



موافقت شورای گسترش آموزش عالی با تأسیس پردیس علم و فناوری دانشگاه بین‌المللی امام خمینی (ره)

گفتنی است پردیس علم و فناوری دانشگاه جزء نخستین پردیس‌های مستقل دانشگاهی در کشور در حوزه علم و فناوری است و از لحاظ تقسیم بندی مراکز علم و فناوری، اولین مرحله شامل مرکز نوآوری است و سپس مرکز رشد واحدهای فناور بعد از آن پردیس علم و فناوری، پارک علم و فناوری، کارخانه‌ی نوآوری، شهرک فناوری و پهنه‌ی نوآوری در مراحل بعدی قرار دارند.

رویداد

شماره سی و سه/ایست و هفتم خرداد تا دوم تیر ۱۴۰۲

نشریه الکترونیکی دانشگاه بین‌المللی امام خمینی (ره)

تجلیل از مدیریت فناوری اطلاعات و ارتباطات دانشگاه

در نخستین همایش مدیران فناوری اطلاعات، امنیت فضای مجازی و مراکز آرای دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی، پژوهشی و فناوری کشور که با حضور وزیر علوم تحقیقات و فناوری در دانشگاه الزهرا (س) برگزار شد از مدیریت فناوری اطلاعات و ارتباطات دانشگاه بین‌المللی امام خمینی (ره) به عنوان یکی از مراکز پیشتاز در اتصال به پنجره خدمات هوشمند دولت تجلیل شد.



رویدادهای هفته

نهاد رهبری



نشست مسئول نهاد مقام معظم رهبری در دانشگاه با اتمه جماعات خوابگاه‌های دانشجویی

در این نشست که با حضور حجت الاسلام والمسلمین عباسی مسئول دفتر پاسخ به شبهات و سوالات شرعی حوزه علمیه برگزار گردید، اتمه جماعات گزارشی از میزان کیفیت تجهیز امکانات نمازخانه‌ها، وضعیت حضور افراد در نمازخانه‌ها در راستای مصوبات جلسه گذشته ارائه و بر مجهز شدن به شیوه‌های نوین تبلیغ تأکید نمودند.

پژوهش و فناوری



جمهوری اسلامی ایران
پنجره ملی خدمات دولت هوشمند

اتصال دانشگاه بین‌المللی امام خمینی (ره) به عنوان اولین دانشگاه به پنجره واحد خدمات دانشگاهی کشور

دانشگاه بین‌المللی امام خمینی (ره) به عنوان اولین دانشگاه وزارت عتف به پنجره ملی خدمات دولت هوشمند و پنجره واحد خدمات هوشمند دانشگاهی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری متصل شد. از این پس کلیه کاربران می‌توانند با احراز هویت از طریق پنجره ملی خدمات دولت هوشمند به آدرس <https://my.gov.ir> و یا فشردن دکمه "ورود از طریق احراز هویت مرکزی" در صفحه ورود سامانه جامع گلستان هم به خدمات این سامانه دسترسی داشته باشند.

مشاوره



کارگاه آموزشی "مدیریت استرس در کودکان و نوجوانان" در دانشگاه برگزار شد

کارگاه آموزشی مدیریت استرس در کودکان و نوجوانان روز دوشنبه ۲۲ خرداد ماه برای کارکنان دانشگاه و با سخنرانی خانم دکتر سمیه کشاورز عضو هیات علمی گروه روانشناسی برگزار شد. این عضو هیات علمی تصریح کرد: همه نوجوانان با استرس مواجه می‌شوند و برخی از این استرس‌ها در واقع مفید هستند. اما وقتی سطح استرس افزایش می‌یابد، باعث می‌شود که دچار اختلال در یادگیری، روابط و مسائل دیگر شوند. استرس خود را به شکل و شمایل متفاوتی نشان می‌دهد و حتی برخی از این نشانه‌ها، به عنوان رفتارهای عادی در دوران نوجوانی شناخته می‌شوند.

بین الملل



حضور جمعی از علمای هندوستان، پاکستان و میانمار در دانشگاه

تعدادی از علمای اهل هندوستان، پاکستان و میانمار مقیم قم به منظور آشنایی با دانشگاه روز چهارشنبه ۲۴ خرداد ماه از دانشگاه بین‌المللی امام خمینی (ره) و امکانات دانشگاه بازدید کردند. در ابتدای ورود این میهمانان به استان قزوین با نماینده رهبر معظم انقلاب اسلامی در استان قزوین آیت الله عبدالکریم عابدینی دیدار و گفتگو کردند.

در دیدار معاونان وزرای علوم، بهداشت و هیات همراه با وزیر علوم سوریه مطرح شد: استفاده از ظرفیت دانش و تخصص ایرانی‌ها در زمینه‌های فنی پیشرفته / آمادگی کامل برای ارتقای همکاری‌های علمی و پژوهشی بین دانشگاه‌ها



دکتر هاشم داداش پور معاون وزیر علوم، تحقیقات و فناوری و دکتر ابوالفضل باقری فرد معاون وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی کشورمان به همراه هیاتی از مدیران وزارتخانه‌ها و روسای دانشگاه‌های بین‌المللی امام خمینی (ره)، علامه، اصفهان و فردوسی مشهد با دکتر بسام ابراهیم وزیر آموزش عالی و تحقیقات علمی کشور سوریه درباره راه‌های تقویت روابط همکاری مشترک در زمینه‌های آموزش عالی و بهداشت دیدار و گفت‌وگو کردند.

این نشست که در وزارتخانه تحصیلات عالی و تحقیقات علمی برگزار شد، دو طرف توافق کردند که کمیته‌های مشترکی را برای پیگیری فعال‌سازی برنامه اجرایی تفاهم‌نامه‌های امضا شده بین دو طرف با هدف افزایش همکاری‌ها تشکیل دهند. طرفین همچنین ضمن اشاره به سفر موفقیت‌آمیز رئیس جمهور اسلامی ایران به سوریه و نتایج مثبت آن، بر عزم و اراده خود بر اجرایی شدن توافقات انجام شده در این سفر تأکید کردند.

در دیدار وزیر علوم سوریه با هیأت ایرانی دو طرف در زمینه آموزش عالی و تحقیقات علمی و انعقاد قراردادهای خواهرخواندگی مستقیم طبق مقررات جاری در خصوص تبادل بورسیه و بورسیه تحصیلی در مقاطع کارشناسی و کارشناسی ارشد و دکتری نیز تفاهم کردند. همچنین برگزاری بازدیدهای مشترک دانشجویان و استادان دانشگاه برای شرکت در فعالیت‌های علمی و فرهنگی و دوره‌های آموزشی در ایران به ویژه دانشجویان و استادان گروه‌های زبان فارسی در دانشگاه‌های سوریه مورد بررسی قرار گرفت.

دو طرف در مورد راه‌های توسعه همکاری‌ها در زمینه پزشکی، انجام تحقیقات علمی مشترک، تبادل اطلاعات، تجربیات و آموزش در زمینه‌های مختلف تخصصی پیشرفته پزشکی و دارویی، علوم زیست پزشکی، سلول‌های بنیادی، فناوری‌های لیزر، پیوند کبد و غیره بحث و تبادل نظر کردند. ابراهیم وزیر علوم سوریه با اشاره به روابط برجسته علمی و راهبردی سوریه و ایران و برنامه‌های متعدد همکاری علمی، فرهنگی و پژوهشی دو طرف، به اهمیت بهره‌مندی از تخصص ایرانی‌ها در زمینه‌های فنی پیشرفته و امکان ایجاد پارک‌های علمی و فناوری اشاره کرد. وی افزود: نظارت مشترک بر تحقیقات تحصیلات تکمیلی که به تقویت همکاری‌های علمی برای دستیابی به نتایجی کمک می‌کند که در خدمت روند توسعه در هر دو کشور باشد.

آمادگی کامل برای ارتقای همکاری‌های علمی و پژوهشی بین دانشگاه‌ها

دکتر هاشم داداش پور معاون وزیر علوم و رئیس سازمان امور دانشجویان کشورمان با تأکید بر آمادگی کامل برای ارتقای همکاری‌های علمی و پژوهشی بین دانشگاه‌های ایران و سوریه، بر اهمیت تلاش برای افزایش بورسیه‌های تحصیلی برای طرف سوریه، ایجاد طرح‌های تحقیقاتی مشترک تأکید کرد.

تلاش برای فراهم کردن تمامی امکانات برای دانشجویان

باقری فرد معاون آموزشی و دبیر شورای آموزش پزشکی و تخصصی وزارت بهداشت کشورمان نیز در این نشست به عزم و تعهد این وزارتخانه برای اجرای آنچه که در برنامه اجرایی تفاهم‌نامه‌های مشترک ذکر شده و تلاش برای فراهم کردن

تمامی امکانات برای دانشجویان سوری شاغل به تحصیل پزشکی در ایران بمنظور ایجاد دوره‌های آموزشی و برنامه‌های علمی مشترک که به بالاترین استانداردهای کیفیت علمی کمک می‌کند اشاره کرد. در ادامه این نشست دو طرف بر سر تشکیل کمیته‌های مشترکی برای پیگیری فعال‌سازی برنامه اجرایی تفاهم‌نامه‌های امضا شده به توافق رسیدند. همچنین برگزاری دیدارهای مشترک برای دانشجویان و استادان دانشگاه برای شرکت در فعالیت‌های علمی و فرهنگی در ایران مورد بررسی قرار گرفت.

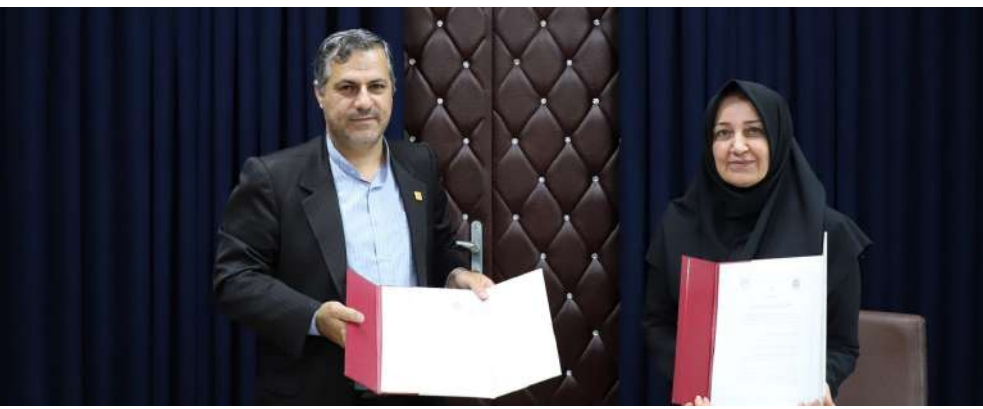
گفتنی است هیأت ایرانی متشکل از رؤسای دانشگاه‌های بین‌المللی امام خمینی (ره)، دانشگاه اصفهان دانشگاه فردوسی مشهد و دانشگاه علامه طباطبایی، کاردار سفارت کشورمان در دمشق، رابین فرهنگی کشورمان در سوریه مدیرکل دانشجویان خارج از کشور وزارت امور خارجه و مسئولان امور دانشگاه و دانشجویان دو وزارتخانه علوم و بهداشت بود که در این نشست شرکت داشتند.

تمامی امکانات برای دانشجویان سوری شاغل به تحصیل پزشکی در ایران بمنظور ایجاد دوره‌های آموزشی و برنامه‌های علمی مشترک که به بالاترین استانداردهای کیفیت علمی کمک می‌کند اشاره کرد. در ادامه این نشست دو طرف بر سر تشکیل کمیته‌های مشترکی برای پیگیری فعال‌سازی برنامه اجرایی تفاهم‌نامه‌های امضا شده به توافق رسیدند. همچنین برگزاری دیدارهای مشترک برای دانشجویان و استادان دانشگاه برای شرکت در فعالیت‌های علمی و فرهنگی در ایران مورد بررسی قرار گرفت.

گفتنی است هیأت ایرانی متشکل از رؤسای دانشگاه‌های بین‌المللی امام خمینی (ره)، دانشگاه اصفهان دانشگاه فردوسی مشهد و دانشگاه علامه طباطبایی، کاردار سفارت کشورمان در دمشق، رابین فرهنگی کشورمان در سوریه مدیرکل دانشجویان خارج از کشور وزارت امور خارجه و مسئولان امور دانشگاه و دانشجویان دو وزارتخانه علوم و بهداشت بود که در این نشست شرکت داشتند.

تلاش برای افزایش بورسیه‌های تحصیلی برای طرف سوری و ایجاد طرح‌های تحقیقاتی مشترک/ آمادگی دانشگاه دمشق در زمینه تبادل استاد و دانشجو ورشته‌های مشترک علمی

تفاهم‌نامه همکاری دانشگاه بین‌المللی امام خمینی (ره) و اداره کل استاندار دقزوین



طی مراسمی تفاهم‌نامه همکاری بین دانشگاه بین‌المللی امام خمینی (ره) و اداره کل استاندار دقزوین منعقد شد. دکتر سید علی قاسم‌زاده در این مراسم اظهار کرد: حوزه عملیاتی و مأموریتی دانشگاه در دولت سیزدهم در بخش صنعت و جامعه تعریف می‌شود و رسالت دانشگاه‌های نسل چهارم جامعه محور بودن و شناسایی نیازهای ضروری استان، منطقه و کشور و همچنین رصد، ارزیابی و احصا مسائل است که باید در راستا مرتفع شدن آنها نیز تمام امکانات، ظرفیت‌ها و توانمندی‌های خود را به کار برد. قاسم زاده عنوان کرد: علاوه بر این دانشکده‌ها در کنار رسالت آموزشی خود در حوزه ارتباط صنعت و جامعه وظایف ویژه‌ای را به عهده دارند و ضروری است بتوانند دانشگاه را به بدنه جامعه متصل کنند که تاکنون در این راستا اتفاقات خوبی رقم خورده است و طی چند ماه گذشته در حوزه طرح‌های پژوهشی ما شاهد جهش ۲ الی ۳ برابری بوده‌ایم چنانچه تنها یکی از طرح‌های ما به انعقاد قرار داد ۵ میلیاردی منتهی شد.

وی ادامه داد: مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه به تازگی به پردیس علم و فناوری تبدیل شده است که این ارتقا سبب استقرار شرکت‌های بیشتری در دانشگاه می‌شود و با وجود این اتفاق، ارتباط خوبی بین دانشگاه و اداره استاندارد برقرار خواهد شد. رئیس دانشگاه مطرح کرد: اولین پژوهشکده آینده پژوهی در دانشگاه ما تأسیس شد و این پژوهشکده قطب آینده پژوهی در سطح کشور بوده و وظیفه آن رصد حوزه‌های مختلف در بخش‌های امور فرهنگی، سیاسی، اجتماعی و علمی است.

مهندس میترا عقیلی، سرپرست اداره کل استاندارد قزوین در ادامه این جلسه اظهار کرد: انعقاد تفاهم‌نامه در حوزه تدوین استاندارد به خصوص در بخش استانداردهای قطعات خودرو می‌تواند

برای مجموعه اداره کل استاندارد و دانشگاه به ویژه در عرصه بین‌المللی بسیار اثرگذار باشد و در این راستا تأمین استانداردهای موجود صورت بگیرد. وی افزود: استادان دانشگاه نیز در حوزه‌های تخصصی می‌توانند به عنوان دبیر یا رئیس کمیته‌های نظارت، بر تأمین استانداردهای بین‌المللی نظارت کنند چنانچه نظارت کشور ما می‌تواند در حوزه استاندارد بین‌المللی نقش بسزایی داشته باشد.

گفتنی است این جلسه که با حضور معاونان و روسای دانشکده‌های دانشگاه برگزار شد مواردی همچون استفاده بهینه از توانایی‌های علمی، فنی و پژوهشی طرفین و همکاری در زمینه‌های تربیتی فرهنگ استاندارد، مشارکت در تدوین استانداردهای کالاهای دانش بنیان و فناورانه، انجام طرح‌های مشترک تحقیقاتی و مطالعاتی، حمایت از استانداردسازی محصولات دانش بنیان و

یادداشت



نیایش (بر اساس نوشته‌های شهید چمران)

خدایا! تو را شکر می‌کنم که با فقر آشنایم کردی تا رنج گرسنگان را بفهمم و فشار درونی نیازمندان را درک کنم.

خدایا! راهنمایم باش، تا حق کسی را ضایع نکنم؛ که بی احترامی به یک انسان همانا کفر خدای بزرگ است.

خدایا! مرا از بلای غرور و خودخواهی نجات ده تا حقایق وجود را ببینم و جمال زیبایی تو را مشاهده کنم.

خدایا! پستی دنیا و ناپایداری روزگار را همیشه در نظرم جلوه گر ساز تا فریب زرق و برق عالم خاکی مرا از یاد تو دور نکند.

خدایا! من کوچکم، ضعیفم، ناچیزم، پر کاهی در مقابل توفان‌ها هستم. به من دیده‌ای عبرت بین ده تا ناچیزی خود را ببینم و عظمت و جلال تو را به راستی بفهمم و به درستی تسبیح کنم.

خدایا! خوش دارم گم نام و تنها باشم تا در غوغای کشمکش‌های پوچ مدفون نشوم.

خدایا! ما را ببخش. گناهانی که ما را احاطه کرده و خود از آن آگاهی نداریم. گناهانی را که می‌کنیم و با هزار قدرت عقل توجیه می‌کنیم و خود از آن آگاهی نداریم.

خدایا! از آنچه کرده‌ام، اجر نمی‌خواهم و به خاطر فداکاری‌های خود بر تو فخر نمی‌فرشوم. آنچه داشته‌ام، تو داده‌ای و آنچه کرده‌ام، تو میسر نموده‌ای. همه استعدادها را من، همه قدرت‌های من همه وجود من زاده اراده توست.

خدایا! تو به من پوچی لذات زودگذر را نمودی. ناپایداری روزگار را نشان دادی. لذت مبارزه را چشاندی و ارزش شهادت را آموختی.

خدایا! در غم و درد شخصی می‌سوختم. تو آن چنان در دردها و غم‌های زردچریدگان و محرومان و دل شکستگان غرقم کردی که دردها و غم‌های شخصی را فراموش کردم. (از نیایش‌های دست‌نوشته شهید دکتر چمران، برگرفته از کتاب سردار خوبی‌ها)

انعقاد تفاهم‌نامه همکاری دانشگاه بین‌المللی امام خمینی (ره) با شرکت فرآورده‌های لبنی بل روزانه

طی مراسمی تفاهم‌نامه همکاری بین دانشگاه بین‌المللی امام خمینی (ره) و شرکت فرآورده‌های لبنی بل روزانه منعقد شد. دکتر سید علی قاسم‌زاده در این مراسم بیان داشت: انعقاد ما این است که دانشگاه می‌تواند نقش خود را در جامعه و صنعت ایفا کند، درحال حاضر دانشگاه‌های نسل جدید به سوی جامعه‌گرا بودن حرکت می‌کنند و جامعه‌گرا بودن به این معنا است که دانشگاه بتواند اثرگذار باشد و نیازهای جامعه را احصا و در حل مشکلات مشارکت داشته باشد.

وی با اشاره به اینکه حرکت به سوی تولید افتخار آمیز است افزود: دانشگاه بین‌المللی امام خمینی (ره) دانشگاه معین و جامع استان محسوب می‌شود و امور آموزشی عالی استان تحت نظارت و ارزیابی دانشگاه بین‌المللی قرار دارد و این دانشگاه جزء دانشگاه‌های جامع کشور است.

قاسم زاده تأکید کرد: یکی دیگر از ظرفیت‌های دانشگاه مدرسه اشتغال است که طبق برنامه‌های تعریف شده در این مدرسه ما در نظر داریم تا از ظرفیت شرکت‌های صنعتی برای اشتغال دانشجویان فارغ‌التحصیل استفاده کرده و دانشجویان بومی را در اولویت قرار دهیم و در این حوزه نیز می‌توانیم مشارکت و همکاری لازم را داشته باشیم.

ماریتین آواک، مدیرعامل شرکت فرآورده‌های لبنی بل روزانه در ادامه این نشست عنوان کرد: شرکت بل فرانسه جزء محدود شرکت‌هایی است که بتواند به تحریم‌های اقتصادی در ایران باقی ماند و سایر شرکت‌های باقی‌مانده نیز مستقر در استان قزوین هستند. وی در پایان صحبت‌هایش گفت: ما به دنبال ایده‌هایی هستیم که در کمترین زمان به نتیجه منتهی شود و از دانشگاه می‌خواهیم در این مسیر ما را همراهی کند.

گفتنی است هدف از برگزاری این نشست و انعقاد تفاهم‌نامه با شرکت فرآورده‌های لبنی بل تقویت همکاری و هم‌افزایی دانشگاه و شرکت در قالب طرح‌های پژوهشی، صنعتی و فرصت مطالعاتی اعضا هیأت علمی دانشگاه، مهارت‌افزایی و تربیت نیروی انسانی ماهر با رویکرد تأثیرگذاری در صنعت در قالب کارآموزی، کارورزی و دوره‌های مهارت‌افزایی، بهره‌مندی متقابل از امکانات آزمایشگاهی، کارگاهی و منابع طرفین، مطابق با ضوابط هر دو طرف و معرفی فارغ‌التحصیلان کارآمد و تأمین نیروی انسانی مورد نیاز شرکت توسط دانشگاه در صورت امکان بود.

آشنایی

باشرکت بارسین بناگر الوند

(با نام تجاری بارسین)

فعال در زمینه بومی سازی، طراحی و ساخت ابزارهای کنترل سازه‌ها، مهندسی ارزش و کاربرد مصالح سبز

شرکت بارسین بناگر الوند (با نام تجاری بارسین) در سال ۱۴۰۱ تأسیس و در زمینه بومی سازی، طراحی و ساخت ابزارهای کنترل سازه‌ها، بهسازی سازه‌ها توسط کنترل و مقاوم‌سازی و مهندسی ارزش و کاربرد مصالح سبز فعالیت می‌کند. گفتنی است که دفتر شرکت بارسین در ساختمان مرکز رشد واحدهای فناوری دانشگاه بین المللی امام خمینی(ره) اتاق ۱۲۰ است. پس از گذراندن تجربیاتی در زمینه طراحی‌وساخت‌سازه‌سریع‌الاحداث، دوستدار محیط زیست مقرون به صرفه با مصالح بومی ایران، ارزیابی سیستم‌سازه‌ای هیبریدی جداسازی شده موضعی، هدایت و راهنمایی چندین پایان نامه و رساله دکتری و مدلسازی و طراحی ابزارهای نوین مستهلک کننده انرژی ژئله (در حال انجام)، شرکت بارسین وارد حوزه ایده پردازی، طراحی، مدلسازی و ساخت شده است.

ارائه خدمات مهندسی ارزش و توسعه مصالح ساختمانی سبز در ساخت و سازه‌ها هر دو رویکردی اقتصادی و با ثمره ارزان‌سازی هزینه ساخت و تولید در صنعت ساختمان، در کنار کاهش آلاینده‌های زیست محیطی از اهداف دیگر این شرکت است.همچنین، بومی سازی، طراحی‌وساخت‌ابزارهای کنترلی‌فعال‌و غیرفعال منجر به توسعه دانش‌فنی‌واستقلال هر چه بیشتر کشور در این حوزه می‌باشد.

مدیر عامل: دکتر مجید امین افشار (عضوهیئت‌علمی‌گروه‌مهندسی عمران دانشگاه بین‌المللی امام‌خمینی) شماره تماس: ۰۲۸۳۳۹۰۱۱۵۲

عضو هیئت مدیره: مهندس عباس آزاد مظلوم



تازه های نشر



ضوابط مبانی طرح هندسی راه

نویسندگان:دکترعلی‌عبدی کردانی و مهدی محمدعلیخانی

ناشر: دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره)

سال نشر: ۱۴۰۱

طرح هندسی راه را می‌توان مهمترین قسمت مطالعات راهسازی نامید. طراحی هندسی راه به طراحی ابعاد قابل ملاحظه‌ای از ویژگی‌های امتداد افقی و قائم مسیر، تقاطع‌ها و سیستم خودروها، دوچرخه و تسهیلات پیاده روی با هدف انجام سفر اشاره دارد. به دلیل یکنواختی ضوابط فنی مربوط به طرح هندسی و انواع مختلف راه‌ها این ضوابط بر اساس آخرین تغییرات کتاب سبز آشتو به روز شده و در نهایت در این مجموعه گردآوری شده است..

تهیه نسخه الکترونیک کتاب در سامانه طاچه :

https://taaghe.com

book/۱۵۷۸۵۲



پایگاه خبری دانشگاه: news.ikiu.ac.ir

رایانامه ریاست دانشگاه: president@pst.ikiu.ac.ir

رایانامه روابط عمومی دانشگاه: pr.office@pstikiu.ac.ir

شماره تلفن روابط عمومی دانشگاه: ۰۲۸ ۳۳۹۰۱۰۹۲-۶

نشانی: قزوین، انتهای بلوار شهید حاج قاسم سلیمانی

کدپستی ۱۶۸۱۸-۳۴۱۴۹

مصاحبه

دکتر فربرز کریمی، رئیس دانشکده معماری و شهرسازی:

برگزاری سفرهای علمی و تجربی برای کسب مهارت دانشجویان معماری و شهر سازی /به دنبال راه اندازی رشته‌های هنر در دانشکده هستیم



اگرچه از نظر کمیت با توجه به سیاست‌های وزارت عتف در کل ظرفیت پذیرش کاهش داشته ولی میزان استقبال از رشته‌های دانشکده همواره بالا بوده و برای تمام ظرفیت اعلامی پذیرش دانشجو داشته‌ایم که برای تداوم این روند و استقبال دانشجو یکی از موارد قابل توجه حفظ کیفیت و ارتقاء حوزه آموزش و پژوهش است.

علاوه موضوع استانداردهای فضای آموزشی که خوشبختانه در حال حاضر به وضعیت مطلوب نزدیک شده است موضوع اعضای هیات علمی و استادان مدعو نیزمانند توجه جدی بود که در همین راستا طی چند سال اخیر موضوع ارتقاء کیفیت آموزش برای دانشجویان به ویژه در گزینش استادان مدعو پیش از برنامه‌ریزی و ابلاغ شیوه نامه‌های مرتبط، دانشکده معماری و شهرسازی پیش قدم بودو در گزینش استادان مدعو بسیار با دقت عمل کرده و در این حوزه برگزاری مصاحبه‌های علمی دقیق برای تأیید صلاحیت تدریس استادان مدعو از سال ۱۴۰۰ در دستور کار بوده و بطور منظم در هر نیمسال انجام شده است.

باید به این موضوع دقت داشت که ماهیت رشته‌ها و فضای حرفه‌ای آن‌ها در خارج از دانشگاه می‌تواند تفاوت‌هایی با سایر دانشکده‌ها داشته باشد که در همین راستا تلاش شد در کنار آموزش و ارتقا کیفیت با حمایت از گروه‌های دانشجویی جهت شرکت در مسابقات معماری، شهرسازی و مرمت و همچنین بازدیدها و سفرهای علمی، آموزش‌های نظری و عملی در کلاس‌های درس با تعامل وتجربه با فضای بیرون از دانشگاه همراه شود.

آیا هزینه‌های نسبتا بالای این رشته تأثیری در جذب دانشجو داشته است؟

معمولاً این موضوع تأثیر زیادی در جذب دانشجو ندارد چراکه علاقه دانشجو به رشته معمولاً با هزینه‌های آن مورد مقایسه قرار نمی‌گیرد. اگرچه تلاش کرده ایم به این موضوع در دانشکده دقت داشته باشیم. سعی کرده ایم با کم کردن هزینه تحصیلی دانشجویان و برنامه ریزی برای سفرهای علمی و همراهی در تأمین هزینه‌ها در حد مقدرات از تحمیل هزینه‌های زیاد بر دانشجو کم کنیم.

آیا امکان افزودن سایر رشته‌های فنی و هنری به دانشکده وجود دارد؟ در صورت امکان چه اقداماتی در این حوزه انجام شده؟

کانال تلگرام دانشگاه: @unigate

صفحه ی اینستاگرام دانشگاه: @prikIU

کانال سروش دانشگاه: @pr.ikiu

اپلیکیشن روبیکا: @st_ikiu

امام علی (ع)؛ الهی! همین عزّت مرا بیا بس که بنده تو هستم و همین افتخار مرا بس که تو خداوندگار من هستی. [خصال: ص ۴۲۰-۱۴]

علاوه بر رشته گرافیک، مطالعات معماری ایران در مقطع کارشناسی ارشد، دکتری مرمت و احیا بناها و بافت‌های تاریخی از دیگر رشته‌هایی است که مطابق سند راهبردی دانشگاه تا افق ۱۴۰۴ امکان راه اندازی دارند و گروه‌های آموزشی پس از برنامه‌ریزی‌های لازم برای آن‌ها اقدام خواهند کرد.

دکتر فربرز کریمی، رئیس دانشکده معماری و شهرسازی:

اقدامات و برنامه‌های شاخصی که طی یکسال گذشته انجام دادید رو تشریح بفرمایید و بفرمایید رویکرد و هدف شما درخصوص اجرای این فعالیت‌ها چی بود؟

در یک سال گذشته علاوه بر پیشبرد امور جاری در حوزه آموزش و پژوهش، توسعه و استانداردسازی فضاها، تکمیل و به روزرسانی تجهیزات همواره در دستور کار دانشکده قرار داشت و اقدامات دیگری از جمله تجهیز سه کلاس مقطع کارشناسی ارشد دانشکده (ارشد ۱، ارشد ۲ و ارشد ۳)، تعویض روکش پارچ‌های صندلی‌های قدیمی کلاس‌های دانشکده به تعداد ۲۰۰ عدد، آماده‌سازی و اختصاص فضای مربوط به استادان مدعو در طبقه دوم دانشکده، ایجاد و تجهیز سالن جلسات دفاع برای برگزاری جلسات دفاع، پیش دفاع و سمینار، برنامه‌ریزی و اختصاص فضای فیزیکی برای دانشجویان مقطع دکتری معماری و شهرسازی، تجهیز برخی کلاس‌ها و کارگاه‌ها به پروژکتور، همکاری با معاونت دانشجویی دانشگاه جهت راه‌اندازی بوفه در دانشکده، همکاری با مرکز رشد دانشگاه جهت اختصاص فضا برای استقرار دو شرکت،همکاری با دانشکده ادبیات، علوم انسانی و علوم و تحقیقات اسلامی برای برگزاری تعدادی از کلاس‌های عمومی، پیگیری و خرید تجهیزات آزمایشگاهی مرتبط درآزمایشگاه حفاظت و مرمت بناهای تاریخی (گروه مرمت)، آزمایشگاه انرژی(گروه معماری) و آزمایشگاه GIS و ژئوآنفورماتیک (گروه شهرسازی) طی یکسال گذشته انجام شد.

همچنین برنامه‌ریزی جهت استفاده بهینه از فضاهای تحت اختیار استاندارسازی فضاهای آموزشی و پژوهشی، برگزاری جلسات منظم شورا‌های گروه، شورای آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشکده بصورت حضوری و ماهانه، هماهنگی جلسات مصاحبه از متقاضان تدریس در رشته شهرسازی و مرمت جهت تکمیل کادر استادان مدعو، برگزاری ۷ نشست علمی بررسی تجارب مرمت ابنیه و بافت های تاریخی، برگزاری کارگاه‌های آموزشی ویژه دانشجویان از جمله AutoCAD Pho-toshop, Adobe همکاری با بخش‌های مختلف دانشگاه جهت بهره برداری از سایت کامپیوتر نهاد رهبری و دفتر ارتباط با صنعت، برگزاری جلسات کمیته منتخب پژوهشی، ثبت آثار و امتیازدهی و گروه‌بندی آثار مربوط به اعضای هیأت علمی، پیگیری و تشکیل جلسات مرتبط با راه‌اندازی دفتر فنی و پژوهشی در دانشکده معماری و شهرسازی، خرید۱۷۳ جلد کتاب از نمایشگاه مجازی کتاب در سال گذشته و خرید ۱۷۱ جلد کتاب در سال جاری،آغاز به کار نشریه اندیشه راهبردی شهرسازی و آماده‌سازی شماره ۱ نشریه با همکاری گروه شهرسازی وهماگما و برگزاری بازدیدهای علمی دانشجویان از دیگر اقدامات انجام شده طی یکسال گذشته است.

در پایان درخصوص اهداف و برنامه‌های آتی دانشکده معماری و شهرسازی برایمان بگویید؟

تکمیل تجهیزات دانشکده از جمله سالن آمفی تئاتر وآسانسور، راه‌اندازی رشته ارتباط تصویری گرافیک در مقطع کارشناسی، تکمیل تجهیزات آزمایشگاه‌ها، راه‌اندازی و پیشبرد امور مربوط به آزمایشگاه GIS و تکمیل و تجهیز فضاهای آموزشی ویژه دانشجویان از برنامه‌های پیش‌رو دانشکده معماری و شهرسازی در سال‌های آتی است.

پیام بهداشتی

گرم‌زدگی

- افزایش ضربان قلب:بعضی شما ممکن است به مقدار قابل توجهی افزایش یابد، چراکه استرس گرم‌فشار بسیار زیادی به قلب شما وارد میکند تا به خنک شدن بدن کمک کند.
- سر درد:گرم‌زدگی میتواند در شما سردردهای کوبنده ایجاد کند.

دلایل:

-قرار گرفتن در معرض هوای بسیار گرم: در گرم‌زدگی کلاسیک، قرار گرفتن در دماهای بالا می‌تواند منجر به بالا رفتن دمای مرکزی بدن شود. این نوع گرم‌زدگی معمولاً با قرار گرفتن در هوای گرم و مرطوب، بخصوص در مدت زمان‌های طولانی، ایجاد می‌شود. این اتفاق معمولاً در افراد مسن یا افرادی که دچار بیماری‌های زمینه‌ای هستند رخ میدهد.

-فعالیت شدید:گرم‌زدگی ناشی‌ازافزایش‌دمای‌مرکزیدن‌می‌تواند در نتیجه فعالیت شدید بدنی در هوای گرم باشد. این اتفاق برای افرادی که در دمای بالا ورزش و یا فعالیت میکنند رخ داده و عادت نداشتن به این دماها میتواند این وضعیت را در افراد تشدید کند.

- در هر دو حالت گرم‌زدگی وضعیت فرد می‌تواند ناشی از موارد زیرباشد:

- لباس زیاد: در نتیجه تحریق و تبخیر آن از سطح بدن، دمای بدن پایین می‌آید. درصورتی که فرد لباس زیاد به تن داشته باشد، این لباس‌ها مانع از تحریق فرد می‌شود.

- دهمپرده شدن: درصورتی که آب کافی نوشیده باشید، آب بدن شما کاهش یافته‌و تحریق صورت‌نمی‌گیرد.

-تنفس سریع: تنفس سرعت یافته‌وسطحی میشود.