

# خبرنامه

دانشگاه صنعتی ارومیه

WWW.UUT.AC.IR



A large portrait of a man with a white beard and a patterned turban, resting his chin on his hand and smiling. He is wearing a dark purple shirt. The background is a warm, blurred landscape.

مَارْجَاوِدَانَكَ

حرکت ملی ملت ایرانی علی بن الی طالب نزدیک شد،  
این ساربر او ارشمی کناره؛ او نیل بن زیادی شود،  
او ابو فخرانی می شود، او سلان پاک می شود.

پاییز ۱۴۰۰



## فصلنامه‌ی دانشگاه صنعتی ارومیه

صاحب امتیاز: روابط عمومی دانشگاه صنعتی ارومیه

مدیر مسئول: سارنگ کاظمی نیا

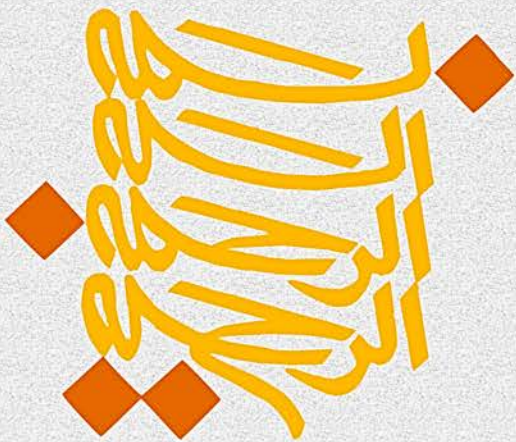
سردبیر: حسن علمی

هیئت تحریریه: سارنگ کاظمی نیا - وفارادیپور

طراح و صفحه آرا: وفا رادپور

عکس صفحه اصلی از گروه رسانه ای قائم مدیا

پاییز ۱۴۵۰



## خبرنامه دانشگاه صنعتی ارومیه

www.uut.ac.ir

روابط عمومی دانشگاه صنعتی ارومیه

پاییز ۱۴۰۰

# سخنی با مخاطب

بسم الله الرحمن الرحيم

## سخنی با مخاطب

پاییز هرسال، به علت برگزاری و گرامیداشت هفته پژوهش، با اخبار و رویدادهای متنوع پژوهشی و فناورانه همراه است. برگزاری نمایشگاه های متعدد دستاوردهای پژوهشی، بروزرسانی آمار و اطلاعات نظام های رتبه بندی معتبر در پایان هر سال میلادی، معرفی دانشمندان پراستناد کشور در قالب یک درصد و دو درصد برترین های جهان از سوی پایگاه های معتبر استنادی، معرفی پژوهشگرهای برتر کشوری و استانی، از جمله مهمترین اتفاقات در انتهای پاییز و ابتدای زمستان هر سال است.

قرار گرفتن نام دو نفر از اعضای هیئت علمی در لیست دانشمندان یک درصد پراستناد پژوهشی جهان، معرفی چهار عضو هیئت علمی در فهرست دانشمندان دو درصد پراستناد جهان در سال گذشته میلادی، حضور دو نفر از اعضای هیئت علمی در جمع پژوهشگران برتر استان در آئین تجلیل از پژوهشگران برتر در هفته پژوهش، تقدیر از کتاب یکی از اعضای هیئت علمی به عنوان کتاب برگزیده استان در سال گذشته و قدردانی از فعالیت های انتشارات دانشگاه در استان در سال گذشته، از مهمترین رویدادهای برجسته پژوهشی درد انشگاه صنعتی ارومیه بود.

حضور برخی مسؤولان شاخص کشور و استان در دانشگاه نیز از دیگر اتفاقات مهم در پاییز ۱۴۰۰ بود. بازدید همزمان رئیس سازمان امور دانشجویان کشور، رئیس صندوق رفاه دانشجویی کشور و سرپرست اداره کل امور دانشجویان غیرایرانی سازمان امور دانشجویان وزارت علوم، تحقیقات و فناوری از دانشگاه در آذرماه جاری اتفاق افتاد. همچنین، بازدید نماینده محترم ولی فقیه در استان آذربایجان غربی و امام جمعه شهرستان ارومیه از دانشگاه در مهرماه ۱۴۰۰ با برگزاری جلسه هم اندیشی همراه بود که به بررسی و چاره اندیشی برای رفع مشکلات دانشگاهیان اختصاص یافت.

مجموعه پیش رو، مرسولی بر رخدادهای زمستان ۱۴۰۰ است که با همت مجموعه روابط عمومی دانشگاه پیش روی مخاطبین قرار می گیرد. امید است، انتشار منظم این فصلنامه، علاوه بر اطلاع رسانی دقیق و به دور از حاشیه تحولات درونی دانشگاه، آینه تمام نمای نقش پررنگ دانشگاه صنعتی ارومیه به عنوان تنها طلایه دار صنعت دانش بنیان در استان باشد و مسیر رو به رشد و بالندگی این دانشگاه را به درستی در منظر عموم مخاطبین به تصویر بکشد. در پایان، ضمن دعوت به مطالعه خبرنامه، از کلیه مخاطبین محترم، اعم از دانشجویان، اعضای هیئت علمی و کارکنان دعوت می گردد تا با هدف ارتقا و بهبود کیفی محتوا و ساختار خبرنامه، مجموعه روابط عمومی را از نظرات و انتقادات سازنده خود بهره مند سازند. بدیهی است نظرات ارزشمند مخاطبین محترم، می تواند در بهبود کیفیت انتشار این خبرنامه نوپا نقش بسزایی داشته باشد.

سارنگ کاظمی نیا

مدیر مسؤول فصلنامه خبری دانشگاه



### بازدید مسؤولین سازمان امور دانشجویان وزارت عتّف از دانشگاه



به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر هاشم داداش پور، رئیس سازمان امور دانشجویان، دکتر مسعود گنجی، رئیس صندوق رفاه دانشجویان، و دکتر جعفر رازقی، سرپرست اداره کل امور دانشجویان غیرایرانی سازمان امور دانشجویان وزارت عتّف، به همراه دکتر علیجانپور، رئیس دانشگاه ارومیه، روز سه شنبه ۲۳ آذرماه، با حضور در سایت بند دانشگاه، با اعضای هیئت رئیسه گفتگو و از امکانات دانشگاه بازدید کردند.

در این بازدید، ابتدا دکتر محمدرضا شیدایی، رئیس دانشگاه، با ارائه گزارشی جامع به تبیین جایگاه فعلی دانشگاه صنعتی ارومیه و رشد چشمگیر آن در برخی حوزه‌ها در چند سال اخیر پرداخت و برخی نیازهای دانشگاه در حوزه‌های مختلف بویژه حوزه دانشجویی را برای حاضرین ارائه نمود.

سپس، دکتر صابر عزیزی، معاون دانشجویی و فرهنگی، با ارائه گزارش مبسوطی به بیان دستاوردهای حوزه دانشجویی و فرهنگی در سالهای گذشته پرداخت و جزئیات مساعدت‌های سازمان امور دانشجویان و صندوق رفاه دانشجویی، و تأثیر بسزای آن در رشد سرانه فضای فیزیکی ورزشی، ظرفیت سراهای ملکی و ارتقای تجهیزات آشیزخانه صنعتی، سلف مکمل و رستوران ترنج را بطور کیفی و کمی بررسی و ارزیابی نمود.

حجت الاسلام و المسلمین سید آزاد موسوی، مسؤول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه در سخنانی به حدیثی از امام جعفر صادق (ع) اشاره نمود، و تکریم و خوشروی در پاسخ به درخواست مردم مومن را نعمت الهی برشمرد و شکران این نعمت را سعده صدر و تلاش برای رسیدگی صبورانه به این خواسته‌ها دانست. وی در بخشی از سخنان خود به رشد و دستاوردهای ساختن دانشگاه صنعتی ارومیه در چهار سال گذشته اشاره کرد و افزود: برخی مشکلات انباشته از سالهای گذشته برای حل شدن، نیازمند زمان و رایزنی بیشتر است که امید است با حمایت مسؤولان سازمان امور دانشجویان با سرعت بیشتری گره گشایی شود.



در ادامه دکتر داداش پور، رئیس سازمان امور دانشجویان، شبی رشد و تکامل دانشگاه صنعتی ارومیه را با توجه قدمت پانزده ساله آن مناسب برشمود و ابراز امیدواری کرد با همت هیئت رئیسه دانشگاه روند ارتقای دانشگاه با شتاب بیشتری ادامه یابد.

بازدید از محوطه دانشگاه، رستوران مکمل ترنج، رستوران مکمل دوم دانشجویی، آشیزخانه صنعتی و طبقات همکف و اول برج، از دیگر بخش‌های این بازدید بود.

بازدید از خوابگاه‌های بین الملل نیز از دیگر برنامه‌های این دیدار بود که روز چهارشنبه با حضور رئیس صندوق رفاه دانشجویان در محل خوابگاه ایثار ادامه خواهد یافت.

## خبر نامه دانشگاه صنعتی ارومیه

حجت الاسلام والملمین حاج سید مهدی قریشی، نماینده محترم ولی فقیه در استان آذربایجان غربی و امام جمعه ارومیه، صبح روز سه شنبه ۲۰ مهر ماه ۱۴۰۰ از سایت بند دانشگاه صنعتی ارومیه بازدید کرد.

در این بازدید، که به دعوت نهاد نماینده مقام معظم رهبری در دانشگاه و به همت دفتر هم اندیشی اساتید دانشگاه به عمل آمد، حجت الاسلام والملمین سید مهدی قریشی، ضمن حضور در محل سایت بند دانشگاه، و بازدید از امکانات، فضای فیزیکی، و توانمندی های دانشگاه، در نشست هم اندیشی با اعضای هیئت علمی برای بررسی مشکلات و ارائه راهکارهای بهبود اثربخشی دانشگاه صنعتی ارومیه به بحث و تبادل نظر پرداخت.

بازدید از فضای اداری، آموزشی، پژوهشی، دانشجویی، فرهنگی، پارکینگ و محوطه سایت بند دانشگاه، به همراه اعضای هیئت رئیسه بخش آغازین این رویداد بود. در ادامه، روند پیشرفت فعالیت های عمرانی در طبقات همکف، اول، و دوم ساختمان برج دانشگاه مورد ارزیابی و بررسی قرار گرفت. بازدید از فضای سلف دانشجویی، کارگاهها، آزمایشگاه های تحقیقاتی و تأسیسات از دیگر بخش های حضور امام جمعه محترم ارومیه در دانشگاه بود. پس از انجام بازدید میدانی و ارزیابی اولیه، حجت الاسلام والملمین قریشی در گفتگو با خبرنگاران بر لزوم حمایت همه جانبی مسؤولین استانی، علی الخصوص نماینده گان محترم مردم شریف شهرستان ارومیه در مجلس شورای اسلامی، از تنها دانشگاه صنعتی استان تأکید کرد و پیگیری فوری مشکلات دانشگاه صنعتی ارومیه برای تحقق بودجه مصوب و ادامه فعالیت های عمرانی برای رفع محدودیت های فضای فیزیکی را ضروری دانست.



حضور در جمع اعضای هیئت رئیسه برای بحث و تبادل نظر، بخش دیگری از این دیدار بود که در محل سالن جلسات دانشگاه صورت پذیرفت. دکتر محمد رضا شیدایی، ریاست دانشگاه، ضمن خیرمقدم و تقدیر از حضور پرخیر و برکت امام جمعه ارومیه در دانشگاه، مردمی بودن و دانشگاهی بودن نماینده محترم ولی فقیه در استان آذربایجان غربی را از محسنات ویژه ایشان و منشأ درک عمیق مشکلات دانشگاهیان دانست و با ارائه برخی مستندات به بررسی پیشینه و روند گام به گام رفع موانع و پیشرفت قانونی عملیات عمرانی ساختمان برج در سال های اخیر پرداخت. در ادامه نیز، گزارش مختصراً از پیشرفت های شاخص دانشگاه در زمینه آموزش، پژوهش، ارتباط با صنعت، پذیرش دانشجو در مقاطع بالاتر و استغال فارغ التحصیلان توسط دکتر وحدت سلوک، معاون آموزشی و پژوهشی دانشگاه ارائه شد. دکتر صابر عزیزی، معاون دانشجویی و فرهنگی نیز ضمن بر شمردن توانمندی ها و پتانسیل موجود در دانشگاه صنعتی ارومیه، نگاه دلسویانه به آینده و همت مسؤولین استان برای رفع مشکلات این دانشگاه جوان را ضروری دانست و مطالعه دقیق برای اخذ تصمیمات مهم مسؤولین استانی را مبنای اخذ تصمیمات اثربخش در آینده دانست.

سپس، ادامه جلسه هم اندیشی با اعضای هیئت علمی در محل نمازخانه دانشگاه با رعایت پروتکل های بهداشتی برگزار گردید که با طرح برخی دیدگاه ها و نظرات از سوی اعضای هیئت علمی در راستای رفع مشکلات صنعتی استان آغاز شد. ارائه گزارش فعالیت های چندساله دانشگاه در راستای تقویت صنعت



### درخشش نام دو نفر از اعضای هیئت علمی دانشگاه صنعتی ارومیه در لیست ۱٪ دانشمندان پر استناد

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، به نقل از معاون پژوهش و فناوری پایگاه استنادی علوم جهان اسلام، نام دو نفر از اعضای هیئت علمی دانشگاه صنعتی ارومیه در فهرست دانشمندان پر استناد جهان در حوزه موضوعی مهندسی، در سال ۲۰۲۰ قرار گرفته است.

بر اساس گزارش منتشره از طریق پایگاه استنادی جهان اسلام، که بر اساس پردازش پیشرفتنه مرکز علم سنجی پایگاه استنادی جهان اسلام بر روی داده های مستخرج از دو پایگاه ESI و WOS بدست آمده است، نام دکتر محمد پورمحمد آقابابا، استاد گروه مهندسی برق دانشکده فناوری های صنعتی (برای چهارمین سال متوالی) و نام دکتر وحدت زارع، دانشیار گروه مهندسی مکانیک، دانشکده انرژی های تجدیدپذیر (برای دومین سال متوالی) در فهرست دانشمندان پر استناد پژوهشی دنیا در سال ۲۰۲۰ قرار گرفته است.

این ارزیابی بر اساس سه شاخص تعداد کل استنادات به مقاله استنادکننده، تعداد متوسط خوداستنادی پژوهشگر به ازای هر مقاله، و نیز متوسط درصد خوداستنادی پژوهشگر، میتبنی بر اطلاعات استخراج شده در ۱۰ سال اخیر صورت پذیرفته است که به ترتیب با مقادیر کمتر از ۲.۳۷ استناد، ۹۶ مقاله و ۱۴ درصد در محدوده نرمال شناخته می شوند.

شایان ذکر است، دکتر وحدت زارع با شاخص اج-ایندکس ۲۱، با تعداد ۳۴ مقاله و متوسط ۳۹.۷۶ استناد به ازای هر مقاله، و دکتر محمد پورمحمد آقابابا با شاخص اج-ایندکس ۲۷، با تعداد ۷۶ مقاله و متوسط استناد ۲۷.۷۲ به ازای هر مقاله، در فهرست دانشمندان یک درصد برتر پژوهشی پر استناد جهان قرار گرفته اند. تعداد مقالات برتر (Top Paper) برای هر دو پژوهشگر برتر در این فهرست، عنوان مقاله گزارش شده است.



### بازدید نماینده محترم ولی فقیه در استان آذربایجان غربی از دانشگاه صنعتی ارومیه



### انعقاد تفاهم نامه همکاری با دانشگاه الزهرا برای آموزش زبان فارسی به دانشجویان غیر ایرانی

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، تفاهم نامه همکاری دو جانبی مابین دانشگاه صنعتی ارومیه و دانشگاه الزهرا در زمینه آموزش زبان فارسی منعقد شد. هم‌زمان با روز دانشجو سرکار خانم دکتر پریسا قربان نژاد، ریاست شعبه ارومیه دانشگاه الزهرا به همراه دکتر گلشایی دبیر کمیته بین الملل این دانشگاه ضمن حضور در محل سالن جلسات دانشگاه صنعتی ارومیه تفاهم نامه همکاری دو جانبی امضا کردند.



این تفاهم نامه با محوریت برگزاری با کیفیت دوره های زبان فارسی در سه دوره یک ماهه برای دانشجویان غیر ایرانی دانشگاه صنعتی ارومیه با هدف ارتقاء کیفیت سطح زبان فارسی این دانشجویان به سطح مقدماتی و میانی منعقد شده است که تا پیش از اتمام آپیدمی کرونا به صورت مجازی برگزار خواهد شد. گفتنی است دانشگاه بین المللی الزهرا، به عنوان عتیبر ترین مرکز برگزاری آزمون زبان فارسی کشور با عنوان اختصاری "آزفا" شناخته می شود که رسالت تربیت دانشجویان غیر ایرانی در بسیاری از دانشگاه های سطح یک کشور را بر عهده دارد.



تجلیل از دو پژوهشگر برتر استانی دانشگاه صنعتی ارومیه در جشنواره هفته پژوهش استان



استان، توسط دکتر فرشاد خیری، رئیس گروه ارتباط با صنعت، ارائه گزارش مختصر از پتانسیلمعدنی استان و لزوم استفاده از توانایی و تخصص اساتید گروه معدن دانشگاه توسط دکتر حجت حسین زاده، رئیس پسیچ اساتید و عضو هیئت علمی گروه معدن، بررسی پتانسیل بالای دانشگاه صنعتی ارومیه و شهرستان خوی در صنعت نساجی و ارائه راهکارهای ارتقای صنعت نساجی استان توسط دکتر میرسعید حصاریان، مدیر گروه نساجی، و دکتر شاهمرادی، عضو هیئت علمی گروه نساجی، تأکید بر ضرورت تدوین چشم انداز توسعه و هدفمند استان و بهره مندی از ظرفیت های خیرین در دانشگاهها توسط دکتر نعمت الله عزتی، از جمله مهمترین موارد مطروحه توسط اعضای هیئت علمی بودند.

حجت السلام والملمین آزاد موسوی، مسؤول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه، قبول دعوت و حضور در دانشگاه صنعتی ارومیه را نمونه بارز عمل به وعده از سوی امام جمعه محترم ارومیه دانست و مراتب قدراً از نگاه پدرانه و دلسویزانه ایشان را ابراز نمود. وی همچنین، استفاده از پتانسیل بالای اساتید جوان، با انش و با انگیزه دانشگاه صنعتی ارومیه برای رفع مشکلات استان را منوط به نگاه خودبازارانه، عمیق و مجданه دستگاه ها و صنایع استان دانست و ابراز امیدواری کرد صنایع کشور به این مرحله از یقین، خودبازری و اعتماد به توان ملی برسند که برای رفع هر مشکلی از صنعت، راه دانشگاه را به عنوان اولین و مؤثرین راه حل، در پیش گیرند.



### کسب عنوان نگارنده کتاب برگزیده سال استان توسط دکتر محمد سیروس آذر

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، همزمان با بیست و نهمین دوره هفته کتاب جمهوری اسلامی ایران، آئین اختتامیه چهارمین جشنواره کتاب برگزیده سال در استان آذربایجان غربی، با همکاری خانه کتاب ایران و اداره کل فرهنگ و ارشاد اسلامی استان، در سالن خانه مطبوعات استان برگزار گردید.

در این جشنواره، کتاب «هیدروزل های پلیمری» به نگارش دکتر محمد سیروس آذر، استاد گروه مهندسی شیمی دانشکده انرژی های تجدیدپذیر، به عنوان کتاب برگزیده سال در استان آذربایجان غربی معرفی شد و با اهدای جوایز و لوح خواهد شد. در این کارگروه، روند تکاملی پژوهش پیگیری می شود تا بتوان

مشکلات استان شناسایی و حل شود.

در این مراسم از ۴۳ نفر پژوهشگر، فناور و دانشجو به عنوان پژوهشگران برتر استان تجلیل شد. گفتنی است دکتر محمد سیروس آذر، پیشتر نیز در سال های ۱۳۹۵ و ۱۳۸۶ نیز موفق به کسب این عنوان شده بود.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، آئین بزرگداشت هفته پژوهش استان آذربایجان غربی، روز سه شنبه هفتم دی ماه ۱۴۰۰ در سالن جلسات دانشگاه ارومیه برگزار شد.

در این مراسم از دکتر محمد سیروس آذر، استاد تمام گروه مهندسی شیمی دانشکده انرژی های تجدیدپذیر، و دکتر سعید جعفرزاده قوشچی، استادیار گروه مهندسی صنایع دانشکده فناوری های صنعتی، به عنوان پژوهشگران برتر استان آذربایجان غربی در سال ۱۴۰۰، با اهدای جوایز و لوح سپاس، تجلیل به عمل آمد.

دکتر علیجانپور، ریاست دانشگاه ارومیه در جشنواره تجلیل از برگزیدگان پژوهش و فناوری آذربایجان غربی ارتباط منطقی دانشگاه با صنعت و جامعه را در شرایط بد تحریم مهم و حیاتی ارزیابی کرد و افزود: «باید در ارتباط بین صنعت و دانشگاه از حرف به سمت عمل حرکت کرد و مسئولین دانشگاه ها و مدیران استانی باید بیشتر در این ارتباط نقش ایفا کنند».

وی با اشاره به اینکه هفته پژوهش یک فرصت استثنایی برای شناسایی ظرفیت های خود در حوزه پژوهش است، تصریح کرد: «مجوز فعالیت دبیر خانه کارگروه آموزش عالی و کاربردی از سازمان برنامه و بودجه اخذ شده و در این کارگروه به صورت مستمر در طول سال در حوزه های مختلف پژوهش و فناوری برنامه اجرا خواهد شد. در این کارگروه، روند تکاملی پژوهش پیگیری می شود تا بتوان

مشکلات استان شناسایی و حل شود».

در این مراسم از ۴۳ نفر پژوهشگر، فناور و دانشجو به عنوان پژوهشگران برتر استان تجلیل شد. گفتنی است دکتر محمد سیروس آذر، پیشتر نیز در سال های

۱۳۹۵ و ۱۳۸۶ نیز موفق به کسب این عنوان شده بود.

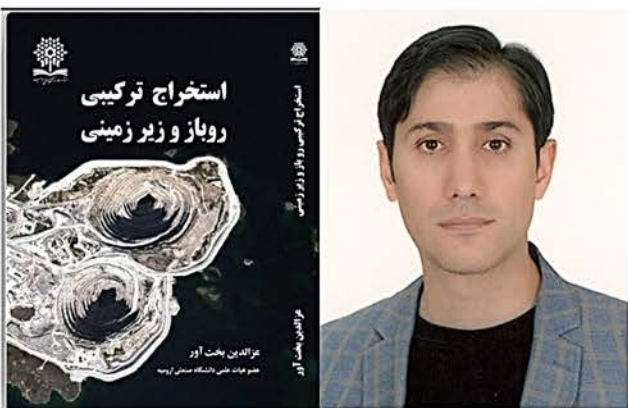


### تجلیل هیئت رئیسه از اولین کارمند بازنیسته دانشگاه صنعتی ارومیه

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، کارمند امور مالی، آقای اکبر صالحی در سی ام آذرماه، به عنوان اولین کارمند بازنیسته دانشگاه به کسوت بازنیستگی نائل شد.

به همین مناسبت، هیئت رئیسه دانشگاه به پاس زحمات متحمله در دوران خدمت وی، با اهدای گل و لوح تقدیر از خدمات این کارمند خدوم و با تجربه قدردانی نمود.

اکبر صالحی، پس از ۱۵ سال خدمت بی حاشیه و صادقانه در امور مالی، مسؤولیت ذیحسابی امور پژوهش را نیز بر عهده داشت.



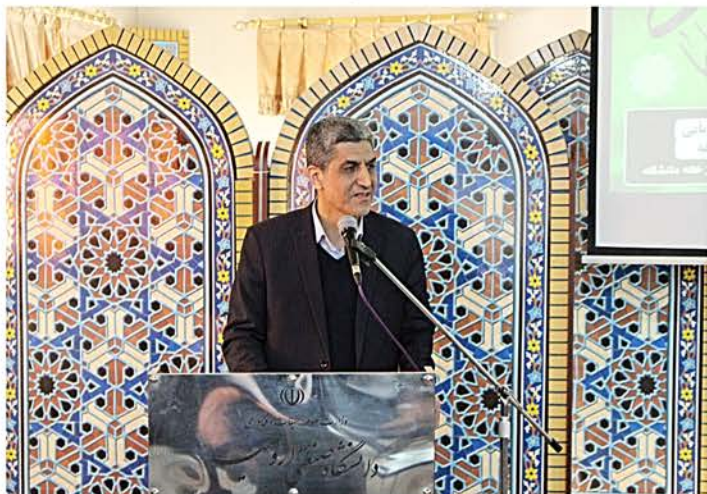
### کسب عنوان برگزیده در جشنواره کتاب «حید» توسط دکتر بخت آور دانشیار گروه مهندسی معدن

به گزارش روابط عمومی مراسم گرامیداشت شهادت سردار شهید حاج قاسم سلیمانی، با حضور دکتر قربانی، عضویت علمی دانشگاه خوارزمی و کارشناس مسایل منطقه و دانشگاهیان دانشگاه صنعتی ارومیه، به همت ستاد بزرگداشت سالروز شهادت سردار سلیمانی روز دوشنبه سیزدهم دی ماه، در محل نماز خانه دانشگاه برگزار شد.

در این مراسم، ابتدا دکتر محمد رضا شیدایی، رئیس دانشگاه با عرض خیر مقدم و تسلیت به مناسب ایام فاطمیه و سالروز شهادت سردار سلیمانی، یاد و نام سردار دل ها را گرامی داشت و به بخشی از افتخارات سردار در میادین نظامی و فرهنگی اشاره کرد و اظهار کرد: سردار سلیمانی تمام عمر واقعی را صرف خدمت صادقانه، خالصانه و خاضعانه کرد.

در ادامه، حجت الاسلام والملیعین شکرزاده، ضمن تکریم و گرامیداشت ایام و شهادت سردار سیمانی، عنوان کرد: حاج قاسم یک شخص نیست، حاج قاسم یک مکتب است یک تفکر است، حاج قاسم تربیت یافته امامین انقلاب است، حاج قاسم تربیت یافته تفکر ناب شیعه اسلامی است.

او ادامه داد: این سنت الهی است، هر کس در راه اهل بیت قدم بردارد، عزیز دنیا، آخرت و عاقبت بخیر می شود، مشکل از ماست که نمی توانیم حاج قاسم باشیم، چون عنایت خداوند همیشه هست و نمی توانیم آن را درک بکنیم.



دکتر محمد قربانی سخنران اصلی مراسم در سخنرانی عنوان کرد: حاج قاسم از بیان مبارک رهبر عزیز دو ویژگی عمدۀ داشت اولی صدق و دومی اخلاص. و ادامه داد: در حوزه علوم سیاسی از کلمه جغرافیای فرهنگی کمتر استفاده می شود، اما باید تبیین شود که در حوزه جغرافیای فرهنگی چه خدماتی حاج قاسم به این مکتب، به این انقلاب و به کشورهای همسایه انجام داده است.

همچنین افزود: ایران با کشورهای مختلف مزهایی مشترک دارد، به عنوان نمونه کشور ترکیه را در نظر بگیرید، در عرض ۲۶ سال ترکیه از فضایی که وقتی یک نماینده خانم با حجاب وارد مجلس می شود با ضرب و شتم شدید نیروهای نظامی از مجلس بیرون انداخته می شود ولی الان ترکیه دارای ۸۰ زن محجبه در مجلس نمایندگان می باشد.

حج قاسم فضای ترکیه را دقیق مطالعه می کند و به برکت حاج قاسم و اتصال افراد علاقمند و مسلمان ترکیه با علمای نظیر حجت الاسلام عاملی امام جمعه اردبیل، الان در ترکیه حوزه های علمی مختلف در شهرهای بزرگ این کشور تأسیس شده است.

وی ادامه داد: حاج قاسم کاری کرد که دبیر کل مهمترین حزب لاییک ترکیه از رهبران علوبیان ترکیه و به شدت نزدیک به آرمان های انقلاب اسلامی ایران است.

او عنوان کرد: جمهوری آذربایجان هم همین گونه است، در زمان اتحاد جماهیر شوروی کاملا در تسخیر کمونیست ها بوده، اما بالافصله بعد از فروپاشی اولین فردی که خارج از کشور وارد آذربایجان می شود و با رئیس جمهور این کشور آقای ایاز مطلب اف دیدار می کند حاج قاسم است و اولین سفر رسمی همین رئیس جمهور به خارج از کشور به ایران است. بیینید حاج قاسم چقدر زمان شناس است.

کتاب دکتر عزالدین بخت آور، عضو هیئت علمی گروه مهندسی معدن، دانشکده محیط زیست، که در انتشارات دانشگاه صنعتی ارومیه در سال ۱۴۰۰ به چاپ رسیده بود، موفق به کسب عنوان برگزیده در اولین جشنواره کشوری کتاب سازمان نظام مهندسی معدن شد. به نقل از روابط عمومی سازمان نظام مهندسی معدن، کتاب تصنیف «استخراج ترکیبی رویاز و زیرزمینی» از بین ۱۰۶ کتاب ارسال شده به دبیرخانه جشنواره، که با نام «حديد» شناخته می شود، پس از داوری سه مرحله‌ای، در بین شش اثر تالیفی و یک اثر ترجمه‌ای به عنوان آثار برگزیده قرار گرفت. از برگزیدگان و شایستگان تقدير اولین دوره جایزه «کتاب سال» اعضا سازمان نظام مهندسی معدن با ارسال لوح یادبود و جوازی تقدير و تشکر به عمل آمد. پیشتر در یک فراخوان یک ماهه در شهریورماه سال جاری، کتب نویسنده‌گان از طریق دبیرخانه سازمان نظام مهندسی معدن دریافت و برای داوری ارسال شده بود.



### چاپ مقاله عضو هیئت علمی گروه مهندسی مکانیک دانشکده فنی و مهندسی خوی در مجله انتشارات نیچر

دکتر مینا قنبری، عضو هیئت علمی گروه مکانیک دانشکده فنی و مهندسی خوی، موفق به چاپ مقاله در مجله Scientific Reports از انتشارات معتبر Nature شد.

در این مقاله با عنوان:

Thermo-vibrational analyses of skin tissue subjected to laser heating source in thermal therapy

رفتار ارتعاشی و دمایی یک بافت پوستی در مواجهه با تابش های مختلف پرتوهای لیزر مورد مطالعه و بررسی قرار گرفته است. در این تحقیق، معادله انتقال حرارت هدایتی هایپربولیک جهت مدلسازی فرایند انتقال حرارت هدایتی دو بعدی در بافت بکار گرفته شده است که برای اولین بار، پاسخ ارتعاشی بافت پوستی در مواجهه با شوک های دمایی، با درنظر گرفتن اثرات ترمومالاستیک را مورد آنالیز قرار می دهد. با توجه به اینکه در سال های اخیر، لیزر درمانی در درمان های مختلف پژوهشی از جمله درمان های پوستی، سرطان و زیبایی مورد توجه بسیار قرار گرفته است، نتایج حاصل از این تحقیق می تواند در زمینه های مختلف لیزر درمانی موثر واقع گردد.

شایان ذکر است مجله Nature از انتشارات Scientific Reports در پنج سال اخیر با ضریب تأثیر متوسط ۵.۱ و شاخص هرش ۲۱۳، در چارک برتر مقالات در پایگاه های استنادی JCR و SJR قرار گرفته است.



### برگزاری مراسم گرامیداشت شهادت سردار شهید حاج قاسم سلیمانی

خبرنامه دانشگاه صنعتی ارومیه

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، آخرین جلسه مصاحبه حضوری از پذیرفته شدگان آزمون استخدامی پیمانی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری برای جذب نیروهای تخصصی مورد نیاز در دانشگاه صنعتی ارومیه روز سه شنبه ۱۸ آبان ماه در محل سالن جلسات دانشگاه برگزار شد.

ین جلسات، با دعوت از پذیرفته شدگان آزمون کتبی استخدامی هماهنگ کشوری که از سوی وزارت عتّف به دانشگاه معرفی شده اند، با دعوت معاونت اداری و پشتیبانی دانشگاه و مدیریت امور اداری از نمایندگان سازمان اداری و استخدامی کشور، گزینش استان و متخصصین حوزه های مختلف به عنوان مصاحبه کننده ساماندهی شده است. مصاحبه شفاهی در چند پنل از جمله دانش و مهارت شغلی، نرم افزارها و دانش کامپیوتر، روان شناسی شخصیتی تنظیم و بگزارید.

گفتنی است تعداد ۱۶ نفر با تخصص های متنوع مورد نیاز دانشگاه، برای انجام مصاحبه حضوری در ۷ روز کاری دعوت شده اند که واجدین شرایط پس از پذیرش در آزمون مصاحبه حضوری، برای طی مراحل آتی به وزارت عتغ معرفی خواهند شد.



دکتر محمد قربانی گفت: حاج قاسم نارداران را با حاج علی اکرم علی یف از رهبران آذربایجان که مرقد مطهر خواهر امام رضا، رحیمه خاتون آنجا است به قم آذربایجان تبدیل می کنند و ها هزار طلبه در آن جا تربیت و رشد می کنند. همه این اتفاقات در کشورهای مختلف همین است، در عراق، در یمن هم همین است. حاج قاسم برکات مختلفی در تأثیرگذاری کشورهای همسایه از انقلاب اسلامی ایران داشته است. جامع اقدامات حاج قاسم فرهنگی بود و شاید فقط ۵ درصد آن نظامی باشد. وی در انتهای عنوان کرد: اما من و شما به عنوان معلم وظایفی داریم. در دو نکته عرض می کنم. نکته اول: جهاد تبیین است، ما باید تبیین کنیم، مشکلات وجود آمده ناشی از کدام تفکر است، حاج قاسم بسیار دغدغه مند بود که نقش ایران از مراواتات تجاری در منطقه چه اندازه است. نکته دوم اینکه: تمکن به این اخلاق و منش است، ما چه قدر از اخلاص و زلالی حاج قاسم را دارا هستیم. در انتهای نیز با قرائت دعای تعجیل در فرج امام زمان علیه السلام مراسم به باغان رسید.

# معرفی نهایندگان دانشگاه صنعتی ارومیه و دانشکده فنی و مهندسی خوی برای حضور در هیئت معمزه

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، انتخابات برای معرفی نمایندگان اعضای هیئت علمی دانشگاه صنعتی ارومیه و دانشکده فنی و مهندسی خوی جهت حضور در هیئت ممینه بگزارشد.

در این رویداد که از ساعت ۸:۳۰ لغایت ۱۲:۰۰ در محل سالن آمفی تئاتر سردار شهید سلیمانی دانشگاه صنعتی ارومیه و نیز همزمان در دانشکده فنی و مهندسی خوی برگزار شد، اعضا هیئت علمی برای انتخاب کاندیدای مطلوب و مورد نظر خود در انتخابات شرکت نموده و آرای خود را به صندوق انداختند که قرار است از این آرا حداقل یک عضو هیئت علمی با مرتبه علمی استادی و حداقل یک عضو هیئت علمی با مرتبه علمی دانشیاری جهت حضور در هیئت همیزه معرفی شوند.

در نتیجه این انتخابات، آقایان دکتر محمد سیروس آذر، عضو هیئت علمی گروه مهندسی شیمی دانشکده انرژی های تجدیدپذیر با مرتبه استاد، و دکتر سارنگ کاظمی نیا، عضو هیئت علمی گروه مهندسی برق دانشکده فناوری های صنعتی، با مرتبه علمی دانشیار، با کسب اکثریت آرا به عنوان نماینده‌گان اعضا هیئت علمی دانشگاه صنعتی ارومیه و دانشکده فنی و مهندسی خوی در هیئت ممیزه برگزیده شدند.

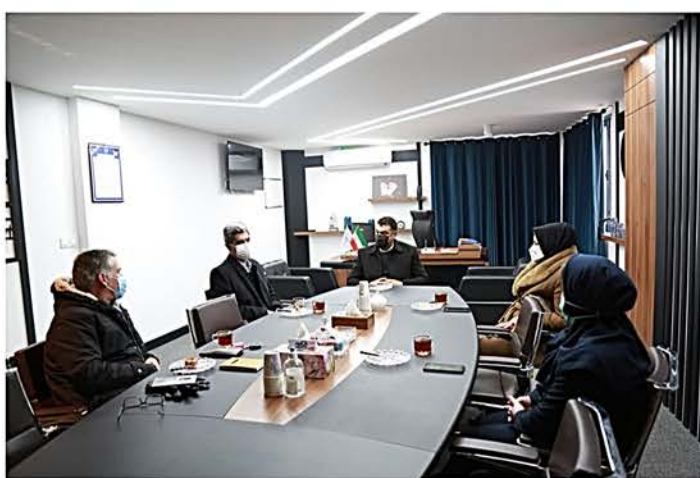


مصاحبه شفاهی پذیرفته شدگان آزمون استخدامی پیمانی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در دانشگاه صنعتی ارومیه



### اتصال سرپرست دانشکده فنی و مهندسی خوی از سوی ریاست دانشگاه صنعتی ارومیه

سرپرست دانشکده فنی و مهندسی خوی، روز شنبه ۲۷ آذر ماه، توسط دکتر محمد رضا شیدایی، ریاست دانشگاه صنعتی ارومیه منصوب شد. طی حکمی از سوی دکتر محمد رضا شیدایی، دکتر هاشم کلب خانی، به عنوان سرپرست جدید دانشکده فنی و مهندسی خوی منصب، و از زحمات دکتر مصطفی حسنلو در زمان مسؤولیت ایشان تقدیر به عمل آمد.



### برگزاری همایش پیاده روی به مناسبت سالروز بزرگداشت شهادت سردار سلیمانی

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، همایش پیاده روی به مناسبت بزرگداشت سالروز شهادت سردار سلیمانی، صبح روز یازدهم در پارک گلها برگزار شد.



### دیدار صمیمانه ریاست دانشگاه دکتر شیدایی و هیات رئیسه جدید منتخب سازمان نظام مهندسی استان آذربایجان غربی

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر محمد رضا شیدایی، رئیس دانشگاه صنعتی ارومیه به همراه خانم مهندس ایلاتی، رئیس اداره آموزش های آزاد و مجازی، با هیات مدیره جدید سازمان نظام مهندسی، آقایان مهندس مراد زاده و مهندس احمدی دیدار کردند.



حجت الاسلام والمسلمین آزاد موسوی  
مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری  
در دانشگاه صنعتی ارومیه

## “گفتگوی ماه”

### موضوع:

مفهوم شناسی علائم ظهور و شرایط ظهور

### جلسه گفتگوی ماه استاد گروه معارف اسلامی دانشگاه های استان برگزار شد

جلسه گفتگوی ماه استاد گروه معارف اسلامی دانشگاه های استان آذربایجان غربی با میزبانی و محوریت گروه معارف اسلامی دانشگاه صنعتی ارومیه و همکاری معاونت آموزشی و پژوهشی دفتر استانی نهاد آذربایجان غربی به صورت حضوری برای استاد این دانشگاه و غیر حضوری در بستر مجازی برای استاد گروههای معارف اسلامی دانشگاههای استان برگزار گردید.

به گزارش روابط عمومی سایت نهاد رهبری دانشگاه صنعتی ارومیه جلسه گفتگوی ماه استاد گروه معارف اسلامی دانشگاه های استان آذربایجان غربی با میزبانی و محوریت گروه معارف اسلامی دانشگاه صنعتی ارومیه و همکاری معاونت آموزشی و پژوهشی دفتر استانی نهاد آذربایجان غربی به صورت حضوری برای استاد این دانشگاه و غیر حضوری در بستر مجازی برای استاد گروههای معارف اسلامی دانشگاههای استان برگزار گردید.

در این جلسه حجت الاسلام والمسلمین آزاد موسوی مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری دانشگاه صنعتی ارومیه پیرامون موضوع مفهوم شناسی علائم ظهور و شرایط ظهور به سخنرانی پرداختند.

ایشان در ابتدای سخنان خود به توضیح چهار اصطلاح ملاحم ، فتن، علائم و شرایط ظهور پرداخته و در ادامه با اشاره به علائم حتمی و غیر حتمی ظهور به توضیح این علائم پرداخته و علائم حتمی ظهور را شامل خروج سفیانی، خروج یمانی، قتل نفس زکیه، صیحه اسلامی، خسف بیدا برشمرونده.

حجت الاسلام آزاد موسوی در این جلسه به تبیین تفاوت های علائم و شرایط ظهور پرداخته و به نتایج حاصل از درک اشتباهی این دو اشاره کرده و گفت: برای روشنایی، منبع روشنایی لازم است و شرط روشن بودن وجود منبع نور است. علامت، نشانه وقوع و شرط عامل وقوع است که سبب تفاوت این دو از هم شده است. در رابطه با علائم که جنبه کاشفیت دارند مطرح است که ممکن است حق بشوند یا نشوند ولی در رابطه با شرایط جنبه کاشفیت مطرح نیست بلکه جنبه محققیت شرایط موضوعیت دارند و اگر شرایط نباشند، ظهور اتفاق نخواهد افتاد.

ایشان در ادامه سخنان خود به نقطه مهمی در خصوص تشخیص علائم ظهور با شرایط ظهور اشاره کرده و گفت: اگر امری علامت باشد و اشتباه شرط گرفته شود و ما به دنبال تحقق آن باشیم قطعاً دچار اشتباه خواهیم شد. به طور مثال گسترش فساد اگر به اشتباه شرط محسوب شود، باید امر به معروف را ترک و حالت رادیکالی و مروج فساد داشته باشیم و یا در مقابل آن سکوت کنیم. در حالی که اشتباه در تشخیص شرط ظهور به جای علامت ظهور سبب گسترش فساد می گردد.

مسئول نهاد رهبری دانشگاه صنعتی ارومیه در ادامه این جلسه در پاسخ به این سوال که برای نهضت و قیام جهانی حضرت ولی عصر (ع) چه شرایطی نیاز است؟ گفت: هر قیامی نیاز به یک رهبر دارد و بدون رهبر امکان ندارد که جامعه را هدایت کرد به سمت قیام و نطقه مرکزی قیام، شرط دوم، آمادگی باران و شرط سوم داشتن برنامه می باشد. به امام صادق(ع) گفتند: شما چهارهزار شاگرد دارید چرا قیام نمی کنید؟ حضرت فرمودند: بعد از قیام هم مهم است پس رهبری و باران مخلص از شروط اولیه یک قیام و داشتن برنامه شرط سوم آن می باشد. در قیام امام عصر رهبری قیام مختص ایشان می باشد که خداوند متعال



در این دیدار صمیمانه، دکتر شیدایی ضمن اپرای تبریک و آزوی توفیق روز افزون به اعضای منتخب هیات مدیره سازمان نظام مهندسی بر ادامه همکاری فی مابین تاکید نمود و افزود: نقش دانشگاه در افزایش سطح دانش جامعه مهندسی در استان غیر قابل کتمان است و می بایست از تمامی ظرفیت موجود برای ایفای نقش استفاده کرد.

مهندسان مراد زاده، رئیس سازمان نظام مهندسی نیز با ابراز خرسندی و تقدیر از مجموعه دانشگاه صنعتی در برگزاری دوره های علمی مهندسین عضو سازمان، ابراز امیدواری کرد همکاری دوچانبه آن سازمان با دانشگاه صنعتی ارومیه با بهبود کیفیت و نحوه برگزاری دوره ها، بیش از گذشته ادامه یابد.



### دیدار رئیس دانشگاه و مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه با مسوولین شهرستان خوی

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر محمد رضا شیدایی، رئیس دانشگاه، به همراه دکتر رحیم تقی زاده، مدیر طرح و برنامه دانشگاه، طی جلسات جداگانه ای با دکتر نجف زاده و حجت الاسلام والمسلمین ذاکر، نمایندگان مردم خوی و ارومیه در مجلس شورای اسلامی دیدار کردند.

مراجهعه حضوری به سازمان برنامه و بودجه و مذاکره جهت پیگیری بودجه عمرانی و برخی مطالبات صنوفی اعضای هیئت علمی و کارکنان، از دیگر برنامه های این سفر دو روزه به تهران بود.

در این دیدارها، برخی مشکلات و برنامه های توسعه دانشگاه صنعتی ارومیه و دانشکده فنی و مهندسی خوی مورد بررسی و هم اندیشی قرار گرفت.

در جلسه سازنده با دکتر نجف زاده، توسعه رشته های جدید، برنامه جذب دانشجوی خارجی، جذب اعضای هیئت علمی جدید، تأیین فضاهای آموزشی و کمک آموزشی و خوابگاهی، و نیز تهیه نقشه راه برای حل مشکل پروژه احداث سایت جدید از مهمترین محورهای گفتگو و ارزیابی بود.

همچنین، پس از دیدار حضوری با حجت الاسلام والمسلمین ذاکر، پیگیری مشترک جهت تخصیص اعتبار لازم برای بروزه های عمرانی دانشگاه از سازمان برنامه و بودجه صورت پذیرفت.



لازم به ذکر است شرکت آرکین صنعت ارومیه، مستقر در فاز دوم شهرک صنعتی ارومیه، در حوزه ریخته گری سوابق صنعتی بسیاری دارد و شرکت دانش بنیان آنرا ارتقیاد ارومیه در حوزه محصولات ایمپلنتی فعالیت داردند.



### نشست هم اندیشی مسؤولین دانشگاه با فرمانده سپاه شهدای استان

به همت دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه، نشست هم اندیشی اعضا هیات ریسیه دانشگاه با سردار شهسوار، فرمانده سپاه شهدای استان آذربایجان غربی، برگزار شد.

در این دیدار، گزارش مبسوطی از روند رشد و توسعه دانشگاه صنعتی ارومیه در ابعاد مختلف آموزشی، پژوهشی و تحقیقاتی ارائه گردید و جایگاه ویژه این دانشگاه در استان و کشور تبيین شد.

در ادامه به معضلات و مشکلات دانشگاه به طور کامل مورد بحث و بررسی قرار گرفت و بر همدلی مسؤولین استانی برای کمک به حل این مشکلات تأکید شد. سردار شهسوار، فرمانده سپاه شهدای استان نیز ضمن بیان نقش دانشگاه صنعتی ارومیه در توسعه استان به برخی از راهکارهای کوتاه مدت و دراز مدت برای رفع معضلات اشاره کرد و حمایت کامل خود را برای حل مشکلات دانشگاه ابراز داشت.

ایشان را از گزند حفظ می کند و برنامه نیز شامل قرآن و حدیث است. دو امر قرآن و امام عصر را خداوند محبی می نماید. اما امر دیگر منوط به ما بوده که شامل آمادگی جامعه برای پذیرش و تربیت یاران است که اساتید معارف در دانشگاهها در این راستا دارای نقش و تاثیر گذاری مهمی هستند.

ایشان در پیش پایانی سخنان خود در پاسخ به این سوال که قیام امام زمان (عج) قیامی قومی و قبیله ای است یا جهانی؟ گفتند: قطعاً این قیام، قیامی جهانی است پس اگر باید سیستمی برای این قیام جهانی چیده شود، آن سیستم، باید سیستم جهانی باشد که بواسطه آن کل جهان حضرت صاحب الزمان را بشناسند و بپذیرند. بنابراین برای این آمادگی چه مدل هایی را باید آماده بکنیم؟ یک مدل؛ مدل انجمن حجتیه بود که در شناخت تفاوت علائم و شرایط ظهور مشکل داشتند و یک مدل دیگر را تهذیب نفس پیشنهاد می کنند ولی با صرف تهذیب نفس نمی توان مدل جهانی ارائه داد.

اما مدل مهم و درست در این راستا مدل حضرت امام خمینی(ره) است که مدل سازی از حکومت حضرت مهدی (عج) می باشد و در عرصه جهانی به دنیا معرفی شد و انشالله مسیری برای حکومت جهانی حضرت مهدی(عج) خواهد شد. در توضیح این مدل باید گفت خط سیر آن با انقلاب اسلامی ایران آغاز و در ادامه به نظام اسلامی، جامعه اسلامی، دولت اسلامی و تمدن ایرانی و اسلامی می رسد که مقدمه ای است برای تمدن مسلمین و آن نیز مقدمه ای خواهد شد برای تمدن اسلام و در زمانی که تمدن مسلمین بخواهد به تمدن اسلام تبدیل شود؛ نیاز به یک رهبر معصوم خواهد داشت و این روند ممکن است تند یا کند پیش برود و این بستگی به عملکرد ما و شما و مسئولین خواهد داشت. کسانی که در نظام جمهوری اسلامی عمده یا غیر عمده کوتاهی می کنند و ناتوانند و قبول مسئولیت می کنند، خیانت به یک قشر نمی کنند بلکه خیانت به بشریت می کنند، چرا؟ چون مسیر عقلانی برای ایجاد ظهور یک الگو هست که کوتاهی، این الگورا خراب و چهره خراشی از آن کرده و آن را بد جلوه می دهد و در این صورت است که کسی دیگر به دنبال تحقق بد نخواهد بود.



### بازدید از برخی مراکز صنعتی استان با حضور ریاست دانشگاه

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، به همت دفتر ارتباط با صنعت، بازدید یک روزه از برخی مراکز صنعتی استان با حضور ریاست دانشگاه به عمل آمد. در جریان این بازدید، دکتر محمد رضا شیدایی، ریاست دانشگاه، به همراه دکتر فرشاد خیری، رئیس گروه ارتباط با صنعت دانشگاه، و برخی اعضای هیئت علمی فعال در حوزه ارتباط دانشگاه با صنعت، از شرکت آرکین صنعت ارومیه و شرکت دانش بنیان آنرا ارتقیاد بازدید به عمل آوردند.

این بازدیدها با هدف ارتقای سطح همکاری دانشگاه و صنعت استان، افزایش صادرات محصولات تولیدی در واحدهای صنعتی، افزایش پروژه های تحقیقاتی مرتبط با صنعت استان و نیز سمت و سوادان به پایان نامه های کارشناسی ارشد و دکترا، متناسب با نیاز صنعت برگزار گردید.

تفاهم جهت جذب حداقل دو فارغ التحصیل دانشگاه صنعتی ارومیه در رشته مهندسی مواد و متالورژی در شرکت آرکین صنعت، و نیز تفاهم برای جذب چهار نفر از فارغ التحصیلان رشته مهندسی مکانیک دانشگاه در شرکت دانش بنیان آنرا ارتقیاد، از مهمترین دستاوردهای این تور بازدید یک روزه بود.

## خبرنامه دانشگاه صنعتی ارومیه

این فهرست که نتیجه یک پژوهش در دانشگاه استنفورد است با بررسی ۲۱ رشته به عنوان شاخه اصلی و ۱۷۵ زیرشاخه تخصصی، به معنی ۱۰۰۰۰ دانشمند پراستناد جهان با عنوان لیست دانشمندان ۲ درصد برتر پراستناد جهان در سال ۲۰۲۱ بر اساس استنادات اسکوپوس در سال ۲۰۲۰ می‌پردازد.

در این فهرست، پارامترهای متعددی بر روی مقالات منتشره در پایگاه استنادی اسکوپوس از سال ۱۹۶۰ تا ۲۰۲۰ میلادی مورد بررسی و ارزیابی قرار گرفته است که از جمله آن می‌توان به تعداد مقالات و تعداد ارجاعات به مقالات شامل یا بدون خوداستنادی نویسنده، تعداد مقالات تک نویسنده، درصد استناد نویسنده‌گان به مقالات خود، رنکینگ دانشمندان در حوزه‌های تخصصی و معروف حوزه تخصصی نویسنده‌گان، اشاره کرد که بطور خلاصه در جدول زیر جمع‌بندی شده است.

ردیف	عنوان ارجاع	رلتیویت در رتبه تخصصی	h-index	تعداد ارجاعات	ردیف	نام مجله	ردیف
۱	بدون ارجاع به مقالات خود نویسنده	۱	۱۱	۳۶۰	۱۱	شامل ارجاع کل مقالات / نویسنده اول	۱
۲	۲۶۱	۲۰۶	۲۱	۲۰۶	۲۶۱	۱۱۷	۲۰۶
۳	۲۶۱	۵۰۵	۱۲	۱۱	۲۰۵	۲۰	۲۲۶
۴	۲۶۱	۲۰۵	۸	۷	۲۶۱	۱۷	۲۰۴
۵	۲۶۱	۲۰۴	۸	۷	۲۶۱	۱۷	۲۰۳
۶	۲۶۱	۲۰۴	۸	۷	۲۶۱	۱۷	۲۰۲

گفتنی است، علاوه بر فهرست دانشمندان پراستناد در بررسی تجمیعی مقالات در سالهای گذشته، لیست دانشمندان پراستناد جهان در سال ۲۰۲۰ نیز گزارش شده است که در آن فهرست نیز نام دکتر وحید زارع، عضو هیئت علمی پیشین گروه مهندسی مکانیک دانشکده انرژی‌های تجدیدپذیر به چشم می‌خورد.



به مناسبت هفته بسیج مراسم غبار رویی مزار  
شهداء گمنام برگزار شد

به گزارش روابط عمومی مراسم غبار رویی مزار شهداء گمنام به مناسبت هفته بسیج و به همت بسیج کارکنان شهید کارگر برگزار شد.

این مراسم با حضور رئیس دانشگاه، دکتر محمد رضا شیدایی، مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری دانشگاه، دکتر عزیزی، مدیر حراست دانشگاه، آقای امید چریگو، مدیر امور فرهنگی و فوق برنامه، دکتر علی اصغری، آقای ابراهیم لو، مسؤول بسیج کارکنان و جمعی از مدیران، کارکنان و اعضای هیأت علمی روز سه شنبه دوم آذر ماه در محل شهداء گمنام پارک جنگلی برگزار شد.

حجت الاسلام والملیمین موسوی، مسؤول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه، ضمن گرامیداشت مقام شهیدان عنوان کرد: «دشمنان سعی دارند تا فرهنگ ایثار و شهادت را در فرهنگ غنی ایرانی از بین ببرند که با وجود این شهیدان، این امر هیچ زمان محقق نخواهد شد.

این حضورها و ارج نهادنها به شهیدان به مصدق فرمایش مقام معظم رهبری است که می‌فرمایند زنده نگه داشتن یاد شهیدان کمتر از شهیدان نیست. این گونه آئین‌ها باید بیش از پیش مورد توجه قرار گیرد.»



## دانستان یک فرمان!

روایت از زندگی قهرمان ایران

شید مصطفی

منصور

## اکران فیلم منصور در دانشگاه صنعتی ارومیه

به مناسبت گرامیداشت یاد و خاطره شهیدان دفاع مقدس، به همت نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه، فیلم منصور روز چهارشنبه ۱۰ آذر در محل سالن آمفی تئاتر شهید سلیمانی دانشگاه اکران شد و مورد استقبال دانشگاهیان صنعتی ارومیه قرار گرفت.

پس از «ج» اثر ابراهیم حاتمی کیا درباره شهید مصطفی چمران و «ایستاده در غبار» به کارگردانی محمدحسین مهدویان با محوریت شخصیت و جایگاه حاج احمد متولیان، حالا «منصور» نیز یکی از فیلم‌های ساخته شده در اوخر دهه نواد سینمای دفاع مقدس ایران محسوب می‌شود که بخشی از زندگی شهید منصور ستاری، فرمانده نیروی هوایی ارتش جمهوری اسلامی ایران در سال‌های پایانی جنگ تحمیلی را روایت می‌کند. صحبت از شخصیتی برجسته است که در اوج محدودیت‌های مختلف و با دست خالی، صنعت هواپیما کشور را به سمت رشد و شکوفایی هدایت کرد و صفحه باشکوه دیگری را در دفتر تاریخ دفاع مقدس گشود.

فیلم منصور روایتگر بخشی از داستان زندگی شهید ستاری و طراحی و تولید اولین جنگنده کاملاً ایرانی است که در آن بخش‌های ناگفته از هشت سال دفاع مقدس نیز روایت شده است. در خلاصه داستان این فیلم چنین آمده است: سال های پایانی جنگ ا است؛ ایران درگیر کمبود تسليحات نظامی است؛ سرتیپ ستاری بر یک پروژه مهم کار می‌کند و ...

WORLD'S TOP  
2%

Four Faculty Members of UUT in the List of  
2% Highly-Cited Scientists in Scopus (2021)

Vahid Zare  
Associate Professor  
Mechanical Engineering  
Faculty of Renewable Energies

Hashem Omrani  
Associate Professor  
Industrial Engineering  
Faculty of Industrial Technologies

Ezzedin Bakhtavar  
Associate Professor  
Mining Engineering  
Faculty of Environment

Sephr Razai  
Assistant Professor  
Optics and Laser Engineering  
Faculty of Industrial Technologies

## درخشش نام ۴ عضو هیئت علمی دانشگاه صنعتی ارومیه در فهرست دانشمندان ۲ درصد پراستناد اسکوپوس در سال ۲۰۲۱

نام ۴ نفر از استادی دانشگاه صنعتی ارومیه در فهرست دانشمندان پراستناد ۲ درصد برتر دنیا در سال ۲۰۲۱ در پایگاه استنادی اسکوپوس به چشم می‌خورد. در این فهرست که تا آگوست ۲۰۲۱ بر اساس میزان استنادات علمی به مقالات معتری منتشرشده تا پایان سال ۲۰۲۰ بروزرسانی شده است، نام دکتر وحید زارع، دانشیار پیشین گروه مهندسی مکانیک دانشکده انرژی‌های صنعتی، هاشم عمرانی، دانشیار گروه مهندسی صنایع دانشکده فناوری های صنعتی، دکتر عزالدین بخت آور، دانشیار گروه مهندسی اپتیک و لیزر دانشکده فناوری های صنعتی، از دانشگاه صنعتی ارومیه به عنوان ۲ درصد دانشمندان پراستناد جهان به چشم می‌خورد.

## بسمه تعالیٰ

۱۶ آذرماه در کشورمان به عنوان روز دانشجو نامگذاری شده است؛ نامگذاری این روز، به یاد ۳ دانشجویی است که در اعتراض به دیدار رسمی نیکسون، معاون رئیس جمهور آمریکا با شاه پهلوی، آن هم چندی پس از کودتای ننگین آمریکایی ۲۸ مرداد، توسط رژیم ستمشاھی به شهادت رسیدند. این روز اما بهانه ایست که به یاد بیاوریم دانشجویان کشورمان با حضور در تمام عرصه های علمی، سیاسی و اعتقادی کشور اثرگذار و تعیین کننده هستند. جایگاه دانشجو، آنقدر متعالی است که در عالی ترین سطوح تصمیم ساز کشور نیز باید حضور دائمی و اثرگذار داشته باشد و با دغدغه آینده سازی در کشور عزیzman، در محافل مهم جایگاه ویژه ای برای آنها درنظر گرفته شود. این اهمیت جایگاه دانشجو در کشور، حساسیت رسالت دانشگاهها را که وظیفه تربیت و آموزش دانشجویان را به عهده گرفته اند، بیش از گذشته نمایان می کند.

با تکیه بر توانمندی دانشجویان، تخصص و انگیزه اساتید جوان، و همت کارکنان خدوم، دانشگاه صنعتی ارومیه در آستانه ۱۵ سالگی، امروز مدارج مهمنی از رشد و توسعه در عرصه های پژوهشی، آموزشی، تحقیقات تكمیلی و ارتباط با صنعت موفقیت های بیاپی این دانشگاه به عنوان دانشگاه صنعتی مادر استان در سالهای اخیر با توجه به نوبای بودن، حائز اهمیت و قابل تأمل است. حرکت پرشتاب دانشگاه به سوی آینده ای روشن، بیش از گذشته جریان دارد و امید است حضور شما دانشجویان عزیز در این مجموعه دانشگاهی به رشد، تعالی و ارتقای دانشگاه بیش از گذشته سرعت ببخشد.

در پایان، ضمن تبریک مجدد روز دانشجو، از خداوند متعال می خواهم توفيق خدمت صادقانه به این امانت های ارزشمند را به اینجانب و کلیه دست اندر کاران و پرسنل زحمتکش دانشگاه عطا بفرماید.

دکتر محمد رضا شیدایی  
رئیس دانشگاه صنعتی ارومیه  
۱۶ آذر ماه



## دیدار اعضاء شورای اسلامی شهر با رئیس دانشگاه و مسئول نهاد

به گزارش روابط عمومی و به نقل از سایت نهاد رهبری دانشگاه روز سه شنبه هجدهم آبان ریاست دانشگاه و مسئول نهاد رهبری در دانشگاه صنعتی ارومیه با اعضای شورای اسلامی شهر ارومیه در محل دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه دیدار کردند.

در این نشست که با حضور آقایان مهندس کریمی و مهندس منافی از اعضای محترم شورای شهر ارومیه با ریس مختار دانشگاه جناب آقای دکتر شیدایی، مسئول محترم نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه حجت الاسلام والملیمین آزاد موسوی و مدیر طرح و برنامه اقای دکتر تقی زاده صورت پذیرفت، مسایل دانشگاه مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

در این جلسه، مشکل راه دسترسی دانشگاه، لزوم ایجاد حفاظ ایمنی برای کانال آب در محل مسیر ورودی پر دیس مرکزی، آسفالت مسیر دسترسی و محوطه، تأمین مصالح و تعریض مسیر دسترسی سایت جهتلو طرح گردید. اعضای محترم شورای شهر ارومیه ضمن استقبال از هرگونه مساعدت برای توسعه دانشگاه صنعتی ارومیه، تصویب نمودند از همه امکانات و خدمات شهری در بیبود زیرساختها و تسهیلات دانشگاه استفاده خواهند کرد.



در انتهای مراسم نیز شرکت کنندگان با اهدای گل و نثار فاتحه یاد و خاطره شهیدان را زنده نگه داشتند.



## پیام تبریک رئیس دانشگاه به مناسب روز دانشجو

رئیس دانشگاه صنعتی ارومیه در پیامی روز دانشجو و سالگرد حمامه ۱۶ آذر را به جامعه علمی و دانشگاهی کشور به خصوص دانشجویان عزیز تبریک گفت.  
به گزارش روابط عمومی دانشگاه صنعتی ارومیه متن پیام تبریک دکتر شیدایی به شرح ذیل است:

## خبر نامه دانشگاه صنعتی ارومیه

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دانشگاهیان صنعتی ارومیه در روز سیزدهم آبان ماه، روز دانش آموز و مبارزه با استکبار جهانی، در میدان انقلاب آمیز فریاد آزادی و مبارزه با استکبار جهانی سر دادند. در این اجتماع اعتراض در مبارزه با استکبار جهانی، که از ساعت ۱۰ صبح با حضور مسؤولین، اقشار و اصناف مختلف مردم از همه رده‌های سنی برگزار شد، دانشگاهیان صنعتی ارومیه، ضمن حضور پرشور در میدان انقلاب ارومیه، با سردان شعارهای ضد استکباری با دیگر بر استمرار مبارزه بی امان با ظلم و استبداد تأکید نموده و نفرت و انزعاج خود را از شیطان بزرگ به گوش جهانیان رساندند.

آتش زدن پرچم امریکا و اسرائیل جناحتکار، سر دادن شعارها و قرائت بیانیه ضد استکبار از دیگر اتفاقات مهم این تجمع مردمی بود.



### بازدید رئیس دانشگاه از آموزش دانشکده ها

به گزارش روابط عمومی، دکتر محمد رضا شیدایی، رئیس دانشگاه، صبح روز دو شنبه مورخ سوم آبان ماه از محل استقرار آموزش دانشکده ها بازدید کرد. در این بازدید که با همراهی دکتر عبداللهی، معاون اداری و پشتیبانی، دکتر نباتی، مدیر آموزش کل، دکتر بلوکی، مدیر تحقیقات تكمیلی و با حضور روسا و کارشناسان دانشکده ها انجام شد، مشکلات مربوط به فضای فیزیکی موقع، حجم بالای مراجعه کنندگان دانشجویی، و برخی ملزمات و مشکلات سامانه سما مورد بررسی قرار گرفت و درخصوص حل این مشکلات در کوتاه مدت و دراز مدت بحث و تبادل نظر شد.

دکتر شیدایی، ضمن تقدیر از تلاش و همت روسا و کارشناسان دانشکده ها در انجام امور آموزشی به نحو احسن، ابراز امیدواری کرد بخش عمدی از مشکلات مربوط به فضای فیزیکی و نیروی انسانی، با توجه به برنامه ریزی های انجام شده در حوزه های مرتبط، در آینده نزدیک مرتفع شود.

برگزاری جلسه هم اندیشی و تبادل نظر ریاست دانشگاه و معاونت اداری و پشتیبانی با روسای سه دانشکده، بخش دیگری از این دیدار بود که در ادامه در محل دفتر دانشکده ها برگزار شد.



### در سومین جلسه شورای مشورتی دانشجویی: اکتساب دوست و حفاظت از دوستی ها از مهمنترین عوامل در کار تشکیلاتی است

به گزارش روابط عمومی و به نقل از تارنمای اینترنتی نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه صنعتی ارومیه، سومین جلسه فعالین فرهنگی دانشجویان دانشگاه در ۳۰ آبان در بستر فضای مجازی با حضور حجت الاسلام و المسلمین آزاد موسوی مسئول دفتر نهاد و جمعی از دانشجویان فعال فرهنگی و تشکلی دانشگاه برگزار گردید.

در ابتدای این جلسه حجت الاسلام والملمین آزاد موسوی با اشاره به حدیث: ((اعجز النّاسُ مِنْ عَجزٍ عَنِ الْكِتَابِ الْأَخْوَانُ، وَأَعْجزُهُمْ نَفْسُهُمْ، مِنْ ضَيْعَةِ مِنْ ظُفَرٍ بِهِ)) نهج البلاغه گفت: عاجز ترین انسان ها، انسانی است که نتواند دوست پیدا کند ولی عاجز تر از آن کسی است که نتواند دوستی را که پیدا کرده نگه دارد.

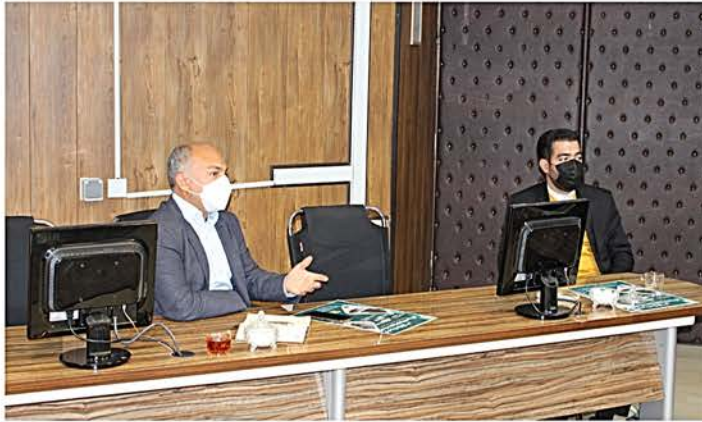
مسئول نهاد رهبری دانشگاه صنعتی ارومیه در خطاب به فعالین فرهنگی و تشکلی دانشگاه در این جلسه گفتند: پس بنابراین باید حواستان باشد در این اکتساب اخوان وارد تضییع اخوان نشوید. عاجز ترین افراد کسی است که نتواند برادران ایمانی خود را حفظ نماید. اکتساب و ایجاد دوستی و ارتباط ساده نبوده و هزینه بر است؛ در روایت این موضوع از کلمه اکتساب گرفته می شود. اکتساب به کسبی که با زحمت و کوشش باشد گفته می شود، اما در صورت عدم تحمل زحمت اگر چیزی بدست آید به آن کسب گفته می شود و ما در کسب دوستی باید اکتساب داشته باشیم.

ایشان در پایان سخنان خود خاطر نشان کرد: اگر می خواهیم دین را جلو ببریم شرطش جلو بردن دین با جماعت است که با دور هم بودن و کنار هم بودن محقق خواهد شد. همانطور که روایت می گوید یہ اللہ مع الجماعه. اما چه زمانی می توان جماعت را تشکیل داد، زمانی که نقش آفرین و موثر باشیم در اکتساب دوست و شرط آن ارتباط است و یکی از کارکرد های ارتباط این است که شما را وارد یک جریان و جماعت می کند و مظہر یہ اللہ می شوید و می توانید دین خدا را بپیش ببرید.



اجتمع ضد استکبار دانشگاهیان صنعتی ارومیه در یوم الله سیزدهم آبان ماه

طی این بازدید و در گفتگو با کارشناسان آموزش، نحوه استقرار در محل جدید و دسترسی به امکانات ضروری آموزش مورد ارزیابی قرار گرفت. گفتنی است سایت جدید آموزش، با هدف تکریم ارباب رجوع و پیشگیری از ازدحام جمعیت دانشجویی، تفکیک واحدهای مختلف بر حسب وظایف آموزشی کارشناسان و مدیران، و افزایش اثربخشی و بهبود کیفیت ارائه خدمات به دانشجویان در تابستان ۱۴۰۰ نوسازی شد.



#### بازدید ریاست دانشگاه از سایت نوسازی شده آموزش

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر محمد رضا شیدایی، ریاست دانشگاه به همراه دکتر وحید سلوک، معاونت آموزشی و پژوهشی، دکتر هادی عبداللهی، معاونت اداری و پشتیبانی، و دکتر مرتضی وکیلی، رئیس اداره طرح‌های عمرانی، از سایت بازسازی شده آموزش بازدید به عمل آوردند.

#### نشست معاون پژوهش و فناوری بسیج دانشجویی استان با معاون آموزشی و پژوهشی دانشگاه

معاون پژوهش و فناوری بسیج دانشجویی استان آذربایجان غربی و دبیر قرارگاه استانی شهید طهرانی مقدم با دکتر سلوک، معاون آموزشی و پژوهشی دانشگاه دیدار کرد.

در این نشست که با حضور امین ابراهیم پور، فرماندهی حوزه‌ی شهید دیالمه بسیج دانشجویی دانشگاه برگزار شد، ضمن تأکید بر ظرفیت‌های بسیج دانشجویی و دانشگاه، درخصوص نحوه هم‌افزایی و طرفه در راستای حمایت و پشتیبانی لجستیکی از حرکت نخبگانی - بسیجی دانشجویان هم اندیشه شد. در این جلسه محسن جعفری، معاون پژوهش و فناوری ناحیه‌ی بسیج دانشجویی استان با اشاره به رجوع دانشجویان دغدغه‌مند به قرارگاه شهید طهرانی مقدم، بر اهمیت ایجاد ساختار برای بهره‌برداری از ایده‌های این قشر نخبه برای جذب حداقل حمایت دانشگاه و بسیج تاکید کرد.

طسوجی آذربایجان، دبیر قرارگاه شهید طهرانی مقدم استان نیز با بیان اجمالی رسالت این قرارگاه، متدهای ارتباط دهنده و شبکه‌سازی را در قالب هسته‌های مسئله محور علمی ارائه نمود و برای اقدام در این عرصه اعلام آمادگی کرد. دکتر سلوک معاون آموزشی و پژوهشی دانشگاه نیز با ورود بسیج دانشجویی شدن بسیج دانشجویی در این حوزه ابراز امیدواری کرد با ورود بسیج دانشجویی و حل مسائل به صورت اولویت دار، شاهد ورود جدی تر دانشجویان بسیجی به حوزه فعالیتهای ارتباط با صنعت در دانشگاهها باشیم.



## وصیت نامه شهید

پیام من به دوستان و آشنیان پیام اخوت و برادری است. برای مسائل جزئی این قدر جدال نکنید

هر بان باشد تا خداوند از شمار ارضی باشد. صدر حم بین اقوام ملید

بر اساس قانون الهی باشد. آنچه را خداوند دوست می دارد شما هم دوست بدارید

و آن چه را دشمن می دارد دشمن بدارید. روابط بر اساس ضوابط باشد. اگر تحمل کنید دچار

ضلالت نواهید شد. کرامت انسان در برخود را محفوظ بگیرید باشد و از سخنان لهو و لعب پس بگیرید

آماده باشد برای برپانی نماز مسلمین در قدس شریف و مراد باغ رضوان ارومیه

والله شهادت دکنار عاشقان... و میاران جاوده‌گانی بخاک بسپارید



شهید اسماعیل عبدیلی انبر

تاریخ تولد: ۱۳۴۱/۰۷/۰۱

تاریخ شهادت: ۱۳۶۱/۰۷/۱۴

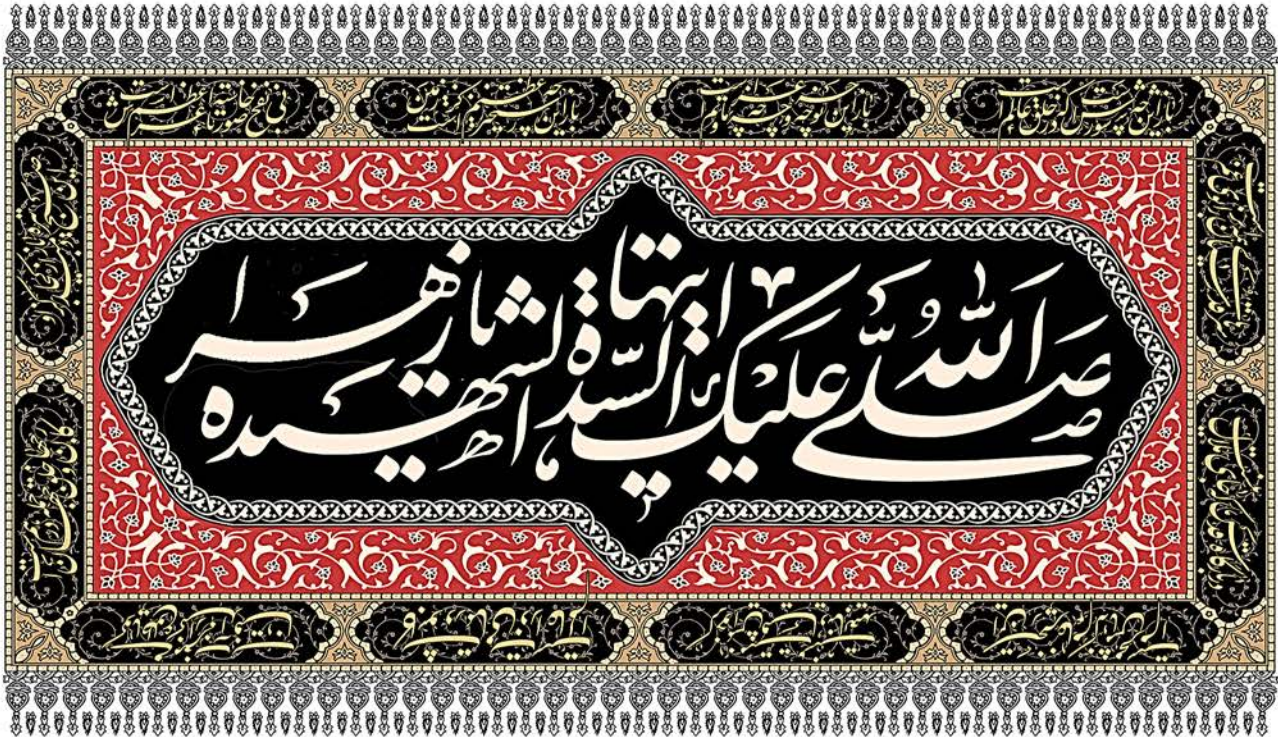
در منطقه سومار



جهادگر

پیشگیری از بیگران

اسلام از بیگانی



Urmia University of Technology

