

رئیس دانشگاه آزاد استان البرز در گفت‌وگو با «فرهیختگان» مطرح کرد

# برگزاری عصر امید هوش مصنوعی به میزبانی واحد کرج

بوده، عنوان کرد: «باتوجه به استقرار صنایع در این استان، بیشتر مشکلات مربوط به این بخش بوده است. از سوی دیگر برخی از ارگان‌های دولتی مانند سازمان سمت، شهرداری و استانداری تعدادی از مشکلات خود را مطرح کرده‌اند که به‌عنوان موضوع پایان‌نامه دانشجویان ارائه شده است.»

اودر مورد چگونگی اجرای کارهای مربوط به مأموریت منطقه‌ای استان البرز اظهار کرد: «مأموریت این استان در ۲ حوزه کشاورزی و پزشکی از سوی دکتر طهرانچی تعیین شده است. بنابراین، در حوزه کشاورزی به صورت متمرکز روی صنایع تبدیلی و امنیت غذایی کار شده است. در این خصوص مرکز تحقیقات زیستی و امنیت غذایی طرح‌های خود را به معاونت تحقیقاتی ریاست جمهوری ارائه کرده‌اند و بسیاری از آن طرح‌ها امروز در مرحله تصویب هستند. از سوی دیگر با حمایت دانشگاه طرح‌های دیگر برای رسیدن به نتیجه پیش برده می‌شوند.»

## برگزاری رویداد تخصصی

### عصر امید هوش مصنوعی در مهر ماه

کلانتری خلیل‌آبادی پیرامون عصر امید تخصصی هوش مصنوعی که هم‌راه در این استان برگزار می‌شود بیان کرد: «در مدت زمان ۲۲ تا ۲۵ مهرماه رویداد عصر امید تخصصی هوش مصنوعی در این واحد برگزار خواهد شد. دیگر اقداماتی که در این مدت دنبال می‌شود، استقرار شرکت‌های دانش‌بنیان این حوزه، برگزاری نمایشگاه به‌منظور تبادل اطلاعاتی بین شرکت‌های حاضر، برگزاری همایش با موضوع هوش مصنوعی و برگزاری کارگاه‌های تخصصی برای علاقه‌مندان خواهد بود.»

رئیس دانشگاه آزاد استان البرز در پاسخ به این سوال که برای استقرار چند شرکت در این رویداد برنامه‌ریزی شده است، گفت: «۲۰۰ شرکت فعال در این حوزه به این رویداد دعوت خواهند شد که حضور آنها بستگی به استقبال شرکت‌ها و استان‌های مختلف دارد.»

## کسب ۱۰۳ میلیارد تومان

### درآمد غیرشهریه‌ای در یک سال

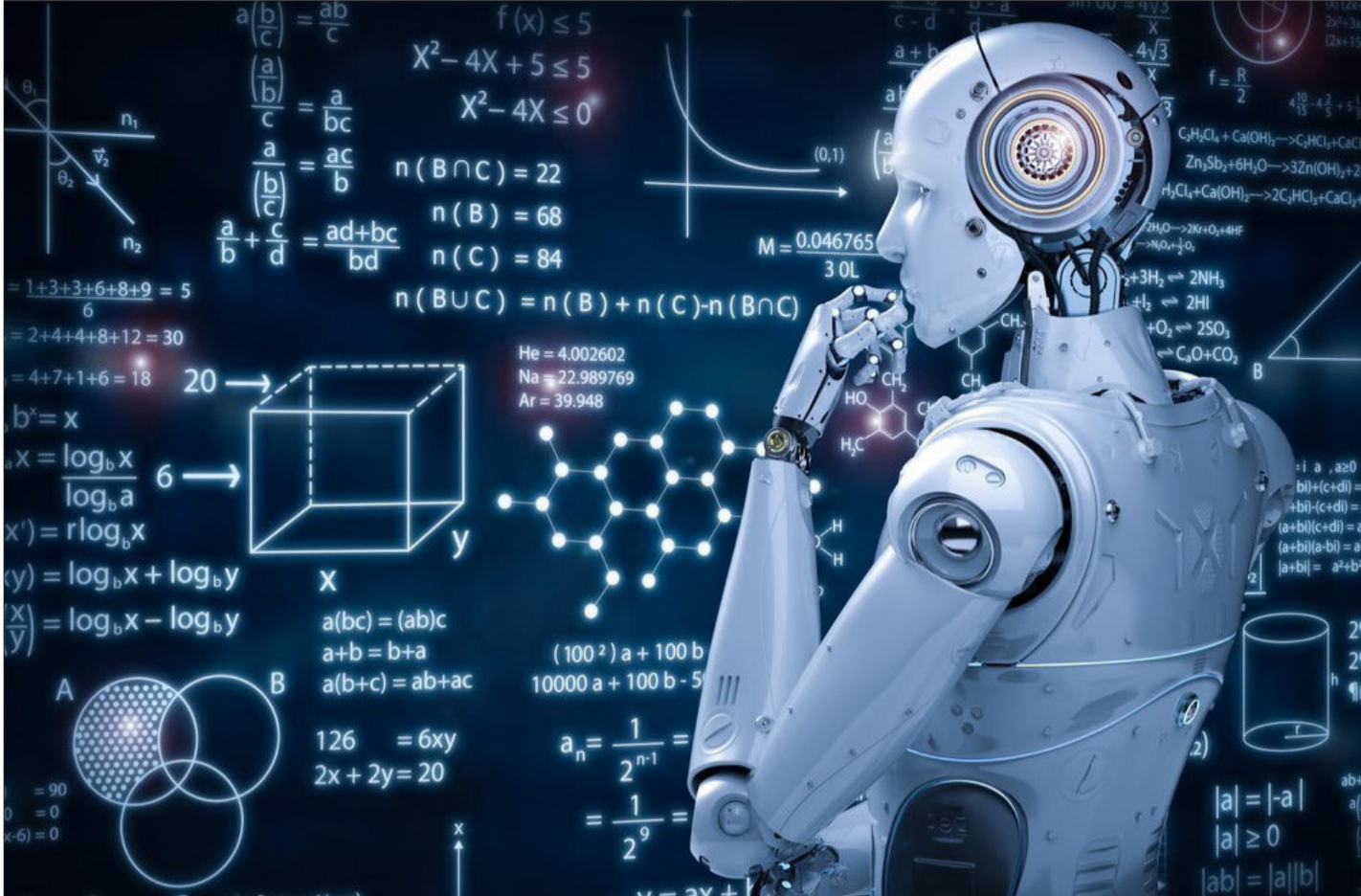
اودر مورد میزان درآمد غیرشهریه کسب شده سال گذشته این استان بیان کرد: «در زمان بودجه‌ریزی سال گذشته درآمد ۱۴۴ میلیارد تومانی از محل درآمد غیرشهریه استان در نظر گرفته شد که از این میزان ۱۰۳ میلیارد تومان محقق شد. این مبلغ از حوزه‌های مختلف از قبیل برگزاری دوره‌های کوتاه‌مدت، طرح‌های پژوهشی برون‌دانشگاهی، ارتباط با صنعت و کشاورزی بوده است.»

کلانتری خلیل‌آبادی در توضیح اقدامات کشاورزی که در این استان انجام شده، اظهار کرد: «۷۰ نیم‌هکتار زمین کشاورزی واحد کرج با مشارکت یکی از شرکت‌های وابسته به هلال احمر زیر کشت گیاهان دارویی رفته است. براساس مفاد قرارداد مشارکت کاشت، داشت و برداشت این محصولات با دانشگاه بوده و فروش و بهره‌برداری آن با طرف شراکت است. با توجه به این قرارداد در مدت ۵ سال این شرکت موظف است از سود حاصل از فروش محصولات، ۱۲ میلیارد تومان به دانشگاه بدهد.»

## مدارس سمای استان البرز

### به ۱۴ مدرسه رسید

رئیس دانشگاه آزاد اسلامی استان البرز در پایان عنوان کرد: «با سفر دکتر طهرانچی به این استان ۵ مدرسه جدید سما در شهرهای کرج، هشتگرد، نظرآباد و پردیس بهره‌برداری شد که هم‌راه به اولین ورودی دانش‌آموزان خود خوش‌آمد خواهند گفت. پیش از این ۹ مدرسه سما در این استان مستقر بود که با افزودن این مدارس جدید در مجموع ۱۴ مدرسه سما در این استان فعالیت دارد. علاوه بر آن کلینیک دام‌های کوچک مستقر در مهرشهر، سوله ورزشی چندمنظوره در سایت کرج و فاز یک شبکه آزمایشگاهی نیز در واحد کرج فعالیت خود را آغاز کرده‌اند. در فاز اول آزمایشگاه غذا و دارو و محیط‌زیست بهره‌برداری و ۶ آزمایشگاه دیگر نیز تا ۳ ماه آینده به بهره‌برداری خواهند رسید. به بیان دیگر، آزمایشگاه‌های جوش، فناوری‌های نانو، بتن، نفت، کشت بافت گیاهی و همکار نظام مهندسی کشاورزی برای کسب درآمد غیرشهریه باید تا مهرماه افتتاح شوند.»



است و بسیاری از کارخانه‌ها در این منطقه مستقر هستند و دانشگاه آزاد این استان در زمینه ارتباط با صنعت اقداماتی داشته، عنوان کرد: «در گذشته بین دانشگاه و صنایع این منطقه ارتباطی ایجاد نشده بود و هر آنچه را که امروز شاهد آن هستیم در همین سال‌های اخیر اتفاق افتاده است. نمونه خوب این ارتباط معرفی ۵۸۱ نفر از دانشجویان این واحد به صنایع در قالب طرح پویا بوده است. علاوه بر این براساس برنامه‌های ریخته شده در پایان سال مالی آینده یا شهریور ۱۴۰۳، حدود ۵ هزار نفر از دانشجویان استان به صنعت معرفی خواهند شد. برای تحقق این امر اقدامات اولیه انجام شده و با پیگیری‌های مستمر پیش می‌رود.»

## تحقیقات دانشگاهی

### باید در مورد مشکلات استان باشد

کلانتری خلیل‌آبادی در مورد اقداماتی که برای اجرای طرح پایش انجام شده، توضیح داد: «به‌همه واحدهای استان تاکید شده که حتماً به‌صورت متمرکز، اسنادها و دانشجویان تنه‌آوری موضوعات بارگذاری شده روی سامانه پژوهش‌یار، تحقیقات و پایان‌نامه‌های خود را انجام دهند. علت آن بازگذاری همه موضوعات و محتوای دقیق مرتبط با استان البرز است. از سوی دیگر دانشجویان ملزم شده‌اند تا موضوعات خود را براساس مسائل و مشکلات استان البرز انتخاب کنند و به‌سراغ مشکلات و موضوعات استان‌های دیگر نروند. در این مسیر نیز تلاش برای احصای مسائل و مشکلات آغاز شده و دانشجویان نیز در این ریل‌گذاری هدایت می‌شوند.»

رئیس دانشگاه آزاد واحد کرج در پاسخ به سوال اینکه مسائل احصاشده برای کدام حوزه‌ها



## فروش نان غنی شده سنتی در ۳ ناوایی دانشگاه

اودر باره اقداماتی که در قالب سرای نوآوری این استان انجام شده، بیان کرد: «این استان دو سرای نوآوری مواد نانو و محصولات کشاورزی ارگانیک دارد. در سرای نوآوری مواد نانو محصولات مختلف نانو تولید می‌شود که در آن چند شرکت مستقر شده‌اند. این شرکت‌ها به‌صورت متمرکز روی مواد نانو مطالعه می‌کنند و در نتیجه اقداماتی که تاکنون داشته‌اند، چندین محصول را تولید و به مرحله تجاری‌سازی رسانده‌اند.»

کلانتری در ادامه فعالیت سرای نوآوری دیگر این استان، گفت: «کشاورزی ارگانیک زمینه فعالیت سرای نوآوری دیگر این استان است. هم‌راستا با این سرا، مرکز تحقیقات امنیت غذایی واحد نیز فعالیت‌هایی روی امنیت زیستی و غذایی داشته است. مرکز تحقیقات امنیت غذایی و سرای نوآوری کشاورزی ارگانیک مکمل یکدیگر عمل می‌کنند. به‌عنوان مثال، تولید نان سنتی غنی شده یکی از اقداماتی است که در این مدت و با مشارکت این مرکز انجام شده است. مقرر شده تا ۳ ناوایی به مساحت ۶۰ مترمربع در چند ماه آینده فعالیت خود را آغاز کند. عمده تفاوت ظاهری این نوع ویژه نان در رنگ آن است که به نسبت دیگر نان‌های موجود بازار، تیره‌تر است.»

## فعالیت شرکت دانش‌بنیان

### وابسته به مرکز رشد

رئیس دانشگاه آزاد واحد کرج در خصوص فعالیت مرکز رشد این استان گفت: «مرکز رشد این استان رتبه یک را دارد و در حال حاضر حدود ۱۰۰ شرکت به این مرکز وابسته هستند که از این تعداد حدود ۳۰ شرکت در آن مستقر و مابقی به صورت آقماری و وابسته فعالیت دارند. این شرکت‌ها به‌صورت عمده در حوزه‌های صنعتی، کشاورزی و دیگر حوزه‌های مورد نیاز استان فعالیت می‌کنند. به‌عنوان نمونه یکی از شرکت‌ها، در حوزه کشاورزی مشغول به تولید دانه‌های روغنی و محصولات «هایتک» دانش‌بنیان است. همچنین برخی از قطعات خودروسازی مورد نیاز شرکت ایران‌خودرو نیز در یکی دیگر از شرکت‌های مرکز رشد استان البرز تولید می‌شود.»

## ۵ هزار دانشجو به صنعت

### معرفی می‌شوند

او ضمن بیان اینکه استان البرز یکی از استان‌های صنعتی کشور

ایرانی و اسلامی را برای مخاطبان خود بسازند. فارغ‌التحصیلان رشته‌های کامپیوتر و انیمیشن می‌توانند از اول مهرماه به‌عنوان اولین ورودی‌های این رشته ادامه تحصیل دهند.»

## آغاز فعالیت مرکز مدیریت و مهارت

### آموزشی مشاوره شغلی

اودر باره دیگر اقداماتی که در حوزه آموزش برای تحقق اهداف سند تحول و تعالی در این استان انجام شده، بیان کرد: «حدود ۶۰ رشته استان پایش و تغییرات لازم در سرفصل‌های آنها اجرایی شده که از ابتدای مهرماه به دانشجویان تدریس خواهند شد. از سوی دیگر، مرکز مدیریت و مهارت آموزشی مشاوره شغلی با کمک سازمان فنی و حرفه‌ای استان البرز نیز فعالیت خود را آغاز کرده است. همچنین شش مدرسه عالی مهارت افتتاح و پنج مدرسه دیگر در دستور کار قرار گرفته که اقدامات لازم برای بهره‌برداری هرچه سریع‌تر آنها در حال اقدام و ایجا است.»

## کسب درآمد یک میلیارد تومانی

### از محل برگزاری آموزش‌های مهارتی

کلانتری خلیل‌آبادی درباره نوع فعالیت مدارس مهارتی اظهار کرد: «آموزش در این مدارس به صورت مهارتی است و افرادی که مدرک تحصیلی دیپلم به بالا را داشته باشند می‌توانند در آنها تحصیل کنند. بنابراین این مدارس رشته‌های خاص خود را طلب می‌کند. به‌عنوان نمونه رشته‌هایی مانند کیک و شیرینی‌پزی، ورزش، گل و گیاه و روانشناسی مصداقی از رشته‌هایی است که در این استان تدریس می‌شوند که خوشبختانه مورد استقبال مخاطبان نیز قرار گرفته‌اند. استقبال از این رشته‌ها به قدری خوب بوده که دوره‌های آموزشی بسیاری برگزار شده که در نتیجه آنها حدود یک میلیارد تومان درآمد غیرشهریه استان از این طریق حاصل شده است.»

رئیس دانشگاه آزاد واحد کرج افزود: «تاسیس دانشکده تعلیم و تربیت در ۷ استان مدنظر سازمان سما بود که با پیگیری‌های انجام‌شده، استان البرز به نسبت دیگر استان‌ها عملکرد بهتری داشته است. همچنین در دیدار دکتر طهرانچی از این استان، دانشکده بین‌المللی واحد کرج افتتاح شد. در حال حاضر در این دانشکده ۳۵۰ دانشجو از کشورهای افغانستان و عراق ثبت‌نام کرده‌اند که با برنامه‌ریزی‌های انجام‌شده، این تعداد باید به هزار نفر افزایش پیدا کند. برای تحقق این برنامه، اقدامات لازم در دستورکار قرار گرفته است.»

## راهی فلاح

خبیرنگار گروه دانشگاه

مسیری که دانشگاه آزاد در مهرماه سال ۱۴۰۰ برای ۵ سال آینده خود معین کرد، بسیار شفاف و مشخص است و واحدهای مختلف این دانشگاه با گام نهادن در این مسیر، توانستند بسیاری از مشکلات خود را پشت سر و نقاط مثبت را تقویت کنند. دانشگاه آزاد استان البرز با کسب درآمد غیرشهریه ۱۰۳ میلیارد تومانی نمونه خوبی برای این مدعا است. از سوی دیگر برگزاری رویدادهای عصر امید با موضوعات مختلف در استان‌های کشور، جان تازه‌ای به خودباوری اعضای این خانواده بزرگ دمیده است. در همین راستا واحد کرج در ۲۲ تا ۲۵ مهرماه اسامیل میزبان برگزاری عصر امید در حوزه تخصصی هوش مصنوعی است و فرصتی را برای تبادل اطلاعات بیشتر بین شرکت‌های فعال در این حوزه ایجاد می‌کند. برای اطلاع از روند اقداماتی که در این استان انجام شده، با حسین کلانتری خلیل‌آبادی، رئیس دانشگاه آزاد استان البرز گفت‌وگویی داشته‌ایم که در ادامه می‌خوانید.

## ایجاد ۶۵ رشته مهارتی

### در مقاطع کاردانی و کارشناسی

رئیس دانشگاه آزاد استان البرز در خصوص اقداماتی که برای تحقق اهداف سند تحول و تعالی در این استان انجام شده، عنوان کرد: «در حوزه آموزش ۶۵ رشته مهارتی جدید در مقاطع کاردانی و کارشناسی به رشته‌های قبلی این استان افزوده شده که از این تعداد ۱۵ رشته برای واحد هشتگرد در نظر گرفته شده است. علاوه بر این ۱۲ رشته کارشناسی ارشد مانند حسابداری قضایی، حقوق عمومی، روانشناسی ورزشی و فیزیولوژی ورزش به مجموع رشته‌های این استان افزوده شده که از بین آنها دو رشته برای واحد هشتگرد و ۱۰ رشته مابقی برای واحد کرج است.»

او از راه‌اندازی دو دانشکده مهارت و کارآفرینی و دو مرکز آموزشی جدید در این استان خبر داد و گفت: «قبل از تاسیس، یک واحد دانشگاهی ابتدا باید به‌عنوان یک مرکز آموزشی فعالیت خود را آغاز کند. بنابراین در شهر پردیس مرکز آموزشی دانشگاه آزاد فعالیت خود را با ۴۵ دانشجو آغاز کرده که این تعداد با اقداماتی که انجام شده، در سال تحصیلی جدید به هزار نفر افزایش خواهد یافت. پس از منطقه پردیس مرکز آموزشی دانشگاه آزاد در منطقه طالقان فعالیت خود را آغاز کرد.»

## تدریس رشته‌های هوش مصنوعی

### در واحد البرز

کلانتری خلیل‌آبادی با بیان اینکه دانشکده هوش مصنوعی در این واحد افتتاح شده، اظهار کرد: «با توجه به تاکیدات مقام‌معمربهری در خصوص هوش مصنوعی، مصمم شدیم تا با جمعیت چند رشته از دانشکده‌های دیگر، دانشکده هوش مصنوعی به‌منظور تعمیق و کاربردهای این علم در سایر علوم راه‌اندازی شود. ابتدا تعدادی بسته کاربردی و تخصصی در حوزه‌های عمران، مکانیک، صنایع، برق و میکروبیولوژی ایجاد شدند. البته باید در اینجا ذکر شود که بسته‌های کاربردی هوش مصنوعی برای برخی از رشته‌های حوزه علوم انسانی به صورت دو یا چهار واحد درسی گنجانده شده است. این اقدام نیز به علت کاربرد بالای این علم در رشته‌هایی از قبیل روانشناسی، مدیریت، زبان انگلیسی و حسابداری بوده است که به صورت واحدهای درسی مورد استفاده قرار می‌گیرد. همچنین برخی رشته‌های هوش مصنوعی مانند مهندسی کامپیوتر گرایش بازی‌های رایانه‌ای نیز به صورت مستقل در این زمینه تدریس می‌شوند.»

رئیس دانشگاه آزاد استان البرز با تاکید بر اینکه کارگاه‌ها و آزمایشگاه‌های دانشکده هوش مصنوعی تکمیل هستند، ادامه داد: «اولین اقدام پس از تاسیس دانشکده هوش مصنوعی تلاش برای تکمیل رشته‌های این علم تازه بود. با در نظر گرفتن این موضوع، رشته مهندسی کامپیوتر گرایش بازی‌های رایانه‌ای برای مقطع کارشناسی ارشد به مجموع رشته‌های این دانشکده افزوده شد. علاقه‌مندان به تحصیل در این رشته آموزش می‌بینند که چگونه یک بازی رایانه براساس معیارهای

## نیمکت خبر



## جدایی آموزش از وزارت بهداشت قطعاً اتفاق نخواهد افتاد

عبدالحمید خسروپویا، دبیر شورای عالی انقلاب فرهنگی در نشست هیات رئیسه دانشگاه علوم پزشکی درزول در سخنانی درخصوص تجمیع دانشگاه‌ها گفت: «تجمیع دانشگاه‌ها به‌عنوان یک ایده مطرح است و برای دانشگاه‌های علوم پزشکی مطرح نیست.»

وی افزود: «در وزارت بهداشت هوشمندی، نبوغ و عقلانیت حاکم است و دانشگاه‌های علوم پزشکی بی‌رویه تکثیر نشده‌اند و متناسب با نیاز راه‌اندازی شده‌اند و مصداقی برای تجمیع دانشگاه‌های علوم پزشکی سرخ ندارم.» خسروپویا بیان کرد: «نزدیک به سه هزار مرکز دانشگاهی و مراکز آموزش عالی داریم و بحث تجمیع برای وزارت بهداشت با توجه به تدبیری که داشته‌اند، قطعاً تطبیق نمی‌کند.»

وی در بخش دیگری از سخنان خود به بحث جدایی آموزش از وزارت بهداشت اشاره کرد و افزود: «جدایی آموزش از وزارت بهداشت قطعاً اتفاق نخواهد افتاد. وزارت بهداشت الگوی موفق بوده که نشان داده وقتی آموزش و درمان با هم جمع شوند دانش همراه با مهارت خواهد بود و یک عالم کاربردی تربیت می‌شود و این الگوی حکیمانه است.»

## تصویب ضوابط تسهیلات صندوق نوآوری برای کمک به توسعه اشتغال دانش‌بنیان

یازدهمین جلسه هیات عامل دور چهارم صندوق نوآوری و شکوفایی، به ریاست محمدصادق خیاطیان و با حضور اعضا در محل صندوق نوآوری برگزار شد.

در این جلسه، ضوابط صندوق نوآوری و شکوفایی برای عملیاتی کردن تسهیلات اشتغال از محل تبصره ۱۸ قانون بودجه سال ۱۴۰۲ برای حمایت از اشتغال دانش‌بنیان تصویب شد. براساس تبصره ۱۸ قانون بودجه سال ۱۴۰۲ کل کشور ۵ هزار میلیارد تومان تسهیلات از منابع شبکه بانکی کشور با معرفی صندوق نوآوری و شکوفایی به‌منظور کمک به توسعه اشتغال زیست‌بوم نوآوری کشور به شرکت‌های دانش‌بنیان فناوری و خلاق با اولویت مناطق محروم و مرزی پیش‌بینی شده است. جزئیات، شرایط دریافت این تسهیلات و نحوه ارائه درخواست متقاضیان مشمول، متعاقباً اعلام خواهد شد، همچنین در این جلسه جزئیات برگزاری رویداد «همکاری فناورانه در خدمت‌رسانی به زائران ارجمین» به اطلاع اعضای هیات عامل دور چهارم صندوق نوآوری و شکوفایی رسید.

## تفاهنامه وزارت علوم برای تامین مسکن دانشگاهیان

علی خطیبی، معاون اداری، مالی و مدیریت منابع وزارت علوم از امضای تفاهنامه همکاری این وزارتخانه با یکی از بانک‌ها در راستای طرح نهضت ملی مسکن خبر داد و گفت: «در راستای سیاست‌های ابلاغی دولت در زمینه جهش تولید مسکن و اجرای طرح ملی نهضت مسکن و از آنجا که کمک به تامین مسکن دانشگاهیان همواره یکی از دغدغه‌های مهم وزیر علوم در دولت‌سیزدهم بوده، با پیگیری هاوتلاش‌های صورت گرفته، این تفاهنامه همکاری بین یکی از بانک‌ها و وزارت علوم منعقد شده است.»

وی گفت: «بر این اساس، بانک مورد تعهد به‌منظور تامین مالی بخشی از هزینه پروژه‌های طرح نهضت ملی مسکن، پرداخت تسهیلات (طبق سهمیه سالانه تعیین شده توسط بانک مرکزی) برای احداث خوابگاه‌های متاهلی دانشجویان و مسکن دانشگاهیان (طبق معرفی وزارت عتف) در راستای اجرای قانون جهش تولید مسکن عهده‌دار خواهد شد.»

شایان ذکر است مدت اجرای این تفاهنامه سه سال شمسی است که در صورت توافق کتبی طرفین، مدت آن قابل تمدید خواهد بود.