

کسب ۶ رتبه کشوری در المپیاد

دانشجویی توسط دانشگاه شهید

چمران اهواز

مسئول دفتر حفظ و هدایت استعدادهای درخشان دانشگاه شهید چمران اهواز از کسب ۶ رتبه برتر کشوری در بیست و نهمین المپیاد علمی - دانشجویی کشوری توسط دانشجویان این دانشگاه خبر داد.

الهام حویزی در گفت و گو با ایسنا، با اشاره به کسب ۶ رتبه برتر کشوری توسط دانشجویان اظهار کرد: در بیست ونهمین دوره المپیاد علمی -دانشجویی کشوری، دانشجویان محمدسنا سیاهبوش در رشته مهندسی کشاورزی موفق به کسب رتبه چهارم کشوری، وجیهه تاجگردون در رشته علوم‌زمین رتبه چهارم کشوری، امیر موزری در رشته روان‌شناسی رتبه هشتم کشوری شدند.

وی ادامه داد: همچنین فاطمه سعدانی‌زاده در رشته آمار رتبه ۱۱ کشوری، امیدرضا عابدی درچه در رشته فیزیک رتبه ۱۸ کشوری و یاسمن جهانگیری در رشته علوم‌زمین رتبه ۱۸ کشوری را کسب کردند.

مسئول دفتر حفظ و هدایت استعدادهای درخشان دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: المپیاد علمی دانشجویی در ۲۴ رشته علوم پایه، علوم انسانی، علوم فنی و مهندسی برگزار شد.

پذیرش ۴ دانشجو در رشته

اینترنت اشیاء در دانشگاه شهید

چمران اهواز

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: برای نخستین بار و در سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۴، چهار دانشجو در رشته مهندسی کامپیوتر«گرایش اینترنت اشیاء» در دانشگاه پذیرش شده است.

رحیم پیغان در گفت و گو با ایسنا، با اشاره به جذب دانشجو در رشته گرایش اینترنت لشیاء اظهار کرد: این دانشجویان امسال از طریق آزمون سراسری در مقطع کارشناسی ارشد پذیرش شده و تحصیل خود را آغاز کردند.

وی با اشاره به اجرای پروژه IoTrain و راه‌اندازی گرایش اینترنت اشیاء در دانشگاه افزود: این پروژه، در قالب کنسرسیومی بین المللی اجرا شده است که در آن ۶ دانشگاه از کشورهای ایران و عراق مشارکت دارند. هدف اصلی پروژه IoTrain، طراحی و تاسیس گرایش کارشناسی ارشد اینترنت لشیا یا IOT است که شامل ۶ بسته کاری «آماده‌سازی رشته»، «توسعه رشته و دروس»، «کنترل کیفیت»، «اطلاع‌رسانی» «پایداری و بهره‌برداری» و «مدیریت پروژه» است.

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: دانشگاه در همه بسته‌های کاری همکاری فعال و موثر داشته و مدیریت بسته کاری «آماده‌سازی رشته» را نیز بر عهده داشته است که ۵فعالیت تحلیل دروس و منابع موجود با همکاری دانشگاه علوم پایه زنجان، تحلیل نیازهای بازار با همکاری دانشگاه سیستان و بلوچستان، هدف سنجی و تحلیل کمبودها در مقایسه با بازار با همکاری دانشگاه تبریز، تعیین کمبودهای آموزشی کنونی برای آموزش IOT با همکاری دانشگاه واسط کشور عراق و طرح توسعه دروس این رشته در دانشگاه شهید چمران اهواز را شامل می‌شود.

وی ادامه داد: پس از طی این مراحل، برنامه درسی تدوین شده برای این رشته جدید به وزارت علوم در ایران و عراق ارائه و تصویب شده است. پیغان عنوان کرد: مهارت‌محوری و توجه به نیازهای بازار برای طراحی محتوای درسی از جمله ویژگی‌های شاخص این رشته در مقطع کارشناسی ارشد است. همچنین وجود واحد آزمایشگاهی در حدود نیمی از دروس تعریف شده این رشته، وجود درس کارآموزی برای نیازسنجی صنایع و سازمان‌ها تعریف دو درس جدید مدیریتی شامل «مدیریت فناوری و نوآوری» و «کارآفرینی و فعالیت حرفه‌ای» از دیگر ویژگی‌های این رشته است.

کتاب «تاریخچه بیوشیمی ایران»

رونمایی شد

کتاب «تاریخچه بیوشیمی ایران» به قلم پروین پاسالار با همراهی انتشارات سازمان جهاد دانشگاهی علوم‌پزشکی تهران رونمایی شد.

به گزارش ایسنا، کتاب «تاریخچه بیوشیمی ایران» به قلم پروین پاسالار، عضو هیات‌علمی دانشگاه علوم‌پزشکی تهران در آیین افتتاحیه «هجدهمین کنگره ملی و نهمین کنگره بین‌المللی بیوشیمی و بیولوژی مولکولی» که ۲ آبان در سالن همایش‌های رازی دانشگاه علوم‌پزشکی ایران برگزار شد، رونمایی شد. کتاب تاریخچه بیوشیمی ایران توسط انتشارات سازمان جهاد دانشگاهی علوم‌پزشکی تهران به چاپ رسیده و حاوی مطالبی درباره پیشگامان بیوشیمی جهان، پیشگامان بیوشیمی ایران، وضعیت آزمایشگاه‌های بیوشیمی، درسنامه‌های بیوشیمی کتاب‌های بیوشیمی و انجمن بیوشیمی ایران است. پروین پاسالار در این مراسم، ضمن ارائه مطالبی درباره محتوای کتاب تاریخچه بیوشیمی ایران، از زحمات دکتر مهدی طبانی، سرپرست سازمان جهاد دانشگاهی علوم‌پزشکی تهران برای همراهی در انتشار این کتاب قدردانی کرد.

علاقه مندان برای دریافت این کتاب می‌توانند به سایت انتشارات سازمان جهاد دانشگاهی علوم‌پزشکی تهران به نشانی pub.jdtums.ir مراجعه کنند.

مهلت ثبت‌نام در مسابقات ملی مناظره دانشجویان

در خوزستان تا ۳۰ آبان

معاون فرهنگی سازمان جهاد دانشگاهی خوزستان از سیزدهمین دوره مسابقات ملی مناظره دانشجویان ایران در استان تا ۳۰ آبان ماه خبرداد.

شب‌نم شاهینی در گفت وگو با ایسنا اظهار کرد: برای ثبت‌نام در این دوره از مسابقات تا ۳۰ آبان ماه فرصت است و این مسابقات آذرماه برگزار می‌شود. وی افزود: علاقه‌مندان برای شرکت در این دوره از رقابت‌های ملی مناظره دانشجویی از طریق لینک https://survey.porsline.ir/SxKkrGkb اقدام کنند.

حوزه و دانشگاه



با همکاری CIS

نظام رتبه بندی موضوعی دانشگاه های عضو «بریکس» راه اندازی می شود



در ادامه مقرر شد برای مخاطبان آن دانشگاه و سایر دانشگاه‌های فدراسیون روسیه کارگاه آموزشی «فرایند نمایه سازی نشریات در مؤسسه ISC» بصورت مجازی برگزار شود. سپس مقرر شد با پیگیری آن دانشگاه و ارسال فهرست مراکز هدف، زمینه برای اتصال برخط مراکز ایران شناسی و شرق شناسی و دانشگاه های دارای کرسی زبان و ادب فارسی فراهم شود.

در ادامه و در جلسه با پرفسور «لتوینکو» ریاست دانشگاه معدن سن پترزبورگ، موارد متعددی مطرح شد که مهمترین آن امضاء تفاهم نامه دبیرخانه توسعه همکاری های علمی و فناوری وزارت علوم ، تحقیقات و فناوری جمهوری اسلامی ایران با دانشگاه معدن سن پترزبورگ فدراسیون روسیه بود.

لازم به ذکر است در این جلسه دکتر سید محمودرضا



وی ادامه داد: در برنامه هفتم توسعه بندی داریم که به پرداخت مایهانه به دانشجویان دکتری تاکید دارد ضمن اینکه این امر یکی از برنامه های اصلی وزارت علوم می باشد. تمام تلاش ما این است که حداقل برای بخشی از دانشجویان از ورودی مهر سال آینده این برنامه را اجرایی کنیم اگر چه به میزان بودجه و احتماهی که به این مسئله می شود نیز وابسته است.مدیرکل دفتر برنامه‌ریزی آموزش عالی وزارت علوم در پایان تاکید کرد: در گام اول این پرداخت ها برای دانشجویان دوره روزانه که به صورت پژوهشگر تمام وقت در دانشگاه ها فعال باشند، بتوانند مزایای پژوهانه مایهانه استفاده کنند.

نقی زاده اظهار کرد: ما در دفتر برنامه ریزی آموزش عالی و معاونت آموزشی وزارت علوم به شدت پیگیر این مسئله هستیم و در تمامی جلسات نیز این موضوع را مطرح کردیم

تمام تلاش خود را بکار می گیریم از ظرفیت برنامه هفتم توسعه برای تحقق این موضوع استفاده کنیم.

برگزاری درس خارج فقه برای طلاب خواهر به صورت برخط

رئیس مرکز آموزش‌های غیرحضوری حوزه‌های علمیه خواهران گفت: درس خارج فقه «کتاب النکاح» به صورت برخط برگزار می‌شود.

رحمه غروی نائینی در گفتگو با مهر اظهار کرد: مرکز آموزش‌های غیرحضوری حوزه‌های علمیه خواهران درس خارج فقه کتاب النکاح را با تدریس استاد مجتهده خانم صفاتی، روزهای دوشنبه ساعت ۱۵:۳۰ به صورت برخط برگزار می‌کند.

وی افزود: با تأسیس و شروع فعالیت حوزه‌های علمیه خواهران، امروزه شاهد بانوان فاضله و عالمه‌ای در سراسر کشور هستیم که تحصیلات حوزوی خود را در دو نظام قدیم یا جدید تکمیل کرده و یا در حال تکمیل آن هستند.

به گفته غروی، مسئولان استانی و ستادی حوزه‌های علمیه، همواره با تقاضای برخی از این دانش آموزختگان برای برگزاری جلسات درس خارج مواجه بوده و هستند.

وی افزود: در پاسخ به این درخواست و ضرورت ارتقای سطح علمی خواهران طلبه با توجه به اقتضائات ایشان و نیز تحقق هر چه بیشتر عدالت آموزشی، مرکز آموزش‌های غیرحضوری برگزاری برخط درس خارج فقه را در سال تحصیلی ۱۴۰۴-۱۴۰۳ را در دستور کار خود قرار داده است.

رئیس مرکز آموزش‌های غیرحضوری حوزه‌های علمیه خواهران اظهار کرد: ثبت‌نام در این طرح از شنبه ۵ آبان ماه آغاز شده و تا جمعه ۱۱ آبان سال جاری ادامه خواهد داشت.

وی گفت: متقاضیان می‌توانند با مطالعه دفترچه راهنما و از طریق دنیال کردن پیوند https://osreyosra.ir/r/ و تکمیل کاربرگ مربوطه، نسبت به ثبت‌نام خود در این درس اقدام کنند.

شاهینی با بیان اینکه کلیه دانشجویان مقاطع مختلف دانشگاه‌های استان می‌توانند در این رویداد دانشجویی شرکت کنند، عنوان کرد: تیم برگزیده مسابقات ضمن دریافت لوح تقدیر و جایزه نقدی به مرحله کشوری مسابقات اعزام می‌شود. وی با اشاره به جواز مسابقات سیزدهمین دوره مناظره دانشجویان ایران در استان گفت: به تیم اول مسابقات مبلغ ۴میلیون تومان، تیم دوم ۲میلیون تومان و تیم سوم یک میلیون تومان اعطا می‌شود.شاهینی یادآور شد: معاونت فرهنگی جهاددانشگاهی خوزستان واقع در دانشگاه شهید چمران، طبقه همکف ساختمان مرکزی، دبیرخانه این مسابقات است و دانشجویان می‌توانند جهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره تلفن دبیرخانه ۰۶۱۳۳۲۲۶۵۸۴ تماس بگیرند و یا از طریق شماره ۰۹۰۱۸۹۹۵۹۶۹ در پیام رسان اپتا پیام دهند.

کاهش تعداد دانشجویان

بین‌المللی در هلند

وزارت آموزش عالی هلند اعلام کرد که پذیرش دانشجویان بین‌المللی در این کشور کاهش می‌یابد. به گزارش ایسنا، اعتراضات دست اندرکاران نظام آموزش عالی هلند پس از ارائه سیاستی به مجلس نمایندگان این کشور توسط وزیر آموزش، فرهنگ و علوم هلند، ادامه خواهد یافت که بر اساس آن تعداد دانشجویان بین‌المللی در مقطع کارشناسی که برای تحصیل به هلند می‌آیند تا یک سوم محدود می‌شود و دولت ۲۹۳ میلیون یورو پس انداز می‌کند.

در این راستا تظاهراتی توسط یک جنبش ملی از کارکنان دانشگاه و دانشجویان تشکیل شده است که برای حفاظت از منافع تحصیلات دانشگاهی و تحقیقات علمی، اتحادیه دانشجویان هلند (L.SvB) و اتحادیه دانشگاه‌های هلند (UNI.) تشکیل شده است.

کاسپار ون دن برگ، رئیس L.U.N، در واکنش به طرح برونز برای «مدیریت جریان‌های دانشجویی بین‌المللی» که در ۱۵ اکتبر ارائه شد، گفت که لایحه «تعادل در بین‌المللی‌سازی» دولت ابلاغ شد.

ون دن برگ گفت:«این رویکرد آموزش را ضعیف می‌کند، ما استعداد‌های علمی مهم را از دست خواهیم داد و همچنین دانشجویان بین‌المللی را که واقعاً در کشورمان به آن‌ها نیاز داریم، ترسانده‌ایم.» از جمله برنامه‌های بروینز کاهش استفاده از زبان انگلیسی در دانشگاه‌ها و کالج‌های هلند است. در حال حاضر، از هر سه دوره کارشناسی در هلند، یک دوره به زبان‌های دیگر ارائه می‌شود و نیمی از این دوره‌ها ترکیبی از هلندی و انگلیسی است. دانشکده‌ها خواسته می‌شود که در تمام دوره‌های تحصیلی غیرهلندی محدودیتی برای تعداد دانشجویان اعمال کنند.

بروینز گفت که اگر سقف‌ها نتیجه مطلوب را نداشته باشند، به دانشگاه‌ها بودجه کمتری به ازای هر دانشجو داده می‌شود.اقدامات دولت هلند احتمالاً مستقیماً بر دانشجویان اروپایی تأثیر می‌گذارد که در حال حاضر شهریه مشابه دانشجویان هلندی (حدود ۲۵۰۰ یورو یا ۲۶۹۵ دلار آمریکا در سال) می‌پردازند. دولت هلند به هر دانشجو حدود ۸۷۰۰ یورو یارانه می‌دهد. این بدان معناست که دانشن دانشجویان اروپایی کمتر، به معنای هزینه کمتر دولت است.

آخرین مهلت ارسال مدارک به

فرهنگستان علوم برای جایزه

ابوریحان در رشته‌های علوم پایه

آخرین مهلت ارسال مدارک به فرهنگستان علوم برای جایزه ابوریحان ویژه پژوهشگران جوان برجسته در رشته‌های علوم پایه اعلام شد.

به گزارش ایسنا، به منظور تکریم و گرامیداشت پژوهشگران جوان و برجسته کشور که دستاوردهای علمی شاخص و سهم ارزنده‌ای در پیشبرد یکی از رشته‌های فیزیک، شیمی، ریاضی، زیست‌شناسی و زمین‌شناسی داشته‌اند، گروه علوم پایه فرهنگستان علوم جمهوری اسلامی ایران هر سال یک جایزه به نام جایزه ابوریحان بیرونی، دانشمند پرآوازه ایرانی، به یک نفر از دانشمندان جوان و برجسته در رشته‌های علوم پایه کشور که در حوزه تخصصی خود شاخص بوده و از حسن شهرت علمی و اخلاقی برخوردار باشند، اعطا می‌کند.

شرایط اولیه پذیرش نامزدهای دریافت جایزه به شرح ذیل است: متقاضی باید دارای مدرک دکتری در یکی از رشته‌های علوم پایه و ملیت ایرانی با حداقل سن ۴۰سال تا پایان اسفند ماه ۱۴۰۳ باشد. نحوه نامزد شدن به وسیله خود پژوهشگر یا توسط یکی از استادان با سابقه کشور است و این جایزه به هر فرد حداکثر یک بار اعطا خواهد شد. به نقل از روابط عمومی فرهنگستان علوم متقاضیان تا پایان بهمن ماه فرصت دارند تا مدارک خود را به گروه علوم پایه فرهنگستان علوم ارسال و یا به آدرس basic@ias.ac.ir ایمیل کنند.

همچنین جهت تکمیل فرم مشخصات علمی و سوابق آموزشی و پژوهشی به وبگاه فرهنگستان علوم، سایت انجمن‌های ریاضی، آمار، فیزیک شیمی، زمین‌شناسی و زیست‌شناسی مراجعه کنند و برای کسب اطلاعات بیشتر با شماره تلفن ۰۲۱۸۸۶۴۵۵۹۵ دفتر گروه علوم پایه فرهنگستان علوم تماس بگیرند.

مرجع تصمیم‌گیری در مورد اعطای جایزه، گروه علوم پایه فرهنگستان علوم جمهوری اسلامی ایران است.