

رئیس جمهور در آیین آغاز سال تحصیلی دانشگاه‌ها:

## به توانایی دانشجویان و اساتید برای حل مشکلات اعتقاد داریم

چهارمین رویداد عصر امید در حوزه هوش مصنوعی امروز آغاز می‌شود

## روایت حرکت دانشگاه در ابتدای تحول بزرگ AI

نیمی از فارغ التحصیلان دکتری دانشگاه‌های آمریکایی با تاخیر مدرک گرفتند

## اعطای دکتری پژوهشی در آمریکا رکورد زد

با صدور بیانیه‌ای صورت گرفت

## فراخوان دانشگاه آزاد برای بازسازی دانشگاه اسلامی غزه

رئیس جمهور در آیین آغاز سال تحصیلی دانشگاه‌ها:

## به توانایی دانشجویان و اساتید برای حل مشکلات اعتقاد داریم

مسائل کشور را به خوبی ببینند و استخراج کنند و براساس اولویت برای آنها راه‌حل بیابند، ادامه داد: «باید دانشگاهیان ما استقبال مسئولان راه‌مره خودشان داشته باشند و مسئولان هم باید احساس مسئولیت و تعهد کنند تا دانشگاه بتواند حل مسأله کند.»
رئیس تصریح کرد: «افتخارات کشور ما مروهن دانشگاه است و اگر در صنعت هسته‌ای، نظامی، صنایع، معدن و کشاورزی موفق هستیم همه مربوط به دانشگاه است؛ اگر امروز بیش از ۹ هزار شرکت دانش بنیان در کشور فعال می‌کند مربوط به محصول خروجی از دانشگاه‌هاست.» وی در ادامه با اشاره به طرح موضوعات از سوی دانشجویان مبنی بر اینکه هم رشته‌ها و هم میزان جذب دانشجو حتما باید متناسب باشد، گفت: «این حرف درستی است که دانشجویان بعد از فارغ‌التحصیلی احساس نیاز برای او شغلی نیست، بلکه باید زمینه کار برای دانشجو فراهم باشد و احساس کند که می‌تواند جذب شغل موجود شود.»
رئیس جمهور افزود: «الان سیاست‌گذاری بر همین روال پیش می‌رود که دانشجویان بعد از تحصیل به هیچ عنوان مشکل نبود شغل را احساس نکنند.» وی گفت: «سالانه یک میلیون زمین مورد نیاز کشور است اما در دهه گذشته به این نیاز توجه نشده و باید در ابتدا کمبودها جبران شود.»

### وزرا برای پاسخ به سوالات در دانشگاه‌ها حاضر نمی‌شوند

بهروز خشنود دبیر شورای تبیین مواضع بسیج دانشجویی دانشگاه‌های شیراز در سخنانی بیان کرد: «از جناب‌عالی بابت فرصتی که در اختیار تشکل های دانشجویی قرار داده اید، متشکریم. شما برخلاف مدعیان دروغین گفت‌وگو که از بازخوانی رفتارشان چیزی جز سیاست زدایی از دانشگاه یافت نمی‌شود، به دنبال ایجاد بستر گفت‌وگو برای حل مسائل سیاسی کشور هستید. یکی از برکات افزایش بستر گفت‌وگو در دانشگاه

اصلی فرهنگی جنبش های اسلامی نوار غزه است و یکی از مراکز مهم حمایت‌کننده از گروه‌های مقاومت بوده و بسیاری از مسئولان و کادری‌های حماس و جهاد اسلامی فلسطین در آن تحصیل کرده‌اند. در این دانشگاه به جز رشته‌های مهندسی، پزشکی و...، فرهنگ مقاومت و مبارزه نستوه و خستگی ناپذیر علیه اشغالگران صهیونیست به نسل جوان، مقاوم و پیکارجوی فلسطین تدریس می‌شود. به همین دلیل صهیونیست‌ها در اقدامی حقیرانه و کینه‌توزانه این دانشگاه را با حمله موشکی مورد اصابت قرار داده و بخش‌های مهمی از آن را تخریب کرده‌اند.

### آغاز فرآیند داوری دهمین جشنواره علمی، پژوهشی و فناوری فرهیختگان

فرآیند داوری دهمین جشنواره علمی، پژوهشی و فناوری فرهیختگان دانشگاه آزاد در یک کمیته ۳۰ نفره در سازمان مرکزی دانشگاه آزاد با حضور عبدالله محمدی، مدیرکل شبکه پژوهشی

نمایندگان تشکل‌های دانشجویی در جلسه با رئیس صداوسیما چه گفتند؟

# کدام سند؟ کدام تحول؟



**گزارش میدانی «فرهیختگان» از حال و هوای سازمان سنجش و صف پشیمان‌ها، مردودی‌ها و طراحان کارنامه‌های جدید!**

# جریان‌شناسی اعتراض‌ها به نتایج کنکور سراسری

چهارمین رویداد عصر امید در حوزه هوش مصنوعی امروز آغاز می‌شود

## روایت حرکت دانشگاه در ابتدای تحول بزرگ AI

قرار می‌گیرد. آن‌طور که علی‌اکبری به‌آناگفته بود در این ساخت سوالات اصلی در زمینه هوش مصنوعی طرح شده و برنامه علمی برای آن در نظر گرفته می‌شود. این برنامه علمی در سامانه پایش دانشگاه آزاد اضافه خواهد شد و دانشجویان تحصیلات تکمیلی، رساله‌ها و پایان‌نامه‌های خود را براساس این برنامه علمی انتخاب خواهند کرد.

### تحول برای جوان ایرانی «شاید» نیست بلکه «باید» است

بعد از راه‌اندازی دو دانشکده هوش مصنوعی در واحد کرج و قزوین، دکتر طهرانچی در خرداد ماه امسال تاکید کرد که دانشگاه‌ها باید واقعیت هوش مصنوعی (ChatGPT) را بپذیرند و فرکانس ارسال امواج‌شان را تغییر دهند. او می‌گوید تحول برای جوان ایرانی «شاید» نیست بلکه «بایدی» است که توسط نظام آموزش عالی باید رقم بخورد. دکتر طهرانچی در سخنان خود تاکید کرد که از هوش مصنوعی در تدریس دروس استفاده شود. دکتر طهرانچی شهریورماه امسال هم در نشست خبری خود با اصحاب رسانه که به مناسبت روز خبرنگار برگزار شد تاکید کرد که در دوره کنونی، هوش مصنوعی، فضای مجازی، ارتباطات گسترده و... در مفهوم دانشگاه‌تغییرات جدی به وجود آورده و دانشگاه‌ها را در آستانه تحول جدی قرار داده است. علی‌اکبری معاون علوم، مهندسی و کشاورزی دانشگاه آزاد می‌گوید بعد از تاکید دکتر طهرانچی مبنی بر استفاده از هوش مصنوعی در تدریس، جلسات منظم درباره نحوه پیاده‌سازی و عملیاتی‌سازی این طرح برگزار و تدریس با استفاده از هوش مصنوعی، از درس ریاضی و فیزیک یک آغاز شد. دلیل انتخاب این دروس هم این بود که این دروس اولین گام آموزش دانشجویان در دانشگاه است.

### بارگذاری برنامه علمی هوش مصنوعی در پژوهشیار

بارگذاری برنامه علمی هوش مصنوعی در سامانه پژوهشیار اقدام دیگری بود که توسط مسئولان دانشگاه آزاد انجام و قرار شد تا سال آینده دانشسرای هوش مصنوعی نیز راه‌اندازی شود و همچنین فرآیند درس کارآموزی مقطع کارشناسی در حوزه هوش مصنوعی نیز تدوین شد.

### چهارمین رویداد عصر امید

### در حوزه هوش مصنوعی آغاز شد

دانشگاه آزاد اسلامی در جدیدترین اقدام خود در حوزه هوش مصنوعی قرار است چهارمین رویداد عصر ملی امید را در همین حوزه یعنی هوش مصنوعی و اینترنت اشیا برگزار کند. دانشگاه آزاد استان البرز و واحد کرج از امروز (شنبه ۲۲ مهرماه) میزبان این دوره از رویداد عصر امید است. این رویداد تا ۲۵ مهرماه در استان البرز ادامه خواهد داشت. در این رویداد ۲۰۰ غرفه برای نمایش دستاوردهای تخصصی هوش مصنوعی و اینترنت اشیا پیش‌بینی شده است که شرکت‌کنندگان آثار خود را در این غرفه‌ها ارائه خواهند داد. در این رویداد همچنین ۱۵ کمیته تخصصی فعالیت دارند که حتی بعد از پایان دوره نیز به فعالیت خود ادامه می‌دهند. همچنین بیش از ۲۰۰ شرکت در این نمایشگاه شرکت کردند که همه آنها از امروز به‌صورت کامل مستقر خواهند شد. در طول برگزاری این رویداد یک همایش نیز برگزار می‌شود که به این همایش حدود ۳۸۵ مقاله ارسال شده است. این مقالات ارزیابی و ۲۰۰ مقاله برای چاپ در مجموعه مقالات همایش انتخاب شده است.



سارا طاهری خبرنگار گروه دانشگاه

این روزها هوش مصنوعی تبدیل به یکی از مولفه‌های قدرت ملی هر کشور شده تا جایی که تمام کشورها سعی در توسعه و بهبود آن دارند و این درحالی است که رهبر معظم انقلاب نیز در دیدار نخبگان جوان و استعداد‌های برتر علمی، از «هوش مصنوعی» به‌عنوان یک مسأله مهم و آینده‌ساز نام بردند و به دانشگاه‌ها تاکید کردند: «این مسأله در اداره آینده دنیا نقش دارد و باید به‌گونه‌ای عمل کنیم که ایران جزء ۱۰ کشور برتر هوش مصنوعی در دنیا قرار بگیرد.» اما چرنا توجه به هوش مصنوعی به‌عنوان یکی از اهداف مهم در دانشگاه‌ها پیگیری می‌شود؟ امروزه میزان داده‌هایی که زندگی انسان‌ها را احاطه کرده به قدری زیاد شده که تصمیم‌گیری‌ها را سخت کرده است. به همین دلیل توجه به هوش مصنوعی به‌عنوان یکی از ابزارهای دقیق مورد توجه قرار گرفته است؛ ابزاری که به کمک انسان‌ها آمده تا تصمیم‌گیری درخصوص مسائل سخت را کمی آسان‌تر کند. نکته دیگر اینکه پیشرفت هوش مصنوعی در سال‌های اخیر جهان را تغییر داده است، آموزش هم از این قاعده مستثنی نیست تا جایی که کارشناسان معتقدند هوش مصنوعی تأثیری مشخص و ماندگار بر آموزش خواهد داشت.

### راه‌اندازی ۲ دانشکده هوش مصنوعی

### درواحد کرج و قزوین

در این مسیر دانشگاه آزاد اسلامی به‌عنوان یکی از دو بال آموزش عالی کشور مدتی است تصمیم گرفته تا در زمینه هوش مصنوعی سرآمد باشد. راه‌اندازی دو دانشکده هوش مصنوعی در واحد کرج و قزوین نیز برای رسیدن به همین هدف بود. اسفندماه سال گذشته بود که معاون علوم، مهندسی و کشاورزی دانشگاه آزاد از صدور مجوز راه‌اندازی دانشکده موضوعی هوش مصنوعی در واحدهای کرج و قزوین دانشگاه آزاد خبر داد. البته واحد کرج و قزوین دو تنها واحدهایی نیستند که دانشکده هوش مصنوعی راه‌اندازی کرده‌اند. از آنجایی که دکتر طهرانچی رئیس این دانشگاه‌ها نیز بر این موضوع تاکید کرده است، راه‌اندازی این دانشکده‌ها در بسیاری از واحدهای دانشگاه آزاد دنبال می‌شود. آن‌طور که محمد علی‌اکبری معاون علوم، مهندسی و کشاورزی دانشگاه آزاد گفته است در راستای هم‌گام شدن دانشگاه‌ها با پیشرفت‌های علمی روز دنیا در زمینه هوش مصنوعی، راه‌اندازی دانشکده موضوعی هوش مصنوعی در واحدهای مختلف دانشگاه آزاد به‌عنوان یکی از اولویت‌های اصلی معاونت علوم، مهندسی و کشاورزی قرار گرفته است که با جدیت دنبال می‌شود. علی‌اکبری برای موضوع هوش مصنوعی سه‌ساخت هوش برای علم، علم برای هوش و هوش برای هوش قائل است و در توضیح ساخت هوش برای علم عنوان می‌کند که در این ساحت قرار است که دانشجویان علوم مختلف با هوش مصنوعی آشنا شوند. در ساحت هوش برای علم، دروس اختیاری به دانشجویان در قالب دانشکده هوش مصنوعی ارائه می‌شود. در این زمینه دو درس به دانشجویان معرفی می‌شود و دانشجویان با انتخاب آنها می‌توانند با هوش مصنوعی آشنا شوند. ساحت دوم یعنی علم برای هوش، دانشجویان هوش مصنوعی با علوم مختلف انسانی، پزشکی و پایه‌آشنا شده و می‌توانند حوزه‌های تخصصی مورد علاقه خود را انتخاب و آن را با هوش مصنوعی پیش ببرند. رهنمای در ساحت سوم باهمان هوش برای هوش مرزهای دانش مدنظر