

کاملی:

مدرسه بستر تربیت، هویت و آینده‌سازی کشور است

وزیر آموزش و پرورش با تأکید بر ضرورت توجه همزمان به زیرساخت‌ها و کیفیت آموزشی، گفت: مدرسه تنها یک ساختمان نیست؛ مدرسه کانون شکل‌گیری فرهنگ، هویت، ایمان و تربیت نسل آینده است.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیما، علیرضا کاملی در مراسم افتتاح مدرسه ۱۲ کلاس‌ه دکتر داریوش گنجی در بیرجند گفت: در کنار توسعه فضاهای آموزشی، باید به ارتقای کیفیت آموزش، فعالیت‌های پرورشی و تربیتی نیز توجه ویژه‌ای داشته باشیم.

وی با تجلیل از نقش خیرین مدرسه‌ساز در توسعه زیرساخت‌های آموزشی کشور، افزود: اقدامات خیرین در استان خراسان جنوبی، به‌ویژه مرحوم دکتر داریوش گنجی، تنها به ساخت مدرسه محدود نمی‌شود، بلکه حرکتی فرهنگی، معرفتی و ماندگار در مسیر تربیت نسل آینده است؛ اقدامی ارزشمند که آثار و برکات آن سال‌ها در جامعه باقی خواهد ماند.

وزیر آموزش و پرورش ضمن قدردانی از خیرین، مدیران و دست‌اندرکاران حوزه آموزش و پرورش استان خراسان جنوبی، ابزار امیدواری کرد روند توسعه عدالت آموزشی در استان با شتاب و کیفیت بیشتری ادامه یابد و زمینه‌های رشد و شکوفایی هرچه بیشتر دانش‌آموزان فراهم شود.

وزیر آموزش و پرورش با اشاره به جایگاه ممتاز علمی و فرهنگی استان خراسان جنوبی و شهر بیرجند، تصریح کرد: این خطه همواره مهد علم، فرهنگ و پرورش شخصیت‌های برجسته بوده و نگاه مردم آن به آموزش، دانش و سرمایه‌گذاری در حوزه علم، نگاهی ارزشمند، آینده‌نگر و ماندگار است.

وی با اشاره به نقش برجسته خیرین در توسعه فضاهای آموزشی استان، افزود: بیش از ۹۵ درصد مدارس خراسان جنوبی با مشارکت خیرین ساخته شده است که این موضوع بیانگر فرهنگ غنی مشارکت مردمی و اهتمام ویژه مردم استان به توسعه آموزش و پرورش است.

راهاندازی رشته مهندسی و فناوری آب‌های شور در دانشگاه تهران

رشته مهندسی و فناوری آب‌های شور، با هدف توسعه دانش و فناوری‌های مرتبط با بهره‌برداری از منابع آبی نامتعارف برای تقویت امنیت غذایی کشور در دانشگاه تهران راه‌اندازی شد.

به گزارش مهر به نقل از دانشگاه تهران، رئیس مؤسسه تحقیقات زیست‌محیطی آب و خاک دانشکده‌گان کشاورزی و منابع طبیعی، از راه‌اندازی رشته «مهندسی و فناوری آب‌های شور» خبر داد و گفت: هدف از ایجاد این رشته، توسعه دانش و فناوری‌های مرتبط با بهره‌برداری از منابع آبی نامتعارف برای تقویت امنیت غذایی کشور است.

عبدالمجید لیاقت با ابراز تکرانی از روند کاهش سطح آب‌های زیرزمینی در استان البرز گفت: «حدود ۲۰ سال پیش سطح آب زیرزمینی در محدوده دانشکده در عمق ۷۵ متری قرار داشت، اما اکنون این عدد به حدود ۲۰۰ متر رسیده است».

وی افزود: تنها در سال گذشته به دلیل افت محسوس سطح آب، یکی از جاهای مجموعه از مدار بهره‌برداری خارج شد. این روند نشان می‌دهد که آبخوان‌های استان تحت فشار شدید قرار دارند و در صورت ادامه وضعیت فعلی، احتمال تشدید پدیده فرونشست و بروز بحران‌های جدی وجود خواهد داشت.

حذف محصولات پرآبر و توسعه گلخانه‌ها
استاد دانشگاه تهران مهم‌ترین اقدامات فوری برای عبور از بحران آب استان البرز را حذف محصولات پرآبر، استفاده گسترده‌تر از پساب‌های تصفیه‌شده، توسعه کشت گیاهان دارویی و کم‌آبر و گسترش گلخانه‌ها عنوان کرد.

وی گفت: گلخانه‌ها ضمن افزایش عملکرد تولید، مصرف آب را نیز به میزان قابل توجهی کاهش می‌دهند و یکی از راهکارهای مؤثر برای مدیریت منابع آب به شمار می‌روند.

هوش مصنوعی در خدمت مدیریت آب
لیاقت از اجرای پروژه‌های آبیاری هوشمند در دانشگاه خبر داد و افزود: «با استفاده از حسگرها، داده‌های هواشناسی، تصاویر ماهواره‌ای و سامانه‌های تصمیم‌یاری مبتنی بر هوش مصنوعی می‌توان زمان و میزان دقیق آبیاری را تعیین کرد».

وی تأکید کرد: این فناوری‌ها ضمن کاهش مصرف آب، تنش‌های وارده به گیاه را کاهش داده و بهره‌وری تولید را افزایش می‌دهند. لیاقت خاطر نشان کرد: در حال حاضر، «بهره‌وری آب» (کاهش مصرف در عین حداکثر کردن تولید)، اصلی‌ترین شاخص جهانی برای مقابله با بحران آب است. در همین راستا، هسته پژوهشی بهره‌وری آب در دانشگاه تهران فعال شده و تقریباً تمامی پایان‌نامه‌های بخش آبیاری و زهکشی بر محور ارتقای بهره‌وری مصرف آب متمرکز شده‌اند.

در دستور کار قرار گرفتن مجوز جذب ۳۳ هزار دانشجو معلم

وزیر آموزش و پرورش گفت: مجوز جذب ۳۰ هزار دانش‌جو معلم دانشگاه فرهنگیان و ۳ هزار دانش‌جو معلم دانشگاه شهید رجایی در دستور کار قرار گرفته و تلاش می‌شود از طریق برگزاری آزمون و تکمیل فرآیندهای مربوطه، این ظرفیت‌ها در زمان مناسب جذب شوند.

به گزارش ایسنا، علیرضا کاملی در پایان روز نخست سفر خود به استان خراسان جنوبی و در جمع خبرنگاران، با اشاره به تقارن برنامه افتتاح مدرسه دکتر داریوش گنجی با دومین سالگرد ایشان، اظهار کرد: مرحوم دکتر گنجی با ساخت ۱۱ مدرسه در استان، خدمات ماندگار و ارزشمندی از خود به یادگار گذاشته است.

وی با قدردانی از اقدامات استاندار خراسان جنوبی در حوزه توسعه فضاهای آموزشی، افزود: عملکرد استان در اجرای نهضت توسعه عدالت آموزشی قابل تقدیر است و خراسان جنوبی در این حوزه جزو استان‌های پیشرو کشور محسوب می‌شود به‌گونه‌ای که بیش از ۶۰ تا ۷۰ درصد پروژه‌های آموزشی استان تکمیل شده یا در آستانه بهره‌برداری قرار دارد. کاملی در ادامه با اشاره به برنامه‌های وزارت آموزش و پرورش برای تأمین نیروی انسانی در سال تحصیلی جدید، گفت: به دلیل برخی شرایط و محدودیت‌ها بخشی از مجوزهای استنادی در زمان مقرر صادر نشد که ممکن است در آغاز سال تحصیلی چالش‌هایی در حوزه نیروی انسانی ایجاد کند اما اقدامات لازم برای جبران این موضوع در حال انجام است.

دانشجویان جدیدالورود از نیمسال دوم سال تحصیلی وارد دانشگاه‌ها می‌شوند

وزیر علوم:



وزیر علوم همچنین با بیان اینکه تغییر زمان برگزاری کنکور بر تقویم آموزشی دانشگاه‌ها تأثیرگذار خواهد بود، اظهار کرد: با توجه به زمان‌بندی جدید، به این آزمون شرکت خواهند کرد.

رئیس باشگاه دانش‌پژوهان جوان:**برگزاری آزمون مرحله دوم المپیادهای علمی از ۳۱ خرداد**

رئیس باشگاه دانش‌پژوهان جوان از برگزاری آزمون مرحله دوم المپیادهای علمی از ۳۱ خرداد خبر داد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ حسینی، رئیس باشگاه دانش‌پژوهان جوان در نشست خبری با خبرنگاران از برگزاری آزمون‌های مرحله دوم المپیادهای علمی کشور از ۳۱ خرداد تا دوم تیر خبر داد و گفت: آزمون‌های مرحله اول المپیادهای علمی هر سال در فروردین برگزار می‌شود، اما امسال به علت شرایط خاص کشور و محدودیت‌های ناشی از وضع جنگی، امکان برگزاری مرحله دوم در زمان مقرر فراهم نشد و این آزمون‌ها با تأخیر برگزار خواهند شد.



وی افزود: با حمایت و مساعدت شورای عالی امنیت ملی، آزمون‌های مرحله دوم المپیادهای علمی در روزهای ۳۱ خرداد، اول و دوم تیر در سراسر کشور برگزار می‌شود. این آزمون‌ها در مجموع در ۶ نوبت و در ۱۴ رشته علمی برگزار خواهد شد.

حسینی تعداد داوطلبان راه‌یافته به مرحله دوم المپیادهای علمی را حدود ۱۳ هزار نفر اعلام کرد و گفت: حوزه‌های برگزاری آزمون عمدتاً در مراکز استان‌ها مستقر هستند و برگزاری این آزمون‌ها پیش از آغاز رئیس باشگاه دانش‌پژوهان جوان همچنین از شرایط خاص کشور و محدودیت‌های ناشی از وضع جنگی، امکان برگزاری مرحله دوم در زمان مقرر فراهم نشد و این آزمون‌ها با تأخیر برگزار خواهند شد.

وی تأکید کرد: این مصوبه، پس از ۲۱ سال دو المپیاد جدید به جمع المپیادهای دارای مصوبه شورای عالی انقلاب فرهنگی و برخورداری از امتیازات دانشگاهی اضافه شدند و تعداد المپیادهای مشمول این امتیازات از هفت به ۹ المپیاد افزایش یافت.

وی ضمن قدردانی از رئیس‌جمهور، دبیر شورای عالی انقلاب فرهنگی و وزیر آموزش و پرورش برای پیگیری این موضوع، اظهار داشت: این اقدام گام مهمی در حمایت از استعدادهای برتر کشور و توسعه فعالیت‌های نخبگانی محسوب می‌شود.

تصویب معافیت برگزیدگان المپیادهای علمی از تأثیر امتحانات نهایی پایه یازدهم

رئیس باشگاه دانش‌پژوهان جوان همچنین از تصویب معافیت برگزیدگان المپیادهای علمی از تأثیر امتحانات نهایی پایه یازدهم خبر داد و گفت: بر اساس مصوبه شورای عالی انقلاب فرهنگی، برگزیدگان المپیادهای علمی مصوب این شورا از تأثیر سوابق تحصیلی پایه یازدهم معاف خواهند بود و سوابق پایه دوازدهم جایگزین آن می‌شود.

وی تأکید کرد: این تصمیم می‌تواند نقش مهمی در افزایش انگیزه دانش‌آموزان مستعد برای حضور در المپیادهای علمی داشته باشد و به تقویت جریان علمی و نخبگانی کشور کمک کند.

رئیس باشگاه دانش‌پژوهان جوان، با اشاره به امار پذیرفته‌شدگان مرحله اول المپیادهای علمی کشور گفت: در مجموع پذیرفته‌شدگان ۱۴ رشته المپیاد علمی کشور مشخص شده‌اند و بررسی آمارها نشان می‌دهد برخی استان‌ها عملکردی فراتر از انتظار داشته‌اند. وی افزود: از نظر تعداد پذیرفته‌شدگان نسبت به جمعیت استان، که یکی از شاخص‌های مناسب برای سنجش سطح فعالیت علمی استان‌ها به شمار می‌رود، خراسان شمالی، شهر تهران، خراسان جنوبی و مازندران به ترتیب رتبه‌های اول تا چهارم کشور را کسب کرده‌اند.

حسینی با بیان اینکه حضور خراسان شمالی و خراسان جنوبی در میان استان‌های برتر حائز اهمیت است، اظهار کرد: این نتایج نشان می‌دهد حرکت علمی؛ به‌ویژه در میان دانش‌آموزان، در استان‌هایی که معمولاً کمتر برخوردار تلقی می‌شوند با سرعت قابل توجهی در حال پیشرفت است.

رئیس باشگاه دانش‌پژوهان جوان تأکید کرد: یکی از عوامل اصلی این رشد، توجه ویژه وزارت آموزش و پرورش و حمایت‌های مستمر وزیر آموزش و پرورش از توسعه فعالیت‌های علمی و المپیادی در سراسر کشور بوده است و آثار این سیاست‌ها امروز به‌صورت ملموس قابل مشاهده است.

وی ابراز امیدواری کرد که در پنج سال آینده استعدادهای علمی بیشتری از مناطق مختلف کشور شناسایی شوند و افزود: استان خراسان جنوبی هم‌اکنون نیز در زمره استان‌های برتر کشور قرار دارد و امیدواریم در آینده توزیع عادلانه المپیادهای علمی در کشور متوازن‌تر شود تا امکان شناسایی و پرورش استعدادهای برتر از تمامی استان‌ها فراهم شود.

اعلام تسهیلات جدید برای برگزیدگان المپیادهای علمی و آغاز اعزام تیم‌های ملی

مسئولان باشگاه دانش‌پژوهان جوان از تصویب چند امتیاز جدید برای برگزیدگان المپیادهای علمی خبر دادند.

بر این اساس، دارندگان مدال طلای المپیادهای هوش مصنوعی و مدیریت و اقتصاد از شرکت در آزمون سراسری ورود به دانشگاه معاف شده و می‌توانند در رشته‌های مرتبط به تحصیل خود ادامه دهند.

همچنین برگزیدگان المپیادهای علمی از تأثیر امتحانات نهایی پایه یازدهم معاف خواهند بود و نمرات پایه دوازدهم جایگزین آن می‌شود.

مرحله دوم المپیادهای علمی کشور از ۳۱ خردادماه از ۱۴ رشته آغاز می‌شود و حدود ۱۳ هزار دانش‌آموز پذیرفته‌شده مرحله اول در این آزمون‌ها شرکت خواهند کرد. کارت ورود به جلسه داوطلبان نیز از طریق سامانه mymedu.ir منتشر قرار می‌گیرد.

در ادامه، اعزام تیم‌های ملی المپیادهای علمی ایران به رقابت‌های جهانی از اول تیرماه آغاز خواهد شد.

این زمینه نیز به برنامه‌ریزی ملی نیاز داریم؛ چرا که خروجی نظام آموزش عالی در کوتاه‌مدت حاصل نمی‌شود و نتایج آن در بهترین حالت چند سال بعد در اختیار جامعه قرار خواهد گرفت.

وی در ادامه با اشاره به وضعیت پذیرش استعدادی‌های درخشان گفت: در سال ۱۴۰۴ تعداد ۹ هزار و ۱۷۶ نفر از طریق پذیرش بدون آزمون استعدادی‌های درخشان در مقطع کارشناسی ارشد جذب شدند که نسبت به مدت مشابه چارساله ۲۳ درصد رشد داشته است.

نقشی‌زاده افزود: همچنین مهارتی نیز توضیح داد: در مقطع دکتری تخصصی از طریق پذیرش بدون آزمون استعدادی‌های درخشان پذیرفته شدند که نشان‌دهنده رشد ۵۷ درصدی نسبت به مدت مشابه است.

وی درباره حوزه مهارتی نیز توضیح داد: در چارچوب تبصره ۲ ماده ۹۵ و ماده ۹۳ برنامه هفتم پیشرفت، اقداماتی برای تقویت آموزش‌های مهارتی در حال انجام است.

به گزارش روابط عمومی وزارت علوم، مدیرکل دفتر برنامه‌ریزی آموزش عالی در پایان تأکید کرد: در شرایط فعلی، جلسات دفاع از پایان‌نامه‌ها و رساله‌های دوره‌های تحصیلات تکمیلی به‌صورت حضوری برگزار می‌شود.

مدیرکل دفتر برنامه‌ریزی آموزش عالی همچنین درباره ایجاد رشته‌های جدید در حوزه‌های راهبردی، مزیت‌آفرین و آینده‌ساز کشور گفت: برای این حوزه‌ها برنامه ویژه‌ای پیش‌بینی و مصوب شده است. در

احتمال زیاد دانشجویان جدیدالورود از نیمسال دوم سال تحصیلی وارد دانشگاه‌ها خواهند شد. وزیر علوم در بخش دیگری از سخنان خود از تغییر زمان برگزاری امتحانات دانشگاهی خبر داد و گفت: تمامی امتحانات در دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزشی عالی کشور و در همه مقاطع تحصیلی که زمان برگزاری آنها با مراسم وداع و تشییع پیکر رهبر شهید (رضوان‌الله تعالی علیه)، تداخل داشته باشد، به زمان دیگری موکول خواهد شد.

وی افزود: برنامه زمان‌بندی جدید این آزمون‌ها متعاقباً از سوی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی اعلام می‌شود.

دانشگاه علوم پزشکی تهران عضو دانشگاه‌های منطقه قفقاز شد

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به کوروش جعفریان، معاون بین‌الملل دانشگاه، تحویل شد. این عضویت زمینه توسعه همکاری‌های علمی،

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت اتحادیه بین‌المللی دانشگاه‌های منطقه قفقاز درآمد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ دانشگاه

تهران اعلام کرد: گواهی عضویت این دانشگاه به ک