

گزارش فرهیختگان از خانه‌تکانی دانشگاه‌ها  
به دنبال شیوع کرونا در کشور

## دانشگاه‌ها چگونه با ویروس کرونا مواجهه می‌کنند؟



### چه خبر از دانشگاه

تقدیر از دانشجویان منتخب دانشگاه آزاد اسلامی  
در جشنواره دانشجویی نمونه کشوری

مراسم تجلیل از برگزیدگان بیست و هشتمین جشنواره دانشجویی نمونه کشوری، دیروز با حضور اسحاق جهانگیری معاون اول رئیس جمهور، منصور غلامی وزیر علوم، تحقیقات و فناوری، سعید نمکی وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی کشور و دکتر محمد مهدی طهرانچی رئیس دانشگاه آزاد اسلامی در تالار شهید بهشتی نهاد ریاست جمهوری برگزار شد. در این مراسم از هفت دانشجوی منتخب دانشگاه آزاد اسلامی، ابوالفضل کربلایی دانشجوی دکتری تخصصی معماری - دانشگاه آزاد اسلامی واحد قزوین، حسین عندلیب دانشجوی دکتری تخصصی الهیات و معارف اسلامی - دانشگاه آزاد اسلامی واحد نجف آباد، نگین آزادی دانشجوی دکتری تخصصی مهندسی عمران - دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران غرب، مهناز پیروی دانشجوی دکتری تخصصی معماری - دانشگاه آزاد اسلامی واحد تبریز، علی کاظمی تبریزی دانشجوی دکتری تخصصی علوم و صنایع چوب و کاغذ - دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات، نگین ناصح دانشجوی دکتری تخصصی محیط زیست - دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات، محمدحسین رشیدی مهرآبادی دانشجوی دکتری تخصصی مهندسی عمران - دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تقدیر شد.

استاد دانشگاه مساله‌شناسی را از دانشجویان مطالبه کنند

عبدالحسین خسروپناه، معاون علوم انسانی و هنر دانشگاه آزاد اسلامی در نشست هم‌اندیشی اعضای هیات علمی واحدهای دانشگاه آزاد اسلامی استان خراسان شمالی گفت: «تعالی علوم انسانی و هنر دارای سه مولفه روزآمدی، بومی سازی و حکمی سازی است.» وی خاطرنشان کرد: «شناخت آخرین دستاوردهای دنیا بسیار مهم و حائز اهمیت است که ما برای پیشرفت و به روزآمدی باید در حوزه‌های مختلف همچون اقتصاد، جامعه‌شناسی و... اطلاعات جامع و کاملی از آخرین نظریات داشته باشیم.» دکتر خسروپناه اظهار داشت: «یکی از مکاتیب جدیدی که امروزه مطرح است، بحث روانشناسی شناختی است که جزء علوم نوین شناختی محسوب می‌شود که باید مورد اهمیت فراوان قرار گیرد و در دانشگاه‌ها به آن توجه شود و آموزش‌های لازم در این زمینه داده شود.» معاون علوم انسانی و هنر دانشگاه آزاد اسلامی با اشاره به مولفه بومی سازی تعالی علوم انسانی و هنر افزود: «بومی سازی دو معنا دارد اینکه نظر بهای بومی خود را بدانیم و اینکه نظریات علمی و نظری را با مسائل موجود درگیر سازیم.» خسروپناه تصریح کرد: «دانشگاه آزاد اسلامی درآمد و هزینه‌اش را بودجه عمومی و مردمی شکل گرفته، پس باید به این مساله مهم اهتمام ورزیم که غیر از مسائل آموزشی چه خدماتی را توانسته‌ایم به جامعه ارائه دهیم و به عبارتی به چه میزان توانسته‌ایم ناظر به نیازهای استان خود باشیم.»

وی با تاکید بر توجه بیشتر استادان به نیازسنجی درون استانی افزود: «استادان دانشگاه باید از دانشجویان بخواهند مساله‌شناسی کنند. به عبارتی مسائل شناختی، اقتصادی، اجتماعی و... که هر استانی با آن مواجه است را شناسایی کنند و راه‌حلی برای رفع آن ارائه دهند و این همان بومی سازی است که می‌تواند در خدمت به مردم جامعه خدمات ارزنده‌ای ارائه دهد.» معاون علوم انسانی و هنر دانشگاه آزاد اسلامی گفت: «هر نظریه‌ای که در علوم اجتماعی وجود دارد دارای مبنای فلسفی است، بنابراین حکمی سازی یا اسلامی سازی سومین مولفه تعالی علوم انسانی و هنر است، به عبارتی حکمی سازی همان درگیر کردن علوم انسانی با مبانی حکمی است.» معاون علوم انسانی و هنر دانشگاه آزاد اسلامی گفت: «برای تحقق بخشیدن به تعالی علوم انسانی لازم است در ساختار، اصلاح اساسی صورت گیرد، زیرا اگر بخواهیم نظریه‌ای محقق شود باید از اصلاح ساختار شروع کنیم.» خسروپناه افزود: «اصلاح آیین‌نامه‌ها، توانمندسازی استادان، راه‌اندازی، تقویت و اعتباربخشی به مجلات برگزاری کرسی‌های نظریه‌پردازی و برگزاری کرسی‌های ترویجی از جمله اهداف تشکیل هیات‌های اندیشه‌ورز است که هیات‌های اندیشه‌ورز استادان در استان‌ها بازوی توانمند واحدهای دانشگاهی محسوب می‌شوند.»

برگزاری جلسه فنی تولید قطعات مورد نیاز شرکت‌های هوایی در دانشگاه آزاد اسلامی

جلسه فنی تولید قطعات مورد نیاز شرکت‌های هوایی با حضور تعدادی از واحدهای منتخب دانشگاه آزاد اسلامی برگزار شد. لاله ملک‌نیا، مدیرکل کانون‌های دانشگاه، صنعت و جامعه، گفت: «جلسه فنی بررسی پروژه تولید قطعات توربو شارژر و قطعات هوایی مورد نیاز شرکت طراحی و ساخت موتورهای هوایی با حضور متخصصان مربوطه از واحدهای تهران جنوب، کرج، سمنان، دزفول، خمینی شهر، نجف‌آباد، سیرجان و نمایندگان پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی دانشگاه آزاد اسلامی برگزار شد.» ملک‌نیا افزود: «در این نشست ضمن بررسی‌های فنی و اجرایی مقرر شد هر واحد دانشگاهی قطعات مورد نظر را که توانمندی ساخت و تولید آن را در اختیار دارد، تحت پیشنهاد پروژه به اداره کل کانون‌های دانشگاه، صنعت و جامعه اعلام کند.» وی گفت: «لازم به ذکر است تعدادی از این قطعات از فناوری بالایی برخوردار بوده و بخشی از آنها تاکنون در کشور ساخته نشده است.» مدیرکل کانون‌های دانشگاه، صنعت و جامعه اظهار داشت: «کانون‌های دانشگاه، صنعت و جامعه به عنوان محفلی برای گرد همایی، هم‌اندیشی و هم‌افزایی صنایع، سازمان‌ها، ارگان‌های فعال فرهنگی، اجتماعی و اقتصادی، مراکز تحقیقاتی و سراسری نوآوری در دانشگاه آزاد اسلامی فعالیت می‌کنند.»

طرح شهید شهریار، در دانشگاه آزاد اسلامی لاهیجان برگزار شد

محمد قربانی گلشن‌آبادی، مدیرکل تشکل‌های اسلامی سیاسی دانشگاه آزاد اسلامی در نشست تشکلیاتی «طرح شهید شهریار» در دانشگاه آزاد اسلامی واحد لاهیجان، گفت: «استان گیلان پرچمدار و علمدار مقاومت و ایثار است و نخستین کانون‌های تشیع در این استان شکل گرفته است.» وی با بیان اینکه استان گیلان دارای مشکلاتی است، تصریح کرد: «برای رفع مشکلات نمی‌توان انفرادی عمل کرد و این مشکلات حل شدنی نیست، مگر اینکه شبکه‌ای و تشکلیاتی عمل کنیم.» قربانی، راه‌حل مشکلات فرهنگی، علمی، معیشتی و اقتصادی در دانشگاه‌ها را تشکلیاتی شدن استادان دانست و ادامه داد: «تشکلیاتی شدن و تشکلیاتی عمل کردن استادان راه‌حل نهایی است.»

مدیرکل تشکل‌های اسلامی - سیاسی دانشگاه آزاد اسلامی، انقلاب اسلامی را نمونه بارز تشکلیاتی عمل کردن دانست و ادامه داد: «امام خمینی (ره) اگر تنها عمل می‌کرد، اتفاقی نمی‌افتاد، حضرت امام در شهرهای گوناگون، استان‌ها، روستاها، مساجد و دانشگاه‌ها نیروپرور داد و تشکلیات ایجاد کرد و سرانجام انقلاب اسلامی پیروز شد.» وی اربعین را نمونه بارز از کار تشکلیاتی دانست و افزود: «انفرادی نمی‌شود کار کرد، حتماً باید همه با هم متحد و هماهنگ باشیم.»

تولید محصول مقابله با انتشار ویروس کرونا توسط فناوران دانشگاه آزاد

حمید مهدی، مدیر فناوری پارک علم و فناوری دانشگاه آزاد اسلامی از تولید نمونه اولیه محصولی برای مقابله با انتشار ویروس کرونا توسط فناوران این دانشگاه خبر داد. او در گفت‌وگو با ایسکانیوز در خصوص رسالت و کارکرد پارک علم و فناوری دانشگاه آزاد اسلامی در عرصه اجتماعی اظهار کرد: «یکی از مهم‌ترین رسالت‌های پارک‌های علم و فناوری در جهان ورود به حل مسائل منطقه‌ای و کمک به پیشبرد اهداف ملی است. با توجه به ظرفیت علمی که پارک‌های علم و فناوری به واسطه وجود شرکت‌های فناور و بخش‌های تحقیقاتی آنها و افراد توانمند حاضر در این مجموعه‌ها دارند، بسیاری از مسائل و مشکلات و نیازهای کشورها را می‌توان در پارک‌ها جست‌وجو و پیدا کرد.» وی افزود: «در همین راستا پارک علم و فناوری دانشگاه آزاد اسلامی در فاز جدید سیاست‌های منطقه‌ای و کشوری خود اقدام به تشکیل کارگروه‌های تخصصی در موضوعات مختلف و مورد نیاز کشور با کمک اعضای توانمند هیات علمی، هسته‌ها و شرکت‌های فناور مستقر در مراکز رشد و مراکز تحقیقات دانشگاه آزاد اسلامی کرده است که منجر به برگزاری جلسات مختلف در همین راستا و فعالیت‌های بسیار مناسبی شده است.» مدیر فناوری پارک علم و فناوری دانشگاه آزاد اسلامی بیان کرد: «یکی از مهم‌ترین موضوعاتی که در هفته‌های اخیر امنیت بهداشتی و روانی شهروندان را تحت تاثیر قرار داده، بیماری

«فرهیختگان» چالش‌های وارداتی زیست‌بوم فناوری کشور را بررسی می‌کند

# دست‌انداز تخصصی ارزش به شرکت‌های دانش‌بنیان



کارت‌کنکور  
دکتری ۹۹ از سه‌شنبه  
توزیع می‌شود

۵



تجلیل از  
دانشجویان نمونه  
در غیاب رسانه‌ها

۴



تولید محصول  
مقابله با انتشار  
ویروس کرونا توسط  
فناوران دانشگاه آزاد

۳

دانشجویان و دانشگاه‌ها نظرات متفاوتی دارند

## داستان تکراری اعمال سلیقه در پذیرش دکتری



عکس: اسپن‌پورت

فناوری جدید در کشورهای اسلامی، برآورد نیازهای مالی و تدوین برنامه‌های توسعه و برنامه‌ریزی و ارائه طرح برای افزایش مشارکت از طریق مکانیسم شبکه‌ها و وظایف این شبکه‌ها به شمار می‌رود. وی خاطرنشان کرد: «پارک علم و فناوری گیلان از سوی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری به عنوان دبیرخانه و محل استقرار این شبکه انتخاب شده است.»

شیوه‌نامه کمیته‌های علمی استانی به‌زودی ابلاغ می‌شود

مدیرکل امور کتابخانه‌ها، مجلات، انتشارات علمی و علم‌سنجی پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی دانشگاه آزاد اسلامی از ابلاغ شیوه‌نامه کمیته‌های علمی استانی در آینده نزدیک خبر داد. علی جهان در گفت‌وگو با ایسکانیوز درباره شیوه‌نامه کمیته‌های علمی استانی گفت: «شیوه‌نامه کمیته‌های علمی استانی در دانشگاه آزاد اسلامی در آینده نزدیک برای اولین بار در این دانشگاه ابلاغ می‌شود. این شیوه‌نامه با توجه به نگاه بایک‌نگهداری، رئیس پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی در خصوص توسعه رتبه دانشگاه و تاکید دکتر طهرانچی رئیس دانشگاه آزاد اسلامی در حال تنظیم است.»

او ادامه داد: «اقدامات زیادی در این کمیته‌های علم‌سنجی مدنظر است، یکی از اقداماتی که در این شیوه‌نامه انجام می‌شود کمک به افزایش کیفی و کمی و همچنین بحث ارتقای واحدهای دانشگاهی در نظام‌های رتبه‌بندی است. این فعالیت در ارتقای کلی دانشگاه آزاد اسلامی در سطح بین‌المللی نیز تاثیرگذار خواهد بود. نکته دیگر اینکه وظایف مختلفی در این شیوه‌نامه برای فعالیت‌های کمیته‌های علم‌سنجی استانی تعریف شده است که یک بخش از این وظایف در خصوص پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاه دنظر گرفته شده است.»

مدیرکل امور کتابخانه‌ها، مجلات، انتشارات علمی و علم‌سنجی پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی دانشگاه آزاد اسلامی درباره اهداف این شیوه‌نامه توضیح داد: «افزایش تولیدات کمی و ارتقای کیفی مقالات و همچنین دیده شدن واحدهای دانشگاهی و خود دانشگاه آزاد اسلامی در نظام‌های رتبه‌بندی بین‌المللی از جمله اهداف این شیوه‌نامه است.» او با بیان اینکه نظام‌های مختلف رتبه‌بندی بین‌المللی را در خصوص دانشگاه‌ها بررسی کردیم، اظهار کرد: «شاخص‌های مختلفی را نیز استخراج کردیم و در این آیین‌نامه به صورت سیستماتیک از واحدهای استانی خواسته می‌شود تا با هماهنگی پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی به این سمت بروند که این شاخص‌ها را محقق کنند تا در آینده نزدیک بتوانیم رتبه دانشگاه آزاد اسلامی را در سطح کشور و دنیا ارتقا دهیم.»

جهان با تاکید بر اینکه این شیوه‌نامه برای اولین بار در دانشگاه آزاد اسلامی تدوین شده و قبلاً چنین آیین‌نامه‌ای وجود نداشت، اضافه کرد: «این کمیته‌های علم‌سنجی که ایجاد می‌شوند ساختار جدیدی را در دانشگاه ایجاد نکرده و بدون بار مالی ایجاد می‌شوند و زیر نظر شورای پژوهش استان‌ها فعالیت خواهند کرد.»

کروناست. با توجه به اهمیت موضوع و با پیش‌بینی‌هایی که در مورد رسیدن این بیماری به ایران وجود دارد، به‌منظور کمک به حل این بحران در سطح کشور، پارک علم و فناوری دانشگاه آزاد اسلامی از ابتدای شیوع گمانه‌زنی‌های ورود این بیماری به ایران، جمع‌آوری اطلاعات و واحدهای فناور در سطح کشور در دستور کار قرار داده و از سوی دیگر تیمی از اعضای هیات علمی مرتبط با این موضوع را در پارک به‌عنوان کارگروه تخصصی تشکیل داده است.» مهدی خاطرنشان کرد: «فناوران دانشگاه در همین مدت زمان اندک، به موفقیت‌های بسیار خوبی در زمینه تولید محصولات متناسب با بیماری‌های مشابه و متناسب با استانداردهای جهانی رسیده که به‌زودی به بیان جزئیات این عملکرد به‌جای پارک علم و فناوری با توجه به نیاز کشور پرداخته خواهد شد.»

وی با اشاره به اتمام مراحل تولید نمونه اولیه محصول مقابله با انتشار ویروس کرونا، عنوان کرد: «پارک علم و فناوری دانشگاه آزاد اسلامی با تشکیل تیمی متخصص و جوان تولید یک محصول ضد عفونی کننده هوا و سطوح را برای جلوگیری از انتشار ویروس کرونا در آینده‌ای نه‌چندان دور آغاز می‌کند.»

عضویت دانشگاه آزاد اسلامی در شبکه پارک‌های علم و فناوری کشورهای اسلامی

مدیر فناوری پارک علم و فناوری دانشگاه آزاد اسلامی همچنین درباره عضویت دانشگاه آزاد اسلامی در شبکه پارک‌های علم و فناوری کشورهای اسلامی افزود: «پارک علم و فناوری دانشگاه آزاد اسلامی به‌عنوان اولین پارک غیردولتی در ایران و همچنین کشورهای اسلامی، در تاریخ ۱۷ فوریه ۲۰۲۰ مصادف با ۲۸ بهمن سال ۱۳۹۸ به عضویت شبکه پارک‌های علم و فناوری کشورهای اسلامی درآمد. عضویت پارک علم و فناوری دانشگاه آزاد اسلامی از این جهت دارای اهمیت است که در جهان امروز، حضور در شبکه‌های تخصصی ارتباطی یکی از موثرترین استراتژی‌های توسعه علمی و فناوری بوده و تبادل اطلاعات و تجربیات تخصصی را بین اعضا تسهیل می‌کند.»

مدیر فناوری پارک علم و فناوری دانشگاه آزاد اسلامی در خصوص شبکه پارک‌های علم و فناوری کشورهای اسلامی تصریح کرد: «در چهاردهمین نشست کمیته دائمی همکاری‌های علمی و فناوری سازمان همکاری‌های اسلامی (ژانویه ۲۰۱۱، اسلام‌آباد)، تاسیس شبکه پارک‌های علم و فناوری کشورهای اسلامی INSTP، در جمهوری اسلامی ایران با هدف توسعه فناوری در میان کشورهای اسلامی، تقویت روابط بین پارک‌های علم و فناوری و ترویج همکاری‌های علمی و مبتنی بر فناوری میان کشورهای اسلامی به تصویب رسیده است.»

مهدی درباره وظایف اصلی شبکه پارک‌های علم و فناوری کشورهای اسلامی توضیح داد: «معرفی تجربیات و علوم موجود در پارک‌های علم و فناوری کشورهای اسلامی، هدف‌گذاری و دست‌یابی به فناوری‌های مورد نیاز برای توسعه پایدار، تبدیل پتانسیل‌های موجود به فرصت‌های همکاری از طریق مکانیسم پارک‌های علم و فناوری، ارائه طرح برای تاسیس پارک‌های علم و