

### تربیت ۱۲۰۰ واسط ازدواج دانشجویان

**میانگین سنی ازدواج دانشجویی**

معاون فرهنگی و سیاسی نهاد نمایندگی رهبری در دانشگاه ها گفت: میانگین سن ازدواج دانشجویی بین ۱۹ تا ۲۵ سال بوده و بیشترین مخاطبین ازدواج دانشجویی، دانشجویان کارشناسی هستند.
به گزارش مهر، حجت الاسلام مهدی فاطمی پور درپاسخ به سوال مهر درباره میانگین سنی دانشجویانی که در ازدواج دانشجویی شرکت می‌کنند و اینکه چه تعداد از ازدواج‌های دانشجویی از طریق واسطین ازدواج‌بوده‌ است، گفت: آمار رنج سنی مخاطب وجود دارد ولی در جلسه آمار آماده ندارم، بیشتر مخاطبین ما که در برنامه ازدواج دانشجویی شرکت کرده و ثبت نام می‌کنند دانشجویان کارشناسی هستند که ۱۹ تا ۲۵ سال دارند.

معاون فرهنگی و سیاسی نهاد نمایندگی رهبری در دانشگاه‌ها در پاسخ به این سوال که چه تعداد از ازدواج‌های دانشجویی توسط واسطین ازدواج انجام گرفته است، افزود: در مورد واسطین ازدواج علت اینکه این یک فرایند متمرکز نیست و در سطح دانشگاه‌های کشور اتفاق افتاده و هر دانشگاه خود دفتر مشاور و واسطی دارد و به صورت انفرادی کار می‌کنند آمار تجمیعی نداریم. ما در این سال‌ها ۱۲۰۰ نفر را به عنوان مشاور و واسط ازدواج آموزش دادیم که از ظرفیت آنها می‌توانیم در دانشگاه‌ها استفاده می‌کنیم.

**پذیرش ۴۷۴ دانشجوی**

**کارشناسی در دانشگاه صنعتی**

**دزفول**

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه صنعتی جندی‌شاپور دزفول با اشاره به اجرای فرآیند ثبت‌نام حضوری نودانشجویان، از پذیرش ۴۷۴ دانشجوی کارشناسی خبر داد.

سید نادر رکنی در گفت و گو با ایسنا، اظهار کرد: ثبت‌نام حضوری نودانشجویان، آغاز شده‌بود و تا ۳۰مهر ادامه داشت. وی ادامه داد: سهمیه در نظر گرفته شده برای دوره کارشناسی، ۴۷۴ دانشجو است.

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه صنعتی جندی شاپور دزفول عنوان کرد: دانشگاه صنعتی دزفول دارای ۵ دانشکده برق و کامپیوتر، عمران، مکانیک معماری و شهرسازی و علوم پایه است و در حال حاضر در ۱۷ رشته گرایش دانشجو پذیرفته می‌شود.

**پذیرش ۶۶۹ دانشجوی**

**کارشناسی در دانشگاه صنعتی**

**بهبهان**

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه صنعتی خاتم الانبیاء بهبهان گفت: ۶۶۹ دانشجوی کارشناسی با آزمون و با سوابق تحصیلی در این دانشگاه پذیرفته شدند.

به گزارش صدا و سیمای استان خوزستان، مجید مرادی زیرکوهی با بیان اینکه ثبت‌نام غیرحضوری نودانشجویان از هفته گذشته به ترتیب حروف الفبای فامیلی آغاز شده و تا فردا ۳۰مهر ادامه داشت، گفت: ثبت‌نام حضوری از روز ۲۹مهر آغاز شد و تا اول آبان ادامه خواهد داشت.

وی با اشاره به زمان آغاز کلاس‌های درس نودانشجویان، افزود: کلاس‌های درس نودانشجویان بلافاصله پس از ثبت‌نام و از ابتدای آبان ماه آغاز می‌شود.مرادی زیرکوهی با بیان اینکه امسال ۶۶۹ دانشجوی دوره کارشناسی از طریق کنکور سراسری و سوابق تحصیلی، در ۱۳ رشته‌گرایش پذیرفته شدند ادامه داد: سال گذشته ثبت‌نام اینترنتی به خوبی انجام و استقبال شد، اما در ثبت‌نام حضوری با ریزش دانشجو روبرو بودیم. امسال نیز ریزش دانشجو خواهیم داشت.

**رشته «مطالعات عدالت**

**اجتماعی» در دانشگاه باقرالعلوم راه اندازی شد**

کارگروه عدالت دفتر تبلیغات اسلامی حوزه علمیه قم و دانشگاه باقر العلوم (ع) پس از تأکید مقام معظم رهبری بر تدوین رشته عدالت، رشته کارشناسی ارشد مطالعات عدالت اجتماعی را به تصویب رساند.
به گزارش مهر، پس از بیانات مقام معظم رهبری در دومین نشست راهبردی (لرדיبهشت سال ۱۳۹۰) و تأکید معظم له بر تدوین رشته عدالت و همچنین نیاز شدید مجامع علمی حوزوی و دانشگاهی به این رشته کارگروه عدالت دفتر تبلیغات اسلامی حوزه علمیه قم و دانشگاه باقر العلوم(ع)، این مهم رادر دستور کار خود قرار دادند و پس از یک کار تیمی عدالت پژوهانه، رشته کارشناسی ارشد مطالعات عدالت اجتماعی به تصویب رسید.رشته مطالعات عدالت اجتماعی در ۳۲ واحد با سرفصل‌هایی از جمله: «نظریه‌های عدالت اسلامی» «نظریه‌های عدالت غربی»، «چیستی عدالت»، «مفاهیم عدالت»، «مبانی عدالت»، «جنبش‌های عدالت خواهی» «سیاست‌های راه‌فاهی»، «جامعه شناسی طبقه» و … به حوال قوه لاهی در سال تحصیلی جدید برای اولین بار در دانشگاه باقر العلوم (ع) اجرا خواهد شد.
رشته عدالت اجتماعی می‌تواند افراد مستعد و علاقمند به مسأله عدالت را برای کنشگری‌های نظری و عملی در حل مسأله عدالت اجتماعی آماده کند.

همچنین کارگروه عدالت در دفتر تبلیغات اسلامی حوزه علمیه قم و دانشگاه باقر العلوم (ع) در صدد طراحی رشته عدالت در مقطع دکتری نیز هستند.

### همکاری دانشگاه امیرکبیر برای توسعه کاربردهای هوش مصنوعی در حوزه‌های فنی و مهندسی

رئیس پژوهشکده هوش مصنوعی دانشگاه صنعتی امیرکبیر این پژوهشکده را پل ارتباطی میان این حوزه با سایر حوزه‌های فنی و مهندسی دانست و گفت: در این راستا همکاری‌هایی را با سایر نهادهای برای توسعه کاربردهای هوش مصنوعی در حوزه‌های مختلف آغاز کرده‌ایم.

سعیده ممتازی، عضو هیات علمی گروه هوش مصنوعی دانشگاه صنعتی امیرکبیر در گفت‌وگو با ایسنا، گفت: در گروه هوش مصنوعی دانشگاه فعالیت‌های متنوعی را در حوزه‌های پژوهشی و ارتباط با صنعت در حوزه هوش مصنوعی داشتیم و احساس نیاز شد که هوش مصنوعی با توجه به کاربردهای متنوعی که در حوزه‌های مهندسی مختلف دارد، نیاز است تعامل بیشتری میان دانشکده مهندسی کامپیوتر و هوش مصنوعی با سایر دانشکده‌ها ایجاد شود.



وی افزود: دانشکده‌های مختلفی چون مهندسی نفت، نساجی، مهندسی پزشکی و غیره نیازمند هستند تا از قابلیت‌های هوش مصنوعی برای حوزه‌های کاربردی خود بهره ببرند و در این راستا تلاش کردیم که فضای بین رشته‌ای را در این حوزه

# آغاز ثبت نام در بیست و هفتمین دوره ازدواج دانشجویی از ۵ آبان



تأکید کرد:روشنمایی از پوستر بیست و هفتمین دوره ازدواج را داشتیم در این دوره از ۲۶ آبان ما شاهد اعزام دانشجویان به مشهد مقدس خواهیم بود.
براین اساس حدود ۳۰ کاروان با ظرفیت ۳۵۰ زوجی برنامه اعزام داریم.
وی خاطر نشان کرد: فاصله زمانی اعزام دانشجویان در بیست و هفتمین دوره ازدواج دانشجویی به مشهد مقدس در بازه زمانی ۲۶ آبان تا ابتدای ماه مبارک رمضان صورت خواهد گرفت. در این دوره ما در کنار برنامه‌های آموزشی، فرهنگی نیز در راستای ایفای مسئولیت‌های اجتماعی زوجین برنامه‌هایی ارائه خواهیم داد.

رستمی با بیان اینکه بازه ثبت نام برای شرکت در بیست و هفتمین دوره ازدواج دانشجویی از ۵ آبان آغاز می‌شود و تا ۳۰این ماه ادامه می‌یابد، گفت: تاریخ عقد مجاز کسانی که تاریخ ازدواجشان از ابتدای ۱۴۰۲ تا ۳۰مهر ۱۴۰۳ صورت گرفته باشد می‌توانند در ثبت نام این دوره ازدواج دانشجویی شرکت کنند.

در واقع حتما یکی از زوجین باید دانشجو باشند.

به گفته رستمی، به دلیل محدودیت ظرفیت سال گذشته ۱۰هزار و ۳۵۰ زوج دانشجو اسم خود را در سامانه ثبت کردند و ۷۰ درصد زوج‌ها در قالب طرح «هسفر تا بهشت» به مشهد مقدس سفر کردند. در این دوره ازدواج دانشجویی ۱۱۶۰ زوج از مشاوره‌های فردی و خانوادگی استفاده کردند؛ بنابراین فرصت ارتباط با مشاوران جزو عوامل موفقیت‌های این ازدواج‌ها بوده است. بر اساس نظر سنجی‌های صورت گرفته میزان رضایت بیش از ۸۷ درصد بوده است.

رییس نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌ها

## ثبت نام بیش از ۳۲۰ هزار نفر در آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۴

**دوم آبان آخرین فرصت ثبت نام در آزمون**



سال ۱۴۰۳ پذیرفته‌شده‌اند لازم است به نکات ذیل توجه کنند:
پذیرفته شدگان دوره‌های روزانه (آموزش رایگان) آزمون کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۴۰۳، چه در دانشگاه یا مؤسسه قبولی ثبت نام کرده و چه ثبت نام نکرده باشند، اجازه شرکت مجدد در آزمون سال ۱۴۰۴ را ندارند. این داوطلبان برای شرکت مجدد در آزمون سال ۱۴۰۵ و بعد از آن، باید تا پایان زمان ثبت نام آزمون، از دانشگاه یا مؤسسه قبولی انصراف قطعی دهند.
همچنین تمام پذیرفته شدگان دوره‌های روزانه در سال ۱۴۰۲ و قبل از آنکه در حال تحصیل هستند، برای شرکت مجدد در آزمون سال ۱۴۰۴، باید تا پایان زمان ثبت نام آزمون سال ۱۴۰۴، از دانشگاه یا مؤسسه قبولی انصراف قطعی دهند.
این دسته از متقاضیان پس از اعلام نتایج نهایی در صورت قبولی در رشته جدید، باید فرم انصراف قطعی از رشته قبلی را به دانشگاه محل قبولی ارائه دهند.

پذیرفته شدگان دوره‌های غیر روزانه آزمون کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۴۰۳ و همچنین دانشجویان شاغل به تحصیل در دوره‌های غیرروزانه کارشناسی ارشد ناپیوسته (به شرط نداشتن مشکل نظام وظیفه برای برادران) مانند سال‌های گذشته می‌توانند بدون انصراف از تحصیل و در صورت داشتن سایر شرایط و ضوابط مندرج در دفترچه راهنما، در آزمون کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۴۰۴ ثبت‌نام و شرکت کنند.
این دسته از متقاضیان پس از اعلام نتایج نهایی در صورت قبولی در رشته جدید، قبولی قبلی آنان لغو خواهد شد و باید فرم انصراف قطعی از رشته قبلی را به دانشگاه محل قبولی ارائه دهند.

## حوزه و دانشگاه

نور خوزستان آنلاین
www.NoorDaily.ir
روابط عمومی:
NoorDaily@ yahoo.com

ایجاد کنیم تا فناوری‌های هوش مصنوعی در حوزه‌های مختلف کاربردی شود.
ممتازی با بیان اینکه امروزه بسیاری از کاربردهای هوش مصنوعی نیاز به همکاری بین رشته‌ای دارد، اظهار کرد: یکی از اهداف پژوهشکده هوش مصنوعی این است که پلی میان هوش مصنوعی با سایر حوزه‌ها باشد؛ از این رو در این پژوهشکده نه تنها از محققان دانشکده مهندسی کامپیوتر دعوت به همکاری کردیم، بلکه محققان سایر حوزه‌ها نیز با ما همکاری دارند.رئیس پژوهشکده هوش مصنوعی دانشگاه صنعتی امیرکبیر با بیان اینکه این پژوهشکده یک مرکز تحقیقاتی نوپا است، خاطر نشان کرد: با مذاکرانی که انجام شده، پروژه‌های متعددی را در حوزه‌های مختلف با نهادهایی چون وزارت صنعت، معدن و تجارت و بنیاد مستضعفان تعریف کردیم.وی در خصوص توسعه زیر ساخت‌های این دانشگاه در حوزه هوش مصنوعی، گفت: با توجه به اینکه فعالیت‌های ما بین رشته‌ای است بسته به این که طرح‌های اجرا شده در چه حوزه‌ای است، با داده‌های متنوعی روبرو هستیم و در مورد زیر ساخت پردازی با وجود ابررایانه سیمرغ در دانشگاه مشکلی در این زمینه نداریم و تعامل خوبی در این حوزه داریم.

**۱۰۰ دانش آموخته بر تر**

**در لیست انتظار اخذ ردیف**

**استخدامی در هیات علمی**

**دانشگاه‌ها**

قائم مقام بنیاد ملی نخبگان با بیان اینکه هم اکنون ۱۰۰ دانش آموخته برتر در لیست انتظار اخذ ردیف استخدامی برای جذب در هیات علمی دانشگاه هستند، گفت: پیش‌بینی می‌شود تا پایان امسال ۱۵۰ ردیف استخدامی دیگر برای جذب در وزارت علوم نیاز باشد.

به گزارش ایسنا، سعید خدایگان درباره فرآیند اخذ مجوزهای جذب نخبگان به عنوان هیات علمی از سازمان امور اداری و استخدامی کشور در مقاطع زمانی گذشته، حال و آینده گفت: بنیاد ملی نخبگان در سال ۱۳۹۹، ۲۵۰ ردیف استخدامی از رئیس وقت سازمان اداری و استخدامی اخذ کرد که تا سال ۱۴۰۰ ۴۸ ردیف استخدامی برای جذب نخبگان استفاده شد.

وی ادامه داد: در ادامه و با توجه به جذب حائزین شرایط بنیاد در دانشگاه‌ها و نیاز به استفاده از باقی مجوزهای مذکور، پیگیری جهت فعال‌سازی و تخصیص ردیف‌های استخدامی از دو سازمان اداری و استخدامی و برنامه و بودجه در دستور کار قرار گرفت که در اواخر دی ماه سال ۱۴۰۲ با ۱۶۰ ردیف استخدامی موافقت شد. خدایگان ادامه داد: هم اکنون در حدود ۱۰۰ نفر از معرفی شدگان در لیست انتظار ردیف‌های استخدامی جدید بوده و پیش‌بینی می‌شود تا پایان امسال ۱۵۰ ردیف استخدامی دیگر برای جذب در وزارت علوم نیاز باشد.

قائم مقام بنیاد ملی نخبگان گفت: بر این اساس و با توجه به مصوبه شورای عالی انقلاب فرهنگی که دو سازمان اداری و استخدامی و برنامه و بودجه را مکلف به تأمین ردیف مجوز استخدام و تأمین و تخصیص منابع مالی لازم کرده است، مکاتبه‌ای در این خصوص از طرف معاونت علم و فناوری ریاست جمهوری و وزرای علوم و بهداشت خطاب به دو سازمان مذکور تنظیم شده است.

به نقل از پایگاه اطلاع رسانی بنیاد ملی نخبگان، وی در پایان گفت: امید است با همکاری و همراهی مسئولین فعلی این دو سازمان، مجوزهای مورد نیاز برای جذب دانش‌آموختگان برتر در مؤسسات به عنوان عضو هیأت علمی و صدور احکام ایشان، در اسرع وقت به بنیاد داده شود.

**فرایند شناسایی استعدادهای برتر**

**حوزوی تغییر کرد**

معاون مرکز امور نخبگان و استعدادهای برتر حوزه‌های علمیه گفت: فرایند شناسایی استعدادهای برتر حوزوی در کمیسیون هیأت امنای مرکز امور نخبگان و استعدادهای برتر حوزه‌های علمیه تغییر کرد.حجت‌الاسلام محمدمهدی راستگو در گفتگو با مهر اظهار کرد: قبل از تصمیم کمیسیون هیأت امنای مرکز امور نخبگان و استعدادهای برتر حوزه‌های علمیه استعدادهای برتر حوزوی پس از اعلام فراخوان، به سایت مراجعه و ثبت نام می‌کردن.

وی افزود: اکنون علاوه بر مراجعه استعدادهای برتر حوزوی به سایت، نهادهای حوزوی و تبلیغی هم می‌توانند استعدادهای برتر را معرفی کنند.

وی تصریح کرد: طبق مصوبه جدید، معاونت‌های حوزه‌های علمیه و در عرصه تبلیغ، نهادهای تبلیغی همچون معاونت تبلیغ حوزه‌های علمیه، معاونت ارتباطات و بین الملل حوزه‌های علمیه، دفتر تبلیغات اسلامی، سازمان تبلیغات اسلامی، نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌ها و سازمان فرهنگ و ارتباطات اسلامی می‌توانند استعدادهای برتر را معرفی کنند.حجت‌الاسلام راستگو با ذکر برخی شرایط انتخاب طلبه‌های استعداد برتر در عرصه تبلیغ اظهار کرد: طلبه‌هایی که در عرصه تبلیغی در چهار سال اخیر ۱۰۰ روز (ویژه طلاب سطح دو) و ۱۲۰ روز (ویژه طلاب سطوح سه و چهار) فعالیت تبلیغی داشته باشند، پرونده آنها به عنوان متقاضی استعداد برتر مورد بررسی قرار می‌گیرد.

به گفته معاون امور نخبگان مرکز امور نخبگان و استعدادهای برتر حوزه‌های علمیه، بررسی پرونده و مصاحبه با طلبه‌های متقاضی استعداد برتر در حوزه تبلیغ با همکاری نهادهای تبلیغی انجام می‌شود.
وی تأکید کرد: تاکنون سه مجموعه تبلیغی همچون معاونت تبلیغ حوزه‌های علمیه، دفتر تبلیغات اسلامی و سازمان تبلیغات اسلامی تعدادی از طلبه‌های فعال در عرصه تبلیغ را به مرکز امور نخبگان و استعدادهای برتر حوزه‌های علمیه معرفی کردند.