



خبرنامه دانشگاه صنعتی ارومیه ۱۶

نشریه خبری - اطلاع رسانی روابط عمومی دانشگاه صنعتی ارومیه - بهار ۱۴۰۲

وزیر علوم، تحقیقات و فناوری از دانشکده فنی مهندسی خوی بازدید کرد



بازدید رئیس صندوق رفاه سازمان امور دانشجویان از دانشگاه



اولین جلسه هیات ممیزه دانشگاه صنعتی ارومیه با حضور مشاور قائم مقام وزارت عتبر برگزار شد



برگزاری اولین نشست تخصصی نقش معدن در توسعه اقتصادی استان در دانشگاه



بازدید وزیر علوم، تحقیقات و فناوری از

دانشگاه صنعتی ارومیه





خبرنامه دانشگاه صنعتی ارومیه

صاحب امتیاز : روابط عمومی دانشگاه صنعتی ارومیه
سردبیر و مدیر مسئول :

نعمت الله عزتی

هیئت تحریریه : وفا رادپور

صفحه آرایی : شکوفه محمدی

۱۴۰۲ بهار



خبرنامه دانشگاه صنعتی ارومیه

w w w . u u t . a c . i r

روابط عمومی دانشگاه صنعتی ارومیه

بهار ۱۴۰۲

بازدید وزیر علوم، تحقیقات و فناوری از دانشگاه صنعتی ارومیه



به گزارش روابط عمومی، دکتر زلفی گل، وزیر علوم، تحقیقات و فناوری روز سه شنبه مورخ پنجم اردیبهشت از دانشگاه صنعتی ارومیه بازدید کرد.

در این آئین، دکتر زلفی گل ابتدا از پروژه های به بهره برداری رسیده در سایت جهتو بازدید به عمل آورد و در ادامه این آئین شرکت های مستقر در مرکز نوآوری و کلارآفرینی دانشگاه هر یک با ارائه توضیحات، فرصت ها و چالش های پیش رو رأیان داشتند.

در ادامه دکتر زلفی گل با حضور در سایت بند



دانشگاه، به بازدید از برج سردار شهید سلیمانی که ۴۵۰ متر مربع از آن اخیراً مورد بهره برداری قرار گرفته و شامل چهلار آمفی تئاتر، نماز خله، کتابخانه و آموزش دانشکده هامی باشد، پرداخت.

در خلال این بازدید دکتر زلفی گل با دانشجویان دیداری نزدیک و صمیمی داشته و شنای مشکلات و نیازمندی های صنفی دانشجویان بود.

در ادامه این بازدید وزیر محترم علوم، تحقیقات و فناوری در جلسه شورای دانشگاه حضور پیدا کرد. در این جلسه دکتر مختاریان رئیس دانشگاه بعد از عرض خیر مقدم و خوش آمد گفت: تاسیس دانشگاه صنعتی ارومیه از برگلت نظام مقدس

اسلامی برای استان مرزی آذربایجان غربی بوده و

فرصتی را فراهم کرده تا دانشجویان علاقمند

بتوانند در رشته های تخصصی صنعتی تحصیل

کنند.

دکتر مختاریان افزود: مقام عالی وزارت از هیچ

کمکی برای دانشگاه دریغ نکرده است، به لطف

خدا و کمک های شما دانشگاه توانسته است

بسیاری از تعهداتی که در سال های گذشته ایجاد

شده بود، رهایی یابد و بسط پد بسیار خوبی برای

دایر است.

حرکت رو به جلو را داشته باشد.

وی افزود: دانشگاه دارای ۳ هزار دانشجو و ۱۲۶ عضو هیات علمی با نسبت ۰.۹۳ درصد کارمند به هیات علمی است.

دکتر مختاریان ادامه داد: به لطف خداوند در سال ۱۴۰۱ تخصیص خوبی برای بودجه دانشگاه محقق شده است و دانشگاه توانست تمامی معوقات سال های قبل را تسویه کند.

رئیس دانشگاه به ذکر برخی از ظرفیت ها و توانمندی های دانشگاه پرداخت و افزود: در

دکتر مختاریان در بخش دوم صحبت های خود به معرفی می سوط دانشگاه پرداخت و عنوان کرد: دانشگاه صنعتی ارومیه به عنوان

تنهای دانشگاه صنعتی استان، دارای ۱۷ رشته کارشناسی است که در استان رشته هایی مثل: مهندسی اپتیک لیزر، مهندسی نساجی،

مهندسی انرژی و مهندسی هوا فضا فقط در دانشگاه صنعتی بوده، در مقطع تحصیلات تکمیلی ۲۲ گرایش ارشد و ۲ مقطع دکتری،

نظام رتبه بندی در تولید مقالات SC، دانشگاه در میان دانشگاه های زیر ۴۰ سال، رتبه ششم را در بین دانشگاه های صنعتی کشور داشته است.

دکتر مختاریان ادامه داد: الحمد لله توانسته ایم با تسویه بدھی دو سرای دانشجویی، برای دانشجویان تحصیلات تکمیلی سرای دانشجویی ملکی داشته باشیم اما برای دانشجویان کارشناسی دچار مشکل هستیم و نیازمند حمایت جدی حضر تعالی هستیم.

وی افزود: دانشکده فنی مهندسی خوی بدلیل زلزله خوی و تخریب های اخیر متاسفانه از سرویس خارج شده، برای انجام امورات آموزشی محلی را اجراه کرده ایم و نیازمند توجه ویژه است.

دکتر مختاریان ادامه داد: به نتیجه رسیدن هیات ممیزه و هیات امنی دانشگاه اتفاق بسیار مبارکی بود که به لطف و حمایت شما رقم خورد.

رئیس دانشگاه به برخی تلاش های انجام شده اشاره کرد و گفت: مصوب شدن سندراهبردی دانشگاه، جذب ۱۵ عضو هیات علمی جدید، بازنگری و تغییر شیوه نامه های ترفیع و لحاظ شدن امتیازات فرهنگی و اجرایی، راه اندازی رشته مهندسی انرژی در دانشکده فنی مهندسی خوی، برگزاری آزمون MSRT دانشگاه، جذب دوره پسا دکتری، وجود آزمایشگاه های همکار اداره استاندارد، تجهیز و تعریف آزمایشگاه ها در سایت جهتلو، تبدیل وضعیت ۳۰ همکار با ظرفیت ایثارگری، تاسیس سردهخانه دانشگاه و برگزاری سالانه مسابقه مهیج رباتیک در دانشگاه، برخی از تلاش های همکاران بندۀ در دانشگاه می باشد. در ادامه حجت الاسلام والملمین موسوی ضمن بیان تفسیری از امام رضا نسبت به فقره دوم سوره مبارکه انشراح افزود: طبق این بیان خداوند میفرماید: آداب فرهیختگی را در جامعه منتشر کنید و جامعه فرهیخته را تا می توانید حمایت کنید ما از فرهیختگی شما حمایت کردیم شما نیز از فرهیختگان حمایت کنید.

حجت الاسلام والملمین موسوی مسئول نهاد

نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه افزود: با وجود تمام تلاش هایی که در هیات رئیسه قبل اتفاق افتاده، در این هیات رئیسه اقدامات بسیار درخوری در حوزه های علمی و فرهنگی و... در دانشگاه انجام شده است، ریاست محترم دانشگاه به مسائل علمی پرداخت خواهند نمود لذا بندۀ به علت ماهیت کار فرهنگی، به برخی از آن ها اشاره میکنم.

با لطف خداوند، در این مدیریت به مسایل فرهنگی بسیار خوب توجه شده که با نگاه دقیق به همین مدیریت فرهنگی، وضعیت حجاب و عفاف دانشگاه با وجود اغتشاشات اخیر مناسب است. وی ادامه داد: با توفیق خداوند متعال، دانشگاه ما توانست بعد از ۱۵ سال هیات اساتید و کارکنان را راه اندازی کند و ۱۲ شب محرم، هر شب ۲۸۰ مهمان از خانواده همکاران را پذیرایی نماید.

حجت الاسلام موسوی افزود: دانشگاه صنعتی ارومیه اولین و تنها ترین دانشگاه در مرز تمرچین بود که موکب اربعین برپا کرد و در ایام اربعین ۱۴ روز به زوار خدمات رسانی کرده همچنین در بحث زلزله خوی ۱۴ شب روزانه ۱۲۰۰ پرس غذا توزیع نمود. مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه ادامه داد: در اغتشاشات اخیر دانشگاه نه تنها از مسائل فرهنگی عدول نکرد، بلکه حرکت رو به رشد داشت و باشکوه ترین مراسم روز دانشجو با حضور فرمانده نیروی انتظامی استان و سالگرد سردار سليمانی عزیز را برگزار نمود. این نشان میدهد مجموعه مدیریت دانشگاه اسیر اقتضایات نبوده و فرهنگ را به جهت اقتضایات ذبح ننموده اند، این نشان فرهیختگی است.

حجت الاسلام والملمین موسوی ادامه داد: خیلی غم انگیز است که دانشگاهی با این پتانسیل کمبودهایی دارد، از جمله کمبود فضای فیزیکی برای اساتید فرهیخته هیات علمی که روند رو به رشد

در دانشگاه را کند کرده است.

فضا، در زمینه کلاسها نیز مشاهده می شود و متاسفانه فضای برخی کلاس های ما در خورشان اساتید و دانشجویان فرهیخته ما نمی باشند

وی ادامه داد: بندۀ پیشنهاد دارم برای یک سهمیه ویژه ای مجزا بر سهمیه سالانه، برای جذب اعضای هیات علمی گروه های تخصصی دانشگاه از جمله معارف اختصاص داده شود تا بتوان با جذب اساتید خوش اخلاق و عالم برای افزایش قدرت تصمیم گیری انتزاعی دانشجویان اقدامات علمی متناسبی انجام داد. در ادامه حاضرین در جلسه به ذکر کمبودها و نیازهای دانشگاه و دانشجویان از جمله تبدیل وضعیت همکاران، کمبود فضای فیزیکی، تجهیز آزمایشگاه های تخصصی، تکمیل برج دانشگاه، کمبود فضای خوابگاهی دانشجویان و مشکلات زیر ساختی امنیت شبکه پرداختند و از حضور وزیر محترم درخواست حمایت دوچندان داشتند.

در ادامه دکتر زلفی گل وزیر علوم، تحقیقات و فناوری ضمن یادآوری اهمیت وحدت اعضای هیات علمی و یاوران علمی در دانشگاه افزود: هر چه میتوانید برای تعمیق و قوی تر شدن این اتحاد انجام دهید، برای بهبود ارتباط خانواده های همکاران با دانشگاه نیز برنامه هایی داشته باشید.

وی افزود: من برای خرید کتاب قولی داده ام که حتما پیگیر باشید.

وزیر علوم، تحقیقات و فناوری ادامه داد: برای تحقق دو مجموعه خوابگاهی دخترانه و پسرانه با همکاری رئیس سازمان دانشجویان و ستاد اجرایی فرمان امام پیگیر باشید تا به نتایج مطلوب برسید.

دکتر زلفی گل افزود: برای تجهیز خوابگاه های ملکی می توانیم کمک کنیم و اعتبار تخصیص بدهیم در صورت نیاز مطالبه کنید ما نیز در خدمت شما هستیم.

وزیر عتف ادامه داد: این زحمات یک سال و نیم گذشته را در قالب یک کلیپ به سمع و نظر همه مخاطبان پرسانید تا باعث امید آفرینی بیشتر شود.

دانشکده دچار آسیب بسیار جدی نشده و می توانیم با حمایت وزارت خانه نسبت به بازسازی، مقاوم سازی، تعمیر و مرمت دانشکده اقدام کنیم.

دکتر زلفی گل افزوده بازگشت هر چه زودتر دانشجویان به دانشکده و تزریق دوباره امید و نشاط دانشجویی در کالبد ساختمان امری ضروری است.

در خلال این بازدید دکتر زلفی گل با دانشجویان دیداری تزدیک و صمیمی داشته و شناوری مشکلات و نیازمندی های صنفی دانشجویان بود.

در ادامه این بازدید وزیر علوم با حضور در طرح جامع این دانشکده از مجموعه ساختمان نیمه کاره بازدید کرده و گفت: باید دست به دست هم دهیم تا مشکلات این بنا را مرتفع کنیم، آقایان نماینده و فرماندار محترم باید کمک کنند تا مشکل سند این زمین هر چه سریع تر حل شود تا با پیگیری مصوبات سفر استانی مرحله اول و اخذ اعتبار کافی از دور دوم سفرهای استانی ریاست جمهور بتوانیم این پتانسیل بسیار عالی رافعال کنیم.

در حاشیه این بازدید دکتر زلفی گل مرکز رشد واحدهای فناور شهرستان خوی را نیز افتتاح کرد و گفت: تشکر میکنم از همه مسئولانی که باعث شکل گیری این فضا شده است تا این مرکز مأمنی باشد برای افرادی که دارای ایده و طرح هستند و بتوانند در نهایت تبدیل به شرکت دانش بنیان شوند.

وی در جلسه ای که در همین مرکز برگزار شد ضمن تقدیر از تمامی مسئولان افزود: با وجود مسئول پیگیری همچون پروفسور نوری نیا و اتحاد بسیار خوبی که میان دکتر علیجانپور رئیس دانشگاه ارومیه، دکتر مختاریان رئیس دانشگاه صنعتی ارومیه و دکتر نوری نیا است، بندۀ آینده فناوری بسیار خوبی را متصور هستم.

وی همچنین ادامه داد: بندۀ از دکتر مختاریان درخواست دارم که در راستای توسعه فناوری در شهرستان خوی بخشی از زمین طرح جامع را در اختیار پارک علم و فناوری استان قرار دهید تا ان شاء الله باعث رشد و بلوغ و

به گزارش روابط عمومی، دکتر زلفی گل، وزیر علوم، تحقیقات و فناوری در ادامه حضور خود در استان آذربایجان غربی، صبح روز پنج شنبه مورخ هفتم اردیبهشت از دانشکده فنی مهندسی خوی بازدید کرد.

دکتر زلفی گل به همراه دکتر مختاریان رئیس دانشگاه صنعتی ارومیه، دکتر علیجانپور رئیس دانشگاه ارومیه، دکتر نجف زاده نماینده مردم شریف شهرستان خوی در مجلس شورای اسلامی، آقای کاظمی معاون استاندار و فرماندار ویژه شهرستان خوی از دانشکده فنی مهندسی خوی و پردیس طرح جامع این دانشکده بازدید کرده و به بررسی مشکلات و معضلات موجود پرداختند.

دکتر زلفی گل در ابتدای ورود به شهر خوی، با حضور در گلزار شهداء شهر خوی، بر روان پاک شهیدان فاتحه نثار کرد.

در این بازدید، وزیر عتف با حضور در ساختمان زلزله زده این دانشکده ضمن ابراز تاسف از بروز چنین حادثه ای افزود: الحمد لله

وی افزوده ان شاء الله حداکثر تا پایان فصل بهار یک اعتباری برای تجهیز آزمایشگاه و کارگاه ها تخصیص خواهیم داد که البته با این بازدید از تزدیک و شنیدن درد دل های دانشجویان این اعتبار را افزایش خواهیم داد.

وی ادامه داد: عنایت داشته باشید دانشگاهی که بتواند تمامی مطالبات همکاران را که از سال های گذشته باقی مانده بود را پرداخت نماید، یعنی واقع رئیس دانشگاه پیگیر بوده است، این قابل تقدیر است.

وزیر علوم، تحقیقات و فناوری در پایان صحبت های خود تاکید کرد: از ظرفیت سفاراستی رئیس جمهور حتما استفاده لازم را ببرید و برای برج دانشگاه نیز در کمیسیون ملده ۱۲۳ آگر پیگیر باشید حتما به نتیجه مطلوب خواهید رسید و به لطف خدلوند برج دانشگاه را سالانه با یک یا دو طبقه تجهیز، تکمیل خواهید کرد.

در انتهای این جلسه دکتر زلفی گل با تقدیم هدیه از خیر وقف ساختمان مرکز رشد دانشگاه تقدیر کرد

وزیر علوم، تحقیقات و فناوری از دانشکده فنی مهندسی خوی بازدید کرد



توانمندی هر چه بیشتر افراد دارای ایده باشد.
همچنین دکتر زلفی گل با حضور در جلسه
شورای اداری شهرستان خوی به میزبانی
فرمانداری افزود:

دانشگاه صنعتی ارومیه می تواند از پتانسیل
دانشگاه پیام نور خوی برای تکمیل کادر
اجرایی و اعضا هیات علمی خود استفاده
کند. این دانشگاه ظرفیت مناسبی برای
برگزاری کلاس های دانشجویان تازمان بروز
رفت از مشکلات ناشی از زلزله می باشد.

در این جلسه دکتر مختاریان ضمن تقدیر از
حضور وزیر علوم، تحقیقات و فناوری برای
اولین بار پس از پیروزی انقلاب اسلامی در
شهرستان خوی با معرفی اجمالی دانشکده
فنی مهندسی خوی افزود:

دانشکده فنی مهندسی خوی دارای رشته های
منحصر به فرد و تخصصی مانند مهندسی
آبروزی می باشد و رسالت خود را در تربیت
نیروی های متخصص ادامه خواهد داد.

وی ادامه داد: سایت دانشکده ولی عصر (عج) و
سایت طرح جامع، دو سایتی هستند که هر
یک در بهترین نقاط شهر واقع شده اند.

دکتر مختاریان ادامه داد: این دانشکده دارای
اعضا هیات علمی جوان و با انگیزه و یاروان
علمی ساعی و دانشجویان پر تلاش است که با
وجود زلزله اخیر به تعهد خود در پژوهش و
علم آموزی ثابت قدم هستند.

بازدید رئیس صندوق رفاه سازمان امور دانشجویان از دانشگاه

به گزارش روابط عمومی دکتر گنجی، رئیس
صندوق رفاه سازمان امور دانشجویان صبح روز
دوشنبه مورخ ۲۲ خرداد ماه از دانشگاه بازدید
کرد.

در این آئین دکتر گنجی ضمن بازدید از برج
سردار شهید سلیمانی، سلف عمومی، سردخانه
و رستوران آزاد ترنج از نزدیک با ظرفیت ها و
کمبود های دانشگاه آشنا شد.

بعد از بازدید کلی از سایت بند دانشگاه، دکتر
گنجی در جلسه ای با حضور اعضا هیات



حوزه دانشجویی از جمله تجهیز
آشپزخانه در جهت افزایش ظرفیت
پخت غذای دانشجویی، تعمیر و
تجهیز سراهای دانشجویی، و دیگر

مسکن برخی سراهای دانشجویی استیجاری و
برخی مشکلات و معضلات دیگر پرداخت.
دکتر گنجی رئیس صندوق رفاه سازمان امور
دانشجویان ضمن تقدیر از زحمات مجموعه
تیم ریاست دانشگاه و تزریق امید به همه
دانشگاهیان دانشگاه افزود:

متاسفانه از ساختارهای بدی که در دانشگاه
های کشور وجود دارد، عدم توجه در مسائل
فرهنگی است مواردی چون دستاوردهای عمرانی
و آموزشی به دلیل ظهور و بروز دفعی و بیشتری
که دارد مورد توجه بیشتر نیز قرار می گیرد. اما
این موارد باید در خدمت فرهنگ باشد انقلاب
ما انقلاب فرهنگی بود لذا توجه بیش از پیش
به مساله فرهنگ را باید فراموش کنیم.

دکتر گنجی در ادامه افزود: برای اولین بار
پیوست فرهنگی برای سراهای دانشجویی زیر
نظر صندوق رفاه تدوین و ارسال شده است و ما

تلاش میکنیم حتماً انجام گیرد.
وی ادامه داد: در تلاشیم تا در تخصیص بودجه
و حمایت از دانشگاه ها در مدل پیگیری
دریافت بودجه تسهیل شود تا رئیس دانشگاه
بداند بودجه مشخص شده در زمان مشخص به
درستی در اختیار رئیس برای انجام امورات قرار

رئیسه دانشگاه شرکت کرده و به بررسی برخی
مشکلات و درخواست های دانشگاه پرداخت.
در این جلسه دکتر مختاریان رئیس دانشگاه
ضمن معرفی اجمالی دانشگاه، کمبود ها و
مشکلات دانشگاه و بستر های موجود که در
سطح ملی میتوان برای کمک به دانشگاه
استفاده شود را عنوان کرد.

رئیس دانشگاه در ادامه به مرور بخشی از
عملکرد یک و نیم ساله از بدو قبول مسئولیت
دانشگاه پرداخت.
دکتر مختاریان در انتها به لزوم اهتمام در
افزایش وسعت و تجهیز سلف سرویس و
افزایش خوابگاه های دانشجویی که اهم مشکلات
دانشجویی است عنوان کرد.

حجت الاسلام والمسلمین موسوی، مسئول
نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه،
در ادامه این آئین افزود: مرحوم آیت الله

پهجهت می فرمودند: از خداوند بخواهید توفیق
انجام کارهای خارق العاده برایتان بدهد، من از
تیم فعلی دانشگاه صنعتی ارومیه تشکر میکنم
و از مجموعه وزارت علوم درخواست حمایت
بیش از پیش از مسئولین دانشگاه دارم.

در ادامه دکتر کشتیجان به بیان مشکلات

تحقیقات و پژوهش‌ها و عدم ایجاد سوء تفاهمات شود.

مشاور قائم مقام وزیر افزوود: در کنار این امتیازات کمی از تحقیقات و پژوهش‌ها، باید با امتیاز دهی مناسب معلوم شود که همکار تا چه حد معلم و پژوهشگر خوبی بوده است. وی در انتهای عنوان کرد: از همکاران دانشگاه‌های بزرگ و با سابقه برای همکاری دعوت کنید، این همکاران با دیدن سطح عالی پژوهش‌ها و تحقیقات همکارانタン سفیری برای ترویج دانشگاه صنعتی خواهند بود.

در ادامه این جلسه دکتر حیدری رئیس گروه و کارشناس مرکز هیأت ممیزه با ذکر اینکه بدنۀ کارشناسی کمیسیون باید بسیار دقیق و توانمند باشد افزوود: با صحبت‌هایی که با همکار هیأت ممیزه دانشگاه ارومیه داشتم پرونده‌های دانشگاه صنعتی بسیار دقیق و بخوبی در کمیسیون تخصصی دانشگاه بررسی شده بود و از این لحاظ دانشگاه صنعتی شرایط خوبی دارد.

دکتر حیدری افزوود: نحوه بررسی پرونده در هیأت ممیزه نیز با عنایت به قانون مدیریت سبز، ملاحظات کافی در نظر گفته شود. دکتر مختاریان در ادامه جلسه دبیر هیأت ممیزه را پیشنهاد داد که دکتر مشکوه بارای مثبت اعضا به عنوان دبیر هیأت ممیزه دانشگاه معرفی گردد.

در انتهای این جلسه احکام امضا شده توسط وزیر محترم وزارت علوم تحقیقات و فناوری تقدیم اعضا هیأت ممیزه دانشگاه گردید.

به گزارش روابط عمومی اولین جلسه هیأت ممیزه دانشگاه صنعتی ارومیه با حضور دکتر طاهری مشاور قائم مقام وزیر در امور هیأت امنا و هیأت‌های ممیزه و دکتر حیدری کارشناس مرکز هیأت ممیزه، وزارت علوم تحقیقات و فناوری، صبح امروز مورخ ۱۸

اردیبهشت ماه در محل سالن جلسات دانشگاه برگزار شد.

در این جلسه دکتر مختاریان رئیس دانشگاه صنعتی ارومیه ضمن عرض خیر مقدم و قدردانی از حضور تمامی اعضا محترم هیأت ممیزه، به معروفی اجمالی از دانشگاه پرداخت. در ادامه دکتر طاهری مشاور قائم مقام وزیر در امور هیأت امنا و هیأت‌های ممیزه ضمن ابراز خرسندی از تشکیل اولین جلسه هیأت ممیزه تخصصی دانشگاه صنعتی افزوود: امروز اولین جلسه نوادمین هیأت ممیزه مستقل دانشگاه

های کشور برگزار شد.

وی در ادامه افزوود: هیأت ممیزه اگر به خوبی ریل گذاری کند باعث خط دهی و جهت دهی به فعالیت‌های پژوهشی همکاران هیأت علمی خواهد شد و ۱۰ سال بعد شاهد برکات این امر خواهید بود.

دکتر طاهری ادامه داد: دانشگاه باید با برگزاری کارگاه‌های مختلف نسبت به آموزش نحوه

اولین جلسه هیأت ممیزه دانشگاه صنعتی ارومیه با حضور مشاور قائم مقام وزارت علوم برگزار شد

امتیاز دهی به پرونده‌های همکاران، آخرین آئین نامه‌ها و شیوه نامه‌های موجود و انتظارات هیأت ممیزه دانشگاه از همکاران باعث مسیر دهی



خواهد گرفت والزمی به پیگیری‌های مکرر ندارد. دکتر گنجی افزوود: اگر بتوانیم مشکلات معیشت را در بدنۀ دانشگاهیان از بین ببریم، میتوانیم برای متعالی شدن حرکت کنیم، منتهی تا این مشکل اساسی وجود داشته باشد انسان در روزمرگی خواهد ماند.

رئیس صندوق رفاه سازمان امور دانشجویان افزوود: سازمان امور دانشجویان و صندوق رفاه دوم جمیعه کنارهم هستند و وظایف و اختیاراتشان مشخص هست، در موضوع خوبی‌گاه‌ها اگر خوبی‌گاه را بخیرید و در اختیار دولت قرار بگیرد و در سالمنه ثبت شود در موضوع تجهیز و تعمیر حمایت خواهیم کرد. خوبی‌گاه‌های قدیمی را تجهیز و تعمیر و خوبی‌گاه‌های تازه تأسیس را در تجهیز حمایت خواهیم کرد رسالت اصلی صندوق رفاه در وام دادن به دانشجویان است که تا به این لحظه ۹۵ درصد محقق گردیده است.

در ادامه این جلسه حامد قدیری رئیس شواری صنفی دانشجویان با بیان مشکلات خوبی‌گاهی دانشجویان درخواست حمایت ویژه از مقام عالی وزارت را داشت.

در ادامه این بازدید دکتر گنجی به همراه هیأت رئیسه دانشگاه از دانشکده فنی مهندسی خوبی دیدن کرده و از نزدیک از کمبودها و مشکلات این دانشکده آشنا شدند.

برگزاری اولین نشست تخصصی نقش معدن در توسعه اقتصادی استان در دانشگاه

معدن استان را تکیه بر نیروی با دانش و متخصص استان و نیز به روز رسانی قوانین بخصوص در حوزه ارتباط منابع طبیعی و بخش معدن دانست. در ادامه این جلسه استاد گروه مهندسی معدن دانشگاه صنعتی ارومیه (آقایان دکتر اسماعیل زاده، دکتر علیاری و دکتر میکائیل) به بیان دیدگاههای خود پرداختند که از اهم آنها می‌توان به عدم ارتباط موثر بخش معدن استان با استاد دانشگاهها، به روز نبودن قوانین معدن و عدم تطابق با نیازها و شرایط موجود، عدم ثبات قوانین، عدم شفافیت و برداشت‌های سلیقه‌ای در اجرای برخی قوانین موجود اشاره کردند. در ادامه دکتر فضل نیا مدیر آموزش‌سازمان نظام‌مهندسی معدن استان، با بیان برخی چالش‌های موجود در بخش معدن استان اضافه کرد.

افزوده: عمدۀ مشکلات معدن استان برخورد سلیقه‌ای و غیرشفاف در برخی قوانین معدن بوده وی همچنین عدم به روز رسانی برخی قوانین را از مهمترین عوامل عدم توسعه بخش معدن استان دانست.

همچنین مهندس حضرتی، معاون پژوهش و فناوری اداره صمت استان، به بیان دیدگاه‌های خود پرداخت و از آمادگی اداره صمت جهت دریافت پروپوزال‌های پژوهشی استاد دانشگاه و ایجاد ارتباط با معدن بزرگ استان خبر داد.

وی پررنگ شدن پژوهش‌ها در حوزه معدن را یک راهکار مهم جهت توسعه فعالیت‌های معدن استان بعنوان موتور محرك سایر صنایع استان دانست.

دکتر مختاریان توجه به ایجاد منطقه ویژه اقتصادی معدنی در استان آذربایجانغربی را گامی مناسب جهت دستیابی به توسعه اقتصادی بیان کرد.

در ادامه این جلسه دکتر سرتیپی، مدیر کل صنعت، معدن و تجارت استان، به موضوع اهمیت بخش معدن در توسعه اقتصادی استان اشاره کرد.

وی به اهمیت این گونه نشست‌ها پرداخت و آن را یک ابزار برای بهره‌مندی از دانش و تجربه در معدن استان دانست.

مدیر کل صنعت، معدن و تجارت استان، همچنین جذب فارغ التحصیلان ممتاز دانشگاهها در بخش معدن و سازمان زمین شناسی را بسیار مهم و راهبردی دانست.

دکتر سرتیپی تنها راه غلبه بر چالش‌های

به گزارش روابط عمومی، اولین نشست تخصصی با عنوان " نقش معدن در توسعه اقتصادی استان آذربایجانغربی: چالش‌ها و فرصت‌ها" در دانشگاه با حضور دکتر مختاریان رئیس دانشگاه، دکتر سرتیپی مدیر کل صنعت، معدن و تجارت، دکتر فضل نیا مدیر اموزش سازمان نظام مهندسی معدن و کارشناسان گروه معدن مرکز پژوهش‌های مجلس شورای اسلامی، به همت گروه مهندسی معدن، برگزار شد.

استان آذربایجانغربی از نظر تنوع منابع معدنی، حجم ذخایر و ظرفیت‌های اقتصادی ناشی از آن جزء مناطق برخوردار کشور بشمار می‌آید. این استان با داشتن حدود ۵.۵٪ معدن در حال بهره برداری کشور، نقش پررنگی را در تولید فلز طلا و سنگ‌های ساختمانی در سطح کشور دارد، بطوریکه بزرگترین معدن طلای کشور در استان آذربایجانغربی قرار دارد. اما در حال حاضر صنعت معدنکاری استان با بخشی از ظرفیت خود در حال فعالیت بوده که با تحلیل درست وضعیت بخش معدن، اتخاذ راهبردهای صحیح و عملیاتی کردن آنها، این بخش می‌تواند بعنوان موتور محركه اقتصاد استان آذربایجانغربی محسوب شود. هدف اصلی نشست حاضر اسیب شناسی بخش معدن استان آذربایجانغربی با بهره گیری از تجربیات عوامل دست اندرکار بخش اجرایی استان و خبرگان معدنی استان می‌باشد.

در ابتدای جلسه دکتر مختاریان ضمن بیان جایگاه مهم صنعت معدنکاری در توسعه اقتصادی استان، جهت افزایش ضریب تاثیر بخش معدن در توسعه اقتصادی به عواملی چون اهمیت توسعه سرمایه‌گذاری در این بخش، اهمیت توجه به زنجیره تامین مواد معدنی و افزایش ارتباط بخش معدن با دانشگاه ها اشاره نمود.

همچنین برخی چالش‌های مهم این صنعت را بحث مربوط به منابع طبیعی، بهره برداری غیراصولی و غیرعلمی برخی از معدن دانست.



وزن ۵۰ درصد، نوآوری ۳۰ درصد و شاخص اجتماعی با وزن ۲۰ درصد ارزیابی می‌کنند این نظام رتبه بندی داده‌های ۵ سال گذشته در پایگاه استنادی اسکوبوس و پایگاه آماری پژوهانه‌های ثبت اختراع جهانی را مبنای بررسی دو شاخص پژوهش و نوآوری قرار داده و در بررسی شاخص اجتماعی یا وب سنجی، از دو پایگاه گوگل و Ahrefs استفاده می‌شود. معیار موسسات برای ورود به ارزیابی در این نظام رتبه بندی داشتن حداقل ۱۰۰ مقاله در پایگاه استنادی معتبر اسکوبوس است و در رتبه بندی سال ۲۰۲۳ داده‌های مربوط به سال‌های ۲۰۱۶ تا ۲۰۲۱ مورد بررسی قرار گرفته است.

شاخص‌های ارزیابی دانشگاه‌ها در نظام رتبه بندی سایماگو

دانشگاه‌ها و موسسات پژوهشی را بر حسب تعداد استنادهای دریافتی به صورت نزولی از بیشترین به کمترین استناد مرتب و یک درصد موسسات پر استناد برتر را انتخاب می‌نماید.

بر اساس آخرین دو ماهنامه پایگاه ESI که مربوط به بازه زمانی ۲۰۲۲-۲۰۱۲ می‌باشد، تعداد ۱۱۵ دانشگاه و موسسه پژوهشی از کشور جمهوری اسلامی ایران در فهرست دانشگاه‌های پر استناد برتر دنیا قرار گرفته‌اند. از این تعداد، ۱۳ دانشگاه، دانشگاه صنعتی می‌باشد که نام دانشگاه صنعتی ارومیه در میان این ۱۳ دانشگاه صنعتی پر استناد قرار دارد.

تعداد استنادات دریافتی کل بروندادهای پژوهشی دانشگاه صنعتی ارومیه ۱۵۶۶۰ می‌باشد که موجب قرار گیری نام دانشگاه صنعتی ارومیه در فهرست یک درصد دانشگاه‌های پر استناد جهان در حوزه مهندسی شده است.

لازم به ذکر است برای ورود به این فهرست در حوزه مهندسی، تعداد استنادات دریافتی کل

باشستی حداقل ۳۴۷۲ ارجاع باشد که دانشگاه

صنعتی ارومیه با اختلاف معناداری توانسته

است در این حوزه بدرخشید. توانمندی هر چه

بیشتر افراد دارای ایده باشد.

کارشناس گروه معدن مرکز پژوهش‌های مجلس شورای اسلامی ضمن تشکر و استقبال از نظرات و دیدگاه‌های بیان شده در جلسه، ضمن پیگیری و انتقال موارد مذکور برای اصلاح و یا تدوین قوانین برای رفع چالش‌های مربود بحث اشاره نموده مرکز پژوهش‌های معدن برای اصلاح جد در حال اصلاح قانون معدن است که به زودی به صحن مجلس رأی خواهد شد.

در پایان دکتر پورمیرزائی، مدیر گروه معدن دانشگاه ضمن تقدیر و تشکر از حضور مدعوین در این نشست، ابراز امیدواری کرد برگزاری این گونه نشست‌های هم اندیشی بتواند گامی در جهت رفع موانع تولید در بخش معدن استان بردارد و صنعت معدنکاری نقش خود را بعنوان موتور محركه اقتصاد استان بیش از پیش ایفا نماید.

درخشش نام

دانشگاه صنعتی ارومیه

دانشگاه‌ها و موسسات در فهرست

پژوهشی پر استناد برتر دنیا



نا بر گزارش موسسه استنادی و پایش علوم و فناوری جهان اسلام (ISI)، پایگاه شاخص‌های اساسی علم (ESI) عنوان یکی از پایگاه‌های اطلاعاتی موسسه کلاریویت آنالیتیکس در تازه‌ترین گزارش خود فهرست دانشگاه‌ها و موسسات پژوهشی سراسر دنیا که تعداد استنادات دریافتی آنها در ۱۰ سال اخیر بیش از سایر موسسات است را منتشر نموده است.

موسسه کلاریویت آنالیتیکس برای انتخاب موسسات پر استناد برتر دنیا ابتدا نشریات همکاری موسسه الزویر از سال ۲۰۰۹ دانشگاه‌های جهان را بر اساس سه شاخص پژوهشی با

بررسی وضعیت دانشگاه صنعتی ارومیه در نظام رتبه بندی سایماگو در دو سال اخیر

رتبه جهانی دانشگاه صنعتی ارومیه در این نظام رتبه بندی در مقایسه با سال قبل ۲۱۵ رتبه بهبود یافته است. همچنین در شاخص نوآوری که تعداد اختراعات ثبت شده جهانی و تعداد تولیدات علمی مرتبط با اختراقات را شامل می‌شود، رتبه دانشگاه بهبود قابل توجهی داشته است.

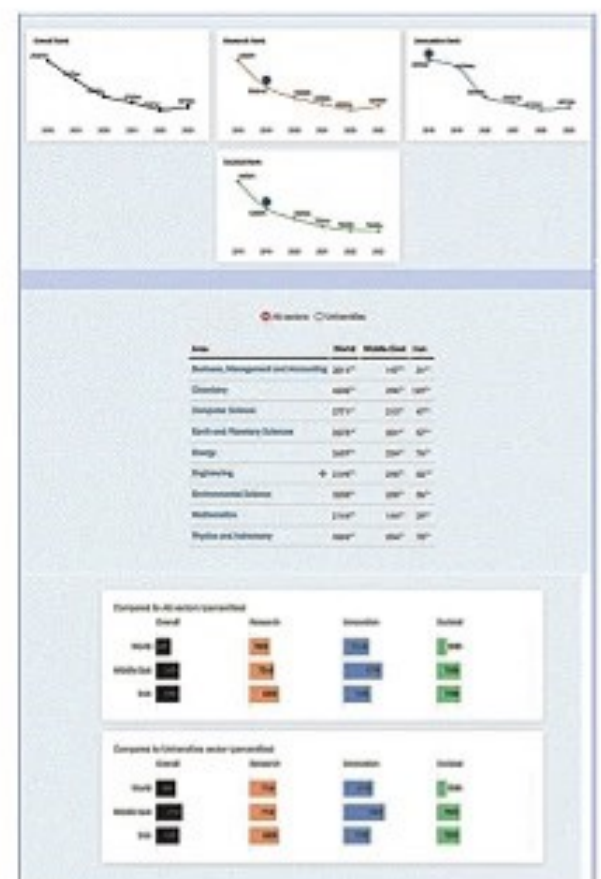
جدول بررسی وضعیت دانشگاه صنعتی ارومیه در نظام رتبه بندی سایماگو در دو سال اخیر

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، در تازه‌ترین ارزیابی دانشگاه‌های جهان که توسط نظام معتبر رتبه‌بندی سایماگو انجام شده، ۱۶۴ دانشگاه از کشور ایران موفق شده‌اند در این نظام رتبه‌بندی قرار گیرند که دانشگاه صنعتی ارومیه رتبه ۷۰۷۶ در جهان کسب کرده و در میان ۱۳ دانشگاه برتر صنعتی کشور قرار گرفته است.

گفتنی است موسسه سایماگو (Scimago) که در کشور اسپانیا قرار دارد و در زمینه تحلیل و ارزیابی اطلاعات علمی شهرت جهانی دارد، با همکاری موسسه الزویر از سال ۲۰۰۹ دانشگاه‌های جهان را بر اساس سه شاخص پژوهشی با

سال	جهان	دانشگاه‌های برتر	دانشگاه‌های برتر ایران	دانشگاه‌های برتر ایرانی
۲۰۲۲	۱۱۵	۱۳	۱۳	۱۳
۲۰۲۱	۱۱۵	۱۳	۱۳	۱۳

همچنین نمودارهای زیر نشان دهنده وضعیت دانشگاه صنعتی ارومیه در هریک از شاخص‌ها از سال ۲۰۱۶ تا ۲۰۲۱ است.



به گزارش روابط عمومی، دکتر مختاریان رئیس دانشگاه صنعتی ارومیه میزبان دکتر سعید شهند مدیر کل حفاظت محیط زیست آذربایجان غربی و هیات همراه، مورخ ۱۶ اردیبهشت در محل سالن جلسات دانشگاه بود.

در این نشست ابتدا دکتر شهند مدیر کل حفاظت محیط زیست استان با اشاره به رسالت اصلی آن اداره کل افزود: دو حوزه اصلی مامورت اداره کل محیط طبیعی، محیط زیست و محیط انسانی هستند که آموزش نقش مهم و مکملی برای آن‌ها دارد.

وی افزود: دانشکده محیط زیست دانشگاه صنعتی ارومیه ظرفیت بسیار خوبی برای همکاری و هم افزایی و انجام مامورت‌های مختلف در حوزه محیط زیست دارد. همچنین همکاری با دانشگاه می‌تواند در سه حوزه مختلف شامل حمایت از پایان نامه‌های دانشجویی، تحقیقات و پژوهه‌های اساتید و

برگزاری نشست مشترک رئیس دانشگاه صنعتی و مدیر کل حفاظت محیط زیست استان

تحقیقات و پژوهه‌های اساتید و آموزشی مسائل روز محیط زیست انجام گیرد.

دکتر مختاریان با ذکر توانمندی‌های دانشگاه در زمینه محیط زیست که عمدتاً شامل رشته‌های دانشکده محیط زیست و دانشکده انرژی‌های تجدیدپذیر، می‌باشد افزود: همکاران رشته‌ای مهندسی معدن و مهندسی شیمی



به گزارش روابط عمومی، تفاهم نامه همکاری فی مابین دانشگاه صنعتی ارومیه و دانشکده دندان‌پزشکی دانشگاه علوم پزشکی صبح روز سه شنبه، مورخ ۵ اردیبهشت در محل دانشکده دندان‌پزشکی و به همت مرکز مشاوره و سلامت دانشگاه منعقد گردید.

این تفاهم نامه که با حضور دکتر میکانیل، معاون دانشجویی فرهنگی و دکتر پیاوه، رئیس دانشکده دندان‌پزشکی به امضای طرفین رسید،

پژوهه‌های متعددی در زمینه تسویه پساب‌های صنعتی، انفجارات معدنی، کارخانه سیمان و آلاینده‌های صنعتی قبلاً با همکاری اداره کل و سایر ادارت‌انجام داده‌اند.



انقلاب صنعتی چهارم مورد بررسی و مهمترین موانع پیاده سازی این سیستم ها با استفاده از یک مدل توسعه یافته مورد ارزیابی قرار گرفته است.

این کنفرانس که در تاریخ ۱۲ الی ۱۴ اردیبهشت ماه ۱۴۰۲ توسط پژوهشگاه هوافضا در تهران برگزار شد، با هدف گرد هم آوردن متخصصان صنعت، دانشگاهیان و افراد از موسسات، صنایع و سازمان های دولتی و خصوصی برای تبادل اطلاعات، اشتراک گذاری دستاوردها و بحث در مورد پیشرفت در زمینه های مرتبط با مهندسی قابلیت اطمینان و ایمنی برنامه ریزی شده بود.

بازدید سرپرست معاونت دانشجویی و فرهنگی از سراهای دانشجویی دانشگاه



به گزارش روابط عمومی، دکتر پیمان کشتیبان، سرپرست معاونت دانشجویی و فرهنگی دانشگاه با همراهی دکتر دباغ، مدیر امور دانشجویی و آقای عبدالی رئیس اداره امور خوابگاهها روز شنبه مورخ بیست و هفتم خرداده ماه به ترتیب از سراهای دانشجویی صدر، داش، گلستان، خلیلی و شهید بهشتی بازدید کردند.

در این بازدید دکتر کشتیبان ضمن بررسی امکانات این سراهای دانشجویان و مسئولین

جریان نخواهد شد بلکه با وعده نصرت الهی تنہ این شجره طیبه هر روز سرگ ترو شاخ و برگ آن بزرگتر و وسیع تر شده و بر تمامی این سنگ اندازی ها سایه خواهد افکند و خاری در چشم بد ذاتان، بد تینستان و معاندان این نظام مقدس خواهد بود.

دانشگاه صنعتی ارومیه ضمن تقبیح این عمل نابخردانه و خصمانه، حمایت همه جانبه خود را از بسیج دانشجویی در راه اعتلای نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران اعلام می نماید و این تحریم را سند افتخاری برای دانشجویان بسیجی ایران و سبب انگیزه ای مضاعف برای مجاهدت بیشتر آنان برای ارزش های انقلاب اسلامی می داند.

ما به این پایداری در راه آرمان های انقلاب می پالیم.

وَلَيَنْصُرَنَّ اللَّهُ مَنْ يَنْصُرُهُ إِنَّ اللَّهَ لَقَوْيٌ عَزِيزٌ

کسب رتبه اول پایان نامه کارشناسی ارشد دانش آموخته دانشگاه صنعتی



کسب رتبه اول پایان نامه کارشناسی ارشد دانش آموخته دانشگاه صنعتی ارومیه
به عنوان پایان نامه برتر در کنفرانس بین المللی مهندسی قابلیت اطمینان و ایمنی
به راهنمای آقای دکتر سعید جعفرزاده قوشچی

پایان نامه کارشناسی ارشد آقای علی معمارپور غیاثی دانش آموخته دانشگاه صنعتی ارومیه با عنوان "موانع استفاده از اینترنت اشیاء در پیاده سازی اقتصاد دایره ای در حوزه انقلاب صنعتی ۴.۰" با استفاده از مدل توسعه یافته FMEA و روش های تصمیم گیری چند معیاره" به راهنمایی آقای دکتر سعید جعفرزاده قوشچی (عضو هیات علمی گروه مهندسی صنایع دانشگاه صنعتی ارومیه) حائز رتبه اول به عنوان پایان نامه برتر مقطع کارشناسی ارشد در هفتمین کنفرانس بین المللی مهندسی قابلیت اطمینان و ایمنی انتخاب گردید.

در این پایان نامه، قابلیت های سیستم های اقتصاد دایره ای مجهز به اینترنت اشیا در عصر

دو طرف برای ارتقای سطح بهداشت و سلامت دهان و دندان دانشجویان دانشگاه صنعتی به تفام رسیدند.

پیام رئیس دانشگاه در پی تحریم بسیج دانشجویی توسط اتحادیه اروپا



به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر مجتبی مختاریان در محکومیت اقدام اتحادیه اروپا در تحریم بسیج دانشجویی کشور پیامی صادر کرد.

متن پیام به شرح ذیل می باشد:

تحریم بسیج دانشجویی توسط اتحادیه اروپا نشانه ضعف و ترس استکبار جهانی از نظام جمهوری اسلامی ایران، صحه گذاشتن به اندیشه راهبردی امام راحل در ایجاد بسیج، اهمیت و تاثیر گذاری آن به ادامه راه و سلوک انقلابی و حرکت به سمت چشم انداز این نظام یعنی تمدن پیشرفت اسلامی با تمامی سنگ اندازی های ایادی استکبار می باشد.

بسیج دانشجویی به عنوان رکن رکن و قلب تپنده تشکل های دانشجویی خواستگاه حضور موثر و رشد دانشجویان انقلابی و با اخلاص است.

رهبر انقلاب بسیج دانشجویی را جزو حلقه های میانی جامعه عنوان می کند و نقش آن را با داشتن جوان های دارای ذهن فعال و زبان گویا برای تبیین، جریان سازی تحول آفرین و ارائه دهنده راهکار های عملی برای حرکت عمومی جامعه در گام دوم انقلاب اساسی میداند. فلذا این تحریم ها بار دیگر تعظیم اتحادیه اروپا را در برابر عمق تفکر راهبردی رهبر انقلاب را نشان می دهد.

این دست اقدامات نه تنها باعث افول این



آئین دید و بازدید نوروزی رئیس دانشگاه

به گزارش روابط عمومی، آئین دید و بازدید عید نوروز با حضور دکتر مختاریان رئیس دانشگاه در محل کار همکاران برگزار شد. در اولین روز کاری سال ۱۴۰۲ دکتر مختاریان با حضور در محل کار همکاران ضمن تبریک عید نوروز و آرزوی قبولی طاعات و عبادات در ماه رمضان، از زحمات و تلاش های بی وقفه در سال قبل تشکر نموده و از خداوند متعال در سال جدید توفیقات روزافزون برای دانشگاه و همه همکاران مسالت داشت.



انعکاس خبر تجلیل از سرآمدان آموزشی دانشگاه در سایت وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

نشست صمیمی ریاست دانشگاه با اعضای شورای صنفی دانشجویان گزارش روابط عمومی در راستای پیگیری و تسريع حل مشکلات صنفی موجود دانشجویان، روز چهارشنبه مورخ دهم خرداد ماه جلسه‌ی ریاست دانشگاه آقای دکتر مختاریان و معاونت دانشجویی آقای دکتر کشتیبان با اعضای جدید شورای صنفی دانشگاه برگزار گردید.

در ابتدای جلسه اعضای شورای صنفی دانشکده خوی به تشریح مسائل و شرح مشکلات موجود در این دانشکده پرداختند. سپس دیگر اعضای شورای صنفی به نوبت گزارشی از پیگیری های انجام شده و مشکلات موجود لرائه دادند.

دکتر مختاریان نیز ضمن تبریک به دانشجویان منتخب اهمیت وجود شورای صنفی و لزوم همبستگی شورا با رکان دانشگاه را يادآور شد و پیرامون مشکلات فعلی دانشگاه توضیحاتی را برای شفاف سازی ارائه نمودند. اطلاع رسانی موثق و صحیح یعنوان عامل مهم جهت حفظ اعتماد و تقویت کننده همکاری شورای صنفی با دانشگاه بیان شد. دکتر کشتیبان نیز ضمن تشکر از زحمات تمام دانشجویان پرتلاتش که با معاونت دانشجویی همکاری نزدیک و دائمی دارند، بر لزوم ارایه راهکارهای مناسب در حل مشکلات از طرف شورای صنفی دانشگاه تاکید کردند.

در پایان اعضای شورای صنفی احکام خود را دریافت کردند:

حامد قدیری، علی سقائیان
عرفان بهارلو، دیان امینی

محمد احسانی، میلاد اسماعیل پور
مهردی حق پرست، محمد پشاوی
میرحسن حسینی

سراهای دانشجویی در فضای شفاف و صمیمی گفتگو نموده، در جریان مسائل و مشکلات و درخواست های دانشجویان قرار

به گزارش روابط عمومی وزارت علوم به نقل از دانشگاه صنعتی ارومیه، در ابتدای این مراسم، مختاریان رئیس دانشگاه صنعتی ارومیه گفت: معلم همان کیمیاگری است که با اکسیر دانش، مس وجود آدمی را به زر می رساند، تا آدمی مخاطب بینا و شناوی برای دعوت کتاب زندگی به تفکر و تدبیر در عالم هستی باشد، اگر معلم نباشد یا از رسالت خطیری که به عهده دارد، دست بشوید سرنوشتی جز انحراف و انحطاط در انتظار جامعه نیست. معلمی واژه‌ای است مقدس که پیامبران ما برای عمل به مأموریت خود و ابلاغ وحی به مردم، این منصب را دارا بوده‌اند.

وی ضمن تبریک به مناسبت روز معلم، با اشاره به برخی از موقوفیت‌های اخیر دانشگاه صنعتی ارومیه افزود: به حمد الله در این ایام شاهد موقوفیت‌های خوبی با کمک شما همکاران ارجمند بودیم از جمله افتتاح ۴۵۰۰ متر مربع از برج دانشگاه و تثبیت دانشگاه با هیات ممیزه و کمیته منتخب اختصاصی برای دانشگاه که باعث افزایش امید و حرکت رو به جلو در دانشگاه شد.

در پایان این مراسم به همکاران از منتخبان سرآمد آموزشی از ۴ دانشکده دانشگاه، محمد سیروس آذر عضو هیات علمی گروه مهندسی شیمی دانشکده انرژی‌های تجدیدپذیر، رضا میکائيل عضو هیات علمی گروه معدن دانشکده محیط زیست و جواد مرسلی گروه برق دانشکده فنی مهندسی خوی و حدیثه با بازاده عضو هیات علمی گروه برق دانشکده فناوری های صنعتی با اعطای لوح سپاس تقدير شد.



روابط عمومی دانشگاه، ضمن تبریک این انتصاب و آرزوی موفقیت برای دکتر عزتی، مراتب قدردانی و سپاس خود را از خدمات ارزنده دکتر نصراللهی تقدیم می نماید.

انتصاب دکتر کشتیبان به سمت معاونت دانشجویی فرهنگی دانشگاه

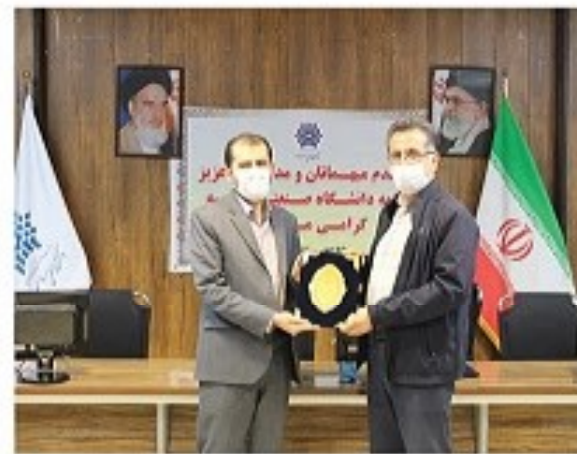


طی حکمی از سوی دکتر مجتبی مختاریان اصل، رئیس دانشگاه، دکتر پیمان مشهدی کشتیبان عضو هیات علمی گروه مهندسی ساخت و تولید به سرپرستی معاونت دانشجویی - فرهنگی دانشگاه منصوب شد.

همچنین، با تقدیم تقدیر و سپاس از سوی ریاست محترم دانشگاه، از خدمات ارزنده دکتر نعمت الله عزتی در زمان تصدی ریاست دانشگاه، قدردانی شد.

روابط عمومی دانشگاه، ضمن تبریک این انتصاب و آرزوی موفقیت برای دکتر بلوکی، مراتب قدردانی و سپاس خود را از خدمات ارزنده دکتر عزتی تقدیم می نماید.

انتصاب دکتر نعمت الله عزتی به سمت سرپرست حوزه ریاست، روابط عمومی و امور بین الملل دانشگاه



طی حکمی از سوی دکتر مجتبی مختاریان اصل، سرپرست محترم دانشگاه، جناب آقای دکتر نعمت الله عزتی عضو هیات علمی گروه مهندسی برق به سرپرستی دانشکده فناوری های صنعتی منصوب شد.

همچنین، با تقدیم تقدیر و سپاس از سوی سرپرست محترم دانشگاه، از خدمات ارزنده دکتر نصراللهی در زمان تصدی ریاست دانشگاه، قدردانی شد.

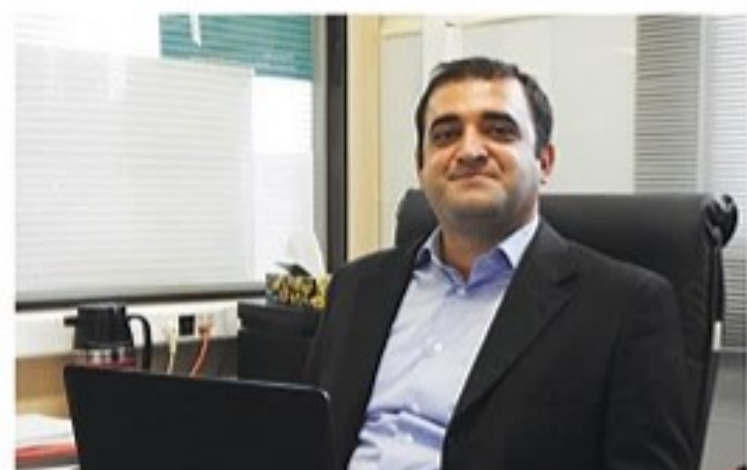
دکتر سروش حاصلی به مرتبه‌ی دانشیاری ارتقا یافت

دکتر سروش حاصلی، عضو هیأت علمی گروه فیزیک دانشکده محیط زیست، به مرتبه‌ی دانشیاری ارتقا یافت.

روابط عمومی دانشگاه صنعتی ارومیه ضمن تبریک صمیمانه این ارتقای علمی به همکار پرتابلش جناب آقای دکتر سروش حاصلی، توفیقات روز افزون را برای ایشان و سایر استادی دانشگاه گروه فیزیک از خدلوند متعال خواستار لست



انتصاب دکتر بلوکی به سمت سرپرست دانشکده فناوری های صنعتی دانشگاه



طی حکمی از سوی دکتر مجتبی مختاریان اصل، رئیس دانشگاه، دکتر امید رضا بلوکی اسپلی عضو هیات علمی گروه مهندسی فناوری اطلاعات به سرپرستی دانشکده فناوری های صنعتی منصوب شد.



است که زمینه سازی یاد کردن از امام حسین (ع) را فراهم می کند و یاد امام حسین (ع) هم نجات دهنده‌ی انسانها است در ادامه ایشان متذکر شد که ما هیئت میزنتیم برای نجات، ولی اولین نجات یافته باید خودمان باشیم. ابتدا باید خودمان نجات پیدا کنیم و از سروریز این معنویت دیگران هم بهره مند شوند.

حجت الاسلام موسوی تصریح کرد: کارکرد دوم هیئت زمینه سازی برای کسب مهارت مدیریت می باشد. دانشجوی هیاتی تخصص رشته‌ی خود را باید در دانشگاه یاد بگیرد ولی فردا ما نیاز به مدیر متخصص داریم و شما مدیریت را باید در هیئت یاد بگیرید و این فضای هیئت است که کمک می کند آداب مدیریت و مدیر شدن و مورد مدیریت واقع شدن را باید بگیرید. وقتی از مدیریت، سخن به میان می آید باید در رعایت قوانین دقت کرد و پایبند بود و طبق مقررات مقدمات اجرای برنامه را پیش برد. هر برنامه‌ی فرهنگی که طراحی می شود باید در آن دقت کافی به خرج داد تا برنامه‌ی بعدی نسبت به قبل هم از لحاظ کیفیت و هم از لحاظ کمیت رشد نماید تا کارفرهنگی به یک کار هزینه برو و بی نتیجه

مسئول دفتر نهاد رهبری در دانشگاه: در کار فرهنگی توقف و عقب‌گرد ممنوع است

تبديل نشود. کار هزینه‌بر اگر نتیجه بخش نباشد در گذر زمان می گویند آن را از معادلات کنار بگذارید. ایشان در پایان سخنان خود ضمن تقدیر و تشکر از فعالیت هیات مذهبی دانشجویی دانشگاه افزود: اعضای هیات دانشجویی در سال بعد از کرونا دست به دست هم دادند و باعث شدند برنامه‌های بسیار خوب فرهنگی و مذهبی در دانشگاه اعم از برنامه شهادت امام صادق علیه السلام، مراسم ایام فاطمیه و بربایی بی سابقه سه شب مراسم شباهای قدر رونق بگیرد، در کار فرهنگی توقف و عقب‌گرد ممنوع است. برنامه بعدی اگر می خواهید بچینید باید بهتر و قوی تر باشد.



همچنین، با تقدیم تقدیر و سپاس از سوی ریاست محترم دانشگاه، از خدمات ارزشمند دکتر رضا میکائیل در طول مدت تصدی معاونت، قدردانی شد.

روابط عمومی دانشگاه، ضمن تبریک این انتصاب و آرزوی موفقیت برای دکتر مشهدی کشتیبان، مراتب قدردانی و سپاس خود را از خدمات ارزشمند دکتر میکائیل تقدیم می نماید.

نشست هم افزایی و هم اندیشی با موضوع "گروههای جهادی و خیریه، ظرفیت‌ها و موانع" برگزار شد

به گزارش مرکز ارتباطات و اطلاع رسانی نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه صنعتی ارومیه نشست هم افزایی گروههای جهادی و خیریه دانشگاه‌های استان آذربایجان غربی موسوم به «مهرواره برای ایران»، با حضور دکتر کبیری، مدیر کل فرهنگی و اجتماعی استاندار آذربایجان غربی، روسای دانشگاه‌های ارومیه به همراه معاونین فرهنگی و دانشجویی، رئیس استانی دفاتر نهاد و مسئولین دفاتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌های استان، مسئول اردوهای جهادی ناحیه بسیج دانشجویی استان و مسئولین گروههای جهادی و خیریه دانشگاهی روز چهارشنبه سیام فروردین ماه در سالن جلسات دانشگاه ارومیه برگزار شد.

حجت الاسلام والملمین سید محمدسعید آزادموسوی دبیر مهرواره برای ایران دانشگاه‌های استان در گفتگوی با خبرنگار روابط عمومی سایت دفتر نهاد دانشگاه صنعتی ارومیه افزود: این نشست با حضور بیش از ۲۵ گروه جهادی و خیریه استادی، دانشجویی و کارمندی برگزار گردید و مسئولین گروههای این جلسه به بیان ظرفیت‌ها و موانع گروههای جهادی و خیریه پرداختند.

ایشان در ادامه خاطر نشان کرد: تسهیل گری و هماهنگی بین این گروههای تشکیل ارتباط بین جامعه خیرین و گروههای جهادی و مسئولین استانی از دیگر اهداف این جلسه بود. گفتنی است: در پایان این جلسه از ۲۵ گروه جهادی و خیریه فعال در حوزه‌های پژوهشی،

برگزاری سمینار آسیب‌شناسی ارتباط دانشگاه با صنعت

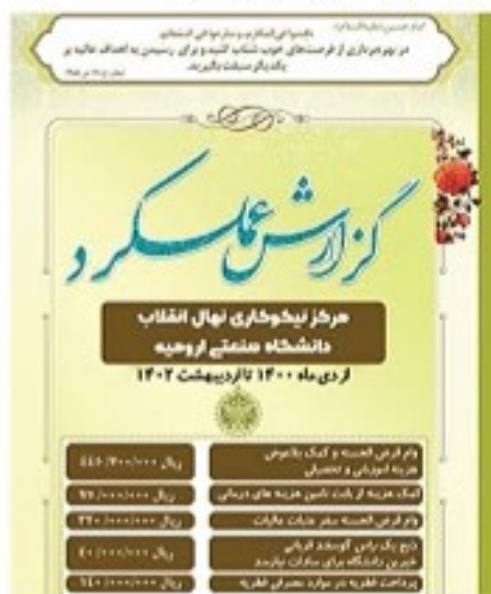
دکتر منظر خراسان ادامه داد: یکی از این تفاوت‌ها در مورد نوع سبک فناوری است، مثلاً صنایع از منظر فناوری سالهای است که در یک سطح مشخصی به سمت جلو پیش می‌رود و در بروز رسانی دچار ترس است این در حالی است که دانشگاه میل به پویایی دارد.

فرمانده بسیج دانشجویی استان افزود: مورد دوم نبود انگیزه بین دانشگاه و صنعت است. برای حل این مساله در چرخه توسعه و فناوری، مرحله اول شناخت بازار است.

وی در مورد وجود مانع در ارتباط صنعت با دانشگاه عنوان کرد: چگونه می‌توان این مانع ارتباطی را رفع کرد؟

اول باید شبکه ای منسجم بین دانشگاه و صنعت، به عبارت دیگر فناوری و صنعت ایجاد کرد که این شبکه بتواند صاحب صنعت را به فناور وصل کند، که اینجا نقش پر رنگ پارک علم و فناوری بسیار حائز اهمیت خواهد بود.

گزارش عملکرد مرکز نیکوکاری نهال انقلاب



کمک هزینه آموزشی و تحصیلی، کمک هزینه درمانی و وام قرض الحسن عتبات از جمله این عملکرد از سال ۱۴۰۰ تا ۱۴۰۲ می‌باشد.

بدینوسیله به استحضار می‌رسند در راستای اجرای دستورات دین مبین اسلام و تحقق منویات مقام معظم رهبری در بحث تفاق و مواسات و با هدف سالماندهی و هدایت کمک‌های مومنانه دانشگاهیان و حمایت از نخبگان و دانشجویان مستعد کم توان مالی و به منظور رسیدگی به امور نیازمندان واقعی، مرکز نیکوکاری نهال انقلاب (منا) دانشگاه صنعتی ارومیه با کد ثبتی ۱۷۵۰ ایجاد گردیده است.

در ادامه دکتر شهسوار مدیر عامل شرکت شهرک‌های صنعتی استان در پاسخ به سوالات مطرح شده درخصوص ارتباط صنعت با دانشگاه در حوزه بازار کار عنوان کرد: رویکرد ما برای ایجاد واحد‌های صنعتی، گسترش و توسعه صنایع با رویکرد ایجاد ثروت از طریق تولید دانش بوده از همین رو شرکت شهرک‌های صنعتی به دنبال احصای نیازها و رفع موانع فناوری در تولید با همکاری مراکز دانشگاهی در استان است.

دکتر شهسوار افزود: با حمایت از پایان نامه‌های ارشد و دکتری و پژوهه‌های تحقیقاتی ویژه اعضای هیات علمی دانشگاه‌ها به حمد الله دانشجویان و اساتید زیادی برای رفع نیازهای صنعت دست به قلم شدند و قدم‌های خوبی برداشته شد اما کافی نیست و باید این ارتباط تعمیق یابد.

در ادامه این سمینار دکتر نوری نیا رئیس پارک علم و فناوری استان با اشاره به اهداف راهبردی پارک علم و فناوری استان افزود: ما باید بیش از پیش به موضوعاتی از قبیل بازارسنجی، ایده پردازی و طراحی‌های صنعتی بپردازیم.

دکتر نوری نیا در پاسخ به سوال ایجاد نظام خلاقیت و نوآوری در دانشگاه و پژوهه‌های تحقیقاتی برای تبدیل علم به فناوری افزود: کم و کاستی‌هایی در این حوزه وجود دارد و انتظارات برآورده نشده است ما بایستی با حمایت از دانشجویان، اساتید خلاق و دارای ایده پتوانیم قدم موثری در این حوزه ببرداریم. در ادامه آقای دکتر گلشن نواز معاون فناوری پارک علم و فناوری استان به بیان توضیحاتی در خصوص ثبت ایده که نه تنها در ایران بلکه در دنیا دارای مشکلاتی است پرداخت و در پایان صحبت‌های خود مراحل ثبت یک محصول را به طور کامل شرح نمود.

در ادامه دکتر منظر خراسان نماینده شرکت پیشگامان و فرمانده ناحیه بسیج دانشجویی استان در تکمیل مطالب اساتید قبلی با طرح این سوال که چرا دانشگاه ارتباط خوبی با صنعت ندارد، افزود: یکی از این دلایل تفاوت فرهنگی دانشگاه با صنعت است.

به تازگی روابط عمومی سمینار آسیب‌شناسی ارتباط دانشگاه با صنعت با حضور دکتر نوری نیا رئیس و دکتر گلشن نواز معاون پارک علم و فناوری استان، دکتر منظر خراسان فرمانده بسیج دانشجویی استان، دکتر شهسوار مدیر عامل شرکت شهرک‌های صنعتی استان و دکتر مشکوه معاون آموزشی و پژوهشی دانشگاه صنعتی ارومیه به همت حوزه بسیج دانشجویی شهید دیالمه برگزار شد.



در ابتدا دکتر مشکوه معاون آموزشی و پژوهشی دانشگاه، ضمن عرض خیر مقدم و تبریک روز معلم، خاطر نشان کرد: برگزاری چنین همایش‌هایی باعث افزایش بیش از پیش در وحدت روحیه با پارک علم و فناوری استان و ناحیه بسیج دانشجویی خواهد شد.

وی افزود در آینده ای نزدیک یک مرکز رشد مشترک بین دانشگاه صنعتی ارومیه و پارک علم و فناوری استان تأسیس و شروع به فعالیت خواهد کرد.

برگزاری جلسه آشنایی با طرح دستیار فناور

به گزارش روابط عمومی، جلسه آشنایی با طرح دستیار فناور توسط مدیر مرکز رشد جامع واحدهای فناور جناب دکتر خلیل زادگان، با حضور معاون آموزش و پژوهشی، مدیر مرکز نوآوری و فناوری، در سالن آمفی تئاتر دانشگاه، روز دوشنبه مورخ ۸ خرداد برگزار شد.

در این جلسه ضمن معرفی این طرح، به سوالات دانشجویان پاسخ داده شد.

لازم به ذکر است این طرح برای دومین بار توسط وزارت علوم با همکاری پارک های علم و فناوری در سراسر کشور برگزار می شود که طی این دوره، دانشجویان علاقمند از دوره کاردانی تادکترا می توانند با ثبت نام در سامانه parkintern.ir به شرکت های فناور مستقر در پارک های علم و فناوری معرفی شوند تا پس از طی مراحل ارزیابی و مصاحبه به مدت ۳۰۰ ساعت در بازه زمانی شش ماه در این شرکت ها به عنوان نیروی کارآموز مشغول فعالیت شوند.

از مزایای این طرح می توان به آشنایی دانشجویان با محیط کار واقعی اشاره کرد که در صورت رضایتمندی طرفین می توانند به عنوان نیروی کار در محل شرکت به فعالیت خود ادامه دهند.

برای پوشش برخی هزینه ها مبلغی نیز به عنوان حمایت مالی که برای دانشجویان کاردانی و کارشناسی مبلغ ۱ میلیون، دانشجویان ارشد مبلغ ۲ میلیون و دانشجویان دکترا مبلغ ۳ میلیون تومان در هر ماه است، از طرف وزارت علوم پرداخت می گردد.

مجمع الخادمین هیات دانشجویی منتظران حضرت مهدی عج الله برگزار شد

هیات با اهداء تندیس منقش به نام حضرت زهرا سلام الله عليها تقدیر کردند اعضاء حاضر در جلسه با تبرک جستن از پرچم امام مهریانی ها از لطف آن امام همام مرتفق شدند.

به گزارش روابط عمومی، مجمع الخادمین هیات دانشجویی منتظران حضرت مهدی عج الله با حضور پر خیر و برکت خادمین علی بن موسی الرضا عليه السلام به همراه پرچم سبز گنبد حرم و مسئولین دانشگاه ظهر روز چهارشنبه مورخ ۱۳ اردیبهشت در محل سالن آمفی تئاتر دانشگاه برگزار شد.

در این آئین ابتدا حجت الاسلام والملimin موسوی مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه، با ذکر اینکه هیات دانشجویی بهترین فرصت برای رشد و تعالی همه دانشجویان علی الخصوص دانشجویان خادم هیات است، افزود: خادمین و مسئولین هیات باید با برنامه ریزی و مدیریت صحیح قبل از برگزاری هیات، تدبیری برای استفاده بیشتر خادمین از سخنرانی و عزاداری در هیات را داشته باشند.

حجت الاسلام والملimin موسوی ادامه داد: باید از همه دانشجویانی که بعد از بحران کرونا پای کار هیات و امام حسین ایستادند و مراسمات بسیار خوبی نیز برگزار کردند تشکر کرد.

در ادامه این آئین هادی عباس علیزاده دبیر هیات دانشجویی منتظران مهدی عج الله با ذکر اهمیت برگزاری مجمع خادمین هیات افزود: ان شاء الله هر سال جلسات مجمع خادمین هیات برگزار خواهد شد تا فرصتی برای ارائه برنامه های آتی هیات و کارکردهای قبل فراهم شده و از ارائه نقطه نظرات تمامی دوستان و اعضاء هیات برای برگزاری هر چه بهتر مراسمات استفاده کرد.

در انتهای این آئین خادمین حضرت امام رضا

علیه السلام به همراه پرچم سبز گنبد حرم، با تشریف فرمایی خود، از دانشجویان فعال و خادم



ضیافت شام دانشگاه به مناسبت روز معلم



حضور دانشگاهیان دانشگاه صنعتی ارومیه در راهپیمایی روز قدس

به گزارش روابط عمومی ضیافت شام با حضور خانواده‌های محترم همکاران هیات علمی دانشگاه برگزار شد.

دانشگاهیان دانشگاه صنعتی ارومیه با حضور پرشور و گستردۀ خود در راهپیمایی روز قدس، اقتدار و وحدت مسلمانان را به دنیا و استکبار جهانی نشان دادند.

به گزارش روابط عمومی، دانشگاهیان دانشگاه صنعتی ارومیه در آخرین جمعه ماه مبارک رمضان همگام و همراه با مردم فهیم، آگاه و با بصیرت ارومیه با حضور گسترده، یکپارچه، منسجم و دشمن شکن خود در راهپیمایی روز جهانی قدس، علاوه بر محکوم کردن اقدامات آمریکا و رژیم صهیونیستی و کشورهای حملی آنها، انسجام و وحدت ملت ایران را به دنیا نشان داده و پاسخ دنданشکنی به یاوه‌گویی‌های دولت آمریکا و استکبار جهانی دادند.

این حضور پرشور در شرایط کنونی، بیانگر عمق بصیرت و آگاهی همه جانبه دانشگاهیان از توطنه دشمنان قسم خورده جمهوری اسلامی است.

در این ضیافت صمیمی و خلدادگی دکتر مختاریان رئیس دانشگاه ضمن عرض خیر مقدم و تبریک به مناسبت روز معلم، بالشاره به برخی از موفقیت‌های اخیر دانشگاه افزود: بد حمد الله در

این ایام شاهد موفقیت‌های خوبی با کمک شما همکاران لرجمند بودیم از جمله افتتاح ۴۵۰۰ متر مربع از برج و تثبیت دانشگاه با هیات ممیزه و کمیته منتخب اختصاصی برای دانشگاه که باعث افزایش امید و حرکت رو به جلو در دانشگاه شد.

در انتهای این بخش، به همکاران منتخب سرآمد آموزشی، آقایان دکتر محمد سیروس آذر عضو هیات علمی گروه مهندسی شیمی دانشکده اتریزی های تجدیدپذیر، آقای دکتر رضا میکائیل عضو هیات علمی گروه معدن دانشکده محیط‌زیست و سرکار خاتم دکتر حدیثه بابازاده عضو هیات علمی گروه برق دانشکده فناوری‌های صنعتی بااعطای لوح سپاس تقدیر شد.



برگزاری مراسم شهادت حضرت امیر المؤمنین علی علیه السلام



به گزارش روابط عمومی، مراسم سخنرانی و سوگواری حضرت امیر المؤمنین علی علیه السلام، به همت اداره امور فرهنگی و با همکاری نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه، روز سه شنبه در محل نمازخانه، برگزار شد.

در این مراسم، حجت الاسلام والمسلمین آقایارلو به بیان جایگاه ویژه امام پرداخت و افروز حضرات اهل بیت باید الگویی در امور روزمره و زندگی ما باشند. رمز سعادت بشر در پیروی از دستورات قرآن و اهل بیت است.

در ادامه مراسم، حضار با نوای مداح اهل بیت حجت اسدی، به سوگواری، عرض ادب و ارادت محضر امام المتقدین علی علیه السلام

پرداختند.

برگزاری آئین گرامیداشت سالروز رحلت امام در دانشگاه

به گزارش روابط عمومی، مراسم گرامیداشت سالروز رحلت بنیانگذار کبیر انقلاب اسلامی حضرت امام خمینی ره و سالروز قیام ۱۵ خرداد در محل نمازخانه دانشگاه برگزار شد. در این آئین حجت الاسلام والمسلمین موسوی مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه ضمن گرامیداشت این روز، افزود: امام توانست به خواست انبیا برای حاکمیت الهی در زمین در ابعاد کوچک جامه عمل بپوشاند.

وی افزود: امام با آن عظمت هم دچار آفت می شود، آفت نشناختن، نشناشاندن، من معتقدم امام به هردو آفت دچار شد.

حجت الاسلام موسوی ادامه داد: حضرت امام به اذعان دشمنان باسواترین حاکم و موفق تصور است، از لحاظ کاری که انجام داد ما انقلاب را به عنوان محصول کار حضرت امام بخواهیم در نظر بگیرید خود امام از خدماتی که انجام داده بسیار بالاتر است و شجاعتی که تزریق کرد در جان و روح مردم و مانع تجزیه کشور شد.





آئین غبارروبی مزار شهدا به مناسبت سالروز آزادسازی خرمشهر

مسابقات راکت آبی در دانشگاه برگزار شد

به گزارش روابط عمومی، مسابقات راکت آبی به همت انجمن علمی مهندسی هواشناسی امروز مورخ سوم خرداد در محل پارکینگ دانشگاه برگزار گردید.

این مسابقه با حضور رئیس دانشگاه، معاون دانشجویی فرهنگی و مدیر فرهنگی همچنین جمع کثیری از کارکنان، استادیو دانشجویان، با توضیحات آقای مهدی کاکاعید دیر انجمن علمی هواشناسی آغاز گردید.

سپس راکت های آبی ساخته شده توسط تیم های دانشجویی در دو مرحله، یکی ثبت برد و دیگری هدف گیری، پرتاب گردیدند. هیات داوران آقایان مهندس مشموله، دکتر حمزه زاده، مهندس محمدزاده و خانم دکتر قناتی پس از بررسی و جمع بندی امتیازات (برد، هدف، خلاقیت لانچر و خلاقیت موشک)



تیم پیروز با مجموع امتیازات ۴۷۰ توسط آقایان اردلان بیات و شایان شریفی) به مقام اول، تیم سونیک با شرکت (آقای سید امیر علی موسوی ملکی و خانم ملیسا یوسفی) به مقام دوم و تیم قارتال با شرکت (آقایان مهدی روحی و مسعود آیرملو) به مقام سوم دست یافتند.

افزایش امید در میان دانشجویان برگزار شد که مختاریان با تبریک روز دختر، دختران دانشگاه را سرمایه این دانشگاه عنوان کرد و افزود: اسلام نگاه ویژه ای به زن، این ریحانه آفرینش دارد و کرامت انسانی و نگاه به شانیت دختر در اولویت است.

در ادامه حجت الاسلام والملیمین موسوی مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه عنوان کرد: نعمت داشتن فرزند اول دختر برای پدر باعث می شود که مهر و محبت در آن خانواده به واسطه روحیه لطیف و احساسات دخترانه فرزند بیشتر شده و پدر مهریان و رعوف می شود.



گیفت دخترانه و جوایز چالش عکس فضای مراسم روز دختر در دانشگاه برگزار شد



دانشگاه خاتمه یافت.

به گزارش روابط عمومی، آئین غبارروبی مزار شهدا به مناسبت سوم خرداد سالروز آزاد سازی خرمشهر برگزار شد.

در این آئین دکتر مختاریان رئیس دانشگاه ضمن تبریک سالروز آزادسازی خرمشهر یاد و خاطره شهیدان را گرامی دانست و در پایان تیز قبور مطهر شهدا شستشو و بانشار شاخه گل بر قبور شان یاد و نامشان گرامی داشته شد.



این آئین هر ساله با حضور اعضای هیات رئیسه، دانشگاه همکاران و دانشگاه های ارجمند با هدف گرامی داشت روز مقلومت، ایثار و پیروزی و تیز تجدید میثاق با آرمان های شهیدان والامقام در محل باغ رضوان ارومیه برگزار می شود.



به گزارش روابط عمومی، به مناسبت سالروز میلاد حضرت فاطمه معصومه کریمه اهل بیت سلام الله علیها مراسم روز دختر در محل سالن آمفی تئاتر برج سردار شهید سلیمانی برگزار شد.

این آئین که در فضایی بسیار شاد و مفرح و با هدف افزایش روحیه نشاط و سرزنشگی و

برگزاری مسابقات نجات تخم مرغ در دانشگاه

شرکت کرده بودند که در نهایت با برگزاری مسابقات حذفی تیم ارشاد خوابگاه دانشجویی ایثار فاتح مسابقات گردید.

این مسابقات با هدف ایجاد نشاط و انگیزه مشارکت ورزشی و افزایش فعالیت بدنی دانشجویان همه ساله با حضور پر شور دانشجویان برگزار می گردد.



مسابقه عکاسی دانشجویان برگزار شد

به گزارش روابط عمومی مسابقه عکاسی دانشجویان با موضوع دانشگاه صنعتی ارومیه از دید شما به همت کانون عکس و فیلم دانشجویان برگزار شد.

این مسابقه با رقابت ۲۱ اثر برگزار و با راهیابی ۹ عکس به مرحله نهایی و با داوری اعضای کانون، در نهایت به دو عکس برتر، عکس اول سحر مختار به نفس و عکس دوم اکبر صادق با اهدا جوایز تقدیر شد.



به گزارش روابط عمومی، مسابقات نجات تخم مرغ به همت انجمن علمی مهندسی مکانیک ظهر امروز مورخ ششم خرداد در محوطه دانشگاه برگزار گردید.

این مسابقه با حضور مدیر فرهنگی و همچنین جمعی از دانشجویان، با توضیحات علی بابایی دبیر انجمن علمی کامپیوتر آغاز شد.

سپس سازه های ساخته شده توسط تیم های دانشجویی در یک مرحله، پرتاب گردیدند.

هیات داوران آقایان دکتر مرتضی علی اصغری و دکتر آرش رحمانی پس از بررسی و جمع بندی امتیازات (خلاقیت سازه، وزن سازه، فرود سازه و وضعیت سازه) تیم فراز (خانم نرگس عباسی فرد و عرفان آذریگ) به مقام اول، تیم عمران با شرکت (آقایان امیر رضا علیزاده و محمد طاهر نوع دوست) به مقام دوم و تیم یومورتا اوچدوران با شرکت (آقای امیر حسین بیداری) به مقام سوم دست یافتند.

جوایز نقدی تیم های اول، دوم و سوم به ترتیب پانزده میلیون، ده میلیون و پنج میلیون ریال بوده که توسط معاونت دانشجویی فرهنگی اهدا شد.



برگزاری مسابقات فتح پرچم

به گزارش روابط عمومی، مسابقات فتح پرچم به همت انجمن علمی مهندسی کامپیوتر صبح امروز مورخ دهم خرداد در محل سالن دومنظوره دانشگاه برگزار گردید.

این مسابقه با حضور مدیر فرهنگی و همچنین جمعی از دانشجویان، با توضیحات علی بابایی دبیر انجمن علمی کامپیوتر آغاز شد.



گردید و سپس تیم های دانشجویی به رقابت پرداختند، پس از بررسی و جمع بندی امتیازات به ترتیب تیم های Pink Dino (مهندی فرخ زاده و سینا ذکایی)، تیم GOrbe (کمال حیدری و مجتبی صالحی) و تیم CT1 (امیر اوزدر نژاد) به مقام های اول تا سوم دست یافتند.

در انتهای این مسابقه ضمن تقدیر از شرکت کنندگان به مقام های اول تا سوم جوایز نقدی توسط معاونت دانشجویی فرهنگی اهدا گردید.



برگزاری مسابقات طناب کشی

به گزارش روابط عمومی مسابقات طناب کشی ویژه دانشجویان پسر دانشگاه ظهر امروز در محوطه دانشگاه برگزار شد.

در این مسابقه هشت تیم از دانشجویان



برگزاری مسابقه غذای شمس

به گزارش روابط عمومی مسابقه غذای شمس مورخ ۱۴۰۲/۱۷ در محل سالن فاز B دانشگاه به همت کانون دانشجویی شمس برگزار شد

در این مسابقه که ۹ گروه با طبخ غذاهای مختلف دانشجویی به رقابت پرداختند، در نهایت با رای داوران ۳ نفر از شرکت کنندگان به ترتیب لعیا محمدی نفر اول - سینا احمدی نفر دوم و مژگان تارقلی زاده نفر سوم، اعلام و با اهداء جوایز از آنها تقدیر شد.

در خلال این مسابقه حجت الاسلام والملمین موسوی مسئول محترم نهاد نمایندگی رهبری در دانشگاه دکتر میکائیل معاونت محترم دانشجویی فرهنگی و دکتر علی اصغری مدیر امور فرهنگی با حضور در میان دانشجویان از مسابقه بازدید کردند.



وی افزود: روابط عمومی چشم بینای دانشگاه است و نقش موثری در شفافسازی و جلوگیری از سوءتفاهمات دارد.

همکف برج سرار شهید سلیمانی صبح روز یک شنبه مورخ هفتم خرداد ماه به مدت دو روز برپا شد.

در این آئین غرفه‌های مختلفی از جمله، غرفه پایش سلامت جسم، سنجش بینایی، فشار خون، شاخص توده بدنی BMI، مشاور تغذیه، ویزیت پزشک، معاینه تخصصی دهان و دندان توسط تیم اعزامی دانشکده دندان پزشکی ارومیه، مشاور مامایی، بهداشت روان شامل توزیع فرم برنامه ریزی درسی، دستگاه سنجش تمرکز، سوزاندن افکار منفی، ساخت بادکنک ضد استرس، بازی فکری برج هیجان، بازی فرکی مارپله تحصیلی برای ارائه خدمات به دانشجویان و دانشگاهیان دانشگاه برپا شد.

رئیس دانشگاه از همکاران اداره روابط عمومی تقدیر کرد

به گزارش روابط عمومی، دکتر مختاریان، رئیس دانشگاه به مناسبت روز روابط عمومی از همکاران اداره روابط عمومی تقدیر کرد.

در این آئین دکتر مختاریان ضمن تبریک ۲۷ اردیبهشت ماه روز جهانی ارتباطات، افزود: روابط عمومی به عنوان خواستگاه جهاد تبیین، خط مقدم تلاش برای روشنگری و تزریق امید به دانشگاه است، فلذا باید توجه بیش از پیش به نشر حداقتری و انتشار مطلوب رسانه‌ای عملکردهای دانشگاه داشته باشد.



برپایی غرفه‌های سلامت به مناسبت هفته سلامت در دانشگاه

به گزارش روابط عمومی، به مناسبت هفته سلامت و به همت مرکز مشاوره و سلامت دانشگاه غرفه‌های سلامت در محل سالن



تقدیر از همکاران پر تلاش ایام حضور وزیر عتف در دانشگاه

به گزارش روابط عمومی، دکتر مختاریان،



انتخابات شورای صنفی دانشجویان برگزار شد

انتخابات دور دوم شورای صنفی-رفه‌ی دانشجویان دانشگاه

صنعتی ارومیه با مشارکت دانشجویان و با هدف مشارکت بیشتر دانشجویان در تصمیم گیری‌ها و استفاده از نظرات مشورتی آنان در اداره بهتر امور، روز دوشنبه ۱۴۰۲/۲۵ از ساعت ۹ الی ۱۷:۳۰ عصر در

محل سالن آمفی تئاتر دانشگاه برگزار شد.

دکتر دباغ مدیر دانشجویی ضمن ابراز خرسندی از مشارکت دانشجویان و آرزوی موفقیت برای منتخبین، افزود: ما به منظور ایجاد بستر مناسب برای تقویت زمینه‌های مشارکت، همفکری، تصمیم‌سازی، برنامه‌ریزی و همکاری دانشجویان در امور صنفی و حفظ و پیگیری حقوق و حریم دانشجویی، اقدام به برگزاری انتخابات شورای صنفی-رفه‌ی دانشجویان بر اساس آئین نامه شورای صنفی دانشجویان دانشگاه‌های کشور نمودیم که خوشبختانه با مشارکت واستقبال دانشجویان همراه بود.

نتایج شمارش آراء دور دوم انتخابات در حضور نمایندگان کمیته نظارت و اجرایی انجام شده و نتایج نهایی به ترتیب کسب آراء عبارتند از:

اعضای اصلی ۱- حامد قدیری با ۲۷۹ رأی

۲- دیان امینی با ۹۹ رأی

۳- علی سقانیان با ۸۴ رأی

۴- عرفان بهارلو با ۷۸ رأی

۵- محمد احسانی با ۶۴ رأی

اعضای علی البدل

امیرحسین ایمانی ۶۳ رأی

محمد بشاسب ۵۹ رأی

جمع کل آراء: ۴۱۸ رأی



شهر قم شدند.

در این مسابقات مهتاب باباشهی دانشجوی رشته مهندسی هوافضا در شاخه تالو به مقام دوم و کسب مدال نقره و خانم نازنین جلیل وند دانشجوی رشته مهندسی برق در شاخه ساندا به مقام سوم و کسب مدال برنز دست یافتند.

روابط عمومی دانشگاه ضمن تبریک این موفقیت آرزوی توفیق روزافزون برای دانشجویان عزیز دارد.



رئیس دانشگاه از همکارانی که در ایام سفر وزیر علی رغم انجام وظایف اداری زحمات بیشتری در ایام تعطیل و ساعت‌های غیر اداری متحمل شدند، تقدیر کرد.

در این آئین دکتر شیرزاد معاون اداری پشتیبانی دانشگاه ضمن تقدیر از زحمات همکاران در ایام حضور وزیر علوم در دانشگاه افزود: آماده شدن اتاق جلسات در ۱۰ روز یک نمونه کار جهادی به معنای واقعی کلمه بود و این علاقه و تعصّب همکار را نسبت به دانشگاه نشان می‌دهد.

در این آئین دکتر مختاریان رئیس دانشگاه نیز عنوان کرد: این تلاش‌های شبانه روزی باعث روشنیدی و آبروداری دانشگاه شد. این کار جمعی و تلاش شبانه روزی و زحمتی که همکاران کشیدند برای ما بسیار ارزشمند است. وی افزود: هر رحمت و ارزش افزوده‌ای که به هر نحوی در دانشگاه ایجاد می‌شود باعث ارتقای تمامی ارکان دانشگاه چه در قالب برنامه‌های مختلف و چه حضور وزرا و مدیران در دانشگاه می‌شود.

و همچنین ادامه داد: قدم زدن در این برج بعد از ۱۲ سال لذت وصف ناپذیری دارد که حاصل نمی‌شد مگر با تلاش شما همکاران ارجمند.

در انتهای این آئین با اهدای لوح سپاس و هدیه از همکاران تقدیر شد.

درخشش دانشجویان دانشگاه در مسابقات وشو دانشجویان سراسر کشور

به گزارش روابط عمومی، دانشجویان دانشگاه موفق به کسب مقام‌های دوم و سوم در مسابقات وشو دانشجویان سراسر کشور در

اردوی تفریحی، فرهنگی ویژه دانشجویان پسر برگزار شد



اردوی سیاحتی تبریز-کندوان ویژه بانوان کارمندان دانشگاه صنعتی ارومیه



تقدیر انجمن علمی شیمی کاربردی از استادی گروه شیمی کاربردی و مهندسی شیمی

گروهی از دانشجویان رشته مهندسی مواد طی مراسمی که در روز معلم (۱۲ اردیبهشت ماه) در سالن آمفی تئاتر دانشگاه تدارک دیده بودند با دعوت از اعضای هیات علمی این گروه از تلاشها و خدمات ایشان تقدیر نمودند.

در این مراسم که به همت دانشجویان ورودی ۹۷، ۹۸، ۹۹ این رشته برگزار شد. دانشجویان رشته مهندسی مواد روز معلم و گرامیداشت مقام استاد را به استادی گروه تبریک و از زحمات آنها برای آموزش، پژوهش و تربیت دانشجویان این رشته در طول دوره تحصیل ایشان در دانشگاه قدردانی نمودند.

اعضای هیات علمی گروه مهندسی مواد نیز با قدردانی از برگزاری این مراسم ضمن آرزوی موفقیت برای تک تک دانشجویان تلاش برای بهبود کیفیت آموزش و پژوهش این رشته و ارتقاء جایگاه آن در دانشگاه را بعنوان اولویت برنامه های خود بیان نمودند. در پایان این مراسم صمیمی، دانشجویان با اهداء دسته گل و لوح تقدیر از استادی گروه تقدیر نمودند.

به گزارش روابط عمومی انجمن علمی شیمی با برگزاری همایشی در آمفی تئاتر دانشگاه روز ۱۲ اردیبهشت ماه به مناسبت روز معلم ضمن گرامیداشت این روز از استادی خود تقدیر کردند.

در این آئین اعضا انجمن شیمی با اهدای لوح سپاس از خدمات استادی در تعلیم و تربیت تقدیر نمودند.



تقدیر دانشجویان رشته
مهندسی مواد و متالورژی
از اعضای هیأت علمی
این گروه در روز معلم

دانشگاه فنی ارومیه

فرا رسیدن ماه محرم، ایام عزاداری سید و سالار شهیدان حضرت ابا عبدالله الحسین
را خدمت تمامی دانشگاهیان تسليت و تعزیت عرض می کنیم

