناسی ارشد زیر نظر دانشجویان دکترا و همراه با آنان تیم تحقیقاتی تشکیل داده و در یک محیط سلسله مراتبی آکادمیک تحقیق می کنند. ایجاد چنین ساختار و شکل هایی باعث تولید دانش جمعی، مستند و هماهنگ در زمینه های مختلف می شود. این تسهیلات باعث افزایش آمار مقالات علمی دانشکده در کنفرانس های بین المللی شده به طوریکه تعداد این مقالات در سال جاری نسبت به سال گذشته سه برابر شده است. به گفته دکتر باقری رئیس دانشکده، کامپیوتر این دانشکده اولین دانشکده این دانشگاه است که اقدام به ایجاد چنین ساختاری نموده است.

• دکتر شهره کسایی از اعضای هیات علمی پژوهشکده الکترونیک که در زمینه پردازش تصویری تخصص دارد به دانشکده مهندسی کامپیوتر انتقال یافت.

مرکز فن آوری اطلاعات و ارتباطات پیشرفته شریف (AICTC)

• طرح توسعه دانشگاه مجازی از ۸ ماه پیش به طور جدی آغاز شده و در این مدت نتایج موثری حاصل شده است. دکتر حمیدرضا ربیعی رئیس مرکز AICTC با اعلام این خبر افزود علاوه بر دانشگاه صنعتی شریف سایر دانشگاه ها نیز در این طرح همکاری دارند و نمایندگانی را برای عضویت در کمیته راهبردی طرح معرفی کرده اند. گزارش های علمی در این خصوص و سایر زمینه های مرتبط نظیر استاندارد سازی الکترونیکی در نشانی vu.aictc.com قابل دستیابی است.

• یک کلاس مجازی و نرم افزار تدوین دروس مجازی راه اندازی شده که هم با بهنای باند کم و هم بالا قابل استفاده است. برای آگاهی به نشانی www.sharifvu.com مراجعه کنید.

• طرحی نیز تحت عنوان "طراحی ابزار در دانشگاه مجازی در محیط چندرسانه‌ای" آغاز شده است. این طرح از محل بودجه تکفا

در ارتباط با آموزش الکترونیکی با مشارکت دانشگاه های امیرکبیر و علم و صنعت ایران اجرا می شود.

• یک قرارداد همکاری ما بین AICTC و دانشگاه بین المللی ایران که در آمریکا مستقر است منعقد شده است. زمینه های همکاری عبارتست از انتقال فن آوری اطلاعات و ارتباطات و آموزش مجازی در راستای طرح ملی توسعه دانشگاه های مجازی کشور.

دانشگاه بین المللی ایران که از سال ۲۰۰۰ در شهر واشنگتن فعالیت خود را آغاز کرده دارای حدود ۲۰۰ عضو هیات علمی است و دروس آن به صورت online تدریس می شود. کنسرسیوم e-learning این دانشگاه بیش از ۳۰ سال قدمت دارد. استادان برجسته ایرانی در هیات امنای این دانشگاه عضویت دارند که از اعضای هیات علمی قدیم و جدید دانشگاه صنعتی شریف می توان از پروفیسور فضل اله رضا(رئیس هیات امنای)، پروفیسور مرتضی انواری(استاد دانشگاه برکلی) و دکتر حمیدرضا ربیعی رئیس مرکز AICTC نام برد. نشانی این دانشگاه www.iranu.com است.

سخنرانی با عنوان صنعت مشاوره، فرصت ها و چالش ها

مهندس فیروز اردشیریان مدیر عامل مهندسی مشاور ناموران در دانشگاه صنعتی شریف تحت عنوان "صنعت مشاوره، فرصت ها و چالش ها" سخنرانی کرد. وی که در تاریخ ۲۸ تیرماه ۱۳۸۲ به دعوت انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف در جمع فارغ التحصیلان این دانشگاه حضور یافته بود ضمن تشریح محدوده فعالیت های مهندسی مشاور اظهار داشت که از ۴۰ سال پیش ساختار اجرایی پروژه ها در کشور به صورت مثلث کارفرما، مشاور و پیمانکار بنا شده است. در سالهای قبل از انقلاب گرایش به اجرای برخی از پروژه ها به صورت کلید در دست (Turn Key) غالباً توسط شرکت خارجی رواج یافت. در اوایل انقلاب روش کلید در دست تا حدودی منسوخ و در کنار روش مثلثی، روش نیمه کلید در دست (Semi Turn Key) در اجرای برخی پروژه ها به کار گرفته شد. پیامد این سیاست مشکلات زیادی را برای پروژه ها ایجاد نمود به طوریکه در این مدت قریب ۱۷۰۰ شرکت مشاور و ۲۷۰۰ شرکت پیمانکار کوچک تاسیس گردید، بسیاری از این شرکت ها دچار مشکلات مالی فراوان شدند و پروژه ها با تاخیر بسیار زیاد ما بین ۸ تا ۱۰ سال به اتمام رسیدند. در این مدت زمینه های تشکیل شرکت های بزرگ و یا ادغام شرکت های خصوصی فراهم نشد، تعداد شرکت های دولتی افزایش یافت و رقابت ناسالمی مابین شرکت های دولتی و خصوصی برقرار شد. البته در این سالها با توجه به خلغ ید از شرکت های خارجی این خلا توسط شرکت های داخلی پر شد و پروژه های ناتمام بسیاری به اتمام رسیدند. با توجه به مجموعه مشکلات پیش آمده در سالهای اخیر سیاست ها تا حد زیادی تعدیل شدند و تدابیر ویژه ای طی ۴ تا ۵ سال اتخاذ شد. در این مدت از جمله کارفرمایان انجام خدمات مشاوره به صورت امانی را متوقف کردند، قانون حداکثر استفاده از توان فنی و مهندسی و تولیدی کشور تا میزان حداقل ۵۰ درصد به تصویب و به اجرا درآمد، بررسی

نشانی انجمن و کمیته های تخصصی دانشکده ها

تهران- صندوق پستی ۱۱۳۶۵/۸۶۳۹ تلفن ۲-۰۱۶۴۴۹۰-۰۳۶۱۵۰، فاکس: ۰۲۹۰۸۱

پست الکترونیک ، info@alum.sharif.edu ، پایگاه اطلاع رسانی <http://www.alumsharif.org>

دبیرکل دکتر علینقی مشایخی mashayek@sharif.edu قائم مقام دبیرکل مهندس محمد زهرایی zahraei@ioec.com سرپرست دفتر انجمن مهندس فروزنده طیبی tabibi@sharif.edu

کمیته مهندسی عمران: تلفن ۷-۰۱۶۴۴۶۶-۶ تلفکس ۰۱۳۲۰۱، پایگاه اطلاع رسانی www.omran.net/sharif

کمیته شیمی: تلفن ۶۱۶۵۳۳۳

کمیته مهندسی شیمی: تلفن ۰۵۸۱۹، نامبر ۰۲۲۸۵۳ و پست الکترونیک alumni@chemeng.sharif.edu

کمیته مهندسی مکانیک: تلفن ۰۱۶۵۵۵۸، نامبر ۰۰۰۲۱، پست الکترونیک mechalumni@mehr.sharif.edu ، پایگاه اطلاع رسانی <http://www.sut-mech-alumni.com>

از عموم فارغ التحصیلان دانشکده های مختلف دانشگاه که تلفن و نشانی تماس آنها در دفتر انجمن یا دفتر کمیته های تخصصی موجود نیست و یا اطلاعات آنان به روز نیست تقاضا می شود در اسرع وقت مشخصات و نشانی خود را مطابق فرم اعلام نشانی و مشخصات فارغ التحصیلان مندرج در این خبرنامه تکمیل و به نشانی دفتر انجمن یا دفتر کمیته تخصصی دانشکده خود به نشانی فوق ارسال کنند.

فنی اقتصادی مناقصات عادلانه‌تر شد، صدور ضمانت‌های ارزی برای صادرات خدمات فنی و مهندسی تسهیل شد و سازمان مدیریت و برنامه ریزی نیز صدور مجوز شرکت‌های طرح و ساخت را برای شرکت‌های ایرانی در دستور کار قرار داد. ماحصل آنکه الگوی مثلی کارفرما-مشاور-پیمانکار تا حدی تغییر یافت و اکنون بسیاری از پروژه‌ها به صورت قراردادهای مهندسی و خرید (EP) یا مهندسی، خرید، اجرا و راه اندازی (EPCC) واگذار می‌شود. از پی آمد تحولات اخیر آنکه کارآئی شرکت‌های مهندسی اضافه شد، سرعت اجرای پروژه‌ها افزایش یافت، زمینه ایجاد شرکت‌های پیمانکاری بزرگ فراهم شد و امکانات صدور خدمات فنی و مهندسی تقویت شد.

مدیر عامل شرکت ناموران در پایان چالش‌های کنونی صنعت مشاوره را کمبود مهندسين ارشد کارکنان (Mentor) برای تربیت مهندسين حرفه‌ای، ثابت بودن نرخ ارز، محدود بودن کارفرمایان به سازمانهای دولتی و محدود بودن توان تکنولوژیکی عنوان نمود وی گفت هم اکنون به علت موانع استخدام کارشناس خارجی امکان آموزش مهندس حرفه ای فراهم نیست. ضمناً با توجه به ثابت ماندن نرخ ارز در سالهای اخیر دستمزد نیروی کار در مقایسه با نیروی کار خارجی دائماً افزایش می‌یابد در حالیکه بهره وری نیروها به مراتب پایین تر است. به اعتقاد وی چنانچه این سیاست یعنی ثابت نگهداشتن نرخ ارز در سالهای بعد ادامه یابد مسلماً در آینده بازار رقابت با نیروی کار خارجی از دست خواهیم داد.

فیروز اردشیریان طبرسی متولد ۱۳۲۴ در شهر تهران در اولین دوره پذیرش دانشگاه در سال ۱۳۴۵ وارد دانشگاه صنعتی شریف شد. وی تحصیلات کارشناسی خود را در رشته مهندسی مکانیک در سال ۱۳۴۹ به پایان رساند. وی در سال ۱۳۵۱ برای ادامه تحصیل به انگلستان اعزام و تحصیلات کارشناسی ارشد خود را در زمینه کنترل اتوماتیک در سال ۱۳۵۳ از دانشگاه منچستر به اتمام رساند. وی سپس به عنوان طراح و مدیر پروژه در شرکت‌های مهندسی مشاور فعال شد. مهندس اردشیریان از سال ۱۳۵۸ تاکنون مدیریت عامل شرکت مهندسی مشاور ناموران را به عهده دارد. این شرکت در مدیریت طراحی، تدارکات کالا، نظارت بر ساخت و نصب پروژه‌های نفت و گاز و پتروشیمی و معادن و فلزات فعالیت دارد.

اخباری از انجمن دانشگاه صنعتی شریف (SUTA)

سه شماره خبرنامه شماره ۵ تا ۷ شاخه اروپائی انجمن در اردیبهشت، خرداد و تیرماه ۱۳۸۲ منتشر شد. در خبرنامه شماره ۵ مصاحبه ای با دکتر اسداله بری استاد دانشگاه لینشوپینگ سوئد انجام شده است. دکتر بری فارغ التحصیل ورودی ۱۳۵۰ دانشکده برق و دارای مدرک دکترا از انستیتوی ملی پلی تکنیک گرونوبل فرانسه در سال ۱۳۶۴ است. در خبرنامه شماره ۶ گزارشی از بازدید شرکت کنندگان در گردهمایی سوئد از شهرهای فالون و سندویکن سوئد ارائه شده است. این بازدید با میزبانی آقایان مهندسی محمود بدری (ورودی ۴۷ شیمی)، مهندسی منوچهر وثوق (ورودی ۵۱ متالورژی) و خانم شهلا سلطانیه (ورودی ۵۲ متالورژی) انجام شده است. در خبرنامه شماره ۷ مصاحبه ای با دکتر هوشنگ شاهنواز کارشناس سابق مرکز تحقیقات آب و انرژی و استاد سابق دانشکده صنایع انجام داده است. دکتر شاهنواز متولد ۱۳۱۵ تهران و دارای مدرک دکترای ارگونومی از دانشگاه بیرمنگام انگلستان است. وی هم اکنون استاد و محقق ارگونومی در دانشگاه لولیا در شمال سوئد است.

برطبق خبر درج شده در سایت www.sharifuniversity.net گردهمایی سوئد در روزهای ۳۰ و ۳۱ ماه مه

۲۰۰۳ (نهم و دهم خرداد) در استکهلم با حضور ۳۰ نفر از فارغ التحصیلان دوره‌های مختلف از جمله تعدادی از فارغ التحصیلان جوان مشغول به تحصیل در دانشگاه چالمز سوئد برگزار شد. در این گردهمایی دکتر فریدون هژبری رئیس این انجمن و دکتر هوشنگ شاهنواز استاد سابق دانشکده مهندسی صنایع حضور داشتند. مهندس علیرضا حمزه لوثیها عضو کمیته روابط خارجی انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف از ایران در این گردهمایی حضور یافت و درباره روابط بازرگانی صنعتی ایران و سوئد از آغاز تا کنون سخنرانی نمود. گردهمایی منطقه ای کانادا و شمال غرب آمریکا در روزهای ۲۳ و ۲۴ اوت (یکم و دوم شهریور) در وانکوور برگزار می‌شود. مهندس ندا صالحی راد (ورودی ۷۷ صنایع) neda_sr@yahoo.com و مهندس فریبرز طالب زاده اردوبادی (ورودی ۵۰ مکانیک) rdubadi@telus.net هماهنگی این گردهمایی را به عهده دارند. نخستین گردهمایی منطقه ای بریتانیا و ایرلند در روز شنبه ۳۰ اوت (۸ شهریور) در لندن برگزار خواهد شد. مهندس هانری معصوم پور (ورودی ۵۰ دانشکده برق) مسئولیت هماهنگی این گردهمایی را به عهده دارد. hanri_m@yahoo.com نخستین گردهمایی اعضای انجمن مقیم کشورهای آلمان، هلند، فرانسه، اتریش، سوئیس و ایتالیا در روزهای ۱۲ تا ۱۴ سپتامبر (۲۱ تا ۲۳ شهریور) در شهر اسلینگن در نزدیکی اشتوتگارت آلمان برگزار خواهد شد.

تسلیت به همکار

جناب آقای دکتر سیدجمال الدین هاشمیان
استاد گرامی مرکز تحقیقات آب و انرژی

در غم از دست دادن فرزند دلبندتان همه ما را شریک بدانید.

فارغ التحصیلان دانشکده شیمی

هیات اجرایی انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف

درگذشت همکار

با کمال تأسف مطلع شدیم که چندی قبل دو تن از فارغ التحصیلان دوره هفتم (ورودی ۱۳۵۱) به اسامی زیر دار فانی را وداع گفته اند:
مرحوم مهندس محمد ملک فر فارغ التحصیل دانشکده سازه و
مرحوم مهندس محمد قاسمی فارغ التحصیل دانشکده مکانیک
هیات اجرایی انجمن درگذشت این عزیزان را از طرف خود و عموم هم دانشگاهیان به خانواده محترم آنان تسلیت می‌گوید.

در شماره گذشته بخش های مختلف پایگاه اطلاع رسانی انجمن نظیر طبقه بندی کاربران، آلبوم عکس و کتابخانه الکترونیک تشریح شد. در این شماره بخش های دیگری تشریح می شود و به برخی تغییرات سایت اشاره می شود.

بخش مشاغل و کاریابی

www.alumsharif.org/job/

یکی از دغدغه های مخاطبین سایت، یافتن کار، یا همکار مورد نظر است و بدین منظور محیطی در سایت پیش بینی شده که امکانات زیر در آن وجود دارد:

- ارسال رزومه و سوابق کاری
- جستجوی رزومه های موجود
- ارسال آگهی استخدام
- جستجوی آگهی های استخدام

این بخش، چنانکه اشاره شد، دو دسته مخاطب دارد. دسته اول متخصصینی هستند که جویای فرصت های شغلی هستند. این دسته از کاربران می توانند رزومه خود را در سایت درج نمایند و یا در بین آگهی های استخدام جستجو کنند. دسته دیگر صاحبان شرکتها و مدیرانی هستند که در جستجوی همکاران جدید می باشند. این دسته از کاربران می توانند مشخصات همکار مورد نظر خود را در سایت درج نمایند و یا در بین رزومه های درج شده جستجو نمایند. کلیه تماسها در این محیط مستقیم و بلاواسطه بوده و اطلاعات تماس هر مورد، همانطور که ارسال شده اند، در اختیار کاربران مجاز قرار می گیرد.

گذشته از اهداف مقدماتی فوق، با توجه به پتانسیل و اعتبار علمی این دانشگاه، انتظار می رود که در آینده این بخش به محیطی برای ارائه پروژه ها تبدیل شود تا علاقمندان و کاربران مجاز بتوانند با صاحبان پروژه ها ارتباط مستقیم برقرار نمایند.

لازم به ذکر است که برای هر کاربر فارغ التحصیل شریف نیز یک فیلد اطلاعات بعنوان رزومه پیش بینی شده که سایر کاربران مجاز می توانند کاربران را براساس تخصص و مندرجات رزومه آنها بازیابی نمایند.

بخش خبر

www.alumsharif.org/news/

در حال حاضر عمده ترین مجرای ارتباطی

آشنایی با پایگاه اطلاع رسانی انجمن

www.alumsharif.org

انجمن با فارغ التحصیلان، خبرنامه انجمن است که بصورت کاغذی چاپ و توزیع می شود. ناگفته پیداست که از این طریق، این ارتباط محدود به دوره های چاپ و انتشار خبرنامه بوده است. با راه اندازی وب سایت، به نظر رسید که یکی از کاربردها می تواند اطلاع رسانی بهتر به اعضا و فارغ التحصیلان باشد و بخش خبر سایت با این هدف پیش بینی گردید.

اخبار انجمن در این بخش درج شده و کاربران قادر به مشاهده آن خواهند بود. بعلاوه سرفصل اخبار مهم در صفحه اول سایت و حاشیه سمت راست برخی صفحات داخل نیز آورده می شود، تا کاربران در جریان خبرها قرار گیرند. برای جلوگیری از اتلاف وقت کاربران و مراجعین برای هر خبر یک طول عمر در نظر گرفته شده که پس از آن، خبر به آرشیو منتقل می شود. این بخش علاوه بر خبررسانی به کاربران، وظیفه آگاهی دادن به مراجعین غیر عضو در مورد انجمن و دانشگاه را نیز برعهده دارد.

آرشیو خبرنامه

در زمان راه اندازی وب سایت، همواره آخرین نسخه خبرنامه از سایت قابل دریافت بود. با تغییرات اعمال شده، بخشی بعنوان newsletter به سایت اضافه شد که تمام نسخه های خبرنامه، از زمان راه اندازی وب سایت از آن قابل دریافت است.

سایت به زبان آمار

تا زمان انتشار خبرنامه، وضعیت سایت به قرار زیر بوده است:

Total Statistics

Total Users :	580
Site Members :	451
Site Users :	129
Joined This Monthh :	104
Avg. Join/Day:	3.6

Users By Department

Civil Engineering	80
Electrical Engineering	80
Mechanical Engineering	62
Industrial Engineering	51

Computer Engineering	51
Chemical Engineering	42
Metalurgical Engineering	30
Chemistry	19
Physics	14
Mathematics	12

Living Country

Members Count

Iran	387
United States of America	28
Canada	19
United Kingdom	5
Germany	3
Australia	2
Ireland	2
Netherlands	2
Sweden	1
Switzerland	1

در حال حاضر به طور متوسط ۳ کاربر جدید در هر روز به جمع کاربران سایت می پیوندند که آمار قابل توجهی است، لیکن شکی نیست که فعالیت اعضا در اطلاع به دوستان و همکلاسی های قدیمی نقش قابل ملاحظه ای در افزایش این تعداد خواهد داشت.

تبلیغ در سایت

یکی از امکانات پیش بینی شده در سایت، امکان درج تبلیغ است. وب سایت انجمن بعنوان وب سایتی که مورد بازدید متخصصین و مدیران و کارشناسان معتبر فنی کشور است، میتواند محل مناسبی برای معرفی، خدمات و محصولات شرکتها باشد. به این منظور ابزار درج تبلیغ در سایت آماده راه اندازی شده است. از علاقمندان به استفاده از این امکان دعوت میشود با دفتر انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف تماس حاصل نمایند.

امکانات در حال راه اندازی

- بخشی به زبان انگلیسی در باره معرفی انجمن تحت عنوان About us
- باتوجه به محتوای سایت که در دو زبان فارسی و انگلیسی است، طراحی بخشهای مختلف از جمله اخبار، Links.

e-library و غیره به گونه ای تغییر داده شده که اطلاعات فارسی و انگلیسی به تناسب، از راست به چپ یا بالعکس نمایش داده میشوند. در این بازنگری، همچنین در طراحی گرافیکی صفحات نیز تغییراتی داده شده است

- بهبود وضعیت نمایش اطلاعات فارسی و لاتین در بخش های مختلف سایت
- تعریف بخشی برای معرفی همه سایت هایی که با دانشگاه شریف در ارتباط هستند تعداد سایتهای اینترنتی که به نحوی مرتبط با دانشگاه صنعتی شریف هستند، قابل توجه است. از اینرو و به منظور کمک به انسجام و تسهیل در برقراری ارتباط فارغ التحصیلان در سراسر جهان، بخش جدیدی به عنوان Sharif World Wide به سایت اضافه شده، که آدرس، شرح مختصر و اطلاعات این وب سایتها را در اختیار قرار خواهد داد. در حال حاضر درج اطلاعات در این بخش در دستور کار قرار داشته و به محض تکمیل حداقل اطلاعات برای شروع کار، این بخش از طریق منوهای سایت قابل دسترسی خواهد بود.

- با برگزاری نمایشگاه کارآفرینان شریف، ملاحظه شد که تعداد شرکتهای تحت مدیریت فارغ التحصیلان دانشگاه قابل ملاحظه است و این در حالیست که فارغ التحصیلان از وجود چنین شرکتهایی مطلع نیستند. با انگیزه تسهیل و تسریع در برقراری ارتباط و احیاناً بهره گیری از خدمات و محصولات شرکتهای همکلاسان قدیمی، بخش جدیدی تحت عنوان Companies برای سایت طراحی شد. در این بخش شرکتهایی که مدیران آنها از فارغ التحصیلان دانشگاه باشند، معرفی میشوند. طراحی این بخش نیز خاتمه یافته و پس از درج حداقل اطلاعات راه اندازی و از طریق منوهای سایت در اختیار بازدیدکنندگان قرار خواهد گرفت. مدیران شرکتها میتوانند رأساً و از طریق وب سایت، شرکت خود را برای پذیرش در این بخش معرفی نمایند.

درخواست همکاری

- در طراحی بخش های سایت به مفید بودن و پربار بودن اطلاعات توجه ویژه مبذول می شود و مدیر سایت از همگان دعوت می کند تا اطلاعات مفید در دسترس خود را برای درج در سایت ارایه کنند.

کنفرانس بین المللی مدیریت ۸۲

۸ تا ۱۰ دی ماه ۱۳۸۲

دانشگاه صنعتی شریف

موضوعات کنفرانس:

- ← کیفیت و بهره وری / رهبری و مدیریت تحول
 - ← عملیات و فرآیندها/ مالی و بودجه ریزی
 - ← سیستم ها و فناوری اطلاعات/ استراتژی و رقابت
 - ← منابع انسانی/ ساختار و سازمان
 - ← مدیریت تکنولوژی و تحقیق و توسعه
 - ← بازاریابی و مدیریت بازار
- اعلام پذیرش اصل مقالات ۱۵ آبان ۱۳۸۲
 دبیرخانه کنگره: دانشکده مدیریت و اقتصاد
 تلفن ۷۵۳۲۶۴۰ نمابر ۷۵۰۱۸۵۱
IMC2003@sharif.edu
<http://www.aryana-center.com/IMC2003>

چهارمین همایش دانشجویی مهندسی شیمی

و دومین همایش دانشجویی مهندسی نفت

۶ تا ۱۸ مهر ماه ۱۳۸۲

دانشگاه صنعتی شریف

موضوعات همایش:

- ← عموم موضوعات مرتبط با مهندسی شیمی از جمله طراحی فرآیندها، مهندسی پلیمر، بیوتکنولوژی و بیوشیمی، محیط زیست، پتروشیمی، فرآوری گاز و پالایش نفت و غیره
 - ← عموم موضوعات مرتبط با صنایع بالادستی مهندسی نفت شامل مخازن نفتی، اکتشاف، حفاری، بهره برداری، ایمنی و بازرسی در جنب همایش نمایشگاهی با حضور موسسات و شرکت های داخلی و خارجی برگزار می شود.
- دبیرخانه: دانشکده مهندسی شیمی و نفت تلفکس ۶۱۶۵۴۴۸
maryam_sattari@chemicaleng.sharif.edu
che-oil_conference@mehr.sharif.edu

هفتمین کنگره سالانه

انجمن مهندسين متالورژی ایران

۲۱ تا ۲۳ مهر ماه ۱۳۸۲

دانشگاه صنعتی شریف

موضوعات کنگره:

- ← فرآیندها
 - ← مواد
 - ← فرآیندهای استخراجی
 - ← خوردگی و حفاظت
 - ← مدلسازی و شبیه سازی پدیده‌ها در زمینه متالورژی و مهندسی مواد
- آخرین مهلت ارسال مقاله های کامل ۱۵ خرداد ۱۳۸۲
 دبیرخانه کنگره: دانشکده مهندسی و علم مواد صندوق پستی ۹۴۶۶-۱۱۳۶۵، تلفن ۶۱۶۵۲۲۹۹ تلفکس ۶۰۳۶۰۱۲
abbasa@sharif.edu
<http://www.imesveb.org>

نهمین کنفرانس سالانه انجمن کامپیوتر ایران

۲۸ تا ۳۰ بهمن ماه ۱۳۸۲

دانشگاه صنعتی شریف

با همکاری مرکز فن آوری اطلاعات و ارتباطات پیشرفته شریف و دانشکده مهندسی کامپیوتر

اهداف کنفرانس:

- ← رشد و اشاعه دانش و فن کامپیوتر در دو بخش مقالات عادی و مقالات پوستری با تاکید بر جنبه های کاربردی و توسعه ای که از سودمندی خاصی در ایران برخوردارند
 - ← شناسایی و گسترش ارتباط میان علوم و مهندسی کامپیوتر و فن آوری اطلاعات (IT) در جنبه های آموزش، پژوهش و کاربرد
- آخرین مهلت دریافت اصل مقالات ۲۰ مهرماه ۱۳۸۲
 دبیرخانه کنفرانس: انجمن کامپیوتر ایران ص پ ۳۹۶۱-۱۴۱۵۵
 تلفکس ۸۰۰۵۵۱۶ تلفن ۸۴۹۷۱۳۴
info@csicc2004.org
<http://www.csicc2004.org>

هفتمین همایش حمل و نقل ریلی

۲۹ و ۳۰ بهمن ماه ۱۳۸۲

دانشگاه صنعتی شریف

با همکاری انجمن مهندسی حمل و نقل ریلی و دانشکده عمران

موضوعات همایش:

- ← توسعه و اقتصاد حمل و نقل
- ← برنامه ریزی، مدیریت و بهره برداری
- ← ناوگان
- ← تاسیسات زیربنایی
- ← سیستم های اطلاعاتی و کنترلی مرتبط

آخرین مهلت دریافت اصل مقالات ۱۰ آبان ماه ۱۳۸۲

دبیرخانه همایش: دانشکده مهندسی عمران

تلفن ۶۰۱۴۸۲۸، ۶۰۱۶۴۲۲۱، نمابر ۶۰۱۴۸۲۸

rtc7@sharif.edu

<http://www.rtc7.sharif.edu>

اولین کنگره ملی مهندسی عمران

۲۲ تا ۲۴ اردیبهشت ۱۳۸۳

دانشگاه صنعتی شریف

موضوعات کنگره:

- ← سازه و زلزله و ژئوتکنیک
- ← آب و محیط زیست
- ← حمل و نقل و راه
- ← مواد و مصالح مهندسی عمران
- ← مدیریت اجرای پروژه های عمرانی
- ← روش های عددی در مهندسی عمران
- ← ژئودزی

آخرین مهلت ارسال دریافت مقالات ۳۰ آبان ۱۳۸۲

دبیرخانه کنگره: دانشکده مهندسی عمران

صندوق پستی ۱۳۶۵/۹۳۱۳ فاکس ۶۰۱۶۵۰۴-۶۰۱۴۸۲۸

nccel383@sharif.edu

<http://www.nccel383.sharif.edu>

بازدید علمی

با توجه به برنامه ریزی انجام شده توسط کمیته دانشکده عمران در نظر است یک بازدید علمی یک روزه از سد لار و پروژه ایستگاه پمپاژ آن در تاریخ پنجشنبه ۲۴ مهرماه برگزار شود.

علاقمندان میتوانند برای ثبت نام با دفتر این کمیته با شماره ۶۰۱۳۲۰۱ خانم تهرانیان تماس بگیرند.

دعوت به همکاری

مجتمع صنایع رایانه و مخابرات برنامه نگار در جهت تامین نیروی انسانی در زمینه فعالیت های مخابراتی پیشرفته، تعدادی از فارغ التحصیلان رشته الکترونیک دانشگاه شریف با تسلط نسبی به زبان انگلیسی و کامپیوتر را با حقوق و مزایای مکفی و امکان آموزشهای کوتاه مدت خارج کشور، دعوت به همکاری می کند.

واجدین شرایط می توانند به نشانی میرداماد- جنب پمپ بنزین - پ ۱۷۹ مراجعه یا با شماره ۷-۲۲۵۸۴۶۶ تماس بگیرند.

یک روز در طبیعت

برنامه یک روز در طبیعت به صورت کوه پیمایی و گشت خانوادگی در آخرین جمعه هر ماه به همت کمیته مکانیک برگزار می شود. علاقمندان می توانند برای آگاهی و ثبت نام تا روز سه شنبه قبل از آن با مهندس پروین با شماره ۸۵۵۱۴۴۲ تماس بگیرند. آخرین برنامه های این گروه در ۳۰ خرداد در منطقه فشم با شرکت ۹۰ نفر و در ۲۷ تیر در منطقه لشکرک با شرکت ۸۰ نفر برگزار شده است.

دعوت به همکاری

یک شرکت مهندسی مشاور برای تکمیل کادر دفتر فنی خود نیاز به دو نفر مهندس محاسب مجرب جهت کار تمام وقت در دفتر تهران دارد.

واجدین شرایط می توانند با شماره تلفن های ۶۴۲۱۰۶۵ و ۶۹۱۰۱۱۴ تماس بگیرند.

فرم اعلام نشانی و مشخصات فارغ التحصیلان

اینجانب فارغ التحصیل سال دانشکده ضمن ارسال یا مخابره فرم تکمیل شده زیر موافقت خود را با انتشار بخش های علامت گذاری شده در سررسیدنامه ها یا پایگاه اطلاع رسانی انجمن به شرح زیر اعلام می دارم.

پست الکترونیک: قابل درج تلفن همراه: قابل درج درج نشود

نشانی منزل: قابل درج درج نشود

کد پستی : تلفن: قابل درج درج نشود

نشانی منزل دوم: قابل درج درج نشود

کد پستی : تلفن: قابل درج درج نشود

نشانی محل کار: قابل درج درج نشود

کد پستی : نام محل کار : قابل درج درج نشود

سمت : قابل درج درج نشود

تلفن : نماير: قابل درج درج نشود

نشانی محل کار دوم: قابل درج درج نشود

کد پستی : نام محل کار : قابل درج درج نشود

سمت : قابل درج درج نشود

تلفن : نماير: قابل درج درج نشود

نشانی مکاتبه: منزل یک منزل دو محل کار یک محل کار دو و یا صندوق پستی
 نشانی مکاتبه: منزل یک منزل دو محل کار یک محل کار دو و یا صندوق پستی

تحصیلات عالی خارج از دانشگاه صنعتی شریف

مقطع تحصیلی	نام دانشگاه یا موسسه	رشته تحصیلی	گرایش	سال شروع	سال خاتمه

اسامی بستگانی که در دانشگاه صنعتی شریف تحصیل کرده اند

نام	نام خانوادگی	نسبت	دانشکده	تلفن	پست الکترونیک

اسامی همکاران یا دوستانی که فارغ التحصیل دانشگاه صنعتی شریف هستند و احتمالاً با انجمن در ارتباط نیستند

نام	نام خانوادگی	همکار/دوست	تحصیل در دانشکده	تلفن	پست الکترونیک

فرم تقاضای عضویت و مشارکت در فعالیت های انجمن

عموم فارغ التحصیلان و اعضای کنونی هیات علمی دانشگاه صنعتی شریف می توانند عضو انجمن شوند. مدارک لازم برای عضویت شامل تکمیل فرم عضویت، تحویل ۲ قطعه عکس پرسنلی و پرداخت مبلغ عضویت سالانه برابر ۱۰۰,۰۰۰ ریال است. از همکارانی که تاکنون برای عضویت اقدام نموده‌اند تقاضا می‌شود نسبت به ارسال مدارک فوق اقدام کنند یا برای تجدید عضویت سالانه مبلغ عضویت را پرداخت کنند. برای اعضا کارت عضویت صادر خواهد شد و فارغ التحصیلان عضو از مزایای زیر برخوردار خواهند شد:

۱- اشتراک مجانی خبرنامه انجمن ۲- داشتن پست الکترونیکی شخصی به نشانی انجمن شریف ۳- امکان ورود به دانشگاه با ارایه کارت عضویت ۴- امکان عضویت در کتابخانه های دانشگاه با تخفیف ۵۰ درصد که علاوه بر استفاده از مجلات امکان امانت کتاب به خارج دانشگاه را خواهند داشت. ۵- استفاده از ارتباط الکترونیکی کتابخانه دانشگاه بر روی پایگاه اطلاع رسانی انجمن ۷- امکان عضویت در باشگاه انقلاب با ۵۰ درصد تخفیف

اینجانب فارغ التحصیل سال دانشکده دانشگاه صنعتی شریف ضمن ارسال دو قطعه عکس و فیش بانکی واریز مبلغ ۱۰۰,۰۰۰ ریال به حساب انجمن به شماره ۴۱۰۰/۲ بانک ملت شعبه دانشگاه شریف یا پرداخت نقدی مبلغ ۱۰۰,۰۰۰ ریال تقاضای عضویت در انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف را دارم.

ضمناً علاقه مندی خود را برای همکاری با انجمن از طریق مشارکت در کمیته های فعلی یا در حال تشکیل آن به شرح زیر اعلام می‌کنم:

- | | | | | | | | |
|--------------------------|-----------------------------|--------------------------|------------------------------|--------------------------|------------------------------------|--------------------------|-----------------------|
| <input type="checkbox"/> | کمیته امور اجتماعی | <input type="checkbox"/> | کمیته انتشارات و روابط عمومی | <input type="checkbox"/> | کمیته برنامه ریزی و هماهنگی | <input type="checkbox"/> | کمیته منابع مالی |
| <input type="checkbox"/> | کمیته نظرخواهی و عضویت | <input type="checkbox"/> | کمیته شبکه اطلاعاتی | <input type="checkbox"/> | کمیته روابط خارجی | <input type="checkbox"/> | کمیته حرفه ای مشاوران |
| <input type="checkbox"/> | کمیته حرفه ای پیمانکاران | <input type="checkbox"/> | کمیته حرفه ای IT | <input type="checkbox"/> | کمیته حرفه ای مدرسان | <input type="checkbox"/> | کمیته حرفه ای مدیران |
| <input type="checkbox"/> | کمیته حرفه ای تولید کنندگان | <input type="checkbox"/> | کمیته تخصصی دانشکده | <input type="checkbox"/> | کمیته منطقه ای در مرکز استان | <input type="checkbox"/> | |

سایر همکاری ها:

تاریخ نام و امضاء

فرم نظرسنجی در مورد فعالیت های انجمن

مسئولین انجمن مایلند از نظرات همکاران در مورد فعالیتهای انجمن آگاه شوند و نقاط قوت و ضعف کار خود را شناسائی کنند. از شما تقاضا داریم چند لحظه وقت خود را صرف تکمیل پرسشنامه زیر نموده و پاسخ را به هر طریق ممکن به دفتر انجمن منعکس فرمایید.

- | | | | | | | |
|--------------------------|-----|--------------------------|-------|--------------------------|-----|---|
| <input type="checkbox"/> | بله | <input type="checkbox"/> | تاحدی | <input type="checkbox"/> | خیر | ۱. آیا با اهداف و وظایف انجمن آشنایی دارید؟ |
| <input type="checkbox"/> | بله | <input type="checkbox"/> | تاحدی | <input type="checkbox"/> | خیر | ۲. آیا پیگیری اهداف و وظایف فوق را برای جامعه دانشگاه و فارغ التحصیلان مفید می‌دانید؟ |
| <input type="checkbox"/> | بله | <input type="checkbox"/> | تاحدی | <input type="checkbox"/> | خیر | ۳. آیا به نظر شما فعالیتهای انجام شده توسط انجمن تاکنون مطلوب بوده است؟ |
| <input type="checkbox"/> | بله | <input type="checkbox"/> | تاحدی | <input type="checkbox"/> | خیر | ۴. آیا ساختار فعلی انجمن را برای پیگیری اهداف انجمن کارآمد می‌دانید؟ |
| <input type="checkbox"/> | بله | <input type="checkbox"/> | تاحدی | <input type="checkbox"/> | خیر | ۵. آیا در مجموع هیات مدیره فعلی را برای اداره امور انجمن کارآمد می‌دانید؟ |
| <input type="checkbox"/> | بله | <input type="checkbox"/> | تاحدی | <input type="checkbox"/> | خیر | ۶. آیا در مجموع به آینده انجمن خوش بین هستید؟ |
| <input type="checkbox"/> | بله | <input type="checkbox"/> | تاحدی | <input type="checkbox"/> | خیر | ۷. آیا علاقمند به کسب آگاهی از فعالیتهای انجمن هستید؟ |
| <input type="checkbox"/> | بله | <input type="checkbox"/> | تاحدی | <input type="checkbox"/> | خیر | ۸. آیا مایل به دریافت مرتب خبرنامه انجمن هستید؟ |
| <input type="checkbox"/> | بله | <input type="checkbox"/> | تاحدی | <input type="checkbox"/> | خیر | ۹. آیا در مجموع مطالب و محتوای خبرنامه انجمن را مطلوب می‌دانید؟ |
| <input type="checkbox"/> | بله | <input type="checkbox"/> | تاحدی | <input type="checkbox"/> | خیر | ۱۰. آیا شکل و آرایش صفحات خبرنامه را مطلوب می‌دانید؟ |
| <input type="checkbox"/> | بله | <input type="checkbox"/> | تاحدی | <input type="checkbox"/> | خیر | ۱۱. آیا تاکنون به سایت اطلاع رسانی انجمن alumsharif.org مراجعه داشته اید؟ |
| <input type="checkbox"/> | بله | <input type="checkbox"/> | تاحدی | <input type="checkbox"/> | خیر | ۱۲. آیا در مجموع شیوه برگزاری گردهمایی های انجمن را مطلوب می‌دانید؟ |
| <input type="checkbox"/> | بله | <input type="checkbox"/> | تاحدی | <input type="checkbox"/> | خیر | ۱۳. آیا انتشار سررسیدنامه توسط انجمن را مفید می‌دانید؟ |

سایر نظرات:

هجدهمین گردهمایی

کمیته تخصصی دانشکده شیمی

شنبه ۳ آبان ۱۳۸۲

برنامه گردهمایی:

- ← خیر مقدم رئیس دانشکده
- ← ارایه گزارش دبیر کمیته
- ← برگزاری انتخابات برای تعیین اعضای جدید کمیته اجرایی
- ← اهدای لوح تقدیر به فارغ التحصیلان دکترا
- ← میزگرد تحت عنوان "ارتباط فارغ التحصیلان با دانشکده"
- از عموم فارغ التحصیلان دانشکده شیمی و سایر علاقمندان دعوت می شود در این گردهمایی شرکت نمایند.

زمان: ساعت ۱۶,۳۰ تا ۲۰,۰۰

مکان: سالن جابر بن حیان

آگهی برگزاری گردهمایی

فارغ التحصیلان دانشکده فیزیک

چهارشنبه ۹ مهر ۱۳۸۲

برنامه گردهمایی:

- ← ملاقات و گفتگوی مهمانان
- ← سخنرانی علمی (موضوع بعداً اعلام می شود)
- ← پذیرایی
- ← انتخابات برای تعیین اعضای جدید کمیته اجرایی فیزیک
- ← اجرای موسیقی
- از عموم فارغ التحصیلان دانشکده فیزیک و سایر علاقمندان دعوت می شود در این گردهمایی شرکت نمایند.

زمان: ساعت ۱۷,۰۰ تا ۱۹,۳۰

مکان: سالن اجتماعات دانشکده فیزیک

اطلاعیه برگزاری دوره آموزشی

مدل سازی سازمان بر اساس UML

۹,۷ و ۱۰ مهر ماه ۱۳۸۲

برگزار کنندگان

کمیته تخصصی دانشکده مهندسی کامپیوتر

و شرکت نیراس انفورماتیک

این دوره در سه جلسه ۳,۵ ساعته و جمعاً ۱۰,۵ ساعت در دانشکده مهندسی کامپیوتر برگزار می شود. شهریه این دوره برابر ۶۰۰,۰۰۰ ریال است و فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف از ۱۰ درصد تخفیف و اعضای رسمی انجمن از ۳۰ درصد تخفیف برخوردار خواهند شد.

علاقمندان برای کسب آگاهی بیشتر و ثبت نام می توانند با

شماره تلفن ۸۹۵۲۶۱۹ تماس بگیرند.

بیست و یکمین گردهمایی

کمیته تخصصی مهندسی عمران

چهارشنبه ۱۹ آذر ۱۳۸۲

برنامه گردهمایی:

- ← ارایه گزارش فعالیتهای انجمن و کمیته دانشکده عمران
- ← سخنرانی علمی و جلسه پرسش و پاسخ (موضوع بعداً اعلام خواهد شد)
- ← برگزاری انتخابات برای تعیین اعضای جدید کمیته اجرایی عمران (چهارمین دوره)
- ← پذیرایی
- از عموم فارغ التحصیلان دانشکده مهندسی عمران و سایر علاقمندان دعوت می شود در این گردهمایی شرکت نمایند.

زمان: ساعت ۱۷,۰۰ تا ۲۰,۰۰

مکان: سالن جابر بن حیان