



سال نو مبارک

بهار با آغاز نام نویسی در گردهمایی و نکوور آمد

خلاصه چگونگی نام نویسی در گردهمایی و نکوور:

- **اعضای انجمن می توانند ثبت نام کنند.** دوستان غیر عضو می توانند به عنوان همراه توسط اعضا نام نویسی شوند. طبق اساسنامه انجمن افراد غیر منتسب به دانشگاه صنعتی شریف نیز می توانند به عنوان عضو وابسته به عضویت انجمن درآیند و بدین ترتیب مستقیماً به عنوان عضو ثبت نام کنند. شرط پذیرش اعضای وابسته داشتن ۳ معرف و پذیرش عضویت از سوی هیات مدیره انجمن می باشد.
- **هزینه نام نویسی تا روز ۱ ژوئیه** اعضای عادی انجمن: ۲۵۰ دلار آمریکا، ۲۳۰ هزار تومان، همسر: ۲۳۰ دلار آمریکا، ۲۱۵ هزار تومان، فرزندان بالای ۱۲ سال ۲۳۰ دلار، ۲۱۵ هزار تومان، فرزندان بین ۲ تا ۱۲ سال ۱۲۰ دلار، ۱۱۰ هزار تومان، فرزندان زیر ۲ سال مجانی.
- اعضای انجمن که دانشجوی تمام وقت باشند: ۱۲۰ دلار، ۱۲۰ هزار تومان، همسران دانشجویان تمام وقت: ۱۵۰ دلار، ۱۴۰ هزار تومان، میهمانان غیر عضو ۳۰۰ دلار، ۲۸۰ هزار تومان
- بعد از روز ۱ ژوئیه هزینه نام نویسی افزایش خواهد یافت. این افزایش شامل همه گروه ها خواهد بود. به عنوان مثال هزینه نام نویسی اعضای عادی ۲۵۰ دلار خواهد بود. دلیل این افزایش این است که تدارک چنین رویداد عظیمی باید مدت ها از پیش و به صورت بلند مدت انجام گیرد و افزایش تعداد شرکت کنندگان در روزهای آخر مشکلات زیادی برای برگزار کنندگان ایجاد می کند.

- بقیه در صفحه ۲

تیم ACM دانشگاه به کانادا رفت

صفحه ۵



پنجمین گردهمایی جهانی SUTA

موضوع بحث مرکزی:

انرژی های نو و تجدید شونده

هیات مدیره انجمن در دو جلسه خود در ماه های فوریه و مارس در مورد پیشنهاد شاخه و نکوور در رابطه با انتخاب "انرژی های نو یا انرژی های تجدید شونده" به عنوان موضوع بحث مرکزی گردهمایی به بحث و تبادل نظر پرداخت و با این پیشنهاد موافقت کرد.

مطابق تعریف های رایج "انرژی تجدید پذیر" به انرژی هایی گفته می شود که از منابعی استفاده کنند که بطور طبیعی باز سازی می شود. این انرژی ها شامل موارد زیر هستند:

- انرژی خورشیدی

- انرژی باد

- سوخت های زیست توده Biomass

- انرژی برقی-آبی

- انرژی گرمای زیرزمینی

- انرژی سوخت های زیستی

امتیاز اصلی این نوع از انرژی این است که تمام شدنی نیستند و استفاده از آنها با کمترین آثار زیست محیطی همراه است. ما از همه استادان و دوستانی که مایل اند در بحث پیرامون این موضوع نقشی ایفا کنند، خواهش می کنیم با ما تماس بگیرند.

به مناسبت ۱۰۰ مین سال تولد دکتر مجتهدی

صفحه ۵

با محمود دولت آبادی در دانشگاه صنعتی شریف

صفحه ۴

- انجمن مدیران ایرانی



انجمن بین‌المللی مدیران ایرانی (I-AIM) سازمانی غیرانتفاعی است که در کانادا با هدف ایجاد شبکه‌ای از مدیران و پژوهشگران مدیریت ایرانی تبار در داخل و خارج از کشور برای توسعه آموزش مدیریت در ایران تاسیس شده است. انجمن بین‌المللی مدیران ایرانی (I-AIM) سازمانی غیرانتفاعی است که با هدف بهبود دانش و مهارت‌های مدیریتی در ایران و خاورمیانه تاسیس شده است. اهداف انجمن عبارتند از:

- بهبود کیفیت آموزش مدیریت و فرصت‌ورزی در ایران و خاورمیانه با تأکید بر راهبران جوان در بخش خصوصی
- ایجاد راه‌کاری برای مدیران خارج از ایران برای تأثیرگذاری معنی‌دار بر کیفیت مدیریت در ایران
- ایجاد فرصت برای تعاملات حرفه‌ای بین دانشگاهیان، مدیران و دانش‌جویان رشته‌ی مدیریت

آدرس پایگاه اینترنت انجمن مدیران ایرانی:
<http://www.i-aim.org>

گردهمایی دانش آموختگان گیلانی
دانشگاه صنعتی شریف

در این گردهمایی که با شرکت بسیاری از دانش آموختگان گیلانی دانشگاه ما در شهر رشت برگزار شد، از جمله آقایان مهندس ضیایی و دکتر محمد باقری شرکت داشتند. این گردهمایی ابتدا با یادی از دکتر بهروز عطایی که در شکل‌گیری شاخه گیلان انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه ما نقش مهمی داشتند، آغاز شد. **دکتر منتصری** از گروه شیمی نخستین سخنران برنامه بودند ایشان ضمن یادآوری گردهمایی‌های گذشته انجمن SUTA همه را به شرکت در گردهمایی امسال در شهر ونکوور تشویق کردند. دکتر منتصری در ادامه سخنان خود از **دکتر مجتهدی** نخستین رییس دانشگاه ما و از خدمات با ارزش ایشان یاد کرد.

دومین سخنران این گردهمایی **دکتر محمد باقری** از گروه برق بود. دکتر باقری سخنان خود را با اشاره به اهمیت میراث‌های فناوری در منطقه گیلان آغاز کرد. ایشان با ذکر چند نمونه از جمله از **خانم دکتر آذر اندامی** نام برد که به دلیل فعالیت‌های بین‌المللی یکی از حفره‌های سیاره زحل به نام ایشان ثبت شده است. دکتر باقری سپس یادآوری کرد که سال ۱۳۸۷ یکصدمین سال تولد شاعر مردمی گیلان محمدعلی افراشته است و یاد او را گرمی داشت. محور اصلی سخنان دکتر باقری پیرامون شناخت ریاضی‌دان سده‌ی چهارم هجری **کوشیار گیلانی** بود.

نام نویسی در گردهمایی ونکوور ...

- هزینه شرکت در میهمانی شام شنبه شب ۸۰ دلار (این برای میهمانی است که فقط می‌خواهند در این میهمانی شام شرکت کنند. میهمانی که به صورت کامل نام نویسی می‌کنند می‌تواند بدون پرداخت این مبلغ در این میهمانی نیز شرکت کنند).

هزینه دریافتی بابت نام نویسی چه اقلامی را در بر می‌گیرد؟

- شرکت در همه کنفرانس‌ها
- شام جمعه شب
- ناهار روز شنبه
- میهمانی شام شنبه شب
- ناهار روز یکشنبه
- پذیرایی در تنفس‌ها

نام نویسی در گردهمایی فقط با مراجعه به سایت اینترنتی انجمن www.SUTA.org امکان پذیر است.

شیوه پرداخت هزینه نام نویسی:

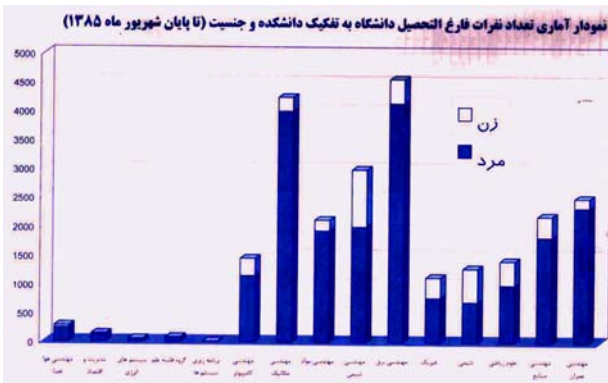
- بهترین شیوه استفاده از کارت اعتباری است
- دوستانی که در ایران نام نویسی می‌کنند، می‌توانند مبلغ را به حساب شماره ۲۰۲۲۲۰۱۵۹ در شعبه دانشگاه شریف بانک ملت واریز کنند.
- دوستانی که در آمریکا نام نویسی می‌کنند نیز می‌توانند از چک استفاده کنند.

هزینه نام نویسی در برگزیده هتل نیست. دوستان می‌توانند مستقیماً در تماس با هتل اتاق مورد نظر خود را رزرو کنند. نشانی سایت اینترنتی هتل:

<http://www.starwoodmeeting.com/StarGroups>
[Web/res?id=0803071597&key=3BAF0](http://www.starwoodmeeting.com/StarGroups/Web/res?id=0803071597&key=3BAF0)

دعوت نامه برای تقاضای ویزا

دوستانی که نیاز به دعوت نامه برای تقاضای ویزا دارند، می‌توانند تا تاریخ ۱ ماه مه هنگام نام نویسی محل مربوط به تقاضای دعوت نامه را علامت بزنند تا دعوت نامه برایشان فرستاده شود. لازم به تذکر است که دعوت نامه فقط برای اعضا، همسر و فرزندان ایشان فرستاده خواهد شد.



نمودار تعداد دانش آموختگان دانشکده‌های دانشگاه ما از آغاز تا سال ۱۳۸۵ خورشیدی
(به نقل از سر رسید نامه انجمن فارغ التحصیلان)

از سن ديه گو تا ونکوور گردهمایی هایدلبرگ ۲۰۰۴



سومین گردهمایی جهانی انجمن SUTA در روزهای ۲۰ تا ۲۳ ماه اوت در شهر هایدلبرگ در مرکز آلمان برگزار شد. این نخستین گردهمایی جهانی انجمن بود که در اروپا برگزار می شد. هیات مدیره انجمن پس از رشد و فعالیتهای شاخه اروپا در سالهای ۲۰۰۲ و ۲۰۰۳ پیشنهاد این شاخه را پذیرفت و میزبانی سومین گردهمایی جهانی انجمن را به این شاخه سپرد. هم انتخاب کشور آلمان و هم انتخاب شهر هایدلبرگ در یک روند دموکراتیک و بر اساس نظرات اعضا و دستداران انجمن در شاخه اروپا صورت گرفت. انتخاب شهر هایدلبرگ به دلیلی زیبایی فوق العاده این شهر و قدمت تاریخی آن بود. دانشگاه این شهر از نخستین دانشگاه های آلمان به شمار می رود. در اینجا باید گفت که یکی از دلایل زیبایی شهر هایدلبرگ خراب نشدن این شهر در جریان جنگ جهانی دوم است. شرکت تعداد زیادی از ایران در این گردهمایی چشمگیری بود.

موضوع بحث مرکزی گردهمایی "رابطه دانشگاه و صنعت" بود. در این بحث که توسط دکتر نیوی اداره شد، آقایان دکتر ضرغامی، دکتر خاکزار، فریبرز اردوبادی، دکتر مشایخی و کامبیز پایوار شرکت داشتند.

بخش مقدماتی گردهمایی شامل مراسم شام در کاخ تاریخی هایدلبرگ بود. برنامه رسمی گردهمایی با نواختن ارگ تاریخی توسط یکی از استادان موسیقی دانشگاه هایدلبرگ آغاز شد. سپس دکتر زاهد شیخ الاسلامی، دبیر انجمن، با خوشامد گویی به میهمانان گردهمایی را افتتاح کردند. در ادامه دکتر فریدون هژبری رییس انجمن گزارش کار انجمن را به اطلاع رساندند. سپس نوبت به نمایندگان شاخه میزبان یعنی شاخه اروپا رسید. در این قسمت آقای انوشه هادزاد، هماهنگ کننده شاخه اروپا، و سپس آقای سعید فصیحی، مسئول کمیته تدارک محلی گردهمایی، سخنانی ایراد کردند.

به دلیل درگذشت دکتر امین و نبود ایشان در این گردهمایی، مراسم بزرگداشت ایشان با شکوه زیادی برگزار شد. آخرین بخش گردهمایی به پرسش و پاسخ با اعضای هیات مدیره انجمن اختصاص داشت. در این بخش شرکت کنندگان با صراحت و صمیمیت پرسش ها و نظرات خود را در رابطه با کار هیات مدیره ابراز داشتند.

دو کارگاه آموزشی نیز در جریان این گردهمایی برگزار شد که مورد استقبال زیاد شرکت کنندگان قرار گرفت:

- کارگاه آموزشی کارآفرینی توسط آقای کامران الهیان

- کارگاه آموزشی خلاقیت و نوآوری فنی توسط دکتر بهرخ خوش نویس

در جریان این گردهمایی نخستین مجموعه خبرنامه ها در برگزیده نخستین ۲۰ شماره در اختیار شرکت کنندگان قرار گرفت.



مراسم شام در کاخ تاریخی هایدلبرگ



سالن گردهمایی هایدلبرگ در ساختمان تاریخی آن شهر

با گلشیفته فراهانی در دانشگاه



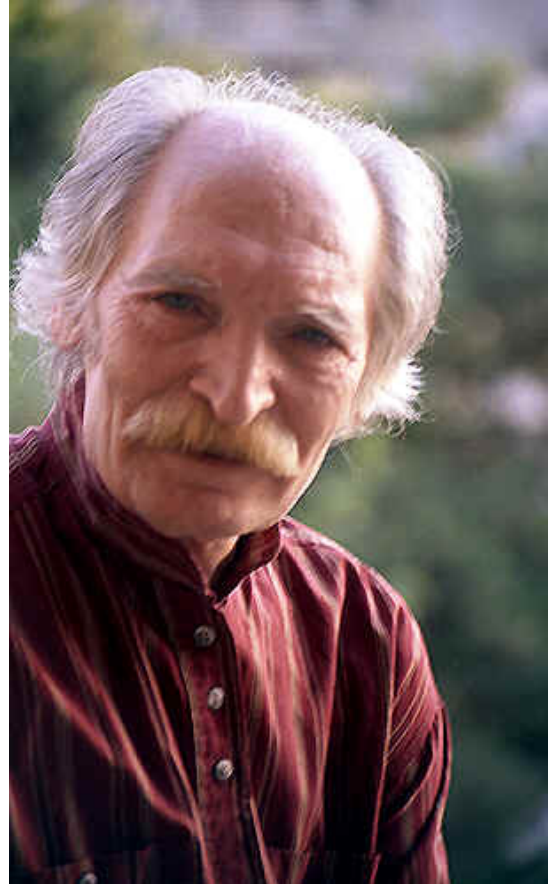
فیلم "درخت گلابی" به همت کانون فیلم دانشگاه در آمفی تئاتر دانشگاه به نمایش درآمد. این فیلم که به کارگردانی داریوش مهرجویی و بازیگری گلشیفته فراهانی تهیه شده است، با استقبال زیاد دانشجویان دانشگاه ما روبرو شد. این فیلم از نخستین کارهای گلشیفته فراهانی است. ایشان سپس در ۱۶ فیلم دیگر نیز بازی کردند که آخرین آنها فیلم "سنتوری" است. به مناسبت نمایش فیلم "درخت گلابی" گلشیفته فراهانی در دانشگاه ما حضور یافت و به بسیاری از پرسش های حاضران پاسخ گفت.

گردهمایی شاخه شمال کالیفرنیا



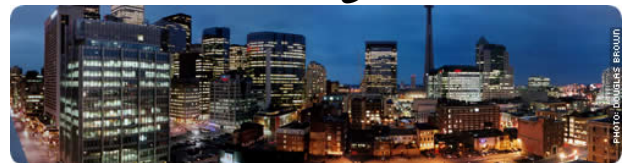
اعضا و دستداران انجمن SUTA در شمال کالیفرنیا روز ۲۴ فوریه یک گردهمایی موفق در Cupertino برگزار کردند. در این گردهمایی ابتدا خانم دکتر فریبا آریا شرکت کنندگان را در جریان آخرین اخبار و پیشرفت های انجمن قرار داد. در ادامه شرکت کنندگان با معرفی خود و زمینه های تخصصی خود توانستند با یکدیگر بیشتر آشنا شوند.

با محمود دولت آبادی در دانشگاه صنعتی شریف



محمود دولت آبادی، نویسنده نامدار و صاحب آثاری همچون **کلیدر، جای خالی سلوچ، آوسنه بابا سبحان، با شبیرو و روزگار سپری شده مردم سالخورده** در جلسه ای در دانشگاه ما که به موضوع ادبیات امروز ایران اختصاص یافته بود شرکت کرد. در پایان این جلسه دولت آبادی در یک جلسه پرسش و پاسخ به پرسش های دانشجویان پاسخ گفت.

گردهمایی شاخه تورنتو



گردهمایی نوروزی اعضا و دستداران انجمن SUTA در منطقه تورنتو روز ۲۷ مارس با حضور جمع زیادی و در محیطی گرم و صمیمی برگزار شد. این شاخه گردهمایی بعدی خود را روز ۲۴ آوریل برگزار کرد. در این گردهمایی شرکت در گردهمایی جهانی و نکوور مورد بحث قرار گرفت.

۱۰۰مین سال تولد دکتر مجتهدی

گردهمایی دانش آموختگان دانشکده فنی در اروپا



چهارمین گردهم آبی سالانه دانش آموختگان دانشکده فنی در اروپا روز ۲۹ مارس ۲۰۰۸ در پاریس برگزار گردید. در گردهم آبی امسال علاوه بر تجدید دیدار دوستانه و صرف شام، جشن نوروزی همراه با اجرای موسیقی زنده نیز برگزار شد.

امسال مصادف است با ۱۰۰مین سال تولد دکتر محمد علی مجتهدی، نخستین رییس دانشگاه ما. دکتر محمد علی مجتهدی در تاریخ اول مهر ماه سال ۱۲۸۷ خورشیدی در شهر لاهیجان متولد شد. دکتر مجتهدی در تاریخ ۱ ماه ژوئیه سال ۱۹۹۷ در فرانسه زندگی را به درود گفت. دکتر مجتهدی را بسیاری از دانش آموختگان، اعضای هیات علمی و کارکنان دانشگاه ما بنیانگذار دانشگاه ما می دانند. ما در شماره های نخست خبرنامه بخش هایی از خاطرات دکتر مجتهدی را که به زبان خودشان آورده شده بود، برای بزرگداشت ایشان و برای اطلاع خوانندگان مان و بویژه نسل های جوانتر آوردیم. در شماره های بعدی نیز سعی می کنیم، بخش های دیگری از زندگی این شخصیت عالی قدر را در خبرنامه درج کنیم.

تصمیم هیات مدیره در مورد خبرنامه

در جلسه ماه آوریل هیات مدیره انجمن و در پی بحث هایی که به منظور تشویق عضویت در انجمن در جریان بود، هیات مدیره تصمیم زیر را اتخاذ کرد. "خبرنامه از شماره ژانویه ۲۰۰۹ تنها توسط افرادی که حق عضویت انجمن را پرداخت کرده باشند و رسماً عضو انجمن باشند قابل دسترسی خواهد بود." چنان که می دانیم دسترسی به شماره های خبرنامه انجمن در مدت ۵ سال که از انتشار آن می گذرد، تا کنون هیچ شرطی نداشته است. از همه دوستداران خبرنامه که مایل اند در آینده نیز به طور مرتب خبرنامه را بخوانند خواهش می کنیم، با پرداخت حق عضویت از این حق برخوردار شوند.

شاخه سوئد



چندی از اعضا و دوستداران انجمن در سوئد در یک دیدار زمستانی

تیم ACM دانشگاه به کانادا رفت



تیم برنامه نویسی دانشجویی دانشگاه صنعتی شریف در مرحله نهایی ۲۲مین دوره مسابقات جهانی برنامه نویسی دانشجویی ACM در بین ۱۰۰ تیم از برترین های مسابقات منطقه ای برنامه نویسی دانشجویی در رتبه ۱۳ قرار گرفت.

تیم های دانشگاه صنعتی امیرکبیر و دانشگاه تهران نیز علی رغم موفقیت در مسابقات منطقه ای و راهیابی به مرحله نهایی به دلیل عدم دریافت روادید از حضور در این مرحله بازماندند.

در این رقابت علمی، تیم دانشگاه فن آوری اطلاعات، مکانیک و اپتیک سن پترزبرگ با حل هشت مساله، اول شد و تیم های موسسه فن آوری ماساچوست (MIT)، دانشگاه فنی Izhevsk State روسیه، دانشگاه ملی Lviv و دانشگاه ایالتی مسکو همگی با حل هفت مساله و به دلیل تفاوت امتیاز به ترتیب رتبه های دوم تا پنجم را کسب کردند.

خبرنامه کمیته دانشکده مکانیک

نسخه ای از شماره فروردین ماه خبرنامه کمیته فارغ التحصیلان دانشکده مکانیک با مطالب بسیار جالب و خواندنی به دست ما رسید. موفقیت و ادامه فعالیتها را برای دوستان آرزومندیم.

شهر ونکوور میزبان گردهمایی جهانی ۲۰۰۸ SUTA

مهندس مژگان علیون (نایب رییس هیات مدیره شاخه ونکوور)
ورودی سال ۱۳۶۲ رشته مهندسی شیمی



ونکوور یکی از زیباترین شهرهای ساحلی جهان می باشد که به دلیل داشتن مناظر زیبا و سرسبزی فراوان از جذابیت فوق العاده ای برای جهانگردان سراسر دنیا برخوردار است.

جمعیت منطقه ونکوور بزرگ (Metro Vancouver) در سال ۲۰۰۷، بیش از ۲ میلیون و ۲۰۰ هزار نفر برآورد شده است. پیش بینی می شود که این تعداد در سال ۲۰۲۰ به ۲ میلیون و ۶۰۰ هزار خواهد رسید. از نظر تراکم جمعیت ونکوور پس از نیویورک، سانفرانسیسکو و مکزیکو سیتی رتبه چهارم را در قاره آمریکا دارد. سیستم عمومی حمل و نقل شهری ونکوور بسیار پیشرفته و منظم است و سهم بسزایی در نقل و انتقال روزمره ساکنان این شهر دارد. ونکوور از نظر چند فرهنگی بودن رتبه نخست را در کانادا کسب کرده است. گروه های مهاجر از کشورهای مختلف از جمله چین، هند، فیلیپین، ایتالیا، یونان و ایران با کمال آرامش در کنار یکدیگر زندگی می کنند.

در این شهر زیبا که همواره رتبه خود را در میان سه شهر برتر دنیا حفظ می کند، صنعت توریسم از جایگاه ویژه ای برخوردار است. هر ساله تعداد زیادی گردشگر برای دیدن زیباییهای منحصر به فرد این منطقه و لذت بردن از تابستان های زیبای این شهر به اینجا سفر می کنند. ناگفته نماند که زمستانهای این منطقه نیز جذابیت زیادی برای اسکی بازان دارد و برپایه المپیک زمستانی ۲۰۱۰ در ونکوور شاهدهی بر این مدعاست.

نام این بندر بزرگ که در جنوب غربی استان بزرگ بریتیش کلمبیا قرار دارد، از نام ناخدا جورج ونکوور (جوینده انگلیسی) گرفته شده است. ناخدا ونکوور پس از خوزه ماریا نارواز (Jose Maria Narvaez) که در سال ۱۷۹۱ از اسپانیا آمده بود، به این منطقه آمد و توانست قسمت های جدیدی از آن را کشف کند.

نخستین مهاجران در جستجوی طلا به این شهر آمدند. هر چند بسیاری از این مهاجران پس از فروکش کردن تب طلا این شهر را ترک کردند، با این حال شهر ونکوور پس از ایجاد راه آهن سراسری در سال ۱۸۸۷ رشد زیادی نمود و پس از تکمیل کانال پاناما از نظر بین المللی نیز از اهمیت زیادی برخوردار شد و رتبه مهمترین بندر کانادا را از آن خود کرد.

تاریخ حضور نخستین بومیان در این منطقه به ۲۵۰۰ تا ۹۰۰۰ سال پیش برمی گردد. نخستین اروپایی ها در سال ۱۸۶۲ به تعداد ۱۰۰۰ نفر این شهر را بنا کردند. تا سال ۱۹۱۱ تعداد ساکنان این شهر به ۱۰ هزار نفر افزایش یافت. این روند تا کنون همچنان ادامه داشته و آینده درخشانی برای این شهر پیش بینی می شود.

دو عکس زیر را از مجموعه عکس های آقای مسعود سهیلی انتخاب کرده ایم. آقای سهیلی از دانش آموزان دانشگاه ما هستند که در زمان تحصیل فعالیت های هنری عکاسی خود را تحت هدایت آقای شفانیه آغاز کردند و سپس در لابراتوار عکاسی دانشکده مکانیک ادامه دادند. آقای سهیلی در حال حاضر در شهر ونکوور به فعالیت حرفه ای عکاسی مشغولند.

MasoudSoheili.com



قهرمانان شنا



دختر های شناگر شریفی در مسابقات دانشجویان کشور رتبه نخست را کسب کردند.

از خبرها

تئاتر "یکی از همین روزها" به کارگردانی علی پروشانی و به عنوان یک کار آموزشی در دانشگاه ما به نمایش گذاشته شد.

در همایشی که به مناسبت هفتمین پژوهش در دانشگاه ما برگزار شد، اعلام گردید که درآمد حاصل از ارتباط دانشگاه با صنعت ۲۵ میلیارد ریال یعنی ۸ و نیم برابر بودجه دولتی دانشگاه است.

در پی افزایش برخوردها با دانشجویان دانشگاه صنعتی شاهرود و آغاز دور جدید احضارها به کمیته انضباطی در این دانشگاه و در آستانه امتحانات پایان ترم، انجمن اسلامی دانشجویان دانشگاه صنعتی شریف در بیانیه مشترکی با دیگر تشکلهای دانشگاههای ایران برخوردهای صورت گرفته در دانشگاه شاهرود را محکوم کرد.

به دلیل بارش شدید برف و تعطیلی دانشگاهها کلیه امتحانات ۱۶ تا ۱۸ دیماه دانشگاه صنعتی شریف به تعویق افتادند.

انجمن اسلامی دانشگاه صنعتی شریف در بیانیه مشترکی با ۲۶ انجمنهای اسلامی دیگر دانشگاههای کشور با برشمردن جدیدترین موارد سرکوب و اعمال فشار بر دانشگاه، خواستار توقف این فشارها و محدودیتها بر ضد جنبش دانشجویی شد.

همزمان با برگزاری هفتمین کنفرانس هوا-فضا، کلنگ بزرگترین دانشکده هوا فضای کشور در دانشگاه ما زده شد.

سه تن از اعضای هیات علمی دانشگاه ما موفق به کسب رتبه در جشنواره خوارزمی شدند.

دانشگاه صنعتی شریف از سوی وزارت علوم به عنوان دانشگاه مادر انتخاب شد.

فیلم "بیرمردها وطن ندارند" در دانشگاه ما به نمایش درآمد.

مراسم بزرگداشت دکتر محمد مصدق در دانشگاه ما برگزار شد.

دومین همایش مهندسی ایمنی در دانشگاه ما برگزار شد.

تیم دانشکده مهندسی شیمی به مقام قهرمانی مسابقات بسکتبال پسران دانشگاه ما دست یافت.

کلنگ ساخت دانشکده "منابع انرژی نو" با حضور رییس دانشگاه "فرایبورگ" آلمان و رییس دانشگاه اصفهان و جمعی از مسؤولان و استادان روز چهارشنبه در دانشگاه اصفهان به زمین زده شد.

پژوهشگران پژوهشکده نانوی دانشگاه صنعتی شریف موفق به طراحی و ساخت الکترودهای اصلاح شده توسط نانوذرات کربنی شدند.

بنابه گفته دبیرشورای صنفی دانشگاه شریف دانشجویان به نصب دوربینهای مداربسته در دانشگاه انتقاد دارند.

دکتر آرمین و مهندس غلامحسین کرباسچی در دانشگاه ما سخنرانی کردند. موضوع این سخنرانی مقایسه مجلس ششم و هفتم و انتخابات مجلس هشتم بود.



دکتر شلینگ، استاد برجسته دانشگاههای «هاروارد» و «مریلند» آمریکا و برنده جایزه نوبل اقتصاد سال ۲۰۰۵، پس از سخنرانی عمومی در دانشگاه صنعتی شریف، نشان ویژه دانشگاه را از دکتر سهراب پور دریافت کرد.

نوروز و سال نو مبارک

