

ایجاد ۳ رشته جدید در

دانشگاه‌های علوم‌پزشکی



دبیرخانه شورای عالی برنامه‌ریزی آموزش علوم‌پزشکی دربارهٔ ایجاد ۳ رشته جدید در دانشگاه‌های علوم‌پزشکی و انتقال آزمون «۱۸۰ واحدی دوره دکتری عمومی داروسازی» به پایان دوره تصمیم گیری کرد. به گزارش ایسنا، بر اساس تصمیمات هشتاد و هفتمین جلسه شورای عالی برنامه‌ریزی علوم پزشکی ضرورت ارائه برنامه آموزشی رشته‌های «مدیریت خدمات بهداشتی درمانی»، «طب سنتی ایرانی» و «دیپلماسی سلامت و ارتباطات بین المللی» مورد بررسی قرار گرفت. بر اساس این جلسه، این رشته‌ها در مقاطع تحصیلی دکتری تخصصی D.Ph کارشناسی‌ارشد ناپیوسته و کارشناسی ایجاد می‌شوند. رشته «مدیریت خدمات بهداشتی درمانی» در مقاطع کارشناسی، کارشناسی‌ارشد و دکتری تخصصی و همچنین رشته‌های «طب سنتی ایرانی» و «دیپلماسی سلامت و ارتباطات بین المللی» در مقطع دکتری تخصصی ایجاد می‌شوند.

انتقال آزمون ۱۸۰ واحدی دوره دکتری عمومی داروسازی

تعیین تکلیف انتقال آزمون «۱۸۰ واحدی دوره دکتری عمومی داروسازی» از دیگر تصمیمات هشتاد و هفتمین جلسه شورای عالی برنامه‌ریزی علوم پزشکی بود. براساس این تصمیم، این آزمون با عنوان «آزمون پایان دوره دکتری عمومی داروسازی» در پایان دوره تحصیلی برگزار می‌شود.

تصویب شرایط و ضوابط پذیرش دانشجو ی رشته «فوریت‌های پزشکی پیش‌بیمارستانی» در مقاطع کاردانی و کارشناسی پیوسته، تصویب شرایط فرلفت از تحصیل دانشجویان غیر ایرانی (بین الملل) دوره S.MBB، تصویب نحوه محاسبه نمره آزمون‌های کشوری دانشجویان غیرایرانی (بین الملل) و تصویب آیین نامه آموزشی دوره دکتری ا حرفه‌ای رشته فیزیوتراپی (جهت ادامه تحصیل دانش آموختگان مقاطع کارشناسی پیوسته و کارشناسی ارشد رشته فیزیوتراپی) از دیگر تصمیمات این جلسه بود.

توزیع متوازن استعدادها در

رشته‌های تحصیلی وجود ندارد

وزیر علوم گفت: هر شخصی در هر رشته‌ای درس بخواند می‌تواند اثر گذار باشد.

محمد علی زلفی گل ضمن آرزوی سلامتی و توفیق برای دانشجویان اعزامی به یونیورسیاد گفت: به مناسبت ایام سوگواری سالار شهیدان تسلیت عرض می‌کنم و از خداوند می‌خواهم که به‌رو شهیدان به ویژه سالار شهیدان امام حسین (ع) باشیم.

وی با بیان این که امیدوارم سالم و سلامت به این رویداد اعزام شوید و بازگردید؛ اظهار دلشت. میان قهرمان و پهلوان تفاوت است به طوری که قهرمان هر کاری را انجام می‌دهد تا موفق شود، اما پهلوان برای دست یابی به آن مدال دست به هرکاری نمی‌زند و رعایت اخلاق و ادب و وجدان را اولویت خود می‌داند.

وزیر علوم، تحقیقات و فناوری اظهار کرد: هر ورزشکاران باید قهرمانی را با منش پهلوانی به دست آورند ان شاء الله شما قهرمانانی باشید که پهلوانانه رقابت می‌کنید.

وی افزود: دانشجویانی که در این مسابقات شرکت می‌کنند و توفیق حاصل می‌شود جزء دانشجویان سرآمد خواهند شد.

وزیر علوم تحقیقات و فناوری اظهار کرد: هر رشته‌ای زیبایی‌های خودش را دارد. متأسفانه توزیع متوازن استعدادها در رشته‌ها وجود ندارد و نتوانسته‌ایم این مفهوم را برسانم که هر شخصی در هر رشته‌ای درس بخواند می‌تواند اثرگذار باشد.

زلفی گل با بیان این که علوم ورزشی نیز از این گونه رشته‌ها است، تصریح کرد: علوم ورزشی یک رشته عقلی است به طوری که برنامه‌ریزی می‌شود تا پیشگیری رخ دهد و مشکلی برای ما ایجاد نشود، اما رشته‌های علمی به این موضوع می‌پردازد که زمانی که مشکل به وجود آمد چگونه آن را رفع کنیم؛ بنابراین جامعه عاقل جامعه‌ای است که برای ورزش و علوم ورزشی هزینه می‌کند تا مجبور نباشد به حل بحران بپردازد.

رئیس دانشگاه مطرح کرد:

مخالفت با ادغام دانشگاه پیام نور با سایر دانشگاه‌های کشور

رئیس دانشگاه پیام‌نور در دیدار با روسای مراکز سیستان و بلوچستان گفت: با موضوع ادغام این دانشگاه با سایر دانشگاه‌ها در تمامی نقاط کشور به ویژه این خطه به طور جد

مقاومت کرده‌ایم.

به گزارش مهر به نقل از دانشگاه پیام نور، لبرجم تقی زاده در جلسه دیدار با روسای مراکز، واحدها و اعضای علمی دانشگاه پیام نور سیستان و بلوچستان، اظهار کرد: دانشگاه پیام نور مورد اقبال مردم در قصی نقاط کشور و دارای ظرفیت‌های ویژه است که باعث شده بسیاری از دانشجویان این دانشگاه رابری تحصیل آن را انتخاب کنند که این مسئله رسالت و مسئولیت اجتماعی ما را سنگین‌تر کرده است.

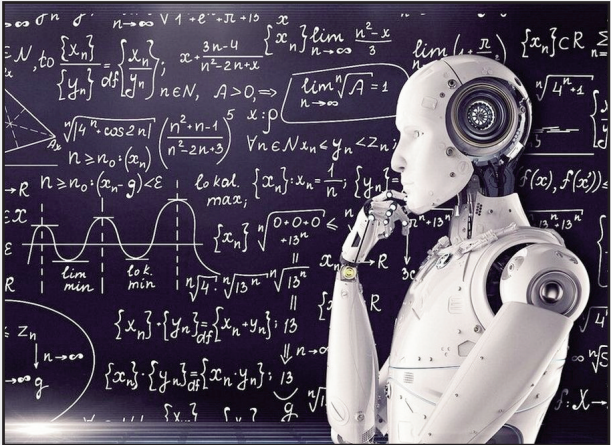
وی با اشاره شرایط موجود از انجام یک ساماندهی و آمایش در تمامی رشته‌ها در مجموعه واحدهای دانشگاهی برای مدیریت بهتر امور خبر داد و گفت: با موضوع ادغام این دانشگاه با سایر دانشگاه‌ها در تمامی نقاط کشور به ویژه این خطه به طور جد مقاومت کرده‌ایم، در این زمینه دانشگاه پیام نور سیستان و بلوچستان با داشتن ۱۰ مرکز و واحد

استفاده از هوش مصنوعی برای تشخیص

تقلب‌های علمی در ایرانداک

رییس پژوهشگاه علوم و فناوری اطلاعات ایران اقدامات این پژوهشگاه برای استفاده از هوش مصنوعی برای تشخیص سوءرفتارهای علمی را تشریح کرد. دکتر محمد حسن زاده در گفت‌وگو با ایسنا، در مورد استفاده از هوش مصنوعی برای تشخیص تقلب‌های علمی و پژوهشی، گفت: استفاده از هوش مصنوعی ایجاد مختلفی را در بر می‌گیرد. هوش مصنوعی به مثابه یک پیشرفت فناورانه می‌تواند در جهت مثبت و سازنده و همچنین منفی و غیرسازنده مورد استفاده قرار گیرد. امروزه هوش مصنوعی امکان خلق آثار با استفاده از فابریکیت کردن یا جعل داده‌های موجود در فضای اینترنت را فراهم کرده است. این به این معناست که حتی خود شخص ممکن است در فرآیند خلق اثر مشارکت کمتری داشته باشد. وی در مورد راهکار مواجهه با این مشکل، توضیح داد: برای مواجهه با این موضوع دو بعد مهم پیش روی ماست. اولاً، از هوش مصنوعی برای شناسایی سوء استفاده‌های علمی استفاده کنیم. مساله دوم پیش روی ایرانداک حرکت به سوی

حوزه و دانشگاه



شناسایی آثاری است که از طریق هوش مصنوعی خلق می‌شوند.

رییس پژوهشگاه علوم و فناوری اطلاعات ایران در مورد استفاده از هوش

با ابلاغ معاونت فرهنگی وزارت علوم؛

دانشگاه‌ها موظف به برگزاری یک هفته فرهنگی در تابستان شدند



طی نامه‌ای به معاونان فرهنگی دانشگاه‌ها ابلاغ کرده ایم که براساس آن تمام دانشگاه‌ها در تابستان امسال موظف به برگزاری یک هفته فرهنگی هستند. مهدی بادیا در گفتگو با مهر گفت: با توجه به تجربه دانشگاه‌ها درسال تحصیلی گذشته و آسیب شناسی که صورت گرفت، مشخص شد دانشجویانی که بعد از کرونا وارد دانشگاه شدند،عملاً با شناختی از تشکل‌های دانشجویی نداشتند، و یا اگر شناختی داشتند، این شناخت کافی نبود.

وی ادامه داد: این مسئله که دانشجویان با زیست بوم دانشگاه و فعالیت فرهنگی در دانشگاه آشنایی کاملی نداشتند، بهانه‌ای شد تا در سال گذشته به تقویت کانون‌های فرهنگی، انجمن‌های علمی، تشکل‌های دانشجویی و نشریات دانشجویی بپردازیم و یک بازآرایی نسبت به تشکل دانشجویی داشته باشیم.

مدیرکل پشتیبانی امور فرهنگی وزارت علوم افزود: بنابراین نشست و جشنواره مختلفی را سال گذشته برگزار کردیم. در فرصت تابستان هم بیکار نبودیم و نشست‌های مختلفی برای گروه‌های مختلف دانشجویی تعریف و برگزار کردیم، هفته گذشته، نشست مدیران مسئول و کارشناسان نشریات دانشجویی دانشگاه‌های کل کشور را در دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) برگزار کردیم، اواخر مرداد نشست دوره آموزشی فرهنگی آرمان را برای فعالان تشکل‌های دانشجویی در مشهد برگزار خواهیم کرد

نشست کارشناسان و دبیران شورای هماهنگی کانون‌های فرهنگی کل کشور را در مشهد مقدس برگزار خواهیم کرد و اکنون در حال نهایی سازی آن هستیم.

وی افزود: همچنین در حال برگزاری دوره آموزشی «جهاد تبیین» با همکاری دانشگاه شهید بهشتی و معاونت زنان ریاست جمهوری در دانشگاه شهید بهشتی هستیم.

وی با بیان اینکه نشست آموزشی و فرهنگی دختران را هفته آخر مرداد در تهران برگزار خواهیم کرد افزود: همچنین

مدیرکل پشتیبانی امور فرهنگی وزارت علوم افزود: با

از سوی نظام رتبه بندی کیواس؛

بهترین شهرهای دانشجویی جهان معرفی شدند

دست می آید و بررسی می کند که کدام شهرها بیشترین

زمینه‌های شغلی برای فارغ التحصیلان را دارند.

– مقرون به صرفه بودن: از شهریه گرفته تا هزینه زندگی شاخص مقرون به صرفه بودن میزان مقرون به صرفه بودن یک شهر را برای دانشجویان آینده نگر و خانواده‌های آنها اندازه گیری می‌کند.

– نظر دانشجویو: با استفاده از یافته‌های نظرسنجی سالانه دانشجویان بین‌المللی، دیدگاه‌هایی را که دانش آموزان در مورد تجربه تحصیل در خارج از کشور دارند در این شاخص استفاده می‌شود.

لندن برای یک سال دیگر در رتبه اول باقی مانده است و به ترتیب در «نظر دانشجوی» (۹۸/۴) و «رتبه بندی دانشگاه‌های جهانی» (۹۴/۹) رتبه دوم را کسب کرده است.

ملبورن، بالاترین رتبه در استرالیا، با امتیاز ۹۸/۴ در «نظر

دانشجو» دومین امتیاز برتر و در «ترکیب» با ۹۸/۶ امتیاز سومین رتبه برتر را کسب کرد. این شهر در سال ۲۰۲۳، به عنوان مقرون به صرفه ترین شهر در بین ۱۰ شهر برتر رتبه بندی شده بود.

توکیو سومین امتیاز برتر جهان در شاخص رتبه بندی دانشگاه‌های جهانی (۹۰/۱) و چهارم در جهان برای «فعالیت کارفرما» (۹۵/۹) را به دست آورد و از رتبه هفتم به رتبه دوم در رتبه بندی بهترین شهرهای دانشجویی QS صعود کرد.

امسال، توکیو بالاترین پیشرفت را در بین سه شهر رتبه‌بندی شده ژاپنی (از جمله اوزاکا و ناگویا) دارد – این تا حد زیادی به بازخورد

بهبود یافته از دلش آموزان فعلی و سابق در مورد تجربه آنها به عنوان یک مکان تحصیلی نسبت داده می‌شود و ۱۰ پله در شاخص

«نظر دانشجوی» صعود می‌کند.

میامی (رتبه ۹۹) و رم (رتبه ۵۶) هم پیشرفت قابل توجهی داشته‌اند. پیشرفت میامی با ۲۱ رتبه و رم با ۱۸ رتبه به دلیل پیشرفت آنها در شاخص «فعالیت کارفرما» است. مادرید و لوکلند عملکرد استثنایی داشته اند و به ترتیب از جایگاه‌های ۴۴ و ۲۷ در سال گذشته به ۳۷ و ۲۹ در رده بندی بهترین شهرهای دانشجویی QS در سال ۲۰۲۴ جهش کرده اند.بررسی های نظام رتبه بندی QS (QS) نشان می دهد: اولویت دانش آموزان در مورد پنج عامل مهم آنها در انتخاب یک شهر برای تحصیل دانشگاهی «فضای امن و دلپذیر برای دانشجویان بین‌المللی» (۷۹ درصد)، «تدریس با کیفیت بالا» (۶۳ درصد)، «شهرت خوب برای تحصیل» (۵۷ درصد)، «سبک زندگی و فرصت فراغت خوب» (۵۷ درصد) و «هزینه زندگی ۵ درصد» بوده است.

افزایش رشته های دانشگاهی با بهره گیری از ظرفیت های محلی
تقی زاده افزود: اقدامات خوبی برای صدور مجوز رشته های کارشناسی انجام شده، امسال چهار رشته در مقاطع کارشناسی ارشد برای دانشگاه پیام نور سیستان و بلوچستان در نظر گرفته شده و در تلاش هستیم در سال ۱۴۰۳ نیز تعداد رشته های کارشناسی را توسط مدیریت مراکز و روسای دانشگاه ها با هماهنگی مقامات محلی استانداران، فرمانداران و بخشداران با توجه به ظرفیت و بافت هر منطقه افزایش دهیم. وی ادامه داد: با توجه به شعار دانشگاه پیام نور مبنی بر «آموزش برای همه کس، همه جا، همه وقت» و در راستای ارتقای علمی و پژوهشی دانشگاه پیام نور با توجه به نظام آموزشی باید به این نکته توجه کرد که امروز بیش از نیمی از تحصیلکردگان، دولطلبان و دانشجویان این دانشگاه از تمامی اقشار به ویژه بانوان و روستائیان بوده و از این حیث زمینه تحصیل برای هکگان فراهم شده تا علاوه بر تحصیل به اشتغال و انجام امورات شخصی خود بپردازند، هم اینک قالب فارغ التحصیلان در مجموعه دانشگاه پیام نور در شهر و دیار خود با بهترین رتبه های که کسب کرده بودند، مشغول به اشتغال هستند.

رئیس دانشگاه پیام نور کشور در پایان خاطر نشان کرد: این دانشگاه باید ماهیت و استقلال خود را حفظ کند، برای توسعه رشته‌ها در تلاش هستیم با پیگیری های متعدد صورت گرفته قریب به ۴۰۰ رشته در مقطع کارشناسی و کارشناسی ارشد راه اندازی شد که این مسیر با قوت تداوم خواهد دلشت، حتی برای اخذ مجوز دانشجویان خارجی در تلاش هستیم تا از این طریق مراکز بین الملل ایجاد شود که در این زمینه سیستان و بلوچستان یکی از مراکز هدف است.

مصنوعی برای شناسایی سوء استفاده‌های علمی، گفت: ایرانداک همگام با پیشرفت‌های جهانی، در سال ۱۴۰۱ با رونمایی از نسخه جدید سامانه خود با به کارگیری قابلیت‌های هوش مصنوعی تغییرات غیر معمول رایج در متون از منظر ساختاری و محتوایی را شناسایی می‌کند. بنابرین با کاربست قابلیت‌های هوشمندی امکان بسیاری از سوء استفاده‌ها در آثار علمی که در ایرانداک همانندجویی می‌شوند از بین رفته است.

وی درباره نحوه شناسایی آثاری که با هوش مصنوعی خلق می‌شوند، توضیح داد: در دنیا، ابزارهایی برای شناسایی این چنین مدارکی در حال شکل گیری است. در ایرانداک نیز با شکل دهی هسته‌های فکری و فناورانه حرکت‌های خوبی برای همگامی و بهره‌برداری مناسب از فناوری هوش مصنوعی در این زمینه آغاز شده است.

این متخصص علم سنجی تاکید کرد: هر چند پیشگیری و مقابله کامل با تقلب در تهیه آثار علمی با حضور همه عوامل فنی، فرهنگی، آموزشی، نظارتی و غیره حاصل می‌شود، اما وجود هر کدام از این مؤلفه‌ها به صورت جداگانه نیز به کاهش سوء استفاده‌های احتمالی کمک می‌کند.

معاون صندوق رفاه وزارت علوم خبرداد:

عملیات واریز وام شهریه به

حساب دانشگاه ها آغاز شد

معاون امور دانشجویان صندوق رفاه وزارت علوم تحقیقات و فناوری اعلام کرد: عملیات واریز وام شهریه به حساب دانشگاهها آغاز شده است. صمد حاج‌جباری در گفتگو با مهر درباره پرداخت وام شهریه گفت: عملیات واریز وام شهریه از روز گذشته آغاز شده و به شماره حساب دانشگاه‌هایی که شماره حساب آنها در سامانه صندوق رفاه دانشجویان تایید شده، در حال واریز است.

وی ادامه داد: معمولاً ظرف دو تا سه روز آینده عملیات واریز شهریه انجام می‌شود و به حساب دانشگاه‌ها و به نام دانشجویان واریز می‌شود.

معاون امور دانشجویان صندوق رفاه وزارت علوم، تحقیقات و فناوری درباره اعتبار وام شهریه افزود: طبق روال درخواست دانشگاه‌ها، هر تعداد لیست از سوی دانشگاه‌ها ارسال و تایید شده، ما پرداخت کرده ایم و هیچ دانشجویی نبوده که وام شهریه درخواست کرده و رد شده باشد.

براساس این گزارش، دانشجویان تا ۳۱ اردیبهشت ماه سال جاری برای ثبت نام وام‌های تحصیلی شهریه، ودیعه مسکن و وام ضروری در سامانه صندوق فرصت داشتند که امسال حدود ۶۳ هزار نفر برای وام تحصیلی، ۳۰ هزار نفر وام شهریه، ۲۰ هزار نفر وام ضروری و بیش از یک هزار نفر هم برای وام ودیعه مسکن ثبت نام کردند.

وام تحصیلی تا سوم تیرماه و وام ضروری هم تا هفتم تیرماه پرداخت شد، وام شهریه نیز قرار بود تا آخر تیرماه ۱۴۰۲ به حساب دانشگاه‌ها واریز شود که عملیات واریز آن به حساب دانشگاه‌ها از روز گذشته آغاز شده است.

مذاکره با سازمان اوقاف برای

اختصاص زمین جهت ساخت

خوابگاه های متهالی

رئیس دانشگاه صنعتی امیرکبیر گفت: برای بودجه فعالیت های پژوهشی دانشگاه تدابیر لازم اندیشیده شده اند.

قدس‌ی پور، رئیس دانشگاه صنعتی امیرکبیر گفت: برای بودجه فعالیت های پژوهشی دانشگاه تدابیر لازم اندیشیده شده اند و در این خصوص با صنایع مختلفی در حال مذاکره هستیم تا نیازها را رفع و در قبال انجام این کار هزینه ها را از صنایع مرتبط دریافت کنیم.

او گفت: با سازمان اوقاف در حال مذاکره هستیم تا برای ساخت خوابگاه های متهالی جهت استفاده استادان جوان و سایر دانشجویان زمین هایی را در اختیار دانشگاه قرار بدهند. یک سری رشته ها را در دفترچه کنکور اعلام کرده ایم که رشته مذکور خوابگاه ندارد.

او بیان کرد: بودجه پژوهش در دانشگاه مستقل نیست، اما در سال جاری برای گرنت استادان دانشگاه ۱۶ میلیارد تومان در نظر گرفته ایم که نسبت به سال قبل از رشد خوبی برخوردار است. بودجه پژوهش در دانشگاه اعلام شده و بودجه سال جاری دانشگاه امیرکبیر هزار میلیارد تومان است. این میزان نسبت به سال گذشته از رشد خوبی برخوردار است، اما هزینه ها هم افزایش یافته اند. او گفت: مدیریت بودجه با توجه به محدودیت منابع در دانشگاه نیازمند تلاش بیشتر است.

۹۴ مجله علوم پزشکی ایرانی

دارای ضریب تاثیر هستند

معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت اعلام کرد: از بین ۹۸ عنوان مجله علوم پزشکی نمایه شده در Clarivate Web of Science تعداد ۹۴ عنوان مجله دارای ضریب تأثیر (Impact Factor) هستند. به گزارش مهر به نقل از وزارت بهداشت، از بین ۹۸ عنوان مجله علوم پزشکی دارای رتبه –علمی پژوهشی که در Clarivate Web of Science نمایه شده اند که ۹۴ مجله دارای ضریب تأثیر (Factor) Impact، یعنی بین یک دهم الی پنج و چهاردهم هستند.ضریب تأثیر (Impact Factor) ضریب تأثیر مجله است که نسبت مقالات مورد استناد در یک مجله طی یک سال معین بر مقالات منتشر شده قابل استناد در دو سال پیش از آن را شامل می‌شود.

بعد از مجله Chemical Methodologies که متعلق به انتشارات سامی و دارای ضریب تأثیر معادل ۶٫۵ است بالاترین فاکتور تأثیر ۲۰۲۲ گزارش شده در بین مجلات علمی کل کشور متعلق به مجله of Academic Emergency Medicine (۵۴/۴)Archives است.

در حال حاضر در کشور ۱۷۵ عنوان مجله در Clarivate Web of Science لیست شده اند که ۹۸ تا از این مجلات که بالغ بر ۵۶ درصد می‌شود، دارای رتبه علمی پژوهشی از کمیسیون نشریات علوم پزشکی کشور هستند