

آخرین شماره‌ی این‌ترم



شماره‌ی یازدهم
ضمیمه‌ی وسط هفته
منتشر شد



اداره‌ی رفاه دانشجویان اعلام کرد:



وام دانشجویی از شنبه پرداخت می‌شود

ریس‌صندوق رفاه دانشجویی کشور اعلام کرد: در روزهای ۲۵ تا ۲۷ اردیبهشت از ساعت ۱۳:۰۰ در صدوام مسکن آنها در صد افزایش پیدا کرده است.

فیزیک‌هم به طرح آ.ت.ت پیوست

امسال گزینش دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد در شرکت‌های هوافضا، صنایع فلسفه علم، ریاضی، علوم کامپیوتر، مدیریت، علوم اقتصادی و فیزیک از طریق آزمون انتخابی شود. این در حالی است که به دلیل اشتباہ‌سازی مان سنجش در دفترچه‌کنکور کارشناسی ارشد، رشته‌ی فیزیک جزو این رشتاهای حساب نیامده بود.

۲

به بانه‌ی نمایش اسلام‌آباد هفته‌ی آینده



یادگاری سال آخر

کاوه کشاورزیان دانشجوی ۱۷۷ ای بر قصد دارد هفته‌ی آینده تعداد زیادی از اسلام‌آبادی‌های خودش را به معرض دید شریفی‌های بزرگداشت. به همین بیانه با اویه گفتگون شسته‌ایم



دانشگاه صنعتی شریف

با حضور بیش از پنجاه دانشگاه‌کشوار برگزار می‌شود

سمینار سراسری بهره‌وری در شریف

این سمینار طی روزهای هفتم و هشتم خرداد برگزار می‌شود

محور دیگر همایش ارائه گزارش کارهای اجرائی انجام شده توسط کمیسیونهای بهره‌وری و تحول اداری دانشگاه‌هاست که هدف از این کار تبادل تجربیات بین کمیسیونهای بهره‌وری و تحول اداری دانشگاه‌ها و ایده دادن به دانشگاه‌هایی است که چنین کمیسیونی را تبادل توانند. همایش از برگزاری این همایش که در آن نمایندگان بیش از ۵۰ دانشگاه‌کشوار حضور پیدا می‌کنند، اداری می‌باشد.»

وی در ادامه تصریح کرد: «استوارد بسیار مهمی که این همایش می‌تواند داشته باشد ایجاد شبکه کمیسیونهای بهره‌وری و تحول اداری دانشگاه‌های سراسر کشور است که این شبکه می‌تواند مدخلی برای تبادل تجربیات و هماهنگی فعالیتها باشد.»

همایش است که از طریق سخنرانی‌ها و ارائه مقالاتی در زمینه مفاهیم مدیریتی مرتبط با موضوع ادامه در صفحه‌ی ۲



هزینه‌ی اشتراک تابستان: ۶۰۰ تومان



تابستان ۸۲

هر کجا ایران هستید روزنامه شریف را بخوانید.

برای اشتراک در ساعت‌های اداری به دفتر روزنامه، واقع در طبقه‌ی دوم چاپخانه مراجعه کنید.

ضمناً جایگاه ثبت‌نام اشتراک روزنامه شریف از تاریخ ۸۲/۳/۱۷ تا ۸۲/۳/۲۸ هر روز قبل و بعد از امتحانات پایان ترم بین ساختمان ابن سینا و تالار هافع عالی خواهد بود

برنامه‌ی ترم تابستانی اعلام شد

آموزش

بنابر اطلاعیه‌ی اداره‌ی خدمات آموزشی، ترم تابستانی ۸۱-۸۲ ویژه‌ی دوسته از دانش‌جویان ارائه خواهد شد. اول ایثارگران و دوم دانش‌جویان در شرف فارغ‌التحصیلی. همچنین حداکثر واحد در ترم تابستانی ۶ واحد می‌باشد.

دانش‌جویان واحد شرایط می‌توانند در روزهای سه شنبه دهم و چهارشنبه یازدهم خرداد ماه جهت ثبت نام به آموزش دانشگاه مراجعه کنند. همچنین در این اطلاعیه تاریخ شروع و پایان کلاس‌های ترم تابستانی به ترتیب روزهای یکشنبه پانزده خرداد و چهارشنبه پنج شهریور اعلام شده است.

لغو پخش فیلم کنسرت‌های موسیقی

کنسرت

پخش هفتگی فیلم کنسرت‌های از بزرگان موسیقی سنتی و کلاسیک متوقف شد.

این برنامه که سه شنبه‌ی هر هفته و از دوم اردیبهشت با فیلم کنسرت «حکایت دل» اثر «استاد شجریان» آغاز شده بود، به دلیل پاره‌ای مشکلات آمیخته، از هفته‌ی گذشته لغو شده است. گروه موسیقی قصد داشت سه شبی هر هفته با همکاری جمعیت امام علی (ع) کنسرت‌ها را به نفع کودکان محروم پخش کند.

تقدیر از سخن رانان "سلام ریاضی"

ریاضی

روز یکشنبه چهارم خرداد ماه طی مراسمی با حضور دکتر عبدالله محمودیان رئیس دانشکده علوم ریاضی و تئوری چند از دانش‌جویان تحصیلات تکمیلی دانشکده ریاضی، با اهدای جوایزی از سینیاره‌های دانشگاه حذف شد. سلام ریاضی تقدیر شد.

پس از آن دکتر محمودیان، ضمن تشکر از برگزار کنندگان سینیاره‌ها و سینیاره‌های دانشگاه، در مورد برنامه‌های تابستانی دانشکده صحبت کرد. در انتهای مراسم با اهدای جوایز از سعید شعبانی، محمدصالح زارع پور، سیدمحمد‌امین نایب‌پور، بهزاد خرازی، مجتبی مجتبی‌زاده، هابیل زارع، محمدمهدی کرامتی، هما کبیری و تابک مدامی تقدیر و تشکر به عمل آمد.

دوره‌های غیر حضوری تنظیم خانواده

خانواده

امتحان واحد غیر حضوری جمعیت و تنظیم خانواده که جزویت آن از ۳۰ اردیبهشت توزیع شده بود شهربور ماه امسال برگزار می‌شود. گفتنی است این درس که برای دانش‌جویان ۸۱ ای اجباری است به صورت غیر حضوری ارائه می‌شود و نمره آن به صورت P (ردیابی) وارد کارنامه می‌شود.

در ضمن جلسات دختران شنبه‌ها از ساعت ۱۲:۳۰-۱۰:۳۰ زیر نظر دکتر تحویلداری و جلسات پسرها یکشنبه در ساعت ۱۴:۱۶ وزیر نظر دکتر صفاری در مرکز بهداشت دانشگاه برگزار می‌شود.

گردشگری دوست داران مجله عمران

عمران

جلسه گردشگری دوست داران و همکاران مجله عمران شریف، دوشنیه بعدازظهر در آمفي تئاتر دانشکده فیزیک برگزار شد. موضوعات این جلسه عبارت بودند از ارائه گزارش عملکرد گروه‌ها، تصویب اساسنامه و انتخاب گروه سرپرستی جدید مجله عمران. در این جلسه اعضای فعلی و همکاران و دوستان سابق مجله عمران شرکت داشتند.

همچنین دیدار با «دکتر مارکار گریگوریان» از پایه گذاران دانشکده عمران، امروز در محل اتاق ۲۰۲ این دانشکده برگزار می‌شود.

سرخ

سمینار

از سری سینیاره‌ای سرخ، چهارشنبه‌ی همین هفته سینیاری تحت عنوان «دانستان یکتایی تجزیه از اقلیدس تانوت» توسط خانم دکتر لیلا خاتمی در دانشکده علوم ریاضی برگزار می‌شود. این سینیار از ساعت ۱۲:۱۵ الی ۱۳:۳۰ در تالار دکتر مهری برپا خواهد شد.

برنامه‌ی غذایی سلف

شام	ناهار	روز
جهوجه کباب با برنج و لیمو	قرمه سبزی	سه شنبه
استامبولی پلو با ماست	چلوکباب با گوجه	چهارشنبه
سوسیس، تخم مرغ و کره	زرشک پلو با مرغ	پنجشنبه

فیزیک هم

به طرح آ.ت.ت. پیوست

امسال گزینش دانش‌جو اختصاص داده شود که البته این فیزیک نیز علاوه بر سایر رشته‌های اعلام شده در دفترچه‌ی دوم از طریق طرح آت ت انجام می‌شود.

به گفته‌ی آقای بیل باسو در دفترچه‌ی دوم کنکور کارشناسی ارشد کنکور کارشناسی ارشد، پذیرش دانش‌جویان هواضما (گرایش دینامیک پرواز) و مهندسی کامپیوتر (گرایش نرم افزار) نیز از طریق طرح آت ت اعلام شده است که دانشگاه ضمیم اعلام اراده شده در ویژه نامه ارجاع داده بود و در ویژه نامه چیزی ذکر نشده بود. در حالی که دانشگاه خواستار پذیرش دو رشته نبوده است و در مکاتبات بعدی که سازمان سنجش با دانشگاه انجام داده اصلاح شده و این دو رشته از لیست رشته‌های آت ت دانشگاه حذف شده است.

گفتنی است در رشته‌ی هواضما (گرایش سازه‌های هواپیمایی) صنایع (گرایش مدیریت سیستم و بهره‌وری) و فیزیک مصاحبه پذیرفته می‌شوند.

هم چنین در رشته‌ی ریاضی (گرایش های محض و کاربردی) و علوم کامپیوتر گرایش‌های محاسبات علمی و نظریه‌ی محسوبات (آزمونی برگزار خواهد شد) پذیرش کنند و زارت خانه برای دانشگاه ما انجام این طریق در تعادل پیشتر از رشته‌ها موافقت کرده است. به این ترتیب پذیرش دانش‌جویان کارشناسی ارشد رشته‌های مهندسی هواضما (گرایش سازه‌های هواپیمایی)، مهندسی صنایع (گرایش مدیریت سیستم و بهره‌وری)، فلسفه علم، ریاضی (گرایش‌های محض، کاربردی) و علوم کامپیوتر (گرایش‌های محاسبات علمی و نظریه‌ی محسوبات) فیزیک، مدیریت (MBA) و علوم اقتصادی از طریق طرح آت ت انجام می‌شوند.

در رشته‌ای که از این دانشگاه کنندگان باید از آزمون شرایط و زمان شرکت در مصاحبه در آزمون ۷۰ درصد به سوابق دانش‌جو اختصاص می‌یابد. در رشته‌ی مدیریت (MBA) با ۱۳۵ نفر در رشته‌ی علوم اقتصادی در رشته‌ی فلسفه علم نیز از ۷۰ نفر اول آزمون یک امتحان کننی تشریحی به عمل خواهد آمد. در این ترتیب پذیرش دانش‌جویان کارشناسی ارشد رشته‌های این دانشگاه کنندگان باید از آزمون ۷۰ درصد به سوابق دانش‌جو اختصاص می‌یابد. در رشته‌ای که از آزمون شرایط و زمان شرکت در مصاحبه در آزمون ۷۰ درصد به سوابق دانش‌جو اختصاص می‌یابد. در رشته‌ی مدیریت (MBA) با ۱۰۰ نفر مصاحبه خواهد شد.

سمینار سراسری بهر ۵ وری در شریف

ادامه از صفحه ۱

از برنامه‌های جنی این همایش برگزاری نمایشگاه کمیسیونهایست و زارت علوم که خود متولی این است، در این نمایشگاه تعدادی از موسسات مرتبط با دارد پیشنهاد برگزاری این همایش را به دانشگاه که بحث بهره‌وری از جمله مرکز نور اوری و نوسازی اداری بیشترین فعالیتها را در زمینه بهره‌وری و تعامل اداری کشور، سازمان ملی بهره‌وری، سازمان مدیریت صنعتی و زارت علوم تحقیقات و فن آوری، دانشگاه شریف و چنین همایشی را داشته است، داد که بعد از تصویب تعدادی از دانشگاه‌های دیگر که غرفه دارند در این چهارمین همایشی دیگر که غرفه دارند در این ۲۰ درصد به معدل دانش‌جو و ۱۰ درصد به سوابق امداده اند یا خدماتی که در زمینه مشاروه‌های مدیریتی و

اتمام کلام‌ها و فرارسیدن امتحانات پایان نیمسال دوم برای روزنامه "به منزله کنترل شدن تاوب انتشار و آغاز فرصت لازم برای پرداختن به امور کنفرن و رفع نواقص و مشکلات موجود و تجدید قوا برای تداوم انتشار خواهد بود و این در حالیست که یک نیمسال دیگر از حضور این نشیره در جمیع دانشگاه‌های صنعتی شریف پیش‌شده است و مسلماً اراده نظرات، انتقادات و پیشنهادات تمام اقسام دانشگاه‌ها (استادان، دانشجویان، کارمندان و مدیران مسئول) میتواند مشاهد اثر در تحول و بهبود نتیجه فعالیت‌های همکاران روزنامه واقع شود.

جای از دارد که در این مجال، تلاش‌های تمامی همکاران و یاریگران روزنامه که تا کنون از حمایت آنها بهره‌مند بوده‌اند قدر نهیم و علاوه بر آن از بابت تقاضا و اشتباهات محتوای و فنی کار از تمامی مخاطبین پوشش بطلبیم، به ویژه در مورد مطلبی که در شماره گذشته نسبت به تصحیح آن اقدام شد ولی متساقنه با سوء نیت و موزی گری مورد سوء استفاده بعضی از سایت‌های خبری و اطلاع‌رسانی قرار گرفته است، علاوه بر عذر خواهی مجدد از جناب آقای دکتر لاریجانی و جامعه‌ی فرهنگی کشور و مخاطبین روزنامه، تاکید می‌نمایم که مشی و مسیر روزنامه، طی عمر پیش از دوستاله خود، هرگز غرض ورزی و سیاسی کاری نبوده است و هدف اصلی ما ایجاد سیاست سالم اطلاع رسانی در محدوده دانشگاه‌های و با انگیزه همدلی بیشتر قشراهای مختلف دانشگاه در حل مسائل آن بوده است، که طی این مدت برای تحقق آن کوشیده‌ایم و ملاک بیزان دستیابی ما به آن قطعاً نظر اهل فن و مخاطبان خواهد بود.

به هر حال این نشیره - که دامنه انتشار آن صرفا دانشگاه صنعتی شریف بوده و اصلاً اهداف سیاسی نداشته و مطالع آن کاملاً دانشجویی تهیه می‌شود چه بر اثر اشتباه یک خبرنگار و مسئولین روزنامه در تصحیح آن، اکنون مورد استفاده ایزاری برخی مغضبان قرار گرفته است و گرچه پوزش و تصحیح خبر در شماره طرح گفت (نمره ای دانشجویی از جمله مرکز نور از طریق ۷۰ درصد نمره ای آزمون ۳۰ درصد نمره ای از مهندسی صنایع (گرایش مدیریت سیستم و بهره‌وری)، در زمان مصادبه اخرين کارنامه ای نمرات دوره‌ی کارشناسی و سازمان سنجش این است که از این ۳۰ درصد، پیشنهاد سازمان سنجش این است که از این ۲۰ درصد به معدل دانش‌جو و ۱۰ درصد به سوابق

بعد انجام شده و به سایت‌های مذکور ارسال گردیده است، اما متساقنه آنها بدون اشاره به این تصحیح و با اهداف سیاسی و مغرضانه در حال سوء استفاده و حتی تحلیل خبری اشتباه می‌باشد و خلاصه تو خود بخوان حدیث مفصل از این مجله ... در هر صورت مشکلات اخیر روزنامه و شرایط کنونی و نیز مسائل و دشواریهایی که انتشار چنین نشیره‌ای با بهره‌گیری از نیروها و همکاران دانش‌جو در بردارد، ایجاب مینماید که علاوه بر تشكیر از عزیزان دست اندک کار انتشار آن، کما کان با اتکاء به الطاف الهی، جستجوگر حمایت‌ها و یاری‌های اراده از صفحه نظران و مطالع آن کاملاً دانشجویی تهیه می‌شود چه بر این تقویت این دانشگاه کنندگان با این اهداف و مطالع آن را می‌تواند در تقویت این مجموعه کم سن و سال مطبوعاتی باشیم که در نوع خود و در سابقه یکصد و بیست و چند شماره‌ای گذشته کاری بس دشوار و پرنیتی و فراز بوده است. مدیر مسئول

تصحیح یک خبر

در خبر آمار حذف ۷ در شماره‌ی قبل روزنامه، درصد حذف ۷ درس «خورگدگی» در دانشگاهی مواد صدرصد اعلام شد در حالیکه درصد واقعی حذف ۷ این درس ۵/۸ درصد بوده است. لازم به ذکر است اشتباه به خاطر این که درس مذکور در گروه داشته (یک گروه ۱۶ نفره دانش‌جوی شریف و یک گروه یک نفره دانش‌جوی همان از دانشگاه دیگر) به وجود آمده است.

دانشگاه گرفته بوده دلیل این که گروه دانش‌جویان شریف هیچ حذفی نداشته بود از آن نامی بوده نشده بود و در آمار حذف، این درس فقط یک گروه یک نفره با حذف ۷ صدرصد داشت. که به این وسیله تصحیح می‌گردد.



قرار شد، حداقل فضایی را که در اختیار داریم کمی وسعت بدھیم و به همین منظور از سه شنبه گذشته یک اکیپ تاسیساتی به بهداری اعزام شد.

وی افروزد: «از آن جاییکه وظیفه ما سرویس دهی به بیماران است و کار اورژانس را بر عهده داریم نمی‌توانیم به طور کامل بهداری را تعطیل کیم. مراجعته کنندگان هم خودشان بادیدن این شرایط اگر کار خیلی ضروری و مهمی ندارند برمی‌گردند. قرار بود این تغییرات تا آخر هفته گذشته تمام شود ولی با توجه به مشکلات خانم‌ها و آقایان داشته باشد و همچنین اتفاق منشی و قسمت پذیرش و داروخانه محل جدایانه‌ای داشته باشد، کماکان مشکل داشتیم. با بی‌گیری هایی که در این زمینه انجام شد و مشورت با تاسیسات و مسئولین و همانگی با معاونت دانشجویی عذرخواهی می‌کنم.»

برای حل مشکل کمبود فضا:

بهداری در حال تعمیر است

ریاست بهداری:
از اولی که آمدیم تا به امروز از نظر فضا کمبود داشتیم و این مشکل کماکان ادامه دارد که این بار تصمیم گرفتیم به طور جدی به این مسئله پردازیم، که اگر بروطف شود می‌توانیم نواقصی را هم که از جهت کمبود پرسنل داریم جبران کنیم.

یک اکیپ تاسیساتی از هفته گذشته، زیر نظر اداره تاسیسات و معاونت امور دانشجویی اقدام به بازسازی و تغییرات در بهداری کرده است.

در شماره صد و بیست روزنامه گزارشی با عنوان این سفید پوشان مهریان چاپ شد که در آن به بررسی تاریخچه بهداری و مشکلاتش پرداخته شده بود. با توجه به اینکه مهمترین و اصلی ترین مشکلی که برخی از بخش‌های داشتگاه با آن روبرو هستند کمبود فضای است، این بار بهداری در صدد حل این مشکل برآمده است.

«محمد حسین احمدزاده» که ریاست بهداری را بر عهده دارد در گفت و گو با خبرنگار روزنامه گفت: «همانطور که قبل اشاره کردہ ام از اولی که آمدیم تا به امروز از نظر فضا کمبود داشتیم و این مشکل کماکان ادامه

سخنرانی در تبیین موقعیت دانشجو!

سخنرانی دکتر احسان نراقی "اندیشمند معاصر و مشاور دیرکل یونسکو امروز در دانشگاه برگزار می‌شود. زمان برگزاری این سخنرانی امروز ساعت ۱۳:۳۰ دقیقه در محل سالن جابر و موضوع این سخنرانی که از طرف انجمن اسلامی دانشجویان ترتیب داده شده است موقعیت دانشجو و دانشگاه در ایران و خارج از ایران و نقد و پیغام فرهنگی کشور می‌باشد.

سهند، فوری!

آخرین برنامه‌ی بهاری گروه کوه دانشجو شریف این هفته برگزار می‌شود. برنامه‌ی «سهند» ویژه‌ی برادران است و جلسه‌ی توجیهی آن امروز در ساختمان شهید رضایی تشکیل می‌شود. رفت و برگشت کوهنوردان با قطار خواهد بود. حرکت به سمت راه آهن، فرداص و برگشت به تهران صحیح شنبه است.

جواب به پیام یک خواننده

در شماره‌ی قبل روزنامه در ستون پیام خواننده‌گان مطلبی از یکی از کارکنان دانشگاه در مورد تعطیلی یکی از ساعت‌وارزش کارمندان به چاپ رسید. در مورد این خبر از آقای جباری سوال کردیم اما ایشان ترجیح دادند بعضی مطالب را به طور مستقیم شرح ندهند و تنها نظر خبرنگار ما را به اطلاعه‌ای در این مورد که در ساختمان تربیت بدند نصب شده بود جلب کردند که متن آن چنین بود: «با عرض پوزش از تعطیلی دو جلسه ورزش و یک سوال؟ آیا خود فریضه‌ی تدرستی را بجا آوردید؟ دوست و برادر شما جباری»

فرایخوان تحریریه‌ی روزنامه‌ی شریف

در بخش مسابقات بتن سومین جشنواره دانشجویان عمران سراسر کشور

تیم شریف اول شد



اعضای تیم شرکت کننده از دانشگاه شریف در جشنواره از راست به چپ فرزاد اسکندری، دکتر خالو، امیر حسین مهدی خانی، مهریار متولی، سعید خسروی، علی کرمانشاه

در سومین جشنواره دانشجویان عمران سراسر کشور که از ۲۹ اردیبهشت تا ۱ خرداد در اردوگاه شهید باهنر برگزار شد، تیم شرکت کننده از دانشگاه صنعتی شریف توانست نتایج درخشانی کسب کند.

در این جشنواره که به میزبانی دانشگاه آزاد واحد تهران جنوب و دانشگاه آزاد واحد اهواز برگزار شد حدود ۱۵۰۰ نفر شرکت داشتند و ۲۱ مسابقه با گرایش‌های مختلف از جمله مسابقات پل مکارونی به دهانه یک متر، طرح اختلاط بتن، قاب بتی محافظ، مسابقات تئوری، طراحی نرم افزار، تصفیه فاضلاب شهری، GPS نقشه برداری، پل فلزی، شبیه سازی با چوب و... انجام شد.

شرکت کرده بودند و توانستند در هر دو رشته مقام نخست را از آن خود کنند. همچنین در بخش تئوری به صورت تیم مقام اولی به دانشگاه شریف رسید. در بخش انفرادی مسابقات تئوری «حامد خضرزاده» دوم و در بخش طراحی نرم افزار نیز «فرزاد اسکندری» دوم شدند.

اعضای تیم بتی در گفتگو با روزنامه «عنران»، علی حسوزی، سعید مهریار متولی، ارمان واحدی و مهندی کرمانشاه، سعید خسروی، ارامنه واحدی و مهندی مسافری تشکیل می‌دانند که در دوران ساخت بتی با مقاومت بالا و طراحی و ساخت قاب بتی محافظ اولی برای دانشگاه را صرف وقت و انرژی بسیار و

شبی به یادماندنی در خوابگاه زنجان



نقی زاده در صحنه‌ای از مهاجر

مراسم شب خاطره به مناسبت سالروز حمامه‌ی فتح خرمشهر با حضور اصغر نقی زاده، بازیگر سینما در خوابگاه زنجان برگزار شد. در این مراسم که به همت دفتر بسیج خوابگاه زنجان یکشنبه شب در این خوابگاه، برگزار شد، اصغر نقی زاده به مدت ۲ ساعت به سخنرانی و روایت خاطرات خود از دوران دفاع مقدس پرداخت. این هنرپیشه فیلم‌هایی چون «حاکسستر سیز»، «از کرخه تاراین» و «آزانش شیشه‌ای» در سخنان خود در مورد فلسفة حضور خود در هشت سال دفاع مقدس گفت: «من و امثال من برای زنده ماندن دین به جبهه رفیم و هیچ انگیزه‌ای غیر از این نداشته‌ایم لذا حظه‌ای از گذشته خود پیشمان نیستم و نخواهم بود». بازیگر نقش آفرازک‌ریم از سریال «خوش رکاب» به داش جویان توصیه کرد که حرکات احیاناً شباهه افراد سیاسی و مسؤول را به حساب دین نگذارند و با بصیرت به این مسائل نگاه کنند.

وی در ادامه به روایت چند خاطره از فیلم هایی که در آن بازی کرده و همچنین از دوران حضور خود در جبهه‌ها پرداخت که با استقبال حضار مواجه شد.

نقی زاده یکی از خاطرات خود از فیلم سینمایی از کرخه تاراین را به طور کامل به زبان انگلیسی تعریف کرد و مورد تشویق حضار گرفت. اصغر نقی زاده در پیان مراسم به سؤالات پچه‌ها پاسخ داد. او در پاسخ به سؤالی که در مورد نحوه کار کارگردان‌هایی که با او کار کرده‌اند ابراهیم حاتمی کیا را از بقیه متمایز دانست و گفت: «برای حاتمی کیا ناید فیلم بازی کرد بلکه باید واقعیت را جلوی دوربین اجرا نمود». نقی زاده که با موتور و سپای خود به خوابگاه آمد بود در پیان مراسم با پچه‌ها عکس یادگاری گرفته و به سخنان خود پایان داد.

یک شکست برای فوتبال شریف

تیم که روز یکشنبه برگزار شد، پنج برد و به سود تیم اصفهان خاتمه یافت. در ادامه این بازی‌ها، امروز تیم شریف به مصاف تیم بوشهر می‌رود. تیم دانشگاه ما با ۱۸ بازی کن و یک مربی (آقای عیسی زاده) و یک سپرورست (آقای الماسی) به این مسابقات اعزام شده است. گفتندی است از هر گروه، دو تیم اول به دور بعد صعود می‌کنند و تیم شد که نمایندگان شریف در مسؤولیت کمیسیون امور دانشگاه ایقا شدند.

تیم فوتبال دانشگاه در اولین مسابقه‌ی خود از سوی مسابقات دسته‌ی اول دانشگاه‌های کشور شکست خورد. تیم شریف در این بازی که امیرکبیر، دو تیم از دانشگاه‌های صنعتی اصفهان و خلیج فارس بوشهر نیز حضور دارند. بازی این دو

بوده آن هم مواردی که کوتاهی در مورد کودکان از لحاظ بهداشتی، رفتاری و... صورت گرفته بود و یادم برخورد مناسب با کادر مهدبود، مورد دیگری نداشتم». وی در مورد غذا گفت: «اما برنج ساده را از رستوران دانشگاه می‌گیریم و مایه‌ای که قرار است با برنج مخلوط شود را خودمان تهیه می‌کنیم و اکثر غذاها به صورت لوپیا پلو، شیوید پلو... است. علاوه بر سالاد و شربت به همراه غذا، میوه هم روز داریم که در ساعت‌های خاصی به بچه‌ها داده می‌شود».

وی در پیان گفت، «علی رغم کم بود فضای که با آن مواجه هستیم، طبق طرحی که سازمان پژوهش کودکان دنیا، تحت عنوان کودک محور دارد تصمیم گرفتیم از تابستان این شیوه را پیاده کنیم. بر طبق این طرح هر کلاسی مربوط به یک نوع فعالیت خاص پیش دنبانی می‌شود. مثلاً کلاس کلاز، حجمی، تماسای فیلم، کارستی و غیره جدا باشد و هر کودکی هر روز که وارد مهد می‌شود در کلاس علاقه‌ی خود در کلاس مورد علاقه‌اش شرکت می‌کند».

سعیده امیری

گروه: عکس
 دانشگاه شریف، برج‌کار مهد

نمایش اسلامیدهای کاوه کشاورزیان

طبیعت و زیبایی‌های ایران

یکشنبه ۱۱ خرداد ۱۳۸۲

۷:۳۰-۵:۳۰-امیری تئاتر مرکزی

نهاده پلیس

نمایشگاه شهید رضاشیری - گروه: عکس

مهد کودکان شریف



همانطور که همه‌ی مامی دانیم اساسی ترین مرحله‌ای که پای ریزی شخصیت یک فرد را به دنبال دارد به دوران کودکی آن شخص مربوط می‌شود. کودکی که در محیط مطلوب و به دور از ناملاییات رشد کرده به طور قطع با کودکی که در شرایطی ناازام و نامناسب بزرگ شده از نظر نحوه‌ی برخورد، تفکر، خلاقیت، استعداد و غیره فرق می‌کند. آرزوی همه‌ی پدر و مادرها آسایش و آرامش فرزندانشان است اما به وجود اوردن محیطی آرام، سالم و به دور از تنشیج در شرایط کنونی جامعه کار بسیار مشکلی است. مهد کودک شریف که شانزده سال از زمان تأسیش می‌گذرد و سابقاً در پیشبرد و ظایف خود چندان موفق جلوه نکرده بود،

امتحان دیجیتال

نگاهی به شیوه جدید امتحانات GRE



حتی اگر سوال بعدی که برای او می‌آید آسان‌تر باشد یا ممکن است کسی با جواب نداند چند سوال اعتماد به نفس خود را از دست بدهد او بیشتر معتقد است که این شیوه امتحان توانایی فرد را در استفاده از کامپیوتر می‌سنجد نه داشت اورا.

و نیز یکی از مسئولین پیل در مورد بی‌فایده بودن و هزینه این طرح می‌گوید ادعای می‌کند که موثرتر است ولی این ETS شیوه اصلاً توانایی فرد را در رشته خود نمی‌تواند تعیین کند هیچ دلیلی ندارد طریقی را که زمانش بیشتر است و هزینه‌اش دو برابر امتحانات معمولی است

را بهتر بدانیم.

ولی بدنو توجه به این انتقادات ETS هنوز بر شیوه خود اصرار دارد و حتی در سایر جاهای آمریکا امتحانات کامپیوتری رواج پیشتری یافته است. ETS حتی در نظر دارد این طرح را برای ورود به دیبرستان‌ها هم به اجرا بگذارد و ادعای می‌کند که انقلابی در تعلیم و تربیت به وجود آورده است.

سید محمد امین نائب پور



**این شیوه امتحان
بهتر و موثرتر
می‌تواند توانایی‌های
امتحان دهنده را
بسیج**

امتحانات هم دیگر دیجیتالی شده‌اند. امتحانات قدیم که همه سر جلسه می‌نشستند و با گاذ و مداد به همه سوالاتی که جلوشان بود جواب می‌دادند قدیمی شده‌اند در این عصر دیجیتال که همه چیزها با کامپیوتر حل می‌شود امتحانات را هم کامپیوترا کرده‌اند البته نه اینکه همان کار قدیم را بکنیم شد. البته او می‌افزاید به دلیل شرایط سیار سخت پذیرش دانشجو در پرینستون اغلب دانشجویان این دانشگاه نمرات بالای متوسط را داشته‌اند ولی رئیس این طرح می‌گوید این کار استاندارد امتحان را بالا می‌کند و کارایی آن را بیشتر. او می‌گوید اگر در یک امتحان معمولی که شامل چندین سوال در سطوح آسان متوسط و سخت باشد خوب همه به سوال آسان

جواب می‌دهند و احساس می‌کنند وقتی تلف شده و باید فقط ممانع چند تا سوال سخت را مامه عنوان سوال می‌دادیم تا بهتر بتوانیم توانایی امتحان دهنده را ارزیابی کنیم و حتی

اویل سوالی که به هر کس داده می‌شود در سطح متوسط است و از انجاست که مشکل تر با اساترن می‌شود بسته به درست یا غلط بودن جواب هر نفر. ولی بسیاری از دانشجویان که این امتحان را دادند در این روش و شیوه قبلي ندیدند. بسیاری از محیط امتحان تعریف کرده بودند. ولی بسیاری هم باز مشکل عادت به نشستن پشت کامپیوتر را بیان کردند و بعضی‌ها که کمتر دسترسی به کامپیوتر داشتند، مهارت کمتری در استفاده از آن داشتند.

ولی رئیس این طرح باز هم می‌گوید خوبی این کار این است که باعث تقویت مهارت‌های کامپیوترا هر فرد می‌شود و اشاره می‌کند که حتی قبل از امتحان بنیادهای اولیه استفاده از کامپیوتر مثلاً چگونگی استفاده از ماوس یا کیبورد شرح داده می‌شود تا بهانه‌ای برای کسی باقی نماند ولی با وجود این که بسیاری از دانشجویان با کامپیوتر سر و کار دارند بسیاری از دانشگاه‌ها جلساتی را هم برای آشایی با مهارت‌های کامپیوترا دایر کرده‌اند که آنها را بیشتر عادت دهنده کارهای روزمره خود را با کامپیوتر انجام دهند و بسیاری از

شیوه امتحان این است که اگر به سوال پاسخ داده شد به سوال بعدی که سخت‌تر است می‌روم و اگر غلط جواب داده شود سوال بعدی هم فرق خواهد کرد مثلاً ممکن آسان‌تر خواهد بود

جواب دهد و امتحانش به پایان برسد ولی یکی دیگر بیشتر باشد جواب دهد که امتحانش تمام شود.

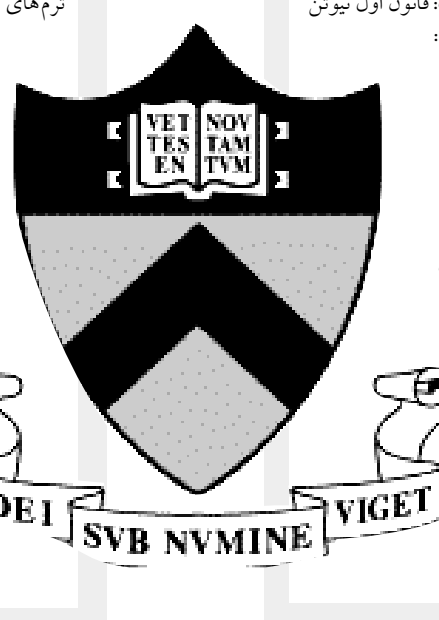
که مخفف Graduate Record Examination می‌باشد امتحانی مربوط به ورود به دوره فوق لیسانس می‌باشد ولی چگونگی تاثیر این نوع امتحان بر دانشجویان واکنش‌های



برینستون

ترم‌های کوتاه پرینستون

جبران کنده و به درس برسند. ولی دانشجویان نظر دیگری دارند آنها معتقدند که اضافه کردن حداقل دو مفتته به این دوازده هفته باعث می‌شود اساتید مطالب بیشتری را بگویند و از سرعت آنها در درس دادن هم کاسته می‌شود و دانشگاه این است که ترم‌های کوتاه و تعطیلات میان اینها که زیاد است بسیار مفید می‌باشد و دانشجو را در یک حالت سیال و همیشه آماده نگه می‌دارد. و آنها را برای امتحانات پایانی آماده می‌سازند و حتی نظر کلی این است که برای اساتید اساتید سرسام آور می‌شود و بعد از اتمام تعطیلات هم این کوتاهی ترم بهتر می‌باشد یعنی مثلاً اساتید می‌توانند دروس بیشتری را ارائه دهند و کمتر خسته شوند و نظر اساتید هم این است که در تعطیلاتی که هست دانشجویان می‌توانند عقب ماندگی‌های خود را



امتحان عجیب پایان ترم

یکی از اساتید فیزیک دانشگاه پرینستون برای امتحان پایان ترم دانشجویان یکی است: قانون اول نیوتون این استاد فیزیک می‌افزاید: «دانشجویان باید درک و فهم می‌کند به بچه‌های دیبرستانی فیزیک درس بدنه و خود استاد هم به عنوان داور ناظر بر کار است و حتی در پایان چند جلسه فوق العاده فیزیک از دانش آموزان هم نظر خواهی می‌شود که دانشجو چگونه درس داده است و موثر در نمره او خواهد بود و امتحانی که از دانش آموزان گرفته می‌شود هم در نمره دانشجو موثر است.

ولی به نظر می‌رسد دانشجویان چه روش‌هایی را برای تدریس بر می‌گزینند او می‌گوید: «تجربه جالب من این بوده که روش‌هایی را از تدریس می‌بینم که خود حتی به آن فکر نکرده بودم» خود دانشجویان هم از این امتحان جالب استقبال کرده‌اند. مثلاً بسیاری از آنها وسائل امتحان که بهتره!

برینستون



آزمایشگاه تحقیقاتی کاوش شیمی

کار علمی دانش جویی جدی

از تابستان ۸۱، آزمایشگاه کاوش در دانشکده شیمی کار خودش را شروع کرده و اکنون مواد آزمایشگاهی زیادی را با غلظت ۹۹/۹ درصد تولید می‌کند

ماهه تولید شده و در حال خشک کردن و رساندن به استاندارد لازم است. برای کار با بیرون دانشگاه هم برنامه‌هایی داریم که هنوز مکانیزم‌های آن در نیامده است. خدادادی با اختصار درصد خالص سازی مواد را در آزمایشگاه خودشان ۹۹/۹ درصد اعلام می‌کند. «ما سولفات‌های سدیم صنعتی را با غلظت ۶۰-۷۰ درصد می‌خریم به ماده آزمایشگاهی با غلظت ۹۹/۹ درصد تبدیل می‌کنیم. البته برای مواد آزمایشگاهی تجزیه، هنوز دقت لازم را نداریم ولی الان سولفات‌های سدیم، سولفات‌های رسوبی، فسفات‌های سدیم، سولفات‌های منیزیم، سدیم استات و کلسیم روی را با خلوصی در حدود ۹۹/۹ درصد تولید می‌کنیم».

«ما جزو اوکین کارهایمان این بود که بچه‌ها باد بگیرند این جا آزمایشگاه تحقیقاتی است نه آموزشی و خودشان باید هر چه احتیاج دارند تهیه کنند و مستقل کار کنند، هدف دوم ما تجربه کردن دانش‌جویان بود. تجربه برای ارائه به دیگران و یا شاید کارآفرینی در آینده توسعه خود داشت جو».

«ایده آل برای ورود دانش‌جو به آزمایشگاه اواخر سال دوم و اوایل سال سوم لیسانس است، آن هم به خاطر پاس کردن چند تا آزمایشگاه تکنیکی، الان هشت نفری در آزمایشگاه کار صنعتی جدی انجام می‌دهند و قرار است به زودی اتاق بغل هم به عنوان قسمت آزمایشگاهی شیمی آلتی راه اندازی شود». گزارش از مسعود شاه مرادی

شوخی‌ی‌علم

سؤال: ۲×۲ چند می‌شود؟

این سوال را از نوعی اصناف عالم می‌پرسیم مهندس نگاهی به کتابچه‌های راهنمای (handook) خود می‌کند و پس از فشار دادن چند دکمه روی ماشین حساب جواب می‌دهد. «عددی بین ۳/۹۸ و ۴/۰۳»

فیزیکدان پس از مراجعت به کتب مرجع و انجام چند آزمایش و تحلیل نتایج آنها می‌گوید: «۴۰۰۱+۰۰۲»

ریاضی دان پس از دیدن صورت مساله، به فکر فرو می‌رود و پس از مدتی از حالت خلسله وار از خود بیرون می‌آید: «من جواب دقیق مساله را نمی‌دانم ولی می‌توانم ثابت کنم که مساله جواب دارد».

منطق دان: «بهرتر است منظور خود را از عمل ضرب به طور دقیق بیان کید»

متخصص MBA نگاهی به اطراف می‌اندازد، در و پنجه‌های را می‌بنند و بالخند دوستانه‌ای شما را دعوت به نشستن می‌کند و می‌گوید: «جواب پیشنهادی خود شما چند است؟ مطمئن باشید که می‌توانیم به توافق خوبی برسیم».



در آزمایشگاه کاوش، سولفات‌های سدیم، سولفات‌های منیزیم، سدیم استات و کلسیم روی را با خلوص حدود ۹۹/۹ درصد تولید می‌کنند

بچه‌های کاوش، منطق تعریف پژوهی جالی هم دارند: «اول معدنی باشد بعد هم اگر سرمایه باشد جای کار برای ادامه دادن در کشور را داشته باشد». ۵ اولین طرح جدی آن‌ها این است: «می‌خواستیم مواد آزمایشگاهی را از مواد صنعتی که تولید انبوی می‌شود، به قیمت ارزان تهیه کنیم». «اوکین مشتری پیدا شد، دانشکده حاضر هم دونوع آزمایشگاهی اش را از ما بخرد، در حال حاضر هم دونوع

قدیمی ترین حرف نوشه‌های چینی

متخصصان دانشگاه علوم و فناوری چین در حفاری ۳۴۹ گور باستانی به لاک‌های سنگ پشت‌های مریبوط به دوران نوستنگی دست یافتند که نخستین عالیم و حرف نوشه‌های چینی روی آنها حکاکی شده است. برخی از این حرف نوشه‌های باستانی مشابه علامی است که در دوران پادشاهی سلسله‌ی شانگ مورد استفاده بوده است. هر چند که به اعتقاد پژوهشگران احیاناً معنای این حرف نوشه‌ها در ایام کهن ترا معمانی آنها در اعصار بعد تفاوت پیدا کرده است.

حرف نوشه‌های چینی، نظری خطوط هیروغليف مصری در آئین‌های دینی کاربرد داشته است. اما این حرف نوشه‌ها بخش کوچکی از الفبا را تشکیل می‌داده‌اند و هر چند هزاری بعد، به صورت الفبای نوشه‌های تمام عیار تکمیل شده‌اند.

سریع رفتیم دکتر جلالی را که آن موقع رئیس دانشکده هم بود، آوردم باید کنند، دکتر وقتی تلاش مارا دید قول داد آزمایشگاه تحقیقاتی کاوش شیمی قرار زمان انجمن علمی شدن کاوش را بعد از اعلام پخش نامه‌ی انجمن‌های علمی می‌داند. «بعد از انجمن علمی شدن» واحد اواخر سال ۷۹ اتفاق فعلی را به ما دادند، قبل اینباری بود که خالی کردیم و کار ساخت و تعمیر آن را شروع کردیم، تغیریاً تابستان ۸۱ آزمایشگاه راه سیمان کار می‌کردند، حتی برای اوکین بار در ایران اسید سیتریک را به روش تضمیری تولید کردند، اما بعد از کم شدن واحدها این درس هم از دوره‌ی لیسانس حذف شد و عملاً دانشکده‌ی شیمی محض شد. «خدادادی که دانش جوی فوق لیسانس شیمی و ورودی ۷۷ لیسانس است با استفاده از خاطرات گذشتگان دانشکده، سال ۷۶ را اوج رکود فعالیت‌های فوق برنامه در دانشکده می‌خوانند: «حتی برای ورودی ۷۷ یعنی خود ما اردوی ورودی های جدید دانشکده برگزار نشد، بعد آغاز تابستان، تلاش زیادی را برای رونق دادن مجدد به مجله‌ی شیمی و ارتباط با صنعت کرد، حتی او ایده‌ی آزمایشگاهی برای دانش‌جویان را به صورت جدی مطرح کرد و پیگیری اوکیه را هم کرد. تابستان ماجرا، ادامه پیدا کرد، تا اواخر سال ۷۸ از دکتر جلالی به شرط همکاری علمی دکتر معطر قول آزمایشگاه کاوش را گرفتیم. دکتر جلالی به شدت مشوق فعالیت‌های دانش‌جویی بود».

هنوز بچه‌های کاوش شیمی روزی که پروسه‌ی تولید سولفات‌های سدیم را در اتاق خیلی کوچک‌شان در همکف دانشکده راه انداده‌اند را فراموش نکرده‌اند.

تازه‌های دانش و فن آوری

افزایش طول عمر با کم حرف زدن

پژوهشگران بر این باورند افرادی که کمتر صحبت می‌کنند، طول عمر بیشتری دارند. تنشها و التهابات ناشی از تلاش برای کسب موقیعیت برتر در محافل و مجالس از جمله علتهای کوتاه شدن عمر است. کارشناسان معتقدند که افراد کمی‌جونیز مانند افراد پرجرف، عمر کمتری دارند. این در حالی است که افرادی که از روحیه‌ی ملایمی برخوردارند و با اعصاب ارم حرف می‌زنند، عمر بیشتری می‌کنند. علاوه بر زیاد صحبت کردن، امروزه ثابت شده است که عواملی از قبیل افزایش الودگی هوا، شهرنشینی، صنعتی شدن زندگی‌های روزمره، کم تحرکی، مشکلات اقتصادی میزان طول عمر افراد را به طور قابل توجهی کاهش می‌دهد.

امواج رادیویی حشره کش

محققان موفق شدند به کمک امواج رادیویی، حشرات مضری را که خشکبار و میوه‌های خشک شده را آلوهه می‌کنند، از بین بین. در این روش، از امواج رادیویی با فرکانس ۲ مگاهرتز و طول موج ۱۰ متر استفاده می‌شود.

این امواج روی آجیل و خشکبار تاثیر نامطلوب می‌گذارند، اما با خشک کردن، آنها را نابود می‌کنند. به کارگیری این شیوه در میوه‌های تازه موثر نیست. زیرا این موضع موجود در این میوه‌ها با تابش امواج تغییر می‌شود. پژوهشگران معتقدند از این روش می‌توان برای آفت زدایی از درختان میوه ویژه‌ی مناطق استوایی استفاده کرد. از این به بعد می‌توانید با خیال راحت انجیر خشک بخورید. کرم‌های توی آن قبلاً خشک شده‌اند!

قهوة دشمن دیابت

محققان هلندی موفق به یافتن ترکیباتی در قهوة شده‌اند که به متabolیسم (سوخت و ساز) قند کمک می‌کنند.

هر چند روزانه میلیونها نفر صبحانه خود را با یک فنجان قهوة شروع می‌کنند اما بهتر است با مصرف چند فنجان قهوة در طول روز خطر ابتلاء به دیابت را کم کنند.

بیماری که در حال حاضر ۱۳۰ میلیون نفر در سراسر دنیا از آن رنج می‌برند. از قهوة خصوصاً در جلوگیری از ابتلاء به دیابت نوع دوم بسیار موثر است. به طوری که افرادی که بیشتر قهوة می‌نوشند، کمتر به دیابت فنجان قهوة و بیشتر احتمال ابتلاء به دیابت ۵۰ درصد کاهش می‌یابند.

سرو صدای جاده‌های ناشی از چیست؟

جاده‌ها و خیابان‌ها از متابع عظیم تولید سرو صدای صوتی اند. از این روند، محققان به فکر تولید آسفالت و لاستیک‌های جدیدی اند که سرو صدای کمتری ایجاد کند و دستگاه ویژه‌ای طراحی کرده‌اند که دورانی عمل کند و ترکیبات لاستیک‌ها و همچنین آسفالت را با آن آزمایش می‌کنند. البته عوامل جوی هم چون باد و آب و هوایز در سرو صدای جاده‌ها موثراند.

برای ارتباط بیشتر با صفحه‌ی علمی می‌توانید به آدرس science@sharifdaily.com میل بزنید.

بابک جاوید عزیز

پیوند میمون و جاوید شما با یکی از همدردهای ایهایاتان را تبریک می‌گوییم.

گروهی از دانش‌جویان ۱۷۹

گفت و گو با کاوهی کشاورزیان به بهانه نمایش اسلاید هفته‌ی آینده‌اش

یادگاری سال آخر

باشد ولی تو عکاسی، می خواهم هر فرستی که شد عکس خوب بگیرم. می خواهم معروف شوم تا بتوانم این حس زیبایی را که از آن لذت می برم، به بقیه هم نشان دهم. نمی خواهم عکس‌ها و اسلایدهایم پیش خودم بماند.

گفتگو از مسعود شاه مرادی

حال کار این طوری توانی شریف انجام نشده. اگر هم بوده، فقط عکس بوده. پخش اسلاید آن هم توانی آمفی تیاتر مرکزی سابق نداشته. می خواهم توانی دانشگاه تهران هم برای برنامه تبلیغ کنم. موزیک هم پخش می کنیم. دلم می خواهد این سال آخری، از خودم یادگاری بگذارم.

روزنامه: موزیک ایده خودت است؟

کشاورزیان: بله، دنبال پیانو کلایدرمن بودم که هنوز پیدا نکردم. الان می خواهم شب جادویی

کلایدرمن را بخشم کنم. البته می خواهم آوای انسانی هم داشته باشد. موسیقی آرام و آرامش بخش.

روزنامه: خب حالا کمی از فضای کار جدیدت فاصله می گیریم. بگو از کی عکاس شدی؟

کشاورزیان: سال ۷۴ بود که از خورشید گرفتگی قم عکس گرفتم و دلم خواست عکاس بشوم. ولی از سال ۷۶

به طور جدی شروع کردم.

روزنامه: از چه چیز عکاسی خوشت می آید؟

کشاورزیان: خیلی دوست دارم صحنه‌هایی را که قبل از دیده‌ام، ثبت کنم تا بتوانم همیشه آن هارا

بینم و به دیگران منتقل کنم. حتی

وقتی بعد از عکس هارا می بینم

خیلی بیش تراز صحنه‌هایی که

از آن‌ها عکس گرفته‌ام، لذت

می‌برم من عکس‌ها و

اسلایدهایم را مثل بچه هایم

دوست دارم.

روزنامه: من خودم این حس را خیلی خوب درک نکنم، مثلاً الان دیدن

عکس‌هایی که از پالمیرا در سوریه گرفته‌ام

خیلی بیش تراز دیدن خود بالمیرا برايم

لذت بخشن است حالا بگو با عکاسی و

این مدرک کارشناسی برق

می خواهی چه کنی؟

کشاورزیان: خب

کارشناسی برق که سر جای

خودش است. حتی می خواهم

فرق بخوانم و کارم هم برقی



زاده‌ی دیار رشت و آشنا با اشعار محمد فارسی است، محتوای عمیق و پر معنای اشعار را تا حدی نادیده گرفته. در تلفیق موسیقی با چنین شعری (گرچه ظاهر، ساده و جملات، فولکور به نظر می‌رسد) باید به همسانی نوع موسیقی و شعر نیز توجه کرد.

البته استقبال اندک دانش‌جویان از این برنامه را به هیچ وجه نمی‌توان به این مساله نسبت داد، بلکه شاید این شیوه‌ی آهنگ سازی، به جذب بهتر مخاطب کمک هم بکند. حالی مانند صندلی های آمفی تیاتر تهه در کسرت آواز گیلکی نیست که اتفاق و با پیانو اجرا کرد، قطعاً که برای مخاطب گیلک هم جدید و پر از ایهام و استعاره است. استفاده از جملات ساده‌ی موسیقی و ملودی پردازی روان خمسه پور نه به خاطر عدم آشنایی او با آهنگ سازی مدرن و ترکیب‌های پیچیده، بلکه به قصد هر چه زودتر قرار گرفتن مخاطب در متن اجراست. فاصله گرفتن از قالب‌های حرفة‌ای بدون شک به فهم ساده‌تر موسیقی کمک زیادی می‌کند. اما خمسه پور ۷۵ ساله و موسس گروه موسیقی دانش‌جویان دانشگاه شریف، که خود

از شنبه‌ی تا دوشنبه‌ی گذشته در آمفی تئاتر مرکزی شاهد کسرت آواز گیلکی بودیم، با آهنگ سازی و نوازنده‌ی پرویز خمسه پور و خواننده‌ی محمد خوشحال و احسان سپهری.

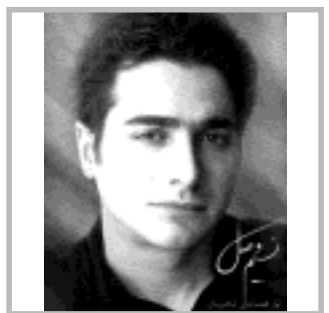
خوشحال دانشجوی ۷۹ متالوژی و سپهri ۷۸ دانشجوی دانشگاه علامه است و هر دو از شاگردان خمسه پور.

پرویز خمسه پور با کوله باری از تجربه، به آهنگ سازی برای قطعاتی از اشعار محمد فارسی (شاعر گیلانی)، پرداخته و با پیانو اجرا کرد، قطعاً که برای مخاطب گیلک هم جدید و پر از ایهام و استعاره است. استفاده از جملات ساده‌ی موسیقی و ملودی پردازی روان خمسه پور نه به خاطر عدم آشنایی او با آهنگ سازی مدرن و ترکیب‌های پیچیده، بلکه به قصد هر چه زودتر قرار گرفتن مخاطب در متن اجراست. فاصله گرفتن از قالب‌های حرفة‌ای بدون شک به فهم ساده‌تر موسیقی کمک زیادی می‌کند. اما خمسه پور ۷۵ ساله و موسس گروه موسیقی دانش‌جویان دانشگاه شریف، که خود



به بهانه کنسرت آواز گیلکی رکورد ریشه‌ای

کن امسال هم به میمنت و مبارکی تمام شد و نخل طلای هیات دوران به فیلم «فیل» رسید. یک فیلم آمریکایی از گاس ران سانت. «طلای سرخ» جعفر پناهی که در پخش نوعی نگاه اکران شده بود، جایزه‌ی هیات دوران این بخش را برداشت که پناهی آن را به معتمد آریا که در سالان حاضر بود تقدیم کرد. سمیرا مخلباف هم با ساعت پنج عصرش، جایزه‌ی ویژه‌ی هیات دوران را بردمین طور جایزه‌ی کلیسای جهانی کن را گرفت پیش از آن پدرش باسفر قندهار آن را برده بود. ظاهرآ کلیسای جهانی کن می خواهد خانه‌ی مخلباف‌ها را پر از جوایز خود کند. مطبوعات فرانسه از سمیرا به عنوان فیلم ساز بدون مرز یاد کرده‌اند. مثل این که حضور سمیرا خیلی بیش از این‌ها به مذاق فرانسوی‌ها خوش آمد است. نفس عمیق پرویز شهbazی هم که هیچی.



اویلن نوار همایون شجریان به بازار آمد: نسیم وصل، با آهنگ سازی محمد جواد ضرابیان. با تقریب خوبی کل نوار را تصنیف تشکیل می‌دهد. تصنیفی که ضرابیان آهنگ‌شان را ساخته و بیش ترشان را هم خودش تنظیم کرده است. بعد از چند کاست اخیر شجریان بزرگ، همایون برای اویلن بار خود را از سایه‌ی پدر رها ساخته و کاست اختصاصی بیرون داده است. واقعاً صدای پدر و پسر با هم موئی زدن. یک دوجین نوازنده‌ی معروف هم او را هم می‌کند از ارکستر ملی تهران بگیر تا کامبیز گنجای و بیژن کامکار.

پنجمین جشنواره‌ی داخلی موسیقی دانش‌جویان دانشگاه علم و صنعت، امروز و فردا برگزار می‌شود. در آمفی تیاتر شهید بهرامی و آمفی تیاتر روباز همین دانشگاه موسیقی مقامی، محلی، سنتی، کلاسیک، بلوز، پاپ و راک خدا خودش رحم کند! ولی اگر می‌توانید حتماً بروید و بینید. شاید بعداً پیشیمان شود. پارسال همین موقع‌ها، علم و صنعتی‌ها، آلبوم wall the را آواز، کامل اجرا کردن.

امروز در تالار فارابی دانشگاه هنر، جشن تاریخی بزرگ داشت موشنگ طریف برگزار می‌شود. فرار است حسین علی زاده، ملیحه سعیدی (نوازنده‌ی قانون)، جلال ذوالفنون... در این مراسم حضور داشته باشد. برنامه از ساعت پنج شروع می‌شود. دانشگاه هنر هم که می‌دانید، دیوار به دیوار پلی تکنیک است.

سینما سپیده فیلم خارجی تازه‌ای آورده است. سیزدهمین سلسله‌یور، محصول ۱۹۹۷ آمریکا فیلم جز بازی «آتنوبیاندراس» هیچ چیز شخصی ندارد. تازه آن هم زیاد مهم نیست اما اگر «دسبادو» را دیده‌اید، دیدن باندرس در این فیلم برایان خیلی مضحك است. سینما مرکزی هم باز بولینک برای کلمباین را آورده است. البته معلوم نیست دوبله است یا با زیرنویس. اما روایت قوی‌تر، دوبله بودن است.

کلی کتاب شعر جدید به بازار آمد: «شعر سکوت» بیژن جلالی، «از دفتر خاطرات یک کاکتوس» تورج رهمنا، «من گذشت: امضا» یدا... رویایی. این از قدیمی‌ها، دو تا دفتر شعر از لورکا (به ترجمه‌ی رضا معتمدی) هم بعد از سال‌ها تجدید چاپ شده، «آوازهای کولی» و «قصیده‌ی مجروح آب» احمدپوری هم مجموعه شعر «دنیا را گشتم بدون تو» از ناظم حکمت را ترجمه کرده است.

عمران

نوری‌پیش، حامد خضرزاده، امیر جعفری، مسعود شاه مرادی، سید احسان جاهد

آقای دکتر رحیم زاده، مسعود شاه مرادی، دکتر ناصر جوین

تاریخ تحویل پروژه: ۱۳۸۲/۰۷/۰۴

نیمسال اول ۱۳۸۲/۰۷/۰۴

پایان دور مقدماتی جام سکان



دور مقدماتی مسابقات فوتبال «جام سکان» به پایان رسید. در پایان این دور که با حضور ۸ تیم در قالب ۲ گروه چهار تیمی برگزار شد و تیم برتر هر گروه به مرحله نیمه نهایی راه یافتند. مسابقات مرحله نیمه نهایی این جام روز سه شنبه با دیدار تیم‌های آرتیوفلسفکی و آزادی راس ساعت آغاز خواهد شد. در دیگر دیدار این مرحله تیم‌های «محور شرارت» را ساعت ۸:۰۰ روز سه شنبه به مصاف یکدیگر می‌روند. گفتنی است فینال این دوره از مسابقات روز چهارشنبه برگزار خواهد شد.



طه افشن

تولدت مبارک!



مهند کودک شریف، مراسم جشن تولد متولدین خردمندانه را برگزار کرد. این مراسم در ساعت ۹ و ۱۵ دقیقه روز یکشنبه چهار خرداد با حضور کادر مهد و والدین پیچه هایی که در خرداد به دنیا آمدند، برگزار شد. با توجه به اینکه از برنامه های خاص مهد کودک برگزاری گشتهای ماهنه به خاطر متولدین آن ماههاست، این ماه برای ۱۳ کودک که در رده های سنی یک تاشیش سال بودند، جشنی برپا شد. گفتنی است این مراسم در ساعت ۱۲ و ۱۵ دقیقه، بعد از صرف کیک و شربت و باز کردن کادو ها توسط پجه ها، پایان گرفت.

مشاعره در دانشکده ریاضی

مسابقه ای تحت عنوان «مشاعره» روز شنبه دهم خرداد ماه در دانشکده ریاضی برگزار خواهد شد. این مسابقه به همت شورای فرهنگی دانشکده دشته بازی می‌باشد و علاقمندانی که توانند در تیم های دو فقره ثبت نام کنند و روز شنبه ساعت پانزده و سی دقیقه در تالار دکتر مهری حضور یابند. گفتنی است که لازم است یکی از اعضای تیم هم تماز از دانشکده ریاضی باشد.

یاشاسین آذربایجان

نخستین همایش دانشجویان آذربایجانی دانشگاه فردابرگزار می شود. این مراسم از ساعت ۵ بعدازظهر در آمفی تیاتر مرکزی آغاز خواهد شد. حضور کلیه دانشجویان آذربایجان در این مراسم آزاد است. برنامه های این مراسم مشابه سایر همایش های استانی دانشجویان می باشد.

جانب آقای دکتر امجدی

عضو هیئت علمی دانشکده فیزیک
مصبیت وارده را به شما تسلیت می گوییم و از خداوند بزرگ برای شما صبر و برای روح آرامش طلب می کنیم.

روزنامه هیئت علمی

مکانیک + هوافضا قهرمان والیبال پسران



مکانیک برای مشخص شدن تیم های حریف خود غلبه کند و بدین ترتیب به عنوان قهرمان زود هنگام این دور از مسابقات است. گفتنی است که بازی های دوره ای روز شنبه و از ساعت ۱۲ تیم های م. شیمی و

بازی فینال، مسابقات والیبال دانشکده ای امروز ساعت ۱۲ در سالن داخلی دانشگاه برگزار می شود.

طی مسابقات حذفی که روز شنبه برگزار شد، تیم های هوافضا +

مکانیک، م. شیمی و متالورژی توائبند به ترتیب بر تیم های صنایع، عمران و برق غلبه کنند و برای

مقام های اول تا سوم به صورت دوره ای به رقابت پردازند.

از بازی های دوره ای، روز یکشنبه

تیم های م. شیمی و مکانیک + هوافضا باهم روبرو شدند که این بازی با نتیجه

۳ بر ۱ به سود مکانیک + هوافضا به

پایان رسید. این بازی یکی از مهم ترین بازی های این دوره از مسابقات بود که در ست چهارم با نتیجه ۳۱ بر ۳۱ به

پایان رسید. همچنین روز دوشنبه تیم های متالورژی و مکانیک + هوافضا به مصاف هم رفتند که تیم مکانیک +

صنایع و ریاضی را آب گرفت

روزنامه

مدیر مسئول: سید احسان جاهد
سرپریز: سعید شاه مرادی
مدیر های معاون: محمد هادی مظاہری

تحویل

چشم خوار: سید احسان جاهد

رسپورت: سید احمد مصطفی

رسپورت: سید احمد مصطفی