

خبر

وزیر آموزش و پرورش:

مدارس کانکسی کشور ساماندهی می‌شوند

وزیر آموزش و پرورش گفت: اولین اقدامی که رونمایی خواهد شد، ساماندهی مدارس کانکسی است و به سمتی می‌رویم که هیچ مدرسه کانکسی بالای ۱۰ نفر نداشته باشیم. به گزارش مهر، علیرضا کاظمی در آئین افتتاح متمرکز ۱۸ پروژه آموزشی، پرورشی و ورزشی استان البرز که در مدرسه حضرت خدیجه (س) خرم‌دشت برگزار شد، ضمن گرامیداشت سالروز شهادت محمدحسین فهمیده که الگو، اسوه و نمونه تاریخ انقلاب اسلامی و نظام تعلیم و تربیت است، گفت: نهضت مدرسه سازی در البرز شکل گرفته و تلاش‌های خوبی در حال انجام است. وزیر آموزش و پرورش با اشاره به اینکه در آغاز سال تحصیلی ۱۴۰۳ دو اتفاق بزرگ رقم خورد، بیان کرد: موفق شدیم مهر ۱۴۰۳ را با شرایط بسیار آرام و کم دغدغه آغاز کنیم و هیچ کلاس بدون معلمی نداشتیم. این در حالی است که بعضاً در شرایطی به استقبال سال تحصیلی می‌رفتیم که ۱۷۶ هزار معلم کم داشتیم اما با برنامه ریزی‌ها و تلاش‌های انجام شده توانستیم مهر خوبی را آغاز کنیم.

وی از بهره‌برداری از بیش از یک هزار و ۷۰۰ پروژه با بالغ بر هشت هزار کلاس درس در سطح کشور با بیش از سه هزار میلیارد تومان اعتبار خبر داد و عنوان کرد: بیشترین حجم این کلاس‌ها و پروژه‌های سنگینی در استان البرز تعریف شده که هر یک با چندین پروژه در سایر مناطق برابری می‌کند. برای تدوام این مسیر نیازمند همفکری و همراهی و همدلی بیشتر هستیم.

ساختار مدارس سنگی به زودی ابلاغ می‌شود

کاظمی با اشاره به اینکه امروز البرز تقریباً پایین‌ترین سرانه فضاهای آموزشی و بالاترین تراکم جمعیت دانش آموزی را در سطح کشور دارد، بیان کرد: دولت چهاردهم، نهضت مدرسه سازی و محرومیت زدایی فضاهای آموزشی و پرورشی در کشور را به سه مدل دنبال می‌کند: اولین اقدامی که رونمایی خواهد شد، ساماندهی مدارس کانکسی است و به سمتی می‌رویم که هیچ مدرسه کانکسی بالای ۱۰ نفر نداشته باشیم.

وزیر آموزش و پرورش با بیان اینکه ساختاری برای مدارس سنگی کشور تعریف شده که در روزهای آینده از سوی دولت ابلاغ می‌شود و استانداران مسئولان اصلی آن هستند، مطرح کرد: برای نزدیک شدن به حد متعادل در سرانه فضاهای آموزشی باید خیز بلندی برداریم که در این راستا استان البرز یکی از نقاط هدف ماست و تلاش می‌کنیم برای دستیابی آن به میانگین کشوری کمک ویژه‌ای داشته باشیم.

وی خاطرنشان کرد: قول می‌دهیم با به پای مسئولان البرز حرکت و در دوره جدید بیش از ۲۲۰ مدرسه در این استان احداث کنیم که این موضوع نیازمند همکاری و برنامه ریزی ویژه‌ای است و در این راستا باید یک تیم منسجم تشکیل شود و شهرداری‌ها زمین‌های موردنیاز آموزش و پرورش را تأمین کنند. مجمع خیرین نیز وارد میدان شود و سایر بخش‌ها و دستگاه‌های مرتبط نیز در این زمینه اهتمام داشته باشند.

تلاش برای توسعه عدالت در کشور

کاظمی اولویت اول دولت چهاردهم را آموزش و بهداشت و یکی از شعارهای آن را توسعه عدالت در کشور دانست و اظهار کرد: معتقدم بهترین، بالاترین و ضروری‌ترین نوع عدالت، عدالت آموزشی بوده که زیرساخت عدالت در همه حوزه‌ها است. در صورتی که بستر آموزش صحیح در جامعه فراهم شود، زمینه برای برقراری عدالت در سایر حوزه‌ها نیز فراهم می‌شود. وزیر آموزش و پرورش عنوان کرد: برای از بین بردن تراکم کلاس‌های بالای ۲۵ نفر نقشه راهی طراحی شده تا در اقل دولت چهاردهم و در پایان زمان خدمت آن کلاسی با تراکم دانش آموزی بالای ۲۵ نفر نداشته باشیم. دغدغه دیگر دولت همدان سازی حقوق بازنشستگان بود که مطرح، مصوب و ابلاغ شد و تلاش بر این است که گنجینه‌های ارزشمند تجربی، علمی و مدیریتی کشور مورد توجه ویژه قرار گیرند.

سرمایه گذاری در آموزش و پرورش بالاترین سودآوری را دارد

کاظمی با اشاره به فرمایش رهبر معظم انقلاب مبنی بر اینکه سرمایه گذاری در آموزش و پرورش بالاترین نوع سرمایه گذاری است، خاطرنشان کرد: این نوع سرمایه گذاری بالاترین سودآوری و دستاورد را دارد و در بسیاری از مواقع از پرداخت هزینه‌های بسیار در بخش‌های دیگر جلوگیری می‌کند. تلاش ما فراهم کردن بهترین شرایط به لحاظ فرهنگی، تربیتی، پرورشی و علمی در نظام تعلیم و تربیت است. وزیر آموزش و پرورش توضیح داد: ما دو مأموریت به موازات یکدیگر داریم؛ انتقال باورها، ارزش‌ها، فرهنگ، آداب و رسوم و سنن جامعه به نسل جدید و در کنار آن دستیابی به قله‌های پیشرفت و توسعه با رقابت در عرصه‌های علمی و جهانی در بخش‌های مختلف که این نظام با وجود همه تحریم‌های ظالمانه در طول ۴۴ سال گذشته، با تلاش و پشتکار فرزندان ایران زمین داشته و به قله‌های وسیع پیشرفت رسیده است.

سرپرست دانشگاه علامه خبر داد:

فرصت‌های جدید همکاری علمی ایران

با کشورهای عضو بریکس

سرپرست دانشگاه علامه طباطبائی از فرصت‌های جدید همکاری‌های علمی ایران با کشورهای عضو بریکس و امضای تفاهنامه با یک دانشگاه روسیه خبر داد.

شجاع احمدوند با اشاره به اجلاس اخیر رؤسای دانشگاه‌های کشورهای عضو بریکس در گفت‌وگو با مهر درباره حضور دانشگاه‌های ایرانی در بریکس اظهار کرد: بریکس یک نهاد بین‌المللی نوظهور است که چند کشور اصلی و قدرت‌های مهم جهانی در آن حضور دارند. علاوه بر ابعاد سیاسی، دانشگاه‌ها هم به تدریج در این قالب یک هویت جدید پیدا می‌کنند. به‌طور جدی یکی از بحث‌های مطرح شده ایجاد یک نظام رتبه‌بندی جدید بود.

وی افزود: در ایران نیز طی سال‌های گذشته، نظام رتبه‌بندی کشورهای اسلامی به نام ISC شکل گرفته و ایران در این زمینه تجربه خوبی دارد. از این جهت، بریکس می‌تواند زمینه‌ساز یک نظام رتبه‌بندی جدید باشد.

سرپرست دانشگاه علامه گفت: همچنین قرار شد کشورها به تدریج تبادل استاد و دانشجو داشته باشند که این امر هم به رشد شرایط آموزشی و هم به پژوهش‌ها و تحقیقات مشترک کمک خواهد کرد. دانشجویان، به‌ویژه در قالب باشکرتی به کشورهای دیگر فرستاده و پروژه‌های مشترکی انجام خواهد شد. یکی از پیشنهادها ما نیز در این اجلاس، ایجاد دپارتمان‌های مطالعات بریکس بود. پیشنهاد دادیم که دانشگاه‌ها دپارتمان‌هایی تأسیس کنند تا موضوعات مشترک در این قالب مورد بررسی قرار گیرد.

وی در پاسخ به سوالاتی درباره همکاری دانشگاه‌های ایران با کشورهای عضو بریکس گفت: گذشته با برخی کشورها مانند چین روابط و مبادلاتی داشتیم و حتی مرکز مطالعات چین‌شناسی فعال بوده است. تفاهنامه‌های مختلفی منعقد شد و با روسیه نیز رفت‌وآمدهای علمی متعددی داشته‌ایم. این روابط وجود داشته، اما انتظار می‌رود دامنه آن‌ها در قالب بریکس گسترش یابد. همچنین با کشورهای مانند عربستان، امارات و اتیوپی و سایر کشورهای جدید عضو بریکس ارتباطات علمی گسترده‌تری داشته‌ایم با آفریقا و برزیل ارتباط کمتری داشتیم، اما این اجلاس می‌تواند زمینه مبادلات بیشتری را با این کشورها فراهم کند.

امروز؛ آخرین مهلت ثبت نام آزمون دکتری

مهلت ثبت نام آزمون دکتری نیمه متمرکز ۱۴۰۴ امروز چهارشنبه ۹ آبان به پایان می‌رسد.



به گزارش ایسنا، ثبت‌نام در آزمون ورودی مقطع دکتری نیمه‌متمرکز (Ph.D) سال ۱۴۰۴ از ۲۹ مهرماه در سایت سازمان ملی سنجش و ارزشیابی نظام آموزش کشور آغاز شده است و با توجه به تمدید فرصت، داوطلبان تا امروز چهارشنبه ۹ آبان فرصت دارند در آزمون ثبت نام کنند.

وزارت علوم فراخوان داد:

حمایت از پروژه‌های علمی مشترک بین اعضای هیات علمی ایران و عراق



مرکز همکاری‌های علمی بین‌المللی وزارت علوم به منظور تقویت همکاری‌های علمی و پژوهشی بین ایران و عراق از پروژه‌های مشترک پژوهشی، پایان‌نامه‌ها و رساله‌های دکتری با اساتید مشترک حمایت می‌کند. به گزارش مهر، مرکز همکاری‌های علمی بین‌المللی وزارت علوم به منظور تقویت همکاری‌های علمی و پژوهشی بین ایران و عراق، پروژه‌های مشترک پژوهشی، پایان‌نامه‌ها و رساله‌های دکتری با اساتید مشترک را مورد حمایت قرار می‌دهد. این پروژه‌ها بر اساس یادداشت تفاهم همکاری علمی امضا شده در هفته علم ایران و عراق سال گذشته تعریف و به صورت زیر اولویت‌گذاری شده‌اند که به شرح زیر هستند:

۱. تنوع زیستی: مطالعه و حفاظت از گونه‌های بومی و زیستگاه‌های طبیعی.
۲. اقتصاد بیولوژیک: توسعه و بهبود سیستم‌های زراعی و دامپروری برای امنیت غذایی.
۳. محیط زیست: مدیریت منابع آب و تغییرات اقلیمی.
۴. حوزه نفت و گاز.

مهلت ثبت نام آزمون کارشناسان رسمی دادگستری مجدد تمدید شد



مهلت ثبت‌نام آزمون کارشناسان رسمی دادگستری شورای عالی کارشناسان رسمی دادگستری سال ۱۴۰۳ مجدد تمدید شد.

به گزارش مهر، پیرو انتشار دفترچه راهنمای ثبت‌نام در مورخ ۲۴ مهرماه ۱۴۰۳ و اطلاعیه مورخ ۳۰ مهرماه ۱۴۰۳ با توجه به اعلام شورای عالی کارشناسان رسمی دادگستری، به اطلاع متقاضیان این آزمون می‌رساند، به منظور فراهم کردن تسهیلات بیشتر برای آن دسته از متقاضیانی که برای ثبت‌نام اقدام نکرده‌اند، ترتیبی اتخاذ شده است که بتوانند تا روز سه‌شنبه ۱۵ آبان ۱۴۰۳ نسبت به ثبت‌نام اقدام کنند.

حضور دانش آموزان ۶۵ کشور؛

ایران ۱۰ و ۱۱ آبان میزبان المپیاد بین‌المللی «ترکیبیات»



رییس باشگاه دانش پژوهان جوان بیان اینکه ایران میزبان المپیاد بین‌المللی ترکیبیات است گفت: برخلاف المپیادهای معمول جهانی که یک بازه تصحیحی بعد از آزمون دارند، در این المپیاد، به صورت همزمان با آزمون، تصحیح نیز انجام می‌شود و شرکت‌کننده پس از چند دقیقه در رنگینگ جهانی رتبه خود در هر سوال را مشاهده می‌کنند. این المپیاد ۱۰ و ۱۱ آبان ماه با حضور دانش آموزان المپیادی از ۶۵ کشور دنیا برگزار می‌شود.

به گزارش ایسنا، سیدرضا حسینی در نشست المپیاد بین‌المللی ترکیبیات ایران با بیان اینکه باشگاه دانش پژوهان جوان تابستان امسال در المپیاد علمی جهانی درخشید و توانست رتبه سوم دنیا را در المپیادهای علمی جهانی بعد از چین و آمریکا و بالاتر از کشورهای مثل ژاپن، کانادا، لهستان، ویتنام و تایوان کسب کند، دوره‌های تابستانی خود را به پایان رساند که دانش پژوهان کل کشور که در دوره‌های آموزشی باشگاه حضور پیدا کرده بودند اواخر شهریور ماه در آزمون‌های پایان دوره شرکت و در مهرماه مهال اوران طلای کشور المپیادها ۱۴ گانه مشخص شدند گفت: از نوزدهم آبان ماه دوره انتخابی تیم‌های ملی المپیادهای ایران برای المپیادهای جهانی سال ۲۰۲۵ شروع می‌شود.

وی با بیان اینکه در باشگاه دانش پژوهان جوان تلاش شده تغییر رویکردی صورت گیرد که به نتایج خوبی منجر شد افزود: اواخر خرداد ماه دیدار مدال اوران المپیادهای علمی با مقام معظم رهبری بود و مهر ماه دیدار نخبان با مقام معظم رهبری انجام شد. یکی از افتخارات این است که همزمان با دیدار حضرت آقا در مهرماه، سایت رهبری تاریخچه‌ای از فعالیت‌های باشگاه را در سایت قرار داد و عنوان باشگاه ستاره‌ها به باشگاه دانش پژوهان جوان داده شد و جمله‌ای با این عنوان «هورز سسر مدال اوران المپیادهای علمی جلوی کشور آقا بالاست که توانستند بخشی از مطالبات ایشان را محقق کنند» در سایت گزارش شد.

حسینی ادامه داد: امسال در المپیاد جهانی فیزیک که در ایران برگزار شد، ذهنیت نخبه‌های دیگر کشورها نسبت به ایران و توانمندی‌های علمی ما برای سایر کشورها اثبات شد. وی با بیان اینکه میزبانی از المپیادهای جهانی جای افتخار دارد گفت: به هر حال یک گروه بیرونی سیاست گذار این المپیاد هستند، استانداردهایی را افراد خارج از کشور برای ما مشخص می‌کنند و میزبانی سالانه به هر کشوری اهدا می‌شود و تحت نظارت و سیاست‌های

بر اساس این گزارش، ثبت نام منحصراً از طریق درگاه اطلاع‌رسانی سازمان ملی سنجش و ارزشیابی نظام آموزش کشور به نشانی: www.sanjesh.org انجام می‌شود. متقاضیان می‌توانند در مهلت مقرر برای شرکت در آزمون ثبت‌نام و با نسبت به ویرایش فرم خود اقدام کنند. آزمون ورودی مقطع دکتری نیمه‌متمرکز (Ph.D) سال ۱۴۰۴ عصر روز پنجشنبه دوم اسفند ماه ۱۴۰۳ برگزار می‌شود.

اهداف این فراخوان:

از اهداف این فراخوان می‌توان به، تبادل محققان و فن‌آوران بین دو کشور به منظور ارتقاء سطح دانش و مهارت‌های پژوهشی، توسعه کنسرسیوم‌های تحقیقاتی و فن‌آوران به تأکید بر اولویت‌های مشخص، تهیه و تدوین طرح‌های تحقیقاتی و فن‌آورانه جامع و کاربردی، هماهنگی و همکاری بین محققان ایران و عراق برای افزایش هم‌افزایی علمی، و سازماندهی رویدادهای دو جانبه مانند کنفرانس‌ها و کارگاه‌ها اشاره کرد.

اعضای هیات علمی و توسعه و بهبود سیستم‌های پروپوزال‌های خود را که توسط شورای پژوهشی تأیید شده، حداکثر تا پایان آذرماه به مرکز همکاری‌های علمی بین‌المللی وزارت علوم ارسال کنند.

لذا متقاضیان، ضرورت دارد که در مهلت

در نظر گرفته شده و پس از مطالعه دقیق دفترچه راهنمای ثبت‌نام، به درگاه اطلاع‌رسانی سازمان ملی سنجش و ارزشیابی نظام آموزش کشور به نشانی www.sanjesh.org مراجعه و برای ثبت‌نام اقدام کنند.

ضمناً آن دسته از متقاضیانی که قبلاً ثبت‌نام نموده‌اند، می‌توانند در صورت تمایل تا سه‌شنبه ۱۵ آبان ۱۴۰۳ نسبت به ویرایش اطلاعات خود اقدام کنند.

چین می‌خواهد ایستگاه فضایی خود را بزرگ‌تر

و بهتر کند



چین تقریباً دو سال است که ایستگاه مداری تکمیل شده خود به نام تیانگونگ-۱ (Tiangong) را راه اندازی کرده است و به دنبال گسترش قابلیت‌های آن با ماژول‌ها و فضایی‌های جدید است.

به گزارش ایسنا، ایستگاه فضایی تیانگونگ با سه ماژول و ظاهری T شکل در ماه نوامبر سال ۲۰۲۲ با ماژول علمی منگتیان (Mengtian) به طور کامل مونتاژ شد. با این حال، به نظر می‌رسد این ایستگاه دوباره گسترش پیدا کند.

به نقل از اسپیس، لی مینگ (Li Ming)، رئیس کمیته علم و فناوری آکادمی فناوری فضایی چین (CAST) در یک جلسه عمومی درباره پروازهای فضایی انسان در کنگره بین‌المللی فضاوردی در سال ۲۰۱۸ گفت: در آینده، ما سعی خواهیم کرد امکانات خود را ارتقا دهیم. کمیته علم و فناوری آکادمی فناوری فضایی چین ماژول‌های تیانگونگ را طراحی و تولید کرده است.

به گفته لی، ارتقاء تیانگونگ در چند مرحله انجام خواهد شد. اولین مورد به روزرسانی ماژول هسته‌ای تیانپه (Tianhe) ایستگاه فضایی چین برای پذیرش ماژول‌های بیشتر است.

لی می‌گوید: برای این منظور، ما سعی می‌کنیم ظاهر T شکل ایستگاه فضایی را ارتقا دهیم. این امر به چین امکان می‌دهد تا آزمایش‌های علوم فضایی بیشتر و بزرگ‌تری را به محیط خارجی ایستگاه ارسال کند و به طور کلی مقیاس عملیات را در تیانگونگ گسترش دهد.

یک ارتقاء دیگر که چین می‌خواهد به آن دست یابد، ساخت فضایی‌های چندپار مصرف است. این فضایی‌ها همه کاره که منگژو (Mengzhou) نام دارد در دو نوع عرضه خواهد شد. یک مورد برای ارسال فضاوردان به ماه و دیگری برای سفر به سمت تیانگونگ.

لی می‌گوید: با این فضایی‌ها می‌توانیم از سفر سه فضاورد در مأموریت‌های ماه و همچنین هفت فضاورد برای مأموریت‌های جدید ایستگاه فضایی پشتیبانی کنیم. چین در سال ۲۰۲۰ یک پرواز آزمایشی با این فضایی‌ها انجام داد. انتظار می‌رود اولین پرواز کامل آن در حدود سال ۲۰۲۷ انجام شود و در مدار پایین زمین (LEO) پرواز کند.

موشک لانگ مارس ۱۰ نیز مانند این فضایی‌ها، دو نوع خواهد داشت: یکی برای مدار پایین زمین و دیگری برای ماه. هم لانگ مارچ ۱۰ و هم فضایی‌های جدید بخش جدایی‌ناپذیر برنامه چین برای استقرار فضاوردان روی ماه تا سال ۲۰۳۰ هستند.

میز خبر

رییس دانشگاه شاهد خبر داد:

افزایش ۲۰ درصدی ظرفیت دو رشته پرمقاضی علوم پزشکی



رییس دانشگاه شاهد از افزایش ۲۰ درصدی ظرفیت پذیرش در دو رشته پزشکی و دندانپزشکی خبر داد و گفت: مجوز راه‌اندازی رشته داروسازی را نیز اخذ کردیم.

احمد چلداوی در گفت و گو با ایسنا ضمن بیان این مطلب از برنامه دانشگاه شاهد برای تاسیس رشته‌های جدید خبر داد و اظهار کرد: ایجاد رشته‌های هنر درمانی، جامعه‌شناسی اسلامی و روانشناسی اسلامی از جمله رشته‌هایی است که از تالیف علوم شکل گرفته و در این دانشگاه راه اندازی خواهد شد. مجوز تاسیس رشته روانشناسی اسلامی اخذ و دانشجویان از مهرماه جاری بر سر کلاس‌های درس نشستند.

وی در ادامه تصریح کرد: مجوز تاسیس دانشکده علوم و فناوری‌های نوین در دانشگاه شاهد اخذ شده است. این دانشکده یک پردیسی است که شامل سه دانشکده می‌باشد و در هر دانشکده حداقل سه گروه آموزشی وجود دارد. همچنین مجوز دانشکده حکمرانی نیز در این دانشکده گرفته شده و به زودی در رشته‌های مختلف حکمرانی اسلامی دانشجو جذب خواهیم کرد.

رییس دانشگاه شاهد همچنین از افزایش ۲۰ درصدی به ظرفیت پذیرش در رشته پزشکی و دندانپزشکی این دانشگاه خبر داد و گفت: مجوز تاسیس رشته داروسازی در دانشگاه نیز اخذ شده و ساختمان بزرگی به مساحت حدود ۲۰ هزار متر مربع زیر بنا در حال ساخت است. در این ساختمان چهار رشته پزشکی، طب ایرانی، داروسازی و پرستاری توسعه خواهد یافت. چلداوی یادآور شد: برای سال آینده نمی‌توانیم دانشجوی رشته داروسازی را پذیرش کنیم چرا که ساختمان جدید در حال ساخت هنوز آماده نیست. فکر می‌کنم این ساختمان در طول سه سال آماده شود. البته ما استاد در رشته داروسازی استخدام می‌کنیم.

وی از ۲۰ برابر شدن گزنت‌های پژوهش در دانشگاه شاهد خبر داد و گفت: گزنت یکی از الزامات غیرقابل حذف اساتید است و به هیچ عنوان نمی‌توان به آن بی‌توجهی کرد.

سرپرست دانشگاه:

رشته‌های نوین و میان رشته‌ای در دانشگاه پیام نور تقویت می‌شوند

سرپرست دانشگاه پیام نور گفت: دانشگاه پیام نور باید در زمینه رشته‌های نوین و رشته‌های میان رشته‌ای مختلف مسئولیت پذیر باشد. به گزارش مهر، نشست اعضای هیات علمی دانشگاه پیام نور سراسر کشور با محمد هادی امین ناجی سرپرست دانشگاه و اعضای هیات رئیسه به صورت حضوری و مجازی برگزار شد. سرپرست دانشگاه پیام نور در این نشست با بیان اینکه تمام اعضای هیات علمی دانشگاه پیام نور سراسر کشور با محمد هادی امین ناجی سرپرست دانشگاه و اعضای هیات رئیسه به صورت حضوری و مجازی برگزار شد. سرپرست دانشگاه پیام نور در این نشست با بیان اینکه تمام اعضای هیات علمی دانشگاه پیام نور سراسر کشور با محمد هادی امین ناجی سرپرست دانشگاه و اعضای هیات رئیسه به صورت حضوری و مجازی برگزار شد. سرپرست دانشگاه پیام نور در این نشست با بیان اینکه تمام اعضای هیات علمی دانشگاه پیام نور سراسر کشور با محمد هادی امین ناجی سرپرست دانشگاه و اعضای هیات رئیسه به صورت حضوری و مجازی برگزار شد.