

## زمان بندی برگزاری نوبت نخست کنکور اعلام شد

نوبت نخست آزمون سراسری سال ۱۴۰۳ در روزهای ۶ و ۷ اردیبهشت ماه برگزار می‌شود.

آزمون سراسری امسال یک تفاوت با سال‌های گذشته دارد و آن هم برگزاری آزمون اختصاصی فرهنگیان است.

در نوبت اول آزمون سراسری امسال علاوه بر برگزاری آزمون برای گروه‌های پنج گانه آزمایشی، آزمون اختصاصی فرهنگیان نیز برگزار می‌شود.

زمان بندی برگزاری آزمون به این صورت است که صبح پنجشنبه ۶ اردیبهشت ماه آزمون گروه‌های علوم انسانی و علوم ریاضی و فنی برگزار می‌شود و عصر پنج شنبه داوطلبان گروه هنر و زبان در آزمون شرکت می‌کنند.

یکی از تفاوت‌های آزمون امسال با سال‌های گذشته نیز همزمانی آزمون گروه‌های زبان و هنر است که به همین دلیل داوطلبان نتوانستند در هر دو گروه زبان و هنر شرکت کنند و باید یکی از این دو گروه را انتخاب می‌کردند.

صبح جمعه هفتم اردیبهشت ماه آزمون گروه علوم تجربی برگزار می‌شود.منبع: فارس

برای نیمسال اول ۱۴۰۴–۱۴۰۳:

## زمان شروع نقل و انتقال دانشجویان دانشگاه های علوم پزشکی اعلام شد



زمانبندی سامانه انتقال دانشجویان دانشگاه های علوم پزشکی در نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۴–۱۴۰۳ اعلام شد.
به گزارش مهر، سامانه انتقال دانشجویان دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور جهت نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۴–۱۴۰۳ از اول اردیبهشت ماه ۱۴۰۳ فعال خواهد شد.

دانشگاه های علوم پزشکی باید در زمان بندی اعلام شده نسبت به ثبت درخواست، رسیدگی و پاسخگویی به تقاضاهای انتقال دانشجویان بر اساس بازه‌های زمانی اشاره شده با رعایت ضوابط و مقررات آموزشی و مصوبات شورای عالی برنامه‌ریزی علوم پزشکی در رشته مقاطع مختلف اقدام کنند. سامانه مهیامی در طول نیمسال تحصیلی فعال بوده و نیازی به رعایت این جدول زمانبندی نیست.

همچنین با توجه به ممنوعیت انتقال دانشجویان مقاطع تحصیلات تکمیلی، تصمیم گیری در خصوص انتقال این دسته از دانشجویان طبق روال سنوات گذشته به عهده کمیسیون موارد خاص انتقال دانشجویان مقاطع کارشناسی ارشد و دکتری تخصصی (Ph.D)وزارت بهداشت خواهد بود.

در دانشگاه‌هایی که سامانه انتقال در موعد مقرر فعال نیست مسئولیت به عهده همان دانشگاه بوده و از ارجاع هر گونه مکاتبه اداری و یا دانشجوی به وزارت بهداشت جهت اخذ مجوز خارج از سامانه خودداری شود.

## صندلی‌های خالی دانشگاهی عمدتا در رشته‌های اشباع‌شده هستند

سختگویی وزارت علوم گفت: با توجه به هرم جمعیتی موجود باید ظرفیت برخی از رشته ها مورد بررسی مجدد قرار بگیرد.
علی شمس‌ی پور، سختگویی وزارت علوم گفت: در حال حاضر صندلی خالی در برخی از رشته ها و دانشگاه‌های پر متقاضی به دلیل بازار اشتغال آن ها وجود ندارد و این مسئله تنها در خصوص برخی از رشته ها صدق می‌کند.

او بیان کرد: مسئله صندلی‌های خالی عمدتا در رشته هایی است که اشباع شده‌اند یا در دانشگاه های سطح پایین ارائه می‌شوند.

سختگویی وزارت علوم ادامه داد: با توجه به هرم جمعیتی موجود باید ظرفیت برخی از رشته ها مورد بررسی مجدد قرار بگیرد. در یک برهه ای از زمان به دلیل نیاز جامعه و تقاضا، ظرفیتی برای رشته ها توسط وزارت علوم ایجاد شده است.

او اضافه کرد: در خصوص موضوع دوره های فراگیر باید بر اساس قانون پیش برویم و در برهه ای از زمان مجوز برگزاری دوره های فراگیر یک سال به وزارت علوم داده شده بود.

شمسی پور تاکید کرد: معتقدیم که بین عرضه و تقاضا باید یک تعادل ایجاد شود که در زمانی مشخص این کار با ایجاد ظرفیت محقق شده است. او گفت: آمایش آموزش عالی موضوع بسیار مهمی است که بر اساس آن باید با توجه به نیازها و توانمندی‌های منطقه برای آموزش‌های دانشگاهی برنامه ریزی شود. وزارت علوم چند هزار کد رشته محل رادر کنکور گذشته حذف کرد.

## راهیابی ۴۰ نفر به مرحله نهایی المپیاد دانش‌آموزی نانو

مرحله دوم پانزدهمین المپیاد دانش آموزی نانو با شرکت ۷۰۰ داوطلب در سراسر کشور برگزار شد؛ ۴۰ نفر از افرادی که بالاترین نمره را در این دوره از المپیاد کسب کنند، به مرحله نهایی راه می‌یابند.

به گزارش ایسنا، سوالات آزمون در دو دفترچه تستی و تشریحی در اختیار دانش آموزان قرار گرفت. ۹۰ دقیقه زمان برای پاسخگویی به دفترچه سوالات تستی و ۱۵۰ دقیقه زمان برای پاسخگویی به دفترچه سوالات تشریحی در نظر گرفته شده بود.

دفترچه کلید سوالات مرحله دوم پانزدهمین المپیاد دانش آموزی نانو به‌زودی در سایت باشگاه نانو منتشر خواهد شد.

۴۰ نفر از افرادی که بالاترین نمره را در این دوره از المپیاد کسب کنند به اردوی علمی دعوت خواهند شد. مرحله نهایی (دوره آموزشی تابستان) هماهنگ با سایر المپیادهای علمی زیر نظر باشگاه دانش پژوهان جوان و با حمایت ستاد توسعه فناوری نانو و میکرو توسط باشگاه نانو در تابستان ۱۴۰۳ برگزار خواهد شد.
به نقل از ستاد نانو، المپیاد دانش آموزی علوم و فناوری نانو مورد تأیید بنیاد ملی نخبگان قرار گرفته‌است و برگزارکنان آن طبق شیوه‌نامه پشتیبانی از فعالیت‌های علمی و فرهنگی دانشجویان مستعد تحصیلی کشور (طرح شهید ذرولایی) از تسهیلات بنیاد ملی نخبگان بهره‌مند می‌شوند.

# رقابت بیش از ۴۰۰ تیم در مسابقات ربوکاپ آزاد ایران

هجدهمین دوره مسابقات بین المللی ربوکاپ آزاد ایران در دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات برگزار می‌شود.

به گزارش ایسنا، هجدهمین دوره مسابقات بین المللی ربوکاپ آزاد ایران با محوریت باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان دانشگاه آزاد اسلامی و همکاری واحد علوم و تحقیقات و کمیته ملی ربوکاپ ایران در روزهای ۲۹ و ۳۰ فروردین ماه ۱۴۰۳ برگزار می‌شود.

در این دوره از مسابقات بیش از ۴۰۰ تیم، در ۱۳ لیگ تخصصی به رقابت با یکدیگر خواهند پرداخت. آشنا کردن دانشجویان و دانش آموزان با مباحث تئوری و عملی هوش مصنوعی و علم رباتیک و تجاری سازی ربات‌های ساخته شده از سوی تیم‌ها در مهم‌ترین اهداف این دوره از مسابقات است.

## حوزه و دانشگاه



هجدهمین دوره مسابقات بین المللی ربوکاپ آزاد ایران با شعار «یادگیری آینده درخشان» در دو بخش دانشجویی و دانش آموزی به میزبانی واحد علوم و تحقیقات برگزار می‌شود.

رئیس سازمان بسیج اساتید کشور

# پوزه صهیونیسم به خاک مالیده شد

اساتید ابعاد عملیات تاریخی «وعده صادق» را تبیین کنند

توسط ماهواره‌ها تصویربرداری شده و مسئولان هر وقت لازم بدانند ابعاد بیشتری از آن را نیز بیان خواهند کرد.

مردانی با بیان اینکه اهداف مورد نظر در این عملیات به خوبی مورد اصابت قرار گرفت بر موفقیت این عملیات و شجاعت جمهوری اسلامی ایران برای تنبیه کردن رژیم صهیونیستی در حالی که همه برای حمایت از او به نوعی اصرار بر عدم تنبیه داشتند، تاکید کرده و خاطرنشان کرد: در این عملیات پوزه دشمن به خاک مالیده شد.

رئیس سازمان بسیج اساتید کشور در ادامه با اشاره به تلاش دشمن در فضای مجازی افزود: به تعبیری حسینیان کار خود را کردند، حال نوبت زنبینیون است که رسالت تبیین را انجام دهند، همه تلاش‌ها باید به کارگیری شود تا با هرگونه عملیات روانی دشمن برای کوچک سازی این عملیات از طریق تبیین و روشنگری مقابله شود.

وی گفت: اساتید و دانشگاهیان نقش مهمی در این مسیر دارند و لازم است در سر کلاس‌های درس و در اجتماعات و مخصوصا از طریق فضای مجازی با صدور بیانیه‌ها و تحلیل‌های فردی روشنگری نمایند. همچنین با حضور در بخش‌های مختلف دانشگاه و جلسات و در خوارگاه‌های دانشگاه نقش موثری ایفا کنند. تا آن‌شالله بتوان ابعاد مهم این پیروزی را برای جوانان و مردم تبیین کرد.

مردانی همچنین بر نقش افراد شاخص و تحلیل‌گران ملی تاکید کرد و گفت: انعکاس تحلیل‌های آنها در فضای مجازی می‌تواند اثربخش باشد.

## بررسی موانع پیش روی پژوهشگران برای انجام پژوهش



نمی‌کنند و این هزینه ها را یک استاد جوان با توجه به حقوقی که دریافت می‌کند، نمی‌تواند پرداخت کند بنابراین انگیزه انجام پژوهش های مسئله محور در او کاهش می‌یابد.
همچنین، برکروسی های دانشگاه‌ها نیز باید اصلاح شود و با حمایت از دانشگاه‌ها آن‌ها بتوانند، وسیله ایاب و اذهاب اساتید را برای انجام پژوهش تامین کنند. اسماعیل زاده در بخش دیگر از سخنان خود، یکی از دلایل رکود مقالات در پایگاه های استنادی را کاهش سطح کیفی دانشجویمان دانست و گفت: هنگامی که دانشجویان ارشد و دکتری را نسبت به سال های گذشته مقایسه می‌کنیم، متوجه کاهش سطح سواد آن‌ها می‌شویم که انگیزه ای برای نگاشتن مقاله ندارند. یکی دیگر از دلایل هم نبود حمایت های مالی از پژوهشگران است. اکثر دانشجویان مشغول به کار هستند. این افراد هم دانشجو و هم شاغل هستند، چون حقوق آن های تامین نیست مجبور هستند به جای انجام پژوهش، کار کنند.

## برترین دانشگاه‌ها در هر رشته کدامند؟

- ۹- کالج دانشگاهی لندن
- ۱۰- موسسه کارولینسکا
- علوم طبیعی
- ۱- دانشگاه هاروارد
- ۲- موسسه فناوری ماساچوست (MIT)
- ۳- دانشگاه آکسفورد
- ۴- دانشگاه کمبریج
- ۵- دانشگاه استنفورد
- ۶- موسسه فناوری کالیفرنیا (Caltech)
- ۷- دانشگاه کالیفرنیا، برکلی (UCB)
- ۸- موسسه فناوری فدرال سوئیس
- ۹- کالج سلطنتی لندن
- ۱۰- دانشگاه پرینستون
- علوم اجتماعی و مدیریت
- ۱- دانشگاه هاروارد
- ۲- دانشگاه آکسفورد
- ۳- دانشگاه استنفورد
- ۴- موسسه فناوری ماساچوست (MIT)
- ۵- دانشگاه کمبریج
- ۶- مدرسه اقتصاد و علوم سیاسی لندن (LSE)
- ۷- دانشگاه کالیفرنیا، برکلی (UCB)
- ۸- دانشگاه ییل
- ۹- دانشگاه شیکاگو
- ۱۰- دانشگاه نیویورک
- ۱۱- کالج دانشگاهی لندن

## فریدون اسماعیل زاده، دانشمند ۲ درصد برتر جهان گفت: کمبود بودجه مهاجرت نخبگان، نبود حمایت مالی و تغییر سیاست‌ها موجب کاهش انگیزه پژوهشگران برای انجام پژوهش‌های مسأله‌محور در کشور شده است.

فریدون اسماعیل زاده، دانشمند دو درصد برتر جهان گفت: کمبود بودجه مهاجرت نخبگان، نبود حمایت مالی و تغییر سیاست‌ها موجب کاهش انگیزه پژوهشگران برای انجام پژوهش‌های مسأله‌محور در کشور شده است.
فریدون اسماعیل زاده، دانشمند دو درصد برتر جهان در گفت‌وگو با ایسنا، درباره موانع پیش روی پژوهشگران گفت: یکی از مشکلاتی که می‌تواند باعث کاهش انگیزه در اساتید برای انجام پژوهش شود، موانع اقتصادی است؛ از این رو بودجه‌های تحقیقاتی به میزان کافی برای انجام یک پژوهش تزریق نمی‌شود. شرکت های خصوصی و دولتی برای انعقاد قرارداد بودجه مکفی در اختیار پژوهشگران قرار نمی دهند بنابراین با توجه به تغییر نرخ ها، اساتید هنگام خرید محصول دچار مشکل می‌شوند. این مشکل باعث می‌شود تا پژوهشگران برای انعقاد قرارداد مسئله محور عصا به دست حرکت کنند. اگر مانع اقتصادی حل شود، تعداد قراردادهای مسئله محور به منظور حل مشکلات کشور نیز افزایش خواهد یافت.

اسماعیل زاده ادامه داد: برای نمونه یک استاد، قرارداد پژوهشی دوساله منعقد می‌کند، در این بازه زمانی تغییر نرخ‌ها وجود دارد، برای استاد به صرفه نیست که این قرارداد را انجام دهد؛ چون نرخ‌ی که در ابتدای قرارداد اعلام کرده است، با نرخ‌ی که در میانه قرارداد یا اتمام قرارداد با آن رو به رو می‌شود

موسسه SQ، رتبه‌بندی موضوعی دانشگاه‌های جهان در سال ۲۰۲۴ میلادی را منتشر کرد.

به گزارش ایسنا، امسال بیش از ۱۶ هزار و ۳۰۰ برنامه دانشگاهی در موضوعات مختلف رتبه بندی شدند که نسبت به سال گذشته افزایش دلشته است. در ویرایش چهاردهم این رتبه‌بندی، پنج حوزه علمی گسترده‌راله شده‌است: هنر و علوم انسانی، مهندسی و فناوری، علوم زیستی و پزشکی، علوم طبیعی، و علوم اجتماعی و مدیریت. در این پنج حوزه، ۵۵ حوزه موضوعی خاص نیز رتبه بندی شده‌اند و میتوان گفت رشته موسیقی برای نسخه ۲۰۲۴ میلادی برای اولین بار ارائه می‌شود. در این رتبه‌بندی، دانشگاه‌ها با استفاده از معیارهای مختلف، از جمله شهرت علمی، شهرت دانشگاه شبکه تحقیقات بین المللی ارزیابی می‌شوند.بر این اساس، رتبه‌بندی موضوعی دانشگاه‌های جهان در سال ۲۰۲۴ میلادی به شرح ذیل است:

- هنر و علوم انسانی:
- دانشگاه هاروارد
- دانشگاه کمبریج
- دانشگاه آکسفورد
- دانشگاه کالیفرنیا، برکلی (UCB)
- دانشگاه ییل
- موسسه فناوری ماساچوست (MIT)
- دانشگاه نیویورک (NYU)