



۲

برگزاری المپیاد دانش جویی ریاضی

آزمون المپیاد علمی دانش جویی ریاضی نیمه متمرکز در روزهای پنج‌شنبه و جمعه هفته‌ی گذشته در ۶ قطب دانشگاهی و در ۷ شهرستان مختلف کشور به طور همزمان برگزار شد.

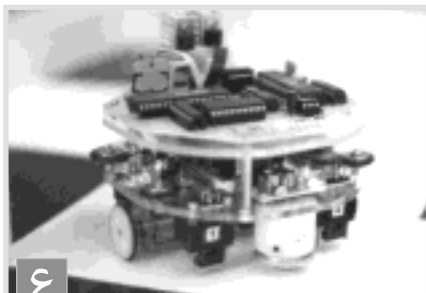


۳

مراسم تودیع دکتر توسرکانی برگزار شد

مراسم تودیع دکتر روزبه توسرکانی استاد سابق دانشکده‌ی کامپیوتر سه‌شنبه‌ی گذشته در آمفی تئاتر مرکزی برگزار شد. در این مراسم علاوه بر جمع کثیری از دانش‌جویان دانشکده‌ی کامپیوتر، تنی چند از اعضای هیات علمی و مسئولین دانشگاه حضور داشتند.

گزارشی از تیم روبات آتش نشان



۶

ماموریت غیر ممکن

فرد تیم روبات آتش‌نشان دانشگاه برای شرکت در نخستین دوره‌ی مسابقات آتش‌نشان عازم بابل می‌شود. در این شماره با یکی از اعضای این گروه به گفتگو نشستیم.

دوشنبه‌ی گذشته رخ داد



۴

حریق در شب شعرالف

دوشنبه‌ی گذشته شب شعرالف از طرف کانون علمی، فرهنگی رسانا در آمفی تئاتر مرکزی برگزار شد. ضمن این برنامه قسمتی از سن آمفی تئاتر آتش گرفت.

دکتر مشایخی رییس دانشکده مدیریت:

شریف بارویال رودز مشترکاً دانش جوی MBA می‌گیرد

این طرح از شهریور ماه امسال در دو دوره‌ی جداگانه اجرا خواهد شد

داشتن حداقل معدلی در حدود ۱۴ تا ۱۵، کسب نمره ۵۷۰ از آزمونی معادل تافل، ارائه مدارک تحصیلی و پرداخت شهریه‌ای معادل پنج هزار دلار آمریکا از شرایط شرکت در این دوره است. البته دانشجویان علاقمند و مستعد که قادر به پرداخت شهریه نباشند می‌توانند بورسیه بعضی سازمانها و مؤسسات شوند. دوره دوم مخصوص مدیران صنایع است که حداقل ۷ تا ۸ سال سابقه کار در صنعت را داشته باشند و در ضمن حداقل مدرک آنها کارشناسی باشد.

بقیه در صفحه‌ی ۲

جداگانه صورت می‌گیرد. در دوره اول که به صورت کارشناسی همزمان می‌باشد و B-Commerce نام دارد، دانشجویانی که دو سال از دوره تحصیل خود را سپری کرده‌اند با گذراندن ۶۰ واحد درسی به طریق اینترنتی (آموزش مجازی) لیسانس مدیریت با مدرک رویال رودز دریافت می‌کنند. گفتنی است این دوره دو ساله که گرایش آن کارآفرینی است شامل ۳ مقطع حضوری سه هفته‌ای در دانشگاه و آموزش الکترونیکی پیوسته در طول دوره می‌باشد، که به زبان انگلیسی ارائه می‌شود.

پذیرش دانشجوی MBA به طور مشترک با دانشگاه رویال رودز کانادا در شورای دانشگاه تصویب شد. دکتر مشایخی - ریاست دانشکده مدیریت - ضمن بیان این مطلب به خبرنگار روزنامه گفت: دانشگاه رویال رودز (Royal Roads) در ایالت British Columbia رتبه چهارم دانشگاه‌های کانادا در زمینه MBA را داراست و قطب آموزش الکترونیکی در این کشور نیز هست. پذیرش دانشجوی مشترک با این دانشگاه که مصوب وزارت علوم، تحقیقات و فناوری نیز هست در دو دوره



عکس از امیر دستگاری

امروز و فردا هم کارنامه می دهند

کارشناسی ارشد

زمان توزیع کارنامه‌های آزمون کارشناسی ارشد به مدت دو روز تمدید شد. سازمان سنجش آموزش کشور اعلام کرد: توزیع کارنامه اولیه آزمون کارشناسی ارشد سال ۱۳۸۲ به علت تقارن با برگزاری آزمون کارشناسی ارشد دانشگاه آزاد اسلامی، علاوه بر روزهای اعلام شده، در روزهای شنبه و یکشنبه ۲۰ و ۲۱ اردیبهشت ماه جاری نیز در همان مراکز اعلام شده توزیع خواهد شد.

گفتنی است، داوطلبانی که مجاز به انتخاب رشته هستند، باید تا پایان وقت اداری روز دوشنبه فرم‌های تکمیل شده انتخاب رشته خود را به حوزه‌های توزیع کارت تحویل دهند.

در پایان لازم به ذکر است، مهلت اعلام شده جهت جمع آوری فرم‌های انتخاب رشته تمدید نخواهد شد.

مدیریت تکنولوژی در هوافضا

همیش

اولین دوره‌ی مدیریت تکنولوژی هوافضا ایران در دانشگاه شریف شروع به کار کرد. «منجمی» از مسئولین کمیته‌ی هوافضا در این رابطه گفت: «این دوره در روزهای ۱۰ و ۱۷ و ۱۸ اردیبهشت ماه برگزار شد، کلیه‌ی مباحث براساس اصول کلی مدیریت و با نگاه ویژه و موردی به صنعت هوایی مطرح گردیده است. علاوه بر این در هر مبحث به عنوان نمونه یک مطالعه‌ی موردی در صنعت هوایی نیز مطرح شده است در پایان دوره نیز به شرکت کنندگانی که در آزمون این دوره موفق به کسب نمره‌ی لازم شدند، گواهی نامه‌ی مدیریت تکنولوژی هوافضا اعطا خواهد شد. آزمون این دوره دو هفته بعد برگزار می‌شود گفتنی است هماهنگ با این دوره، در محل سالن جابربن حیان نمایشگاهی از مقالات و دستاوردهای علمی «دفتر مطالعات مؤسسه‌ی آموزشی و تحقیقاتی صنایع دفاع» (وابسته به وزارت دفاع) برگزار شد که موضوعات مطرح شده در آن به مدیریت تکنولوژی، تحقیق و ترجمه و علوم و تکنولوژی دفاعی بوده است.

ریاضی minimal برای دانش جویان ریاضی

ریاضی

انجمن علمی دانشکده ریاضی اقدام به برگزاری یک دوره مسابقات کرده که قرار است هر ماه و در گرایشهای مختلف ریاضی و به صورت تیمی در بین دانش جویان ریاضی برگزار شود.

اولین مسابقه از این سری مسابقات پنجشنبه هشتم خرداد ساعت ۸ صبح در فضای باز جلوی دانشکده ریاضی برگزار خواهد شد.

نحوه برگزاری مسابقات به این صورت است که در ابتدا اعتباری به صورت ژتون در اختیار تیمها قرار می‌گیرد در طول مسابقه هر تیم دست به خرید سوالها می‌زند و با دادن پاسخ صحیح به سوالات اعتبار بیشتری کسب می‌کند. در پایان به نسبت اعتبار تیمها جوایزی بین ۵۰۰/۰۰۰ ریال به تیمها داده می‌شود.

جشن ولایت

فردای سبز

گردهمایی سالانه‌ی گروه فردای سبز همزمان، با نهم ربیع الاول سالروز آغاز ولایت امام زمان (عج)، روز یکشنبه ۲۱ اردیبهشت در سالن جابر برگزار شود این جلسه از ساعت ۱۴ تا ۱۶ برگزار خواهد شد. از جمله برنامه‌های این جشن پخش فیلم، سخنرانی دکتر رئیسی مدیر گروه، اجرای زنده موسیقی، شعر خوانی، قرانت دعای عهد و پذیرایی است. همچنین قرار است نمایشگاهی شامل عکسهایی از فعالیت گروه و گزارش عملکرد یکساله گروه در محل جشن برگزار شود.

برگزاری workshop در دانشکده کامپیوتر

کامپیوتر

پنجشنبه گذشته گروه سخت افزار کامپیوتر با همکاری شاخه علمی دانشجویی کامپیوتر کارگاه آموزشی طراحی به کمک مدارهای برنامه ریز در دانشکده کامپیوتر برگزار کرد. این workshop شامل دو بخش بود که بخش سمینارهای آموزشی که از ساعت ۹ تا ۱۲ در تالار خوارزمی برگزار شد و کارگاه علمی از ساعت ۱۳ و ۳۰ دقیقه تا ۱۶ در آزمایشگاه سخت افزار برگزار شد.

برنامه‌ی غذایی سلف

روز	ناهار	شام
شنبه	چلو خورش قیمه سیب زمینی	چلوکباب
یکشنبه	سبزی پلو با ماهی	لوبیا پلو با ماست
دوشنبه	عدس پلو با ماست	زرشک پلو با مرغ

پذیرش دانشجوی MBA مشترک بارویال رودز کانادا

به لحاظ کیفیت مدیریت و هم از نظر ایجاد توانایی در فارغ التحصیلان برای صنعتی و تجاری کردن طرفهای مورد نظرشان (کارآفرینی) می‌توانند مفید باشند.

بنابراین برگزاری چنین دوره‌هایی علاوه بر پر کردن خلأ ناشی از ظرفیت‌های محدود، ارتباط ما را با شبکه گسترده‌ای از اساتید ایرانی و خارجی در رشته مدیریت در خارج از کشور برقرار می‌کند. خاصیت مهم دیگر این دوره انتقال فناوریهای مرتبط با آموزش الکترونیکی به داخل کشور است. آموزش از راه دور تنها تکنولوژی سخت افزاری نیست. چگونگی، آماده سازی دروس برای ارائه از راه دور، ارزشیابی و... مسائلی است که باید روی آنها کار کرد. از طریق این دوره‌های مشترک می‌توانیم از نتایج سرمایه‌گذاری سایر کشورها در این زمینه استفاده کنیم ضمن اینکه آموزش مدیریت در کشور را توسعه دهیم.»

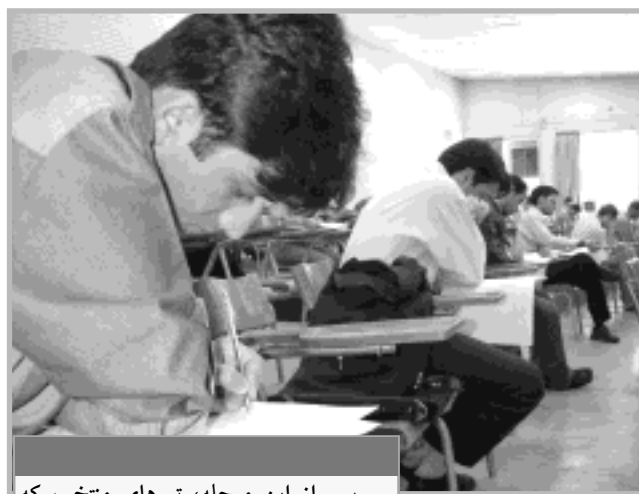
سایر شرایط، طول دوره و زمان دوره مشابه دوره قبلی است با این تفاوت که متقاضیان می‌توانند در ۷ گرایش تحصیل کنند.

وی افزود: در حال حاضر بسیاری از مدیران متقاضی آموزشهای مدیریتی هستند. اما ظرفیت آموزش در کشور محدود است.

تعداد دوره‌های MBA در کشور ۱ دوره با ظرفیت ۴۵ نفر است و دوره‌های مشابه هم تنها ۶۰ نفر ظرفیت دارند که در مقایسه با کشوری مثل سنگاپور که با ۴۰۵ میلیون نفر جمعیت در سال ۸۱، بیش از ۳۰ دوره مدیریت داشته است، بسیار کم به نظر می‌رسد. علاوه بر این بسیاری از فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف بعد از اتمام تحصیلات وارد مسائل و مقولات مدیریتی، از جمله مدیریت‌های فنی، فرهنگی، اقتصادی و گاهی سیاسی می‌شوند و این در حالیست که آموزشهای مدیریتی ندیده‌اند بنابراین آشنایی آنها با مفاهیم و دروس مدیریتی هم



المپیاد دانش جویی ریاضی برگزار شد



پس از این مرحله، تیم‌های منتخب که براساس نتایج آزمون برگزیده می‌شوند، در اردوی المپیاد علمی دانش جویی در تاریخ سی و یک تیر تا سوم مرداد ماه سال جاری شرکت خواهند کرد

معرفی شده از سوی دانشگاههای علم و صنعت، تربیت معلم تهران، شهید بهشتی، صنعتی امیرکبیر، صنعتی خواجه نصرالدین

طوسی در دو نوبت صبح و عصر در آنالیز عددی ۱، جبر ۱ و جبر خطی و تحقیق در عملیات و جبر بوده است. دانشگاه شریف برگزار شد.

غیرمتمرکز بدین ترتیب خواهد بود:

الف. هر یک از قطب‌ها و غیر از قطب دانشگاه‌های تهران، یک تیم حداکثر ۵ نفره

ب. از قطب دانشگاه‌های تهران حداکثر ۳ تیم پنج نفره

ج. حداکثر ۵ نفر از طریق آزمون کارشناسی ارشد

همچنین «دکتر مهدوی امیری» نماینده‌ی دانشگاه صنعتی شریف در قطب دانشگاه‌های تهران می‌باشد.

سوالات این المپیاد دانش جویی به صورت تشریحی بوده و توسط متخصصین طراحی گردیده و پس از انتخاب نهایی در کمیته‌ی علمی المپیاد

ریاضی و پس از چاپ و تکثیر به تعداد داوطلبان هریک از جلسات آزمون، توسط نماینده‌ی اعزامی این سازمان،

حداکثر تا آخر وقت روز پنجشنبه هیجدهم اردیبهشت ماه به آن دانشگاه منتقل شد.

همچنین براساس هماهنگی‌های به عمل آمده، آزمون دانش جویان

آزمون المپیاد علمی دانش جویی ریاضی نیمه متمرکز در روزهای پنجشنبه و جمعه هفته‌ی گذشته در ۶ قطب دانشگاهی و در ۷ شهرستان مختلف کشور که شامل تهران، رشت، مشهد، تبریز، اصفهان، شیراز و سمنان است، به طور همزمان برگزار شد.

تیم المپیاد علمی دانش جویی دانشگاه شریف را، سلمان ابوالفتح بیگی، جواد ابراهیمی بروجنی، مجید هادیان، محسن شریفی تبار و اصغر بهمنی از دانشکده‌ی علوم ریاضی تشکیل دادند.

پس از این مرحله، تیم‌های منتخب که براساس نتایج آزمون برگزیده می‌شوند، در اردوی المپیاد علمی دانش جویی در تاریخ سی و یک تیر تا سوم مرداد ماه سال جاری شرکت خواهند کرد و به همراه تیم‌های ریاضی منتخب کشورهای خارجی به رقابت می‌پردازند. ترکیب و تعداد تیم‌های شرکت کننده‌ی ایرانی در آزمون مرحله‌ی نهایی المپیاد ریاضی

پوزشی و تصحیح

۱- در شماره‌ی ۱۸ روزنامه خبری با عنوان «در شریف دختری انضباط نداریم» درج گردید که پس از آن خانم کاظمی دبیر کمیته‌ی انضباطی با ارسال نامه‌ای تیتراژ آن را تکذیب نموده‌اند. البته لازم به ذکر است تیتراژ آن خبر نقل قول از ایشان نبوده و طبیعتاً تکذیب آن وجهی قانونی ندارد.

ضمناً ایشان اعلام کرده‌اند که گزارش‌های متعددی در مورد عدم رعایت حجاب و پوشش نامناسب خواهران دانش جو به این کمیته ارسال گردیده که به همه‌ی آن‌ها رسیدگی شده است.

لازم به ذکر است در خبر مذکور اشتباه‌ها معاون آموزشی به جای معاون دانش جویی عضو کمیته‌ی انضباطی اعلام شده است و شئونات اسلامی به جای شئونات دانش جویی به کار رفته که بدین وسیله ضمن پوزش، تصحیح می‌گردد.

دکتر مهدیقلی: بودجه خرید کتاب دانشکده‌ها نامحدود است



کتابخانه‌ها می‌شود که در آن وقت کتابخانه مرکزی و سایر کتابخانه‌ها اقدام به خرید یکجای کتابهایی را می‌کنند که تاکنون موفق به خرید آن نشده‌اند.»

دکتر مهدیقلی در مورد بودجه خرید کتاب اختصاصی به هر دانشکده گفت: «این بودجه نامحدود است یعنی بسته به تلاش گروه‌های دانشکده‌ای و فعالیت اعضای گروه، کتابخانه هر سفارشی را که بدهند خریداری خواهد شد و این امر از نظر مالی محدودیتی ندارد.»

گفتنی است نمایشگاه کتاب تا ۲۴ اردیبهشت ماه از ساعت ۹ صبح تا ۷ عصر ادامه خواهد داشت.

در حاشیه برگزاری نمایشگاه بین‌المللی کتاب تهران، کتابخانه دانشکده‌ها، همانند سالهای گذشته اقدام به تشکیل گروههای کاری در این مورد کرده‌اند. این گروه‌ها تحت نظر معاونت پژوهشی هر دانشکده و از نظر مالی و مکاتباتی تحت نظر ستاد مرکزی خرید کتاب واقع در کتابخانه مرکزی فعالیت می‌کنند. دکتر مهدیقلی در مورد مراحل خرید کتاب گفت: «مرحله اول انتخاب کتابها است که تمامی آن بر عهده دانشکده‌ها و گروههای کاری مرتبط در این زمینه می‌باشد. مرحله بعد خرید کتابها است. در این قسمت اساتیدی که به طور داوطلبانه مایلند که از کارت آنها

دکتر توسرکانی در مراسم تودیع با دانشکده‌ی کامپیوتر

بهترین خاطر هام، همین جلسه است

دکتر ربیعی ضمن قدردانی از تمام استادانی که زحمت می‌کشند، ابراز امیدواری کرد که رابطه‌ی دکتر توسرکانی با بچه‌ها و دانشکده قطع نشود در ادامه، هدیه‌ای به رسم یادبود و نیز طوماری که بچه‌ها در حمایت از دکتر توسرکانی امضا کرده بودند، به وی تقدیم شد.



دانشجوی سابق کامپیوتر شریف که در حال حاضر در کانادا تحصیل می‌کند، قرائت شد که به تمجید از دکتر توسرکانی اختصاص داشت.

دکتر ربیعی، از اعضای هیات علمی دانشکده‌ی کامپیوتر نیز طی سخنانی ضمن قدردانی از تمام استادانی که زحمت می‌کشند، ابراز امیدواری کرد که رابطه‌ی دکتر توسرکانی با بچه‌ها و دانشکده قطع نشود در ادامه، هدیه‌ای به رسم یادبود و نیز طوماری که بچه‌ها در حمایت از دکتر توسرکانی امضا کرده بودند، به وی تقدیم شد.

این مراسم، در حدود ساعت ۲/۵ پایان یافت.

گفتنی ست دکتر توسرکانی، از اساتید قراردادی دانشکده‌ی کامپیوتر بود که به دنبال عدم تمدید قراردادش در اسفند گذشته، ترم جاری آخرین ترم هم کاری وی با دانشگاه می‌باشد. کلاس‌های دکتر توسرکانی نیز از هفته‌ی گذشته، مجدداً از سر گرفته شده است.



تحصیل و تدریس خود، گفت: «همین جلسه، قطعاً بهترین خاطره‌ی من خواهد شد.»

سپس دکتر به سؤالاتی در مورد علائق شخصی خود (فلسفه، موسیقی، سینما، فوتبال و...) پاسخ گفت. به دنبال آن، مراسم اجرای موسیقی و پذیرایی (ناهار) انجام گرفت. هم چنین بخش‌هایی از نامه‌ی سید بشیر سجادی

مراسم تودیع دکتر روزبه توسرکانی، استاد سابق دانشکده‌ی کامپیوتر، سه شنبه‌ی گذشته در آمفی تئاتر مرکزی برگزار شد. در این مراسم، علاوه بر جمع کثیری از دانش‌جویان دانشکده‌ی کامپیوتر، تنی چند از اعضای هیات علمی و مسئولین دانشگاه از جمله دکتر ربیعی (مرکز AICTC)، دکتر قدسی، دکتر جابری پور و دکتر قاسم ثانی از دانشکده‌ی کامپیوتر، دکتر تابش، دکتر محمودیان، دکتر دانشگر، دکتر زنگنه از دانشکده‌ی ریاضی، دکتر کریمی پور از دانشکده‌ی فیزیک و مهندس بیاتی (معاون طرح و توسعه‌ی دانشگاه) حضور داشتند.

در ابتدای این مراسم که از ساعت ۱۲/۵ آغاز شد، دو تن از دانش‌جویان به عنوان مجری به طرح سوال‌های بچه‌ها پرداختند.

دکتر توسرکانی در مورد سوابق خود گفت: «در کنکور کارشناسی، جزو رتبه‌های یک رقیمی بودم و برق دانشکده‌ی فنی را انتخاب کردم. الان زیاد دانش‌جویان را نصیحت می‌کنم، ولی آن موقع زیاد کلاس نمی‌رفتم و تمرین تحویل نمی‌دادم. البته تمرین کپ نمی‌زدم و درس افتاده هم نداشتم. دوره‌ی فوق لیسانس را در دانشکده‌ی ریاضی شریف گذراندم که خیلی به من خوش گذشت. همان جا با هم دکتر

محمودیان موفق به کسب مدرک دکترا شدم.» وی در مورد علت ماندن خود در ایران اظهار داشت: «آن موقع، یک جریانی از دانشکده‌ی فیزیک شروع شده بود که دانش‌جویان ممتاز ما همین جا بمانند و در ایران دکترا بگیرند. دکتر کریمی پور هم در همین دوران از شریف دکترا گرفت. این جریان کم کم به دانشکده‌ی ریاضی هم سرایت کرد و در واقع این طور شد که من ماندم. البته کسانی که به من پیش‌نهاد ماندن کردند، خودشان الان در ایران نیستند.»

توسرکانی ادامه داد: «در حال حاضر هم که کارهای مهاجرتم به کانادا را پی‌گیری می‌کنم، هدفم این نیست که برنگردم. البته کسانی را قبل از خودم دیده‌ام که رفته‌اند و برنگشته‌اند و به همین خاطر به خودم شک دارم. اما دلم نمی‌خواهد در کشورهای پیش‌رفته کار کنم و ترجیح می‌دهم برای ماندن در جایی مثل مالزی بمانم.»

دکتر توسرکانی از فوت دکتر مهرآبادی در سال ۷۷ در سانحه‌ی تصادف اتوبوس حامل نخبگان شریف به عنوان تلخ‌ترین خاطره‌ی خود یاد کرد و گفت: «تذکرای ایشان تقریباً آماده بود که من از آن دفاع کردم و دانشگاه بعد از فوت به ایشان مدرک دکترا داد.»

وی در پاسخ به سؤالی در مورد بهترین خاطره‌ی دوران

اولین مانیتور LCD ۱۷ اینچ ساخت ایران

LG LCD MONITORS

L 1710S

Resolution: 1280 x 1024

پانل LCD با کیفیت

A+ ساخت کره جنوبی

ضمانت و خدمات

سراسری مادیران

قیمت: ۳۷۹/۸۰۰ تومان

H. NEZAMI



ساخت مادیران

فروش: ۸۷۹۶۲۰۰ • خدمات: ۸۸۴۶۴۱۰
www.maadiran.com • www.flatron.com



گلاب گیری کاشان

اردو

دفتر فوق برنامه ی دانشکده ی مهندسی شیمی اردویی به مقصد کاشان برگزار خواهد کرد. این اردو از ۲۷ تا ۲۹ اردیبهشت ماه برگزار خواهد شد و برنامه های اردو شرکت در جشنواره ی گل و گلاب گیری قصر کاشان، دیدن مراسم گلاب گیری، سفر به روستای سنتی ایبانه و بازدید از امکان تاریخی شهر خواهد بود.

دانش جویان م.شیمی برای ثبت نام می توانند تا تاریخ ۲۱ اردیبهشت ماه به دفتر فوق برنامه دانشکده مراجعه کنند.

ظرفیت اردو ۳۵ نفر بوده و دانش جویان ورودی ۷۸ در اولویت هستند. در صورت زیاد بودن تعداد ثبت نام کنندگان قرعه کشی انجام می شود. هزینه ی اردو برای هر نفر ۳۰/۰۰۰ تا ۵۰/۰۰۰ ریال خواهد بود.

تناقض

سه هفته یا بیست هفته؟

چهارشنبه ی گذشته در سایت خبرگزاری دانش جویان ایران (ایسنا) به نقل از «مهندس حبیبی»، مدیر کل امور دانش جویی دانشگاه خبری درج شده بود مبنی بر این که با استفاده از سیستم اتوماسیون تغذیه در دانشگاه شریف، دانش جویان از این پس می توانند غذای یک ترم خود را پیش خرید کنند. این در حالی است که «مهندس حبیبی» پیش از این در مصاحبه با خبرنگار روزنامه ی شریف عنوان کرده بود که به دلیل مشکلاتی که ممکن است در زمینه ی تامین مواد اولیه و همچنین برنامه ریزی غذایی پیش بیاید، دانش جویان امکان رزرو غذا برای بیش از ۳ هفته را ندارند.

فردای سبز

کلاس تقویتی برای دانش آموزان

واحد آموزش گروه فردای سبز یازدهم اردیبهشت ماه با برگزاری دو کلاس درس تقویتی در شهر ری کار خود را آغاز کرد این کلاس ها پنجشنبه و جمعه هفته گذشته هم با برگزاری کلاسهای تقویتی ریاضی، فیزیک و زبان برای دانش آموزان راهنمایی و دبیرستان این ناحیه، به کار خود ادامه داد.

تعداد متوسط دانش آموزان این کلاسها ۵ نفر است و این کلاسها تا پایان امتحانات دانش آموزان ادامه دارد.

باریگران

اردو در دانشگاه

گروه باریگران روز گذشته نوزدهم اردیبهشت پذیرای ۳۰ نفر از دانش آموزان دختر دوازده تاییست ساله مجتمع آزادی بود

این برنامه بشکل اردوی تفریحی - فرهنگی از ساعت ۹ الی ۱۶ در محوطه دانشگاه برگزار شد. از جمله برنامه های این اردو برگزاری مسابقات، انجام صحبتی دوستانه با بچه ها و تهیه ناهار با همکاری بچه ها و مسولان گروه بود. احمدی مسئول واحد آموزش گروه هدف از برگزاری این برنامه، آشنایی مدرسین و اعضای جدید گروه با اعضای مجتمع و تقویت روحیه همکاری بین بچه ها عنوان کرد.

متالورژی

بازدید دانش جویان متالورژی از مراکز صنعتی زنجان

بازدید از مراکز صنعتی زنجان از طرف انجمن علمی دانش جویان متالورژی، از ۳۱ اردیبهشت الی اول خرداد برگزار خواهد شد و شامل بازدید از شرکت ملی سرب و روی ایران و کارخانه ایران ترانسفو است. هم چنین دفتر فعالیت های فوق برنامه متالورژی اردوی یک روزه ترتیب داده که قرار است هشتم خرداد انجام شود.

صمدی دبیر فوق برنامه متالورژی اعلام کرد محل اردو تنگه ساواشی واقع در جاده فیروزکوه می باشد. وی همچنین گفت ۲۸ اردیبهشت دانش جویان متالورژی بازدیدی از کارخانه سدید ریختگر تهران خواهند داشت. هم چنین دفتر فعالیت های فوق برنامه متالورژی اقدام به برگزاری کلاس تقویتی ریاضی ۲ کرده است. به گفته ی صمدی مدیر فوق برنامه متالورژی، این کلاس که با استقبال خوب دانش جویان روبرو شد، سه جلسه است و از سه شنبه، بیست و سوم اردیبهشت تشکیل می شود.

هنرهای تجسمی

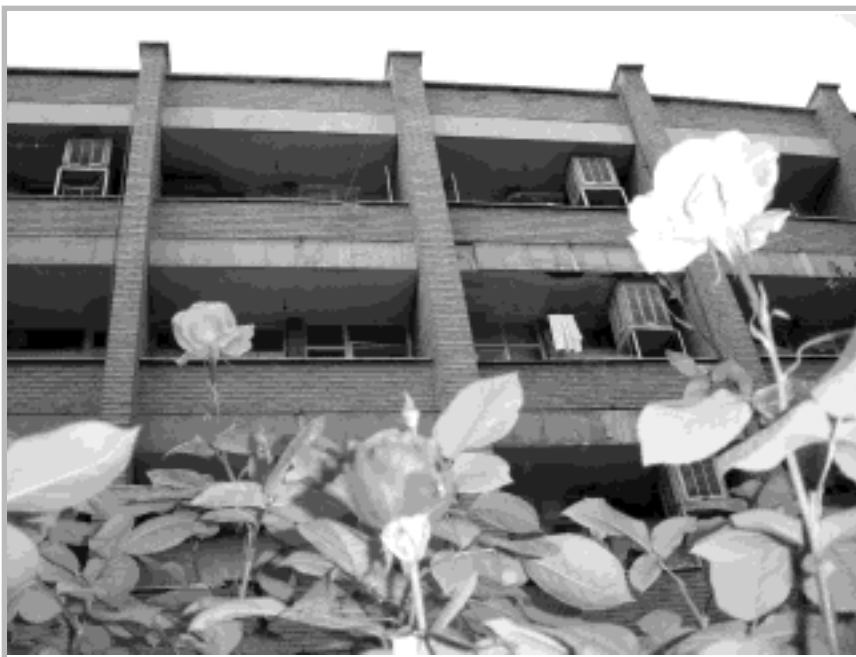
نمایشگاه هنرهای تجسمی

کانون هنرهای تجسمی اقدام به برگزاری یک نمایشگاه کلی در قالب هایی چون نقاشی، خطاطی، معرق کاری و شمعه های تزئینی خواهد کرد.

این نمایشگاه از ۲۷ اردیبهشت ماه افتتاح خواهد شد.

یادگاری، دبیر کانون هنرهای تجسمی تاریخ تحویل آثار هنری را تا ۲۴ اردیبهشت اعلام کرد و گفت «در این نمایشگاه به بازدیدکنندگان هدایایی به رسم یادبود اهدا خواهد شد. در ضمن به آثار برتر هم هدایای نفیسی به رسم یادبود اهدا خواهد شد.»

گفتنی است این نمایشگاه به مدت یک هفته ادامه خواهد داشت.



هفته ای به نام خوابگاهها

هفته ی خوابگاهها از تاریخ ۱۹ تا ۲۵ اردیبهشت ماه می باشد و برنامه های از پیش تعیین شده در خوابگاه اجرا می شود که از جمله آن می توان به اهدای جاروبرقی صنعتی برای خوابگاهها و همچنین تجهیز سالن های ورزش اشاره کرد

برنامه هفته خوابگاهها اعلام شد. در این برنامه که به تصویب شوراهای صنفی خوابگاهها و معاونت امور دانش جویی رسیده است، نامگذاری روزها و برنامه های هر روز اعلام شده است.

هفته ی خوابگاهها از تاریخ ۱۹ تا ۲۵ اردیبهشت ماه می باشد و برنامه های از پیش تعیین شده در خوابگاه اجرا می شود که از جمله آن می توان به اهدای جاروبرقی صنعتی برای خوابگاهها و همچنین تجهیز سالن های ورزش اشاره کرد.

طبق اعلام نماینده شورای صنفی خوابگاه زنجان جمعه ۱۹ اردیبهشت ماه

به عنوان «روز فضای سبز» نامگذاری شده است که قرار بود در این روز نهال کاری و گل کاری در خوابگاهها انجام شود. شنبه، ۲۰ اردیبهشت به عنوان «روز پاک» نامگذاری شده است که در این روز با همکاری دانش جویان به سم پاشی اتاقها، جرم گیری موزائیکها و پخش مواد خوشبوکننده خواهد گذشت. روز یک شنبه به عنوان «روز تندرستی» نامیده شده است که در آن فینال مسابقات ورزشی خوابگاهها برگزار می شود. این مسابقات شامل مسابقات فوتبال، تنیس روی میز، طناب کشی و شطرنج خواهد بود. دوشنبه «روز شوراها» نامگذاری شده است که با توافق شوراهای صنفی و

مسئولین دانشگاه جلسه ای برای بیان فعالیتها و اقدامات آینده و همچنین مشکلات خوابگاهی در یکی از خوابگاههای طرشت ۳ یا زنجان برگزار خواهد شد. روز بعد به نام «روز مسئولین» نامگذاری شد که در آن روز آقای جباری، رئیس تربیت بدنی به همراه دکتر سهرابپورتی چند از مقامات دانشگاهی کلنگ افتتاح سوله های ورزشی خوابگاههای طرشت ۲ و ۳ را خواهند زد. در ضمن در این روز به نغرات برگزیده مسابقات ورزشی جوایزی به رسم یادبود اعطا می گردد.

روز چهارشنبه به نام «روز قدردانی» نامیده شده که در آن جشن بزرگی با

حادثه در شب شعر الف

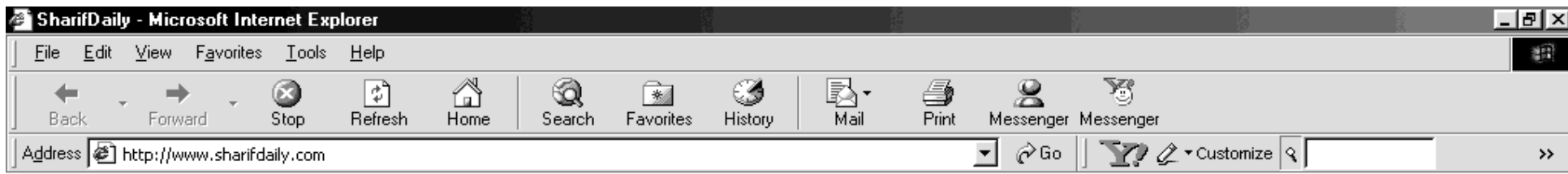


پرداختند. گروه هایی از سایر دانشگاه های تهران نیز در شب شعر شرکت کردند.

پس از حدود نیم ساعت قرائت اشعار، سه نفر از اعضای گروه موسیقی به اجرای قطعاتی موسیقی سنتی پرداختند.

در حین اجرای این گروه، قسمتی از پارچه ی روی سکوی سن در اثر حرارت شمع های تزئینی روی سکو شعله ور شد و دود غلیظی به راه افتاد. گروه همچنان به اجرای موسیقی می پرداخت تا اینکه

دوشنبه ی گذشته سالن آمفی تئاتر مرکزی پذیرای یکی از بزرگ ترین نشست های فرهنگی دانش جویی در شریف بود. «شب شعر الف» که توسط کانون علمی فرهنگی رسانا ترتیب داده شد، از ساعت چهار و نیم بعد از ظهر و با یک ساعت تاخیر آغاز شد. تبلیغات برنامه از دو هفته ی پیش و با تلاش و ابتکار اعضای رسانا، به طور وسیعی در دانشگاه انجام شد. در این برنامه گروهی از دانش جویان و همچنین فارغ التحصیلان دانشگاه به قرائت اشعار خود



زنگ تفریح



معرفی سایت

Labs.Google.com

حتماً تاکنون برای جستجوی موضوع مورد نظر خود به google مراجعه کرده‌اید. اما آیا تا به حال از امکانات جستجو موجود در لابراتوار گوگل استفاده کرده‌اید؟

در لابراتوار گوگل با انتخاب Google Viewer می‌توانید نتایج جستجو را به صورت پشت سرهم و با سرعت دلخواه نمایش می‌دهد. با انتخاب Sets می‌توانید با تعریف چند موضوع به عنوان یک مجموعه، به جستجو درباره موضوعات مرتبط با مجموعه تعریف شده بپردازید. البته در لابراتوار گوگل امکانات دیگری نیز موجود است. اگر مایل هستید درباره آنها بیشتر بدانید، سری به این سایت بزنید.

GAME



تاکسی دیوانه وار

تاکسی دیوانه وار از بهترین عنوانهای کنسول

دریم کست سگا است و همچنین از معدود بازیهای است که پس از عرضه شدن روی یک کنسول برای رایانه‌های شخصی طراحی شد.

ایده بی سابقه و کاملاً خلاقانه از خصوصیات تاکسی دیوانه وار است کل ماجرا این است که شما در نقش یک راننده تاکسی باید در خیابانهای شهر رانندگی کنید و مسافرها را به مقصدهایشان برسانید. البته یک مسافر کثی عادی نیست و مسافرها هم مسافرهایی عادی نیستند. معمولاً مسافرهایی به تور شما می‌خورد که بسیار عجله دارند و باید با سرعتی بیش از تاکسی‌های معمولی به مقصد رسانده شوند. مسافرها به ۳ دسته تقسیم می‌شوند این مسافرها در سطح شهر با یک کادر رنگی از مردم عادی مشخص می‌شوند. مسافرهایی قرمز و زرد معمولاً پول کمتری به شما می‌دهند و مسیر آنها کوتاهتر است در حالی که مسافرهایی سبز برعکس می‌باشند. اساس بازی بر پول جمع کردن است.



E-MASHHAD

از طریق این سایت امکان دسترسی به اغلب وب سایت‌های موجود شهر مشهد وجود دارد. به علاوه مسئولین شهر می‌توانند پیام‌های خود را از طریق دفتر کار مجازی سایت به ادارات و سازمان‌ها منتقل نمایند

نمایشگاه‌های برگزار شده توسط شهرداری و سرویس‌های حمل و نقل داخل شهری اطلاع حاصل نمایند.

با توسعه شهر الکترونیک مشهد در مراحل بعدی شهروندان و مسافری شهر مشهد می‌توانند به صورت برخط از امکان تجاری شهر خرید نمایند. مسافری و زائرین نیز می‌توانند از طریق این سایت به اطلاعات امکان تفریحی، زیارتی و گردشگری مشهد دسترسی داشته باشند. آدرس سایت اینترنتی شهر الکترونیک مشهد www.e-mashhad.com می‌باشد.

می‌توانند پیام‌های خود را در مورد این سایت به معرض نمایش عموم بگذارند.

شهروندان مشهد می‌توانند از طریق این سایت با شهردار تماس داشته باشند و همچنین بیوگرافی و فعالیت‌های اجرایی وی در طول خدمت را مطالعه نمایند و از وظایف شهرداری در قبال همشهریان، زیربنا و ساختار خدماتی شهرداری و مراکز و ادارات مرتبط با شهرداری مطلع شوند. همچنین می‌توانند از وضعیت ترافیک شهری، مسیرهای در دست ساخت یا مرمت،

همزمان با تدوین سند راهبردی شهر الکترونیک مشهد، سایت اینترنتی شهر الکترونیک مشهد به صورت آزمایشی توسط پژوهشکده الکترونیک دانشگاه علم و صنعت ایران طراحی شده و بر روی اینترنت قرار گرفته است.

از طریق این سایت امکان دسترسی به اغلب وب سایت‌های موجود شهر مشهد وجود دارد. به علاوه مسئولین شهر می‌توانند پیام‌های خود را از طریق دفتر کار مجازی سایت به ادارات و سازمان‌ها منتقل نمایند. شهروندان مشهدی نیز

HACKED

Backdoor - Peers

این ویروس در لیست جدیدترین ویروسهای یافته شده توسط متخصصان شرکت Symantec قرار گرفته است. طبق آمارهای ارائه شده، سیستمهای ویندوز تنها سیستمهایی بوده‌اند که توسط این ویروس دچار اختلال گشته‌اند.

هنگام اجرا شدن این ویروس، مقدار 'sysctl.exe' در رجیستری به آدرس زیر اضافه می‌کند:

HKEY-Local-machine\software\microsoft\windows\currentversion\runservice

بدین ترتیب هنگام بالا آمدن ویندوز این اسب تراوا مذکور شروع به کار می‌کند. با شروع به کار این ویروس رایانه‌ای، اختلالاتی از قبیل کاهش سرعت، هنگ کردن و... در سیستم رخ می‌دهد.

اگر سیستم شما از Antivirusهای شرکت Symantec بهره می‌گیرید، می‌توانید برای مقابله با این ویروس به سایت [Symantec.net](http://www.symantec.net) مراجعه کرده و با به روز رسانی نرم افزار خود، به مقابله با این ویروس بپردازید.

یک ترفند

Autorun کردن Cdها

برای انجام این کار notepad را باز کنید و متن زیر را تایپ کنید:

```
[autorun]
```

```
open = "filename\exe"
```

```
icon = "filename.ico"
```

آدرس کامل فایل را که می‌خواهید اجرا شود به جای filename\exe بنویسید آدرس کامل آیکون را هم به جای filename.ico بنویسید و فایل را با نام autorun.inf ذخیره کنید.

حسن دوست حق

یک واژه

Push Technology

مکانیسمی برای ارسال اطلاعات از یک سایت به مرورگر در مدت زمانهای از قبل تنظیم شده است. با استفاده از این فرآیند، کاربر اعلام می‌کند که به چه اطلاعاتی نیازمند است و این اطلاعات با چه پیرویی انتقال یابند.

MOSAIC نقطه عطفی در وب



ده سال قبل در چنین روزهایی توسعه دهندگان نرم افزاری در دانشگاه ایلینویز نرم افزار mosaic را تولید و عرضه کردند که در آن از تصاویر گرافیکی و راههای ساده برای ورود به دنیای وب استفاده می‌شد. در آن زمان چیزی که مختص دانشمندان و نواینگ کامپیوتر بود و کسی نمی‌توانست بر زبان پرزحمت و پیچیدگی تکنیکی آن فائق شود به صورت وسیله‌ای همگانی درآمد.

Mosaic در آوریل سال ۱۹۹۳ توسط

application national center for supercomputing به عنوان نرم افزاری مجانی وارد بازار شد. این نرم افزار بنیان برنامه‌های جست و جوی وب فعلی مثل اینترنت اکسپلورر مایکروسافت و نت اسکپ شد. مارک آندرسین از جمله کسانی بود که در تولید این نرم افزار سهم عمده‌ای ایفا کرد. وی همچنین از جمله بنیانگذار نت اسکپ است که به همراه تعدادی از همکاران خود در ایلینویز طرح را آغاز کردند.

لید اسمار رییس سابق مرکز کامپیوتری اظهار می‌دارد که mosaic یک شتاب دهنده برای اینترنت محسوب می‌شود و به عنوان سکوی پرشی برای توانایی گسترش اینترنت به شمار می‌رود. قبل از ورود این نرم افزار، دسترسی به اینترنت و وب جهانی تنها به متن مطالب محدود بود. این نرم افزار جدید راهی برای استفاده از تصویر و صدا با کلمات ایجاد کرد.

آندرسین و همکاران وی خلق یک جست و جوگر با نصب آسان و نحوه استفاده ساده، در عین حال سازگار با سیستم‌های عامل متفاوت به عنوان هدف اصلی خود ذکر کرده‌اند.

اولین نسخه mosaic تنها با یونیکس کار می‌کرد. نسخه‌های ویندوز و مکینتاش در سال ۱۹۹۳ وارد بازار شدند NCSA Web اعلام کرده که در یک سال حدود یک میلیون نفر mosaic را Download کرده بودند. کاربران جدید که قصد استفاده راحت از وب را داشتند حدود ۷۰ هزار کپی از این نرم افزار را در هر ماه داشتند. بینا که در نوشتن این نرم افزار حضوری فعال داشت می‌گوید که هیچ وقت تصور نمی‌کرده محصول آنها در تاریخ وب ثبت شود. وی بر این باور است که خلق mosaic تاریخ وب و اینترنت را متحول کرده است.

فعالیت ویژه سامسونگ برای بازار ایران

در نشست که با حضور نمایندگی شرکت سامسونگ در ایران و تعدادی از روزنامه نگاران و فعالان اینترنتی در هتل سیمرخ تهران برگزار شد. در این مراسم چون کیونگ کیم مدیرعامل دفتر مرکزی سامسونگ در تهران ضمن یک سخنرانی کوتاه با اشاره به نامگذاری سال ۲۰۰۳ به عنوان سال دیجیتال از سوی سامسونگ اهداف این شرکت را

در خدمات رسانی به جامعه ایران بیان کرد. وی ضمن برشمردن توانایی‌های بالقوه در بازار بیان داشت که سامسونگ صرفاً به اغنا کردن جامعه ایران نمی‌اندیشد بلکه هدف اصلی این شرکت تحول در زندگی افراد است. آقای کیم همچنین از فعالیت ویژه این شرکت در آینده نزدیک در ایران خبر داد.

تازه‌های دانش و فناوری

پیش‌گویی زلزله در آمریکا

دستگاه جدیدی برای اخطار زلزله ساخته شده است. به گزارش «ساینتیفیک امریکن» سیستم جدید چند ثانیه پیش از وقوع زلزله می‌تواند اخطار دهد. تقریباً همه‌ی زلزله‌شناسان معتقدند به این زودی هانمی توان زلزله را چند روز قبل از وقوع پیش‌بینی کرد. این دستگاه که در ژاپن آماده شده است اکنون در ایالت کالیفرنیا جنوبی آمریکا نصب شده و به اهالی آن جا چند ثانیه قبل از وقوع زلزله اخطار می‌دهد.

سارس کشنده‌تر از قبل



تشیع جنازه پرستاری در هنگ کنگ

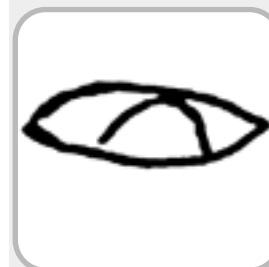
نتایج مقدماتی تحقیقاتی که در هنگ کنگ در مورد شیوع بیماری سارس انجام شده نشان می‌دهد که این بیماری به مراتب کشنده‌تر از آن است که پیشتر تصور می‌شد. براساس این تحقیقات، ابتلای به سارس - که عارضه‌ای شبیه به ذات‌الریه است - به خصوص برای افراد سالمند کشنده‌تر است.

به گزارش BBC نتایج پژوهش انجام شده در هنگ کنگ، نشان می‌دهد که تقریباً نیمی از مبتلایان شصت سال و بالاتر جان خود را از دست می‌دهند. میزان مرگ و میر برای مبتلایان جوانتر به سارس به حدود هفت تا سیزده درصد می‌رسد. در نتیجه، احتمال مرگ بیماران زیر شصت سال یک نفر از میان هشت تا چهارده نفر است. این تحقیقات نشان می‌دهد که دوره متوسط نهفتگی بیماری تقریباً به شش روز می‌رسد.

بیش از یک سوم دانش‌جویان کشور اصلاً ورزش نمی‌کنند

آمارهای موجود در بین دانش‌جویان کشور نشان می‌دهد که ۳۸/۹ درصد از دانش‌جویان در هفته حتی یک ساعت هم به ورزش نمی‌پردازند. به گزارش ایسنا، نظر سنجی که توسط دکتر اسدی استادیار دانشگاه تهران و دکتر اصفهانی عضو هیات علمی دانشگاه الزهراء، از دانش‌جویان دانشگاه‌ها در خصوص فعالیت‌های ورزشی آنان صورت گرفته، بیانگر کم‌تحرکی و عدم فعالیت‌های ورزشی مناسب از سوی دانش‌جویان دانشگاه‌ها است.

قدیمی‌ترین دست‌نوشته‌ی بشر



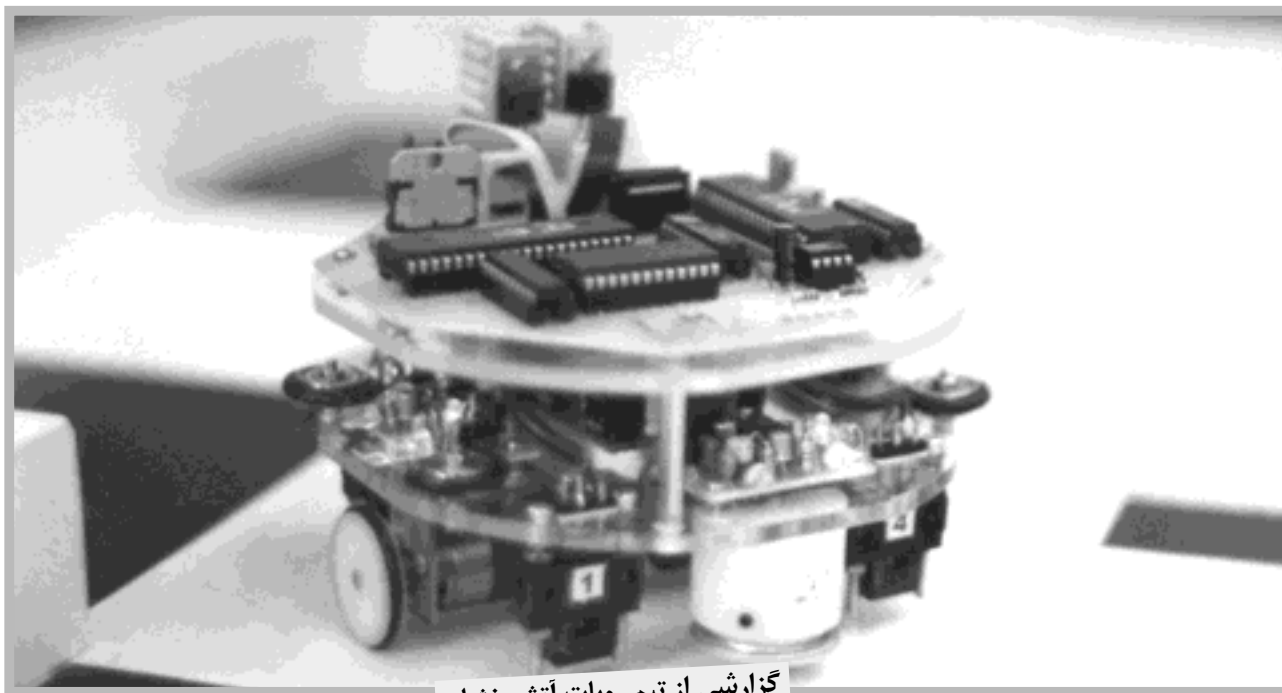
حرفی به معنی «چشم»

به گفته باستان‌شناسان آثار و نشانه‌هایی به قدمت ۸۶۰۰ سال بر لاک جانوران در چین کشف شده است. اینها می‌تواند قدیمی‌ترین کلمات دست‌نویس بشر باشد. این علائم شامل نمادهای مشابه حروفی معادل «چشم» و «دریچه» و ارقام ۸ و ۲۰ در متون شانگ است. این لاک‌ها در مقبره‌هایی کشف شده است که در سال ۱۹۹۹ محل کشف فلوت‌های کهن بود.

این فلوت‌ها که از استخوان ساخته شده است قدیمی‌ترین سازی است که انسان تاکنون ساخته است.

شیوع چاقی در متاهلین بیشتر از مجردین است

نتایج یک تحقیق نشان داد: شیوع اضافه وزن و چاقی در زنان و مردان متاهل به علت دریافت‌های غذایی، بیشتر از افراد مجرد است. به گزارش ایسنا، نتایج تحقیقات گروهی در دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی که به بررسی رابطه میزان تحصیلات وضعیت تاهل با دریافت‌های غذایی، چاقی و سایر عوامل خطر ساز بیماری‌های قلبی - عروقی، پرداختند، بیانگر این است که در زنان متاهل میزان انرژی، چربی، پروتئین و کربوهیدرات دریافتی بالاتر از زنان مجرد است. در صورتی که در مردان متاهل، تنها میزان انرژی و آهن دریافتی بالاتر از مجردین بود.



گزارشی از تیم روبات آتش‌نشان

ماموریت فوری

یک شنبه این هفته تیم روبات آتش‌نشان عازم بابل می‌شود تا در نخستین دوره‌ی مسابقات روبات آتش‌نشان شرکت کند. گروه شش نفری دانش‌جویان برقی در حال تکمیل روباتی هستند که قادر است پس از شناسایی آتش، اقدام به خاموش کردن آن کند. آنچه می‌خوانید حاصل گفت و گو با محمد معینی، یکی از اعضای گروه است.

فرزاد مسگری

مسابقات روبات آتش‌نشان یکی از مسابقات معتبر روبات‌ها در سطح جهان است. امسال دانشگاه بابل برای نخستین بار در سطح کشور، اقدام به برگزاری این مسابقه کرد و به قول محمد معینی «قوانین مسابقه را سخت کرده‌اند، خاموش کردن یک شمع کجا، خاموش کردن یک کاسه حاوی پنبه‌ای مشتعل و آغشته به نفت کجا؟!»

روبات آتش‌نشان از یک نقطه‌ی مشخص وارد محوطه می‌شود. ابتدا باید مسیر مشخصی را پشت سر بگذارد تا به منطقه‌ی ۱ برسد. در وسط منطقه‌ی ۱ یک قوطی حاوی پنبه‌ی مشتعل قرار دارد که روبات باید آن را خاموش کند. سپس وارد منطقه‌ی ۲ می‌شود که در آن یک قوطی مشتعل دیگر در جایی نامشخص قرار داده شده. روبات ابتدا باید آتش را بیابد و سپس آن را خاموش کند. در واقع این مسابقه تلفیقی است از تعقیب خط و آتش خاموش کن.

اما برای خاموش کردن آتش، بسته به عامل آتش‌زا، از مواد و روش‌های مختلفی استفاده می‌شود. خاموش‌کننده‌های مناسب برای یک تکه پنبه آغشته به نفت عبارتند از پودر، CO₂ و فوم.

مشکلات به کار بردن CO₂ در این میان از همه بیش‌تر است. گاز CO₂ باید تحت فشار بسیار زیادی مایع شود. در نتیجه نیاز به یک کپسول و نیز شیر و اتصالات کنترلی مخصوصی دارد. به علاوه وقتی CO₂ به صورت گاز از Nozzle خارج می‌شود، در اثر تغییر فشار محیط یخ می‌زند.

اما در سیستم پودر و گاز، قسمت پایین یک کپسول با پودر پر می‌شود و در بالای آن هوای فشرده قرار می‌گیرد که نی از بالا به انتهای کپسول درون آن تعبیه می‌شود و هنگامی که یک راه خروجی ایجاد شود پودر ته کپسول تحت فشار هوای فشرده از طریق نی به

بیرون فرستاده می‌شود. این سیستم در کپسول‌های آتش‌نشانی واقعی هم وجود دارد. کپسول‌های خانگی تا ۲۰ اتمسفر فشار را تحمل می‌کنند. روش خاموش کردن آتش در روبات آتش‌نشان، مطابق سیستم پودر و گاز است. برای این منظور یک کپسول با تحمل فشار ۱۵ اتمسفر ساخته شده و البته در



عمل تا ۱۰ اتمسفر فشار بر آن وارد خواهد شد.

خودروی روبات آتش‌نشان با ابعاد ۲۰×۲۰×۱۵ سانتی‌متر، دارای دو موتور الکتریکی DC و یک چرخ هرز گرد است. نیروی تولیدی موتورها مجموعاً ۷۲ نیوتون است و با توجه به وزن ۲ کیلوگرمی، روبات می‌تواند تا حدود ۰/۶ متر بر مجذور ثانیه شتاب بگیرد. یعنی در دو ثانیه به حداکثر سرعت خود (۷۲m/s) می‌رسد.

روبات به صورت خودکار (Autonomous) عمل می‌کند و مجهز به یک میکروکنترلر است. علاوه بر سنسورهایی که برای پیدا کردن آتش در مقابل روبات قرار دارد، تعدادی نیز برای مسیریابی و تعقیب خط در

زیر آن تعبیه شده است.

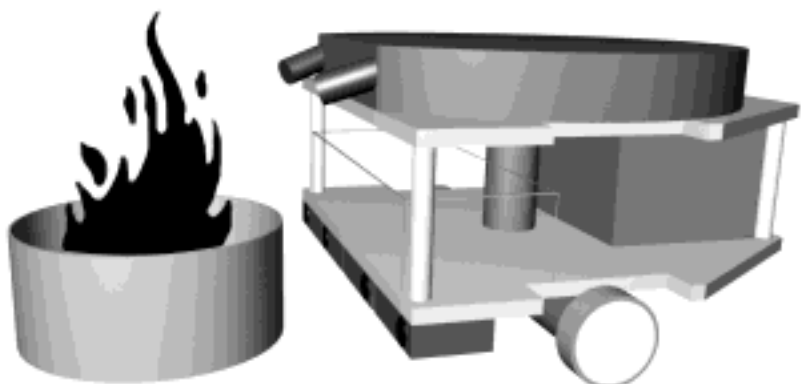
ردپای موش‌ها

مسابقات موش‌های هوشمند یکی از مسابقات معتبر جهانی است که در ایران نیز تابستان هر سال برگزار می‌شود. محمد معینی می‌گوید: «موش‌های هوشمند در سطح جهان یک مسابقه‌ی آکادمیک واقعاً کلاسیک است و چندین برابر روبوکاپ اعتبار و سابقه دارد. قوانین این مسابقات از استانداردهای IEEE است و از سال ۱۹۷۸ برگزار می‌شود.»

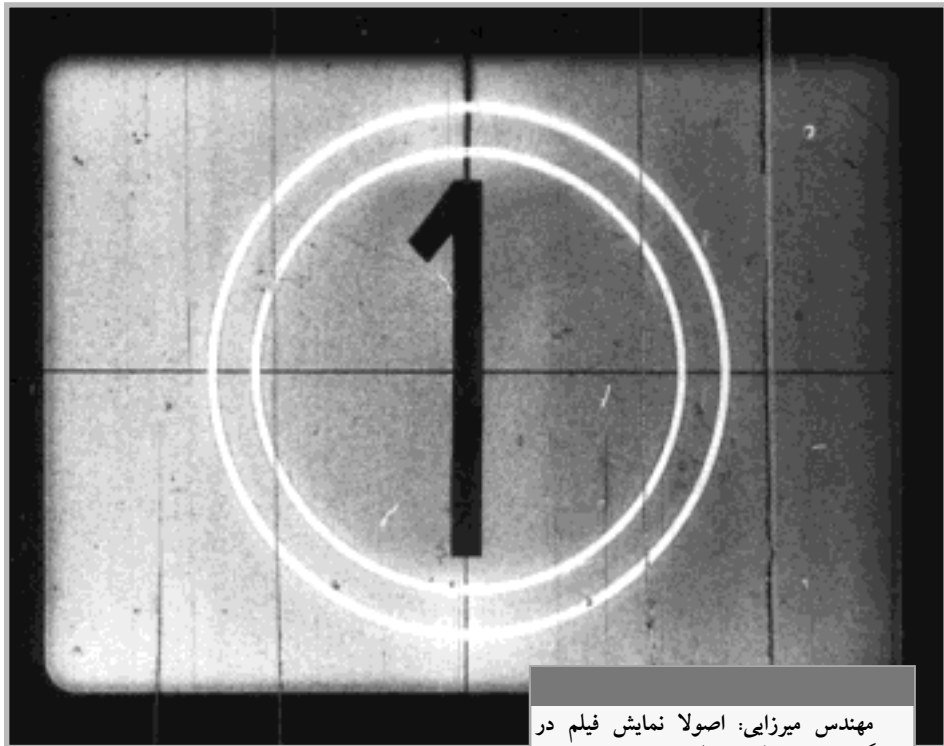
مرداد ماه امسال مسابقه‌ی Micro Mouse در نجف آباد برگزار می‌شود و تیم شریف، مانند دو دوره‌ی پیش در آن شرکت خواهد کرد. این تیم در حال آماده‌سازی خود برای مسابقات نجف آباد بود تا اینکه «حدود سه هفته پیش بروشور مسابقات آتش‌نشان به دستم رسید. با یکی از دوستان آن را مطالعه کردیم و دیدیم روبات ما هم با کمی تغییرات و اضافه کردن قسمت آتش خاموش کن می‌تواند در این مسابقات شرکت کند. پس به سرعت شروع کردیم به مطالعه‌ی بیش‌تر در مورد مسابقات آتش‌نشان»

معینی تأکید می‌کند تنها عاملی که موجب شد با این سرعت تصمیم به شرکت در مسابقات روبات آتش‌نشان کنند، انعطاف‌پذیری روبات آنهاست. «ما به روباتمان اطمینان داشتیم و گر نه هیچ کس چند هفته به مسابقات، اعلام آمادگی نمی‌کند. در واقع ما همان تیم موش‌های هوشمند هستیم با تغییراتی اندک.»

اعضای تیم عبارتند از: صدرا امیری، حسین خواسته، محمد معینی و محمود ممتاز پور، ۱۷۹ ای برق و نیز آرش بهبودی و زینب ناصری ورودی ۸۰



سینمای شریف



مهندس میرزایی: اصولا نمایش فیلم در دانشگاه یکی از وظایف اولیه‌ی فوق برنامه است که تا ۲ سال پیش آن را به گروه «فیلم سازی» محول کرده بودیم. ولی وقتی دیدیم این گروه خیلی جدی و مستمر کار نمی‌کند، تصمیم گرفتیم که نمایش فیلم را به واحد سمعی و بصری محول کنیم.

فیلم‌های نه چندان مطرح داخل هستند، زیاد مناسب یک محیط دانش‌جویی مثل شریف نیستند. آن هم با وجود دسترسی آسان به فیلم‌های روز دنیا و ورود بی رویه‌ی محصولات جذاب «هالیوود» به کشور که طبیعتاً راضی نگه داشتن مخاطب در این شرایط کار دشوارتری خواهد بود.

«مهندس میرزایی» در این رابطه می‌گوید: «قصد ما این است که فیلم‌هایی را در شریف به نمایش بگذاریم که آثار فرهنگی مثبتی در دانش‌جویان بر جای بگذارد. البته قبول دارم که فیلمی مثل «دختری به نام تندر» دارای این شرایط نیست ولی در عین حال باید پذیرفت که هر کاری از ابتدا کامل و بدون نقص نیست و ما هم مدت زیادی نیست که به نمایش فیلم در دانشگاه پرداخته‌ایم. و مطمئناً با ارزیابی دقیق‌تری که دوستان ما در واحد سمعی و بصری فوق برنامه انجام می‌دهند، از این به بعد شاهد پخش فیلم‌های بهتری خواهیم بود».

ظاهراً مدیریت فرهنگی دانشگاه در اجرای تصمیمات خود جدی است. به طوریکه در روزهای گذشته شاهد پخش فیلم‌هایی مثل «ایندیانا جونز» از سوی سمعی و بصری این مدیریت بودیم.

سعیده امیری

مسئله تاکنون به صورت قطعی و جدی در دانشگاه اجرا نمی‌شده و گروه‌های با زمینه‌ی فعالیت یکسان در دانشگاه زیاد هستند. نظیر گروه‌هایی که به امور خیریه می‌پردازند. ولی همان طور که گفته‌ام تصدی اصلی انجام اموری مثل پخش فیلم، مدیریت فرهنگی است. ولی در دانشگاه ما از گذشته، این قبیل فعالیت‌ها را گروه‌های دانش‌جویی انجام می‌داده‌اند. در حال حاضر هم ما مخالفتی با انجام این فعالیت‌ها نداریم. ولی چون ممکن است گروه‌های دانش‌جویی به دلیل احساس استقلال، در انتخاب فیلم‌ها جو دانشگاه را در نظر نگیرند و با مجموعه فرهنگی رسمی کشور همخوانی لازم را نداشته باشند و از طرف دیگر چون فعالیت این گروه‌ها دانش‌جویی است و ممکن است روند ثابت و مداومی نداشته باشند، تصمیم گرفتیم پایگاه ثابتی را به طور رسمی برای نمایش فیلم ایجاد کنیم».

تعدادی از فیلم‌هایی که تاکنون فوق برنامه نمایش داده مثل «دختری به نام تندر» و یا «رخساره» که هر دو جزو

دیگر چه توقعی از ما دارید. فیلم «دار و دسته نیویورکی‌ها» که نامزد ۱۰ جایزه‌ی اسکار و یکی از باکلاس‌ترین فیلم‌های اخیر دنیاست را صرفاً به دلیل چند صحنه‌ی خشن، از نمایش در دانشگاه منع می‌کنند. یعنی دانش‌جویان دانشگاه ظرفیت دیدن چنین فیلم‌هایی را ندارند؟

خوب با این وضعیت مطمئناً نمی‌توان آن جوری که انتظار می‌رود کار کرد».

ولی علی‌رغم گفته‌های «جهانیان»، کانون فیلم در آرشوی خود فیلم‌های زیادی دارد که هیچ‌گونه محدودیتی برای نمایش آنها در دانشگاه وجود ندارد. نظیر آثار کلاسیک «الفرد هیچکاک». اعضاء کانون فیلم در این مورد می‌گویند: «قصد ما از فعالیت در کانون، نمایش فیلم‌های جدید است. تا دانش‌جویان به نوعی از سینمای روز دنیا عقب نمانند. در ضمن بیشتر فیلم‌هایی که ما داریم یا قبلاً پخش شده‌اند و یا مخاطب چندانی ندارند و ارزش ندارد که وقت و هزینه‌ی سنگینی را صرف نمایش آنها کنیم».

به غیر از کانون فیلم انجمن اسلامی، گاهی اوقات شاهد پخش فیلم توسط بسیج دانش‌جویی هم هستیم. که البته به نظر می‌رسد نمایش فیلم توسط این گروه بیشتر در راستای اهداف کلی بسیج است. «احسان حیدری» که یکی از اعضاء فعال و قدیمی بسیج است در این مورد می‌گوید: «بسیج دانش‌جویی دانشگاه واحدهای مختلفی مثل واحد سیاسی، واحد فرهنگی، واحد مطالعات و... دارد که هر کدام از این واحدها به مناسبت‌های مختلف هم می‌پردازند. و اصولاً نمایش فیلم جزو برنامه‌های اصلی ما نیست».

یکی دیگر از جاهایی که اخیراً اقدام به پخش فیلمی کرده، مدیریت فرهنگی و فوق برنامه است که تاکنون چند بار شاهد پخش فیلم‌هایی از طرف واحد سمعی و بصری این مدیریت بوده‌ایم.

«مهندس میرزایی»، مدیر امور فرهنگی و فوق برنامه در این رابطه می‌گوید: «اصولاً نمایش فیلم در دانشگاه یکی از وظایف اولیه‌ی فوق برنامه است که تا ۲ سال پیش آن را به گروه «فیلم سازی» محول کرده بودیم. ولی وقتی دیدیم این گروه خیلی جدی و مستمر کار نمی‌کند، تصمیم گرفتیم که نمایش فیلم را به واحد سمعی و بصری محول کنیم».

وی در توضیح اینکه چرا با وجود قانون منع فعالیت‌های موازی در دانشگاه مدیریت فرهنگی که خود مجری این قانون است تصمیم به نمایش فیلم گرفته، می‌گوید: «این

شاید وقتی به اعلامیه‌های روی در و دیوار دانشگاه نگاه می‌کنید، بارها و بارها به اطلاعیه‌های پخش فیلم هم برخورد کرده باشید. با وجود اینکه سالهاست شریف در زمینه‌ی نمایش فیلم مثل دانشگاه‌های دیگر فعالیت می‌کند، اما هنوز به طور جدی نتوانسته روند مشخص و منظمی برای این کار داشته باشد. گاهی کانون فیلم انجمن اسلامی فیلم پخش می‌کند، بار دیگر بسیج دانش‌جویی و یکبار هم فوق برنامه. بعضی وقتها هم گروه‌های دانشکده‌ای اقدام به این کار می‌کنند. ولی هیچ‌کدام از گروه‌هایی که گفته شد، تاکنون برنامه مدون و منظمی برای نمایش فیلم در دانشگاه نداشته‌اند.

از طرف دیگر قانونی در زمینه‌ی فعالیت گروه‌های دانش‌جویی وجود دارد که براساس آن انجام فعالیت‌های موازی و یک جهت در دانشگاه ممنوع است. مدتی است که فعالیت چشمگیری از کانون فیلم در دانشگاه ندیده‌ایم. «امید جهانیان»، سرپرست کانون فیلم در این مورد می‌گوید: «تا وقتی که گروه‌های متعددی در دانشگاه، بدون هماهنگی با یکدیگر اقدام به پخش فیلم می‌کنند، وضعیت به همین منوال خواهد بود. اگر دقت کنید، مثلاً اجرای تئاتر در دانشگاه باید با هماهنگی کانون تئاتر انجام شود. و اگر چنین مسئله‌ای در مورد پخش فیلم هم رعایت شود، می‌توان روند بهتری ایجاد کرد. ما مشکلی برای نمایش فیلم نداریم. ولی وقتی فیلم‌هایی را که می‌خواهیم نمایش دهیم سانسور موضوعی می‌کنند،



به بهانه پخش فیلم باد ما را خواهد برد در دانشگاه

انطباقی بر ذهن‌ها

هفته گذشته، فیلم «باد ما را خواهد برد» از ساخته‌های عباس کیارستمی در شریف اکران شد.

این فیلم که همچون بسیاری از ساخته‌های کیارستمی، امکان نمایش عمومی گسترده و برای عامه مردم را نیافت (یا نخواست!)، از ساخته‌های تحسین شده کارگردان خود است.

به سال ۱۹۹۹، فیلم برنده سه جایزه مهم از جشنواره فیلم ونیز شده است؛ جایزه ویژه هیئت داوران، جایزه بهترین فیلم و جایزه FIPRESCI. که این آخری به خاطر احساس شاعرانه فیلم نسبت به طبیعت، نحوه بیان و اعتماد به حضور تماشاگر در خلق مفهوم شاعرانه فیلم، به آن داده شده است.

در این فیلم، یک فیلمساز، به همراه دو تن از همکارانش از تهران، با یک لندور (که اهمیت تصویری‌اش از همکاران فیلمساز کمتر نیست!)، به سمت یک روستای دورافتاده کوهستانی در کردستان حرکت می‌کنند.

ماموریت آن‌ها در واقع، ثبت مراسمی سنتی است که به دنبال مرگ پیرزنی از اهالی روستا، برگزار خواهد شد. اما پیر زن در بستر بیماری با مرگ مبارزه می‌کند و گروه فیلمساز با انتظار و بی‌کاری.

فیلم حدود ۲ ساعت طول می‌کشد و جریانات فیلم در طول حدود یک هفته انجام می‌شوند اما شیوه روایت فیلم به نحوی است که عنصر زمان را تا حدی حذف می‌کند و آن را بیشتر به یک قطعه موسیقی یا شعر شبیه می‌کند تا یک فیلم سینمایی.

فیلم بر مبنای انتظار شخصیت اصلی فیلم (بهزاد وراثی در نقش فیلمساز) و

برخوردهای او با اهالی روستای «سیاه دره» بنا شده است. پسرک جوانی که رابط آن‌ها با دنیای روستا است، چاه کنی که او را نمی‌بینیم، و خانم‌های روستا. از زن قهوه‌خانه دار تا زنی که در بالکن رخت‌هایش را پهن می‌کند تا زن جوانی که در تاریکی برای او شیر می‌دوشد.

برخوردهای او با مردم روستا، غالباً با زنگ موبایلش قطع می‌شود که مجبور است برای آتن دهی بهتر، به بالای تپه روستا برود. این مکالمات تلفنی به همراه گفتگوهایش با مردم روستا، شکل خاصی به اثر بخشیده است.

عباس کیارستمی به عنوان نویسنده و کارگردان در این فیلم می‌خواهد به ما یادآوری کند که اسرار زندگی و مرگ قابل کنترل نیستند و به ندرت، اتفاقات آن گونه که ما انتظار داریم، پیش می‌روند.

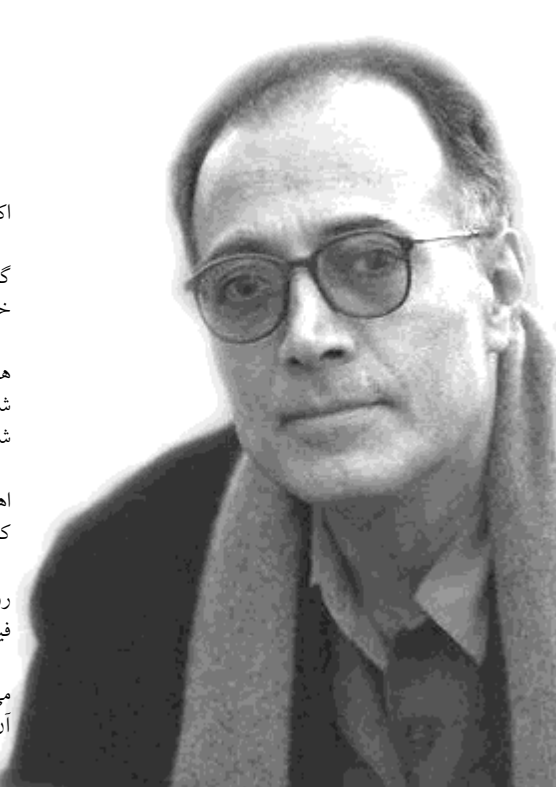
تصاویر حیرت‌آور در خلال اتفاقات نه چندان جالب و مهیج، در این درام شاعرانه، ما را قادر می‌سازند که به نحوه موثر و قابل احترامی، به ارزش حضور حقیقی و راستین در چنین دنیای مجذوب‌کننده‌ای برسیم.

فرانسیس بیکن در جایی گفته است: «کار هنرمند، همیشه عمق بخشیدن به اسرار است.» و کیارستمی این کار را به خوبی انجام داده است.

اگر طرفدار فیلم‌های کیارستمی باشید، احتمالاً درمی‌یابید که این فیلم، تأییدی بر آن چیزی است که از فیلم‌های قبلی‌اش آموخته‌اید. اما اگر هنوز با آثار او که به اعتقاد بسیاری، از غول‌های سینمای معاصر دنیا است، به نحو موثری ارتباط برقرار نکرده‌اید، این فیلم فرصت خوبی برای شروع است. این فیلم، بازه‌ترین و سهل‌الوصول‌ترین آن‌ها است.

کیارستمی به نوعی از سینما اعتقاد دارد که به تماشاگر فرصت و زمان بیشتری می‌دهد؛ یک سینمای نیمه تمام که در ذهن خلاق تماشاگر، تمام می‌شود و در نتیجه تبدیل به صدها فیلم می‌شود و تعلق به تک تک بینندگان می‌یابد و کم و بیش بر دنیای ذهنی آن‌ها منطبق می‌شود.

علی ایازی



برق
 <p>بادنیوسل به اطلاع می‌رساند کتابخانه برق به دو نفر دانشجو جهت همکاری نیاز دارد. خواهشمند است جهت اطلاع بیشتر به کتابخانه برق مراجعه کنید. علم‌الایلا و اسم‌الایلی و عطیه الهبات فریضی و آقای آریا لاجی جهت دریافت نامه به دفتر آموزش مراجعه نمایید. آموزش</p> <p>آقای هیدلر ضاموسی هر چه سرپرست به خانم زین‌الدینی دفتر دانشکده برق مراجعه نمایند.</p>
کامپیوتر
<p>دانشجویان از مهندسی نرم‌افزاری که مینای تحلیل خود را ورش شی، گزارش داده‌اند.روز دوشنبه ۸۷۲۴۲ساعت ۱۳ الی ۱۳ در آزمایشگاه مهندسی نرم‌افزار حضور پذیرد / حقیقی ۸۷۲۴۶</p> <p>آقای رضاضلی پوره به شماره دانشجویی ۶۷۱۸۸۰۹۹ جهت امتحان معرفی به استاد درس فیزیک ۱۱ تا پایان وقت</p>

جایزه‌ی یادبود به دانش جویمان ریاضی اهدا شد

مراسم اهدای تجایزه‌ی یادبود دانشکده ریاضی روز چهارشنبه هفدهم اردیبهشت ماه در تالار دکتر مهری دانشکده‌ی علوم ریاضی برگزار شد. در این مراسم دکتر سهراب‌پور ریاست دانشگاه و دکتر عبدالله محمودیان رئیس دانشکده‌ی ریاضی و جمعی از اساتید دانشکده‌ی ریاضی حضور داشتند.

این مراسم با صحبت‌های دکتر بهمن مهری به عنوان کهنسال‌ترین عضو دانشکده‌ی ریاضی آغاز شد. دکتر مهری در سخنان خود گفت: «این مراسم، یادبود عزیزانی است که سال ۷۶در سانحه‌ی تصادف از پیش ما رفتند. دکتر مهر آبادی، رضا صادقی، آرمان بهرامیان، علی حیدری، علیرضا سایه‌بان، مجتبی لطفعلی‌زاده و فرید کابلی، عزیزانی بودند که حالا در بین ما نیستند.» پس از صحبت‌های دکتر مهری، برای ادای احترام به روح آنها، همه، یک دقیقه سکوت اختیار کردند و فاتحه خواندند. در ادامه مراسم اهدای جوایز توسط دکتر محمودیان، دکتر سهراب‌پور، جواد صادقی (برادر رضا صادقی)، دکتر تایش و دکتر شهنشاهی انجام شد و جوایز به این افراد تعلق گرفت

۱- مجید هادیان جزئی، به عنوان رتبه‌ی اول ورودی‌های ۷۹، که البته مدال هایی از المپیادهای دانش آموزی و دانش جویی نیز دارد.

۲- سلمان ابوالفتح بیگی، دارنده‌ی مدال طلای المپیاد جهانی دانش آموزی و ۲ طلا از المپیادهای جهانی دانش جویی و رتبه‌ی دوم ورودی‌های ۷۹.

اداری بکشته ۸۷۲۴۱به دفتر فیزیک پایه مراجعه نمایند/
دفتر فیزیک پایه

کلاس حل ترمین شبکه به شنبه ساعت ۱۲:۱انتقال یافت (محل کلاس؛ خودپرو- کلاس محازی)/شهاب کمالی

فیزیک

سخنرانیهای دانشکده فیزیک شنبه ۲۰ اردیبهشت ماه ۱۳۸۲ ساعت ۱۰:۱۳:۰ / دانشکده فیزیک آملی تاتار / روهپایا ساعت مواد نانومتری /خانم دکتر آقا پاپازده - عضو هیات علمی مرکز تحقیقات صنایع رنگ ایران سرکار خانم گلچین به اطاق ۵۲۵مراجعه نمایند.

آقای اکبرزاده پاشا در اسرع وقت به دفتر دانشکده مراجعه نمایند.
استادان میان ترم مکانیک تحلیلی ۳روزشنبه ۸۷۲۴۰ساعت ۱۳:۳۰ تا ۱۳:۴۰ در محل کلاس تالار انگشکلی می‌شود.

آقای اکبر فهمی هر چه سرپرست به دفتر دانشکده مراجعه نمایند.

استادان از عمیلات واحد صنعتی روز چهارشنبه ۸۷۲۴۲ ساعت ۱۲:۵ در تالار ۱ برگزار می‌شود. کلیه گزارشها

۸۷۲۴۲ به اطاق ۵۲۵مراجعه نمایند.
ازمان امتحان جامع؛ نیمه دوم خرداد ۱۳۸۲

م شیمی

نشست علمی همایش آغاز فعالیتهای گروه علمی همایش...ازمان بکشته ۸۷۲۴۱ساعت۱۵:۱۲:۱۵دربرخه همایش مهندسی شیمی و نفت ایران طبقه سوم دانشکده قبل توجه دانشجویمان برای پیش ثبت نام آزمایشگاه پلیمر جهت ترم تابستان به انتشارات دانشکده مراجعه نمایند.همچنین از کنترل و عملیات و حرارت و نفت نیز تا تاریخ ۸۷۲۴۸به آقای مولایی مراجعه فرمایند.

جلسه دوم گروه کامپیوتر و اینترنت همایش اسال بکشته ۸۷۲۴۱ساعت۹:۰۷:۹:۰۷در دفتر همایش دانشکده ۸۷۲۴۲ساعت امتحان از شیمی صنعتی روز چهارشنبه ۱۱در سان تالار ۱ برگزار می‌شود کلیه گزارشها باید تا روز امتحان تحویل داده شوند.

استادان از عمیلات واحد صنعتی روز چهارشنبه ۸۷۲۴۲ ساعت ۱۲:۵ در تالار ۱ برگزار می‌شود. کلیه گزارشها

باید تا روز امتحان تحویل داده شوند/عضلی امتحان از - مکانیک سیالات روز چهارشنبه ۸۷۲۴۲ ساعت ۱۱:۱۵در محل تالار ۱ برگزار می‌شود.کلیه گزارشها باید تا روز امتحان تحویل داده شوند/عضلی

تاریخی اطلاعات جنب اطاق مهندس آقایان مراجعه فرمایند.
دانشکده علوم ریاضی

صنایع

آقای نیما دهقانی برای دریافت کارت دانشجویی خود لطفآ به آسانی انتشارات دانشکده مراجعه نمایند.

فرزادی که مایل به کانفرنسا شدن «بازرس جلسه هستند جهت پر کردن فرم مربوطه به دفتر دانشکده (خانم حسگر)مراجعه نمایند.شورای عالی جمله صنایع کلاس حل ترمین پاسکال صنایع گروه ۱ساعت ۹شبه در محل آلف ۲۰ تشکیل می‌شود.

ریاضی

کلاس های حل ترمین خبری جتی یک از روز چهارشنبه به اطلاع می‌رساند که مجموعه کتابچه دانشکده مهندسی



دانش جویی، تقریباً پانزده - شانزده سال است که دانشگاه ما اول است.»

همچنین وی اظهار داشت: «بهتر است کسانی که در المپیادهای دانش آموزی ریاضی شرکت می‌کنند رشته‌ی ریاضی را به عنوان رشته‌ی تحصیلی خود انتخاب نمایند.» دکتر سهراب‌پور در مورد شاخص‌های وزارت علوم برای مقایسه‌ی دانشگاه‌ها گفت: «وزارت علوم، معیار سنجش دانشگاه‌ها را تعداد مقالات موجود در مجلات ISI به عنوان مجلات معتبر جهانی . تقسیم بر تعداد انجمن علمی دانشگاه، قرار داده است و دو سال متوالی است که دانشگاه ما در راس این مقیاس قرار دارد و امسال هم حتماً شریف اول خواهد بود. چون مقالات ما نسبت به سال گذشته، ۸۵ درصد رشد کرده که حاصل فعالیت اساتید و دانش‌جویان دوره‌های تحصیلات تکمیلی است.»

۳- شعله خداداد کاشی. دارنده‌ی مدال نقره‌ی مسابقات شنای کشورهای مسلمان (خواهران)

۴ و ۵.محمد-حسین مشتاق و هاییل زارع برگزیده‌ی دانش‌جویان دانشکده در زمینه‌ی مشارکت در کارهای شورای صنفی و انجمن علمی

۶-مسعود آغاسی بهترین مدرس ریاضی عمومی او که در امر هماهنگی این دروس زحمات زیادی را متحمل شدند.

۷-کسری علیشاهی که در دوره‌ی کارشناسی ارشد، معدل بالای ۱۹/۸۰ داشته و این دوره را در طی ۳ ترم به پایان رسانده و با استفاده از طرح دکتری برای دانشجویان ممتاز، امسال دانش جوی سال اول دکتری می‌باشد.

بعد از مراسم اهدای جوایز، دکتر سهراب‌پور طی سخنانی اظهار داشت: «دانشکده‌ی ریاضی یکی از افتخارات دانشگاه بوده و هست، در مسابقات ریاضی

مکانیک در دست تهیه می‌باشد. از کلیه دانشجویان کارشناسی درخواست می‌گردد یک قطعه عسک ۶×۴ همراه با نام و شماره دانشجویی در پشت عسک را جهت جاب در مجموعه به خاتم مقامی تحویل معید با نشکر هویت طلب معاون دانشجویی دانشکده مهندسی مکانیک

شیمی

به منظور شماره گذاری کتابهای کنه‌های کارش شیمی از کلیه دوستانی که از این کتابخانه کتاب به امانت برده‌اند تقاضا می‌شود نسبت به ارجاع آن هر چه سرپرست اقدام نمایند.
گارش شیمی

قابل توجه دانشجویان از شیمی عمومی ۲ و از شیمی عمومی مهندسی ۲ و ۳:۰۶ و ۱۳:۰۶ / امتحان تئوری آزمایشگاه شیمی عمومی ۴ و شیمی عمومی مهندسی روز بکشته ۸۷۲۴۳ساعت ۱۳:۰۳:۱۳:۰۳در تالار ۱ برگزار می‌شود.

قابل توجه دانشجویان یک جلد کتاب پیدا شده جهت دریافت آن به دفتر دانشکده مراجعه فرمایند.
تاریخهای برگزاری آزمون جامع بصورت زیر اصلاح و به اطلاع می‌رساند که مجموعه کتابچه دانشکده مهندسی

می‌نمایند. لازم است پرویزال کامل (۱ برگی دانشکده + تک برگی دانشگاه) را تا پایان اردیبهشت تحویل نمایند / آموزش دانشکده ۱۲ اردیبهشت امتحان میان ترم زبان تخصصی مدیریت راس ساعت ۹ برگزار می‌شود.

در ضمن دانشجویان زیر در امتحان زبان نمی‌توانند شرکت نمایند:
۱-سیدمحمد صادق امامیان.

۲-مهدی زاهدی آموزش دانشکده

قابل توجه دانشجویان آقای دکتر پرویا تاریخ تحویل پروژه برای دانشجویان نیمسال اول ۸۱ و ۸۲ روز چهارشنبه ۷ خرداد ساعت ۱۱ صبح افاق ۱۱۰ می‌باشد. حضور کلیه اعضای گروه زبان تحویل پروژه الزامیست. دانشجویان جهت رفع اشکال پروژه روزهای چهارشنبه ساعت ۱۱ به افاق مراجعه نمایند.

آقای احسان کبیری به اینجانب مراجعه نمایند. روزهای شنبه تا سه شنبه ساعت ۳ بجاذظر - کاشب پور

تصویب گردید.
۱- نیمه اول بهمن ماه هر سال برای نیمسال اول سال تحصیلی.
۲- نیمه اول تیرماه هر سال برای نیمسال دوم سال تحصیلی
مرباب جهت اطلاع دانشجویان ذینفخ ابلاغ می‌گردد /
تحصیلات تکمیلی دانشکده شیمی ۸۷۲۴۱/

متالورژی

معرفی گرانش شناسایی مواد توسط دکتر باقری - زمان؛ شنبه ۸۷۲۴۰ساعت؛۱۱:۳۰ الی ۱۳:۰۰

مکان سال دکتر گلستانه /ادفتر فعالیتهاى فوق برنامه - دانشکده مواد

دانشجویان کارشناسی که در حال انجام پروژه هستند و یا نیاز ثبت نام نموده‌اند.حداکثر تا تاریخ ۸۷۲۴۲برای آموزش آزمایشگاه مراجعه نموده در غیر ایصورت ثبت نام پروژه آنان باطل خواهد شد. آموزش دانشکده

مدیریت و اقتصاد

دانشجویانی که در تابستان نسبت به ثبت نام اقدام

مسابقات بدمیتون دانشکده‌ای



مسابقات بدمیتون دانشکده‌ای، ویژه‌ی خواهران به صورت دوپل از روز دوشنبه ۲۲ اردیبهشت ماه در چهار سالن تربیت بدنی انجام می‌شود. کلیه‌ی علاقمندان می‌توانند جهت ثبت نام تاروز

یکشنبه ۲۱ اردیبهشت به دفتر تربیت بدنی مراجعه نمایند. این مسابقات در تیم‌های

دو نفره و به صورت ضربدری انجام می‌شود.

جام "سکان" برگزار می‌شود

دفتر فعالیتهای دانشجویی مهندسی دریا قصد دارد یک دوره مسابقات فوتبال را با نام «جام سکان» برگزار کند. آرمان امیری، مسئول برگزاری این مسابقات در این رابطه گفت: «این دوره از مسابقات به صورت حذفی و در زمین فوتبال خوابگاه زنجان برگزار می‌شود». وی از کلیه‌ی علاقه‌مندان دعوت کرد حداکثر تا پایان روز چهارشنبه بیست و چهار اردیبهشت اسامی تیمهای ۶ نفره‌ی خود را به دفتر دریا، واقع در طبقه‌ی دوم ساختمان شهید رضایی تحویل دهند. گفتنی است به تیمهای اول و دوم جوایز ارزنده‌ای اعطا خواهد شد.

نقد بدون «منصور ابراهیمی»



چهارشنبه گذشته قرار بود نقدی بر کار اخیر کانون تئاتر شریف، سه اثر کوتاه بکت، توسط منصور ابراهیمی ارائه شود که بدلیل حضور نیافتن وی در جلسه، اعضای کانون تئاتر خودشان جلسه بحثی ترتیب دادند در این جلسه پروشانی کارگردان تئاتر درباره علت انتخاب بکت، صفحه پردازیها و صداها صحبت کرد.

«چالش» در «دلگشا»

چالش مسابقه‌ای است که از طرف شاخه علمی دانش جویی دانشکده کامپیوتر (SSC) به صورت گروهی برگزار می‌شود. قرار است این مسابقه بیست و نهم اردیبهشت از ساعت ۱۲ الی ۱۳ و ۳۰ دقیقه در محوطه دلگشای دانشگاه و با استفاده از کامپیوترهای «labyrinth» انجام شود.

به گفته نوروژی یکی از مسوولین برگزار کننده، نحوه مسابقه به این صورت است که سوالاتی در زمینه رمزنگاری به تیمها داده می‌شود و تیمها باید به این سوالات پاسخ دهند و دانش‌جویان کامپیوتر و برق می‌توانند در این مسابقه شرکت کنند.

ضمنا جلسه توجیهی مسابقات روز قبل از مسابقه است.

۰

۱

۲

۳

متقاضیان حداکثر تا پایان هفته (چهارشنبه ۸۲/۲/۲۴) در ساعات اداری با شماره ۰۲۲۷۱۳-۶ تماس حاصل نمایند.