

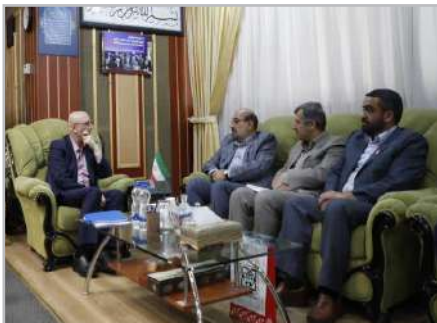


بازدید نماینده ولی فقیه، استاندار و هیأت همراه از پروژه های عمرانی دانشگاه

آیت الله عابدینی، نماینده ولی فقیه در استان، محمد مهدی اعلائی، استاندار قزوین به همراه عباس کاظمی، فرماندار قزوین و مهدی رجایی معاون عمرانی استانداری با حضور در دانشگاه از پروژه های عمرانی دانشگاه بازدید کرده و در جریان روند اجرایی پروژه ها قرار گرفتند.

دیدار و نشست رئیس دانشگاه با رئیس کمیسیون آموزش مجلس شورای اسلامی و وزیر علوم، تحقیقات و فناوری

در این دیدار پیرامون مسائل مختلف دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) به عنوان دانشگاه معین استان و دارای مصوبه مجلس شورای اسلامی در کشور و همچنین بهبود شرایط رفاهی جامعه دانشگاهی گفتگو و تبادل نظر کردند.



رویدادهای هفته

مرکز رشد



حضور و مشارکت دانشگاه در نمایشگاه دستاوردهای علم و فناوری استان (دانش بنیان تانا)

نمایشگاه دستاوردهای علم و فناوری با حضور ۶۰ شرکت دانش بنیان با حضور امام جمعه و رؤسای دانشگاهها در پارک علم و فناوری قزوین گشایش یافت.

این نمایشگاه به همت پارک علم و فناوری قزوین و مشارکت دانشگاههای بین المللی امام خمینی (ره)، علوم پزشکی، آزاد اسلامی، شرکت شهرک های صنعتی و سازمان صنعت، معدن و تجارت استان، مرکز رشد و تحقیقات سازمان جهاد کشاورزی استان، به مدت ۳ روز برگزار شده است و ۶۰ شرکت دانش بنیان که به تولید محصول رسیده اند، تولیدات خود را به نمایش عموم گذاشتند.

فرهنگی



نشست هم اندیشی بسیج استادان دانشگاه با نماینده مجلس شورای اسلامی

جلسه هم اندیشی با موضوع مسائل روز جامعه با حضور دکتر فاطمه محمدیگی نماینده مردم قزوین، آیبک و البرز در مجلس شورای اسلامی و جمعی از استادان دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) برگزار شد.

در این نشست، دکتر فاطمه محمدیگی با بیان اینکه استادان و معلمان در روشنگری و پاسخ به شبهات دانش آموزان و دانشجویان ورود جدی داشته باشند گفت: نقش و جایگاه استادان و معلمان در حوزه تربیتی و آموزشی بسیار است.

آینده پژوهی



اولین نمایشگاه تخصصی دستاوردهای آینده پژوهانه و نوآورانه صنایع استان در دانشگاه برگزار شد

این نمایشگاه با رویکرد حل مسائل جامعه مبتنی بر یک نظم و اسلوب علمی و دانشگاهی در تعامل با صنایع استان با حضور شرکت های شیشه قزوین، الکل و مواد غذایی بیدستان، ماشین سازی ارکان فلز، البرز ساب کول، فرایند شیمی حکیم، قادر صنعت زاگرس، ژلین حلال، طب گستر تربت، توسعه فناوری و اپایش هوشمند، راهبران دانش سبز اسپیدار و سامان افراز اندیش اقق با هدف تجلی همکاری و مشارکت دانشگاه و صنعت در راستای تحقق شعار سال «تولید، دانش بنیان و اشتغال آفرین» در محل دانشگاه برگزار شد.



تجمع دانشگاهیان در محکومیت حادثه تروریستی شیراز

یک کلام باری نخور والسلام» و «آزادی اندیشه با اهانت نمیشه» سر دادند دانشجویان حاضر در این مراسم پرچم سه رنگ میهن اسلامی و پوسترهایی از شهید سردار حاج قاسم سلیمانی را با خود به همراه داشتند.

دانشگاهیان در این مراسم همچنین ضمن محکوم کردن حادثه تروریستی حرم شاهچراغ شیراز خواستار شناسایی و محاکمه عبرت آموز عاملان این حادثه ددمنشان و همچنین بر خورد قاطعانه با عوامل اغتشاش ها و برهم زندگان نظم عمومی شدند.

در پایان این تجمع، دانشگاهیان نماز ظهر و عصر را در محوطه دانشگاه به جماعت اقامه کردند و بیانیه مشترک تشکل های دانشجویی انجمن اسلامی، جامعه اسلامی و بسیج دانشگاه توسط یکی از دانشجویان قرائت شد.

دانشجویان، استادان و کارکنان دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) یکشنبه ۸ آبان ماه، در محکومیت حادثه تروریستی حرم حضرت شاهچراغ در شیراز و همچنین اغتشاش ها اخیر در فضای دانشگاهی کشور، تجمع و راهپیمایی اعتراضی برگزار کردند.

در این مراسم از دانشکده علوم پایه به سمت میدان ملل و سپس مزار شهدای گمنام راهپیمایی کردند دانشگاهیان در این راهپیمایی با سر دادن شعارهای انقلابی، ضمن محکومیت حادثه تروریستی شیراز و حمایت از اسلام و انقلاب اسلامی، از دانشجویان دانشگاه های کشور خواستند که فریب تبلیغات رسانه ای دشمن را در اغتشاش ها اخیر نخورند.

حاضران در این راهپیمایی شعارهای «زن، زندگی، شهد» «ایران ما تسلیت» و «حرف ما

یادداشت

بیش از ۴۰ روز از اعتراض ها به پنهان مرگ مرحومه مهسا امینی می گذرد. شعار قالب معترضان «زن، زندگی و آزادی» است. اما آن چه در عمل از این ها دیده نمی شود احترام به مقام زن، زندگی عزتمندانه و آزادی های اجتماعی است. دانشگاه که باید منصف ظهور مرفقی ترین اندیشه ها، متالی ترین راهبردها و مهم ترین تربیون جامعه برای پیگیری مطالبات مردم توسط دانشجویان باشد برخلاف آن فحاشی، جملات و شعارهای رکیک در دانشگاه توسط برخی دانشجویان سر داده شد که تا به امروز سابقه نداشت.

در خصوص آگاهی بخشی شاید در ابتدا صحنه برای عده ای فریب خورده، تحریک شده و معترض، غبارآلود و غیرقابل تشخیص بود ولی با گذشت زمان و تا به امروز که شاهد حرکت تروریستی داعش در حرم حضرت احمد بن موسی شاهچراغ در شیراز هستیم دیگر جای هیچ ابهام و تردیدی در نقشه شوم دشمن باقی نمی گذارد که جبهه استکبار و اتاق فرماندهی ضد انقلاب چه خوابی برای فردای ایران دیده اند.

از پرچم های برافراشته شده در تجمعات شان به روشنی می توان دریافت که تمامیت ارضی، یکپارچگی و همبستگی اجتماعی ایران هدف است و تنها نامی که فردای براندازی باقی نخواهد ماند ایران است!

آگاهی بخشی، تبیین، گفتگو و آماده کردن بسترهایی برای اعتراض در قالب های تربیون آزاد، کرسی های آزاداندیشی، مجوز نشریه و ... از جمله اقداماتی است که می تواند در دانشگاه های کشور اجرایی شود.



دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) در فهرست برترین دانشگاه های جهان

به نقل از ایراندک، بر پایه ویرایش ۲۰۲۳ رتبه بندی بهترین دانشگاه های جهان «یو.اس. نیوز» که در سال ۲۰۲۲ میلادی منتشر شده است، ۵۲ مؤسسه ایرانی در میان مؤسسه های برتر جهان جای گرفته اند. که دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) در فهرست این ۵۲ دانشگاه ایرانی جزء برترین دانشگاه های جهان قرار دارد. دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) در این فهرست با امتیاز ۶/۲۸ رتبه ۳۲ ملی در کشور و رتبه یک هزار و ۴۶۳ جهانی را دارد.

رئیس ایراندک در خصوص این گزارش منتشر شده بیان داشت: در ویرایش ۲۰۲۳ رتبه بندی بهترین دانشگاه های جهان «یو.اس. نیوز»، نام ۲۰۰۰ مؤسسه از ۹۵ کشور گوناگون جهان در فهرست پایانی آمده است. در ویرایش پیشین این نظام رتبه بندی ۴۴ مؤسسه از ایران در میان

مؤسسه های برتر جهان جای گرفته بودند. هر ساله شمار مؤسسه های برتر در این نظام رتبه بندی افزایش داشته است. برای نمونه، در ویرایش ۲۰۲۲ این نظام رتبه بندی ۱۷۵۰ مؤسسه برتر شناخته شده بودند، ولی در ویرایش ۲۰۲۳ این شمار به ۲۰۰۰ مؤسسه رسیده است. گفتنی است بر پایه ویرایش ۲۰۲۳ رتبه بندی بهترین دانشگاه های جهان «یو.اس. نیوز» که در سال ۲۰۲۲ میلادی منتشر شده است، ۵۲ مؤسسه ایرانی در میان مؤسسه های برتر جهان جای گرفته اند. بخش های پژوهشی، انتشارات، همایش ها، استنادها، همکاری های بین المللی و مقاله های پراستناد از جمله ملاکها برای ارزیابی مؤسسه های علمی در این رتبه بندی است که با همکاری شرکت «کلار پویت آنالیتیکس» گردآوری می شوند.

قرار گرفتن نام اعضای هیأت علمی دانشگاه در فهرست ۲ درصد دانشمندان برتر جهان



بر اساس گزارش پایگاه استنادی «اسکوپوس» که یکی از بزرگ ترین و معتبرترین پایگاه های اطلاعاتی علمی جهان است، ۱۲ پژوهشگر دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) در این فهرست قرار دارند که چهار نفر از پژوهشگران دانشگاه در فهرست پژوهشگران بر استناد ۲ درصد برتر جهان هستند.

در فهرست منتشر شده پایگاه استنادی «اسکوپوس»، دو فهرست از پژوهشگران پراستناد ارائه شده، که فهرست اول شامل پژوهشگران بر استناد ۲ درصد برتر در تمامی رشته ها بر اساس تعداد استنادها تا پایان سال ۲۰۲۱ است که در این فهرست نام چهار نفر از اعضای هیأت علمی دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره)، دکتر سعید عباس بندی، فرزاد ابراهیمی، مرتضی سلیمانی اقدم، مجید قدیری، حامد صفرپور، الیاس شیوانیان، پرویز اسدی، علی رجب پور، علیرضا عبداللهی، محمد خیشه، عبدالرحمن رازانی و امیرحسین مغنیان از اعضای هیأت علمی دانشگاه بین المللی امام

خمینی (ره) و پژوهشگرانی هستند که در این فهرست قرار دارند. گفتنی است شرط ورود پژوهشگران به فرایند ارزیابی، انتشار حداقل پنج مقاله در پایگاه استنادی اسکوپوس بوده و محققان و پژوهشگران در ۲۲ حوزه موضوعی و ۱۷۶ رشته طبقه بندی شده اند. مبنای اصلی این ارزیابی، شاخص استناد بوده و تعداد استنادها به تولیدهای علمی محققان، تعداد استنادهای بدون خود استنادی، شاخص اچ پژوهشگران و استفاده از یک شاخص استنادی ترکیبی از ملاک های ارزیابی این مؤسسه برای استخراج پژوهشگران پراستناد ۲ درصد برتر بوده است.

آشنایی با شرکت دانش بنیان رینو؛ بازیافت پسماند الکترونیک مستقر در مرکز رشد واحدهای فناوری دانشگاه

در اردیبهشت سال ۱۳۹۶، شرکت رینو با هدف برداشتن گامی بزرگ برای انجام مدیریت پسماندهای الکترونیکی قابل بازیافت و حفظ محیط زیست از خطرات ناشی از آن پایه گذاری شد.

این شرکت در سال ۱۳۹۷ مذاکره خود را با سازمان های دولتی و خصوصی از جمله سازمان حفاظت محیط زیست و مراکز آموزشی بیشتری در سطح کشور آغاز کرد تا سهم بیشتری از حفاظت محیط زیست از طریق بازیافت وسایل الکترونیکی داشته باشد.

در سال ۱۳۹۸ رینو موفق شد به عنوان طرح برتر ستاد آب و محیط زیست معاونت علمی ریاست جمهوری پذیرفته شود و همکاری خود را با آن سازمان شروع کند.

در سال ۱۳۹۹ با تایید طرح اسالی رینو از سوی صندوق ملی محیط زیست و با حمایت معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، شرکت شروع به طراحی و ساخت اولین خط بومی بازیافت پسماندهای الکترونیک در کشور کرد که در سال ۱۴۰۰ این خط توسط معاون وقت علمی و فناوری رئیس جمهور افتتاح شد.

تیم رینو در زمینه آموزش عمومی و ملحق کردن سازمان ها و شرکت ها به حرکت سبز خود در راستای حفظ محیط زیست ادامه می دهد که البته بدون حمایت دوستداران محیط زیست میسر نمی شود.

گفتنی است؛ تولید انبوه زباله های الکترونیک و عدم چاره جویی مناسب برای آن ها منجر به آلودگی های گسترده و خاک شده است. زباله الکترونیک به دستگاه های الکترونیکی مستهلک نظیر موبایل، لپ تاپ، تبلت، رایانه و همچنین قطعاتی مانند باتری، کابل و گفته می شود که حاوی مواد بسیار خطرناکی مانند سرب، جیوه، کادمیوم و سایر فلزات سنگین هستند. راه سازی این زباله ها در طبیعت موجب انتشار مواد سمی در محیط زیست و تهدید چرخه حیات موجودات زنده می شود.

نشانی اینترنتی: <https://reeno.ir/>



مصاحبه

دکتر حسین محمدی، معاون فرهنگی و اجتماعی در گفت و گو با خبرنگار تسنیم بیان اینکه ایجاد کرسی های آزاداندیشی از چند جهت ضرورت دارد، گفت: دشمن بنا دارد با روایات بر ساخته خود پیشرفت های جمهوری اسلامی را به انحای مختلف تخطئه کند و وارونه جلوه دهد که متأسفانه تاکنون آثار جدی در بدنه اجتماعی به واسطه ابزار رسانه ای ایجاد کرده است. به همین خاطر برای مواجهه دقیق، منطقی و هوشمندانه با روایت های بر ساخته دشمنان باید کرسی های آزاداندیشی را راه بیندازیم و در این کرسی ها باید راوی پیشرفت های انقلاب و جمهوری اسلامی باشیم. البته قطعاً دشمن از رانندگی کرسی های آزاداندیشی آزرده خاطر خواهد شد و این نشان می دهد که ایجاد کرسی های آزاداندیشی مسأله راهبردی در مواجهه با نقشه های شوم دشمن است.

محمدی با اشاره به الزامات شکل گیری کرسی های آزاداندیشی اظهار داشت: با توجه به شرایطی که امروز در آن قرار داریم، یکی از مسائلی که باید به صورت جدی به آن توجه کنیم، وارد کردن مسئله گفتگو و در یک مصداق آن کرسی های آزاداندیشی در لایه های عمیق اجتماعی و فرهنگی ماست. البته اگر بخواهیم کنشگری جدی در عرصه گفتگو و کرسی های آزاداندیشی داشته باشیم و این گفتگوها را وارد فضای فرهنگی کشور کنیم، قاعدتاً جریان دانشگاهی باید پیش قراول این معنا باشد.

وی ادامه داد: البته اگر بخواهیم کنشگری جدی در عرصه گفتگو و کرسی های آزاداندیشی داشته باشیم و این گفتگوها را وارد فضای فرهنگی کشور کنیم، قاعدتاً جریان دانشگاهی باید پیش قراول این معنا باشد.



معاون فرهنگی و اجتماعی در گفت و گو با خبرنگار تسنیم:

ایجاد کرسی های آزاداندیشی مسأله راهبردی در مواجهه با نقشه های شوم دشمن است

استادان، دانشجویان و نخبگان دانشگاهی ما باید این کار را مأموریت اصلی خود قلمداد کنند و به صورت جدی وارد این حوزه شوند. محمدی یادآور شد: در این راه باید موانع و مسائلی که ممکن است برای آن ها پیش آید را باید به اشکال مختلف مدیریت کنند و در این راستا تلاش کنند که گفتگو و کرسی های آزاداندیشی وارد فرهنگ اجتماعی ما شود.

برای شکل گیری فضای گفتگو باید به ۳ اصل توجه کنیم

معاون دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) با ذکر اینکه برای شکل گیری فضای گفتگو باید به ۳ اصل توجه کنیم، گفت: وقتی از گفتگو صحبت می کنیم، گفتگو باید بر مبنای آگاهی های درست و اطلاعات دقیقی باشد

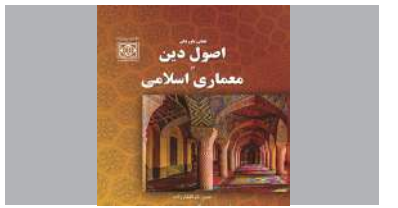
اگر بخواهیم کنشگری جدی در عرصه گفتگو و کرسی های آزاداندیشی داشته باشیم و این گفتگوها را وارد فضای فرهنگی کشور کنیم، قاعدتاً جریان دانشگاهی باید پیش قراول این معنا باشد.

روی این اطلاعات و داده های خام است که طرفین گفتگو باید بتوانند این اطلاعات را در شکل استدلالی به منصف ظهور برسانند؛ اگر نه صرف داشتن آگاهی، بدون تعمق و اندیشه ورزی در آن و بدون ساختن استدلال های دقیق گفتگو را به نتیجه لازم نخواهد رساند. اندیشه ورزی موجب می شود که فضای هیجانی کاذب در گفتگو وارد نشود و افراد به دنبال این باشند که حرفشان را با استدلال بیان کنند.

این استاد دانشگاه اصل سوم را رعایت اخلاق در گفتگو دانست و ادامه داد: چه بسا این اصل از بحث آگاهی و اندیشه ورزی هم حائز اهمیت بیشتری باشد. اخلاق به ما حکم می کند که در فضای گفتگو دارای سعه صدر و وسعت قلب باشیم تا افراد با تنوع فکری و تکرر اعتقادی را به رسمیت بشناسیم و بتوانیم با آنها وارد گفتگو شویم.

وی در پایان گفت: بنابراین اخلاق به ما حکم می کند که انگیزه گفتگو را به سمت حقایق بربریم و بدون عصبانیت و در یک فضای آرامی حرف خودمان را منطقی و مستدل بیان کنیم. در چنین حالتی است که کرسی های آزاداندیشی و فضای گفتگو شکل خواهد گرفت.

معرفی کتاب



تجلی باورهای اصول دین در معماری اسلامی

ناشر: انتشارات دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره)
 نویسنده: حسن ذوالفقارزاده

دین اسلام در سه عرصه: اعتقادات، اخلاقیات و احکام شکل می گیرد. اعتقادات یا اصول دین، شامل: توحید، نبوت، معاد، عدل و امامت بوده و عقیده هر مسلمان به هر کدام از اصول دین برای عدم تقلیدی بودن آن ها بوده و باید از روی دلیل و برهان باشد. این اصول در همه موضوعات عالم جریان پیدا می کند چگونگی تفسیر این اصول در معماری اسلامی مورد بحث این کتاب است و در این اثر تلاش شده است که رابطه منطقی دین اسلام و علوم تخصصی و به ویژه معماری تبیین و تشریح گردد.

محتوای این کتاب در دوره های متعدد کارشناسی ارشد و دکترا در رشته معماری ارائه شده و مطالب آن به عنوان موضوعات پژوهشی در این دوره ها به بررسی گذاشته شده است.

اطلاعیه

ثبت نام وام دانشجویی



به اطلاع می رساند براساس بخشنامه صندوق رفاه دانشجویان کلیه دانشجویان در تمامی مقاطع تحصیلی که متقاضی دریافت وام هستند میتوانند به سامانه دانشجویی (پورتال صندوق) مراجعه نموده و نسبت به ثبت درخواست وام خود اقدام نمایند.

مهلت ثبت نام: ۱۴۰۱/۰۷/۲۱ لغایت ۱۴۰۱/۰۹/۲۱

وام های تحصیلی، شهریه و مسکن متأهلی از روز پنجشنبه مورخ ۱۴۰۱/۰۷/۲۱ لغایت ۱۴۰۱/۰۹/۲۱

پیام بهداشتی

در متابولیسم کلسیم و فسفر در سلامت استخوان و تقویت سیستم ایمنی

کمبود ویتامین D در بروز بیماری های غیرواگیر، از جمله سرطان، بیماری های قلبی- عروقی، دیابت و بیماری های خودایمنی دیده شده است.

ویتامین D را می توان از سه منبع دریافت کرد: تولید در داخل بدن از طریق قرار گرفتن در معرض نور مستقیم خورشید، مصرف مواد غذایی و نوشیدنی های حاوی ویتامین D و مصرف مکمل.

مکمل های تجویز شده از طریق سیستم بهداشتی درمانی تأمین کننده بخشی از نیازها است و مابقی باید از طریق منابع غذایی حاوی کلسیم (شیر و لبنیات، انواع کلم، حبوبات و ...) و ویتامین D (ماهی های چرب، لبنیات، زرده تخم مرغ و ...) تأمین شود.

مصرف مقادیر بیشتر از ۱۰۰۰۰ واحد بین المللی در روز در طولانی مدت می تواند موجب مسمومیت شود.



ویتامین D

توصیه های ملی و بین المللی در خصوص مصرف مکمل ویتامین D در کنترل و پیشگیری از بیماری COVID-19

با توجه به شیوع بالای کمبود ویتامین "د" در جامعه، قبل از ارائه مگادوز یا دوز پیشگیری (ماهی یک عدد مکمل ۵۰۰۰ واحدی)، در حال حاضر لزومی به اندازه گیری سطح سرمی ویتامین "D" نیست.

ویتامین D به عنوان ویتامین محلول در چربی دارای نقش های متعددی در بدن است. از جمله شرکت

فراخوان

بنیاد حامیان

دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره)

سرفصل های حمایتی

- مشارکت در تأمین تجهیزات آزمایشگاهی و لوازم کارگاه های آموزشی
- مشارکت در خرید کتاب و حمایت از کتابخانه
- حمایت از دانشجویان و نخبگان کم بضاعت و نیازمند
- حمایت از دواج دانشجویی در دانشگاه
- حمایت از تجهیز و ساخت خوابگاه های دانشجویی
- مشارکت در بورس تحصیلی دانشجویان کم بر خوردار
- هر نوع وقف و نذورات جهت توسعه مراکز دانش و پیشبرد اهداف علمی

از همه نیک اندیشان عزیز اعم از استادان و کارکنان گرامی دعوت می شود تا کمک های خیر خواهانه خود را به شماره حساب

بانک ملت ۶۹۶۹۷۷۶۵۶۹

به نام بنیاد حامیان دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) واریز نمایند

آدرس دفتر: ساختمان آینده پژوهی، طبقه همکف، اتاق ۲۸، شماره تماس: ۰۲۸-۳۳۷۸۵۱۵۰