

# زلف پیشرفت و هوش مصنوعی به هم گره خورد

افزایش ظرفیت پزشکی در میان موضوع‌گیری‌های مختلف مدیران وضعیت مبهمی دارد

## نسخه حرف‌درمانی جواب نمی‌دهد



# فرهنگستان دانشگاه

چهارشنبه ۱۴ بهمن ۱۴۰۲ | شماره ۴۰۷۷ | WWW.FDN.IR

دکتر طهرانچی:

## دانشگاه پیشرو پشتیبان نظام حکمرانی تنظیم‌گر خواهد بود

معاون دانشجویی و فرهنگی دانشگاه آزاد واحد تهران جنوب در گفت‌وگو با «فرهیختگان»:

### ۳۰۰ طراح در بخش ملی و بین‌المللی رویداد کارآفرین رقابت می‌کنند

قائم‌مقام وزیر میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی:

### خودباوری نظام سلطه را وادار به پذیرش ایران توانمند می‌کند

دکتر طهرانچی:

## دانشگاه پیشرو پشتیبان نظام حکمرانی تنظیم‌گر خواهد بود

تفاهمنامه همکاری‌های علمی و پژوهشی مشترک بین دانشگاه آزاد و سازمان ملی استاندارد ایران به امضای دکتر محمد مهدی طهرانچی، رئیس دانشگاه آزاد و مهدی اسلام‌پناه، رئیس سازمان ملی استاندارد ایران رسید.

دکتر طهرانچی در این مراسم با گرامی‌داشت دهه مبارک فجر گفت: «بسیار خوشحالم که امضای این تفاهمنامه مقارن با ایام مبارک دهه فجر است و امیدوارم تفاهمنامه همکاری مشترک بین دانشگاه آزاد اسلامی و سازمان ملی استاندارد که بنای آن با حضور دکتر اسلام‌پناه از سال‌های گذشته قوت گرفته است، با امضای آن گسترش یابد.»

وی با بیان اینکه در نظام حکمرانی امروز، حکمرانی بیشتر از منظر تنظیم‌گری پیش می‌رود، اظهار کرد: «در واقع نظام حکمرانی مداخلة‌گر به نظام حکمرانی تنظیم‌گر در حال تبدیل است. یعنی دولت‌ها هر چقدر بازوای مداخلة‌ای خود را کم کرده و امور را به خود مردم واگذار کنند و فقط از منظر تنظیم‌گری اعمال حاکمیت کنند، این نوع حکمرانی مدرن‌تر و به روزتر است.»

رئیس دانشگاه آزاد ادامه داد: «اساساً نگاه رزکات نیز به این مدل حکمرانی نزدیک‌تر است. برای مثال در زمینه تفاهت و رزکات جامعه اسلامی نمی‌گوید که دولت مستقیماً به این امور رسیدگی کند، بلکه خداوند می‌فرماید مردم زندگی کنند و از محل امرار معاش زندگی، رزکات را پرداخت کنند، حتی در عمل عبادی نیز اینگونه است. برای مثال رزکات فطره به عنوان یک کنش تنظیم‌گرانه مطرح می‌شود.» وی تأکید کرد: «این نوع تنظیم‌گری به لحاظ وجود سازمانی مانند سازمان استاندارد در کشور بسیار حیاتی است.»

رئیس دانشگاه آزاد با بیان اینکه با فرض وجود حکمرانی تنظیم‌گر در جامعه، بسیار تنظیم‌گری بدون علم و فناوری و پیشرانی در علم و فناوری بی‌معنا است، گفت: «امروز مداخلة‌گر در حوزه پیشرانی علم و فناوری از انحصار دانشگاه‌ها و دانشمندان مستقل برآمده و به سمت شرکت‌های فراملیتی فته است. این شرکت‌های فراملیتی در حوزه‌های مختلف از جمله بنر، دارو، نفت و... فعالیت می‌کنند. در واقع این حوزه‌ها دیگر در اختیار دانشمندان مستقل نیست، بلکه دانشمندان در قالب شرکت‌های فراملیتی عمل می‌کنند و بر شرکت‌های فراملیتی نیز مسائل تجاری حاکم است.» وی ادامه داد: «اگر کسورری خواهد بود و از آسب این موضوع خلاص‌کنند، لازم است یک دانشگاه پیشرو در علم و فناوری پشتیبان تنظیم‌گری آن باشد.»

رئیس دانشگاه آزاد اسلامی تأکید کرد: «دانشگاه بیش از خود فناوری خلق روش‌های استاندارد و تنظیم‌گری است. دانشگاه بیش از آنکه یک خدمات دهنده استاندارد باشد، باید یک تولیدکننده استاندارد باشد. پس برای اینکه شما یک تولیدکننده استاندارد باشید، باید یک خدمات دهنده خوب استاندارد هم باشید.» وی تأکید کرد: «برای این ما در دانشگاه آزاد اسلامی تفاهمنامه همکاری مشترک با سازمان استاندارد را امضا خواهیم کرد و خوشحالم که با مجموعه‌ای از فرزندان عالم و پایبند به اصول انقلاب اسلامی همکاری داریم و امیدواریم که این حرکت به خوبی اجرایی شود.»

دکتر طهرانچی خاطر نشان کرد: «موضوع مهم دیگر این است که امر فناوری و امور روزگاری مردم و مداخلة‌های فناوری در زندگی مردم بسیار پیچیده شده است و دیگر تنها باید دستورالعمل و جداول خاصی نمی‌توان زندگی مردم را اداره کرد. در این زمینه سوالات جدی پیش روی زندگی مردم قرار گرفته که ساده‌ترین آن موضوع «تزاریخته» است. امروز هیچ‌کس به صورت محکم نمی‌تواند بگوید تزاریخته خوب است یا خیر. در این زمینه با یک مسأله علمی نمی‌توان سیاسی برخورد کرد.»

رئیس دانشگاه آزاد با بیان اینکه امروز پیشرفت علم و دست‌ورزی بشر در نظام آسمان و زمین مطرح است، گفت: «دست‌ورزی بشر هر چقدر جلوتر می‌رود، ما باید برای تشخیص اینکه آثار و پیامد این امر چه می‌تواند باشد، علم خود را زیاد کنیم.»

### دانشگاه آزاد به عنوان یک دانشگاه در تراز بسیار موفق عمل خواهد کرد

در ادامه مراسم مهدی اسلام‌پناه، رئیس سازمان ملی استاندارد ایران با تبریک ایام دهه فجر گفت: «حاکمیت در جایگاه هدایت، کنترل و نظارت باید جلوه‌گری نماید و نمود خود را داشته باشد. سازمان ملی استاندارد نیز به جهت وظایف حاکمیتی که در قانون پیش‌بینی شده، باید در این مسیر حرکت کند.» وی ادامه داد: «در رویایات و احادیث آمده است «آنچه که خیرش برای زمین باقی می‌ماند، می‌ماند و آنچه که به هر دلیلی به بشر و انسان‌ها خیری نمی‌رساند، رفتنی است.» براین اساس به نظر بنده دانشگاه‌های از جنس دانشگاه آزاد اسلامی که امکانات فراوانی دارد و توسط امام خمینی (ره) تاسیس شد، به جهت اینکه یک خیر همگانی است، ماندنی خواهد بود. این دانشگاه برای تداوم ماندن به حرکتی نیاز دارد. مصداق دانشگاه‌های ماندنی در عصر جدید، دانشگاه‌های پیشرو هستند.»

اسلام‌پناه تأکید بر اینکه دانشگاه آزاد برای پیشرو بودن هیچ‌گونه کم و کسری ندارد، اظهار کرد: «این دانشگاه دارای امکانات بسیار خوب، سرمایه اجتماعی و انسانی مناسب، کارکنان شایسته، سرمایه‌گذاری‌های در نظام آزمایشگاهی بسیار متناسب و اعضای هیات علمی توانمند است که در سال‌های اخیر و با حضور دکتر طهرانچی در دانشگاه آزاد اسلامی اتفاقات بسیار خوبی نیز افتاده که با تغییر زبست‌بوم همراه بوده است. بحث ایجاد سراسری نوآوری به جهت تغییر اکوسیستم یکی از فعالیت‌های مناسب دکتر طهرانچی بود.» وی با بیان اینکه ما در سازمان استاندارد به عنوان بخشی از دولت وظیفه داریم به دانشگاه آزاد اسلامی کمک کنیم، گفت: «سازمان استاندارد کشور طبق قانون چهار مأموریت و تکلیف صریح دارد. این مأموریت‌ها شامل استانداردسازی، اوزان و اندازه‌شناسی، تأیید صلاحیت و ارزیابی انطباق است. مبنی بر این چهار وظیفه ما مأموریت داریم که هدایت، کنترل و نظارت را جلوه‌بخشی کنیم.»

رئیس سازمان ملی استاندارد ایران خاطر نشان کرد: «دانشگاه آزاد اسلامی در هر چهار حوزه مأموریتی سازمان استاندارد، استعداد کمک کردن به ما را دارد. این دانشگاه در حوزه استانداردسازی با ظرفیت عظیمی از اعضای هیات علمی می‌تواند بسیار کمک‌کننده باشد. همچنین در حوزه اوزان و اندازه‌شناسی این دانشگاه‌ها با سرمایه‌گذاری خوبی که در آزمایشگاه‌ها داشته می‌تواند موثر واقع شود.» اسلام‌پناه افزود: «در حوزه تأیید صلاحیت نیز دانشگاه آزاد اسلامی شرایطی ایجاد کرده که آزمایشگاه‌های وابسته به دانشگاه، آزمایشگاه‌های همکار و آزمایشگاه‌هایی که توسط اساتید این دانشگاه به طور دانش‌بنیان تاسیس شده‌اند، بتوانند در فضای زبست‌بوم نوآوری به آزمایشگاه‌های بازرسی سری ۱۷۰۰۰، ۱۷۰۲۵ و ۱۷۰۲۶ تبدیل شوند و بتوانند ارزش ایجاد کنند. در خصوص مأموریت چهارم که موضوع ارزیابی انطباق است نیز دانشگاه آزاد اسلامی موثر خواهد بود. این مأموریت مبتنی بر آزمایشگاه‌های اعتباربخشی شده است و این ظرفیت در دانشگاه آزاد اسلامی وجود دارد.» وی تأکید کرد: «جداً از این ظرفیت‌هایی که در دانشگاه آزاد

اسلامی وجود دارد، این دانشگاه دارای یک ظرفیت عظیم تراز است و آن این است که می‌خواهد یک دانشگاه در تراز باشد. دانشگاهی که بنیادش در تراز باشد و عرصه جغرافیایی آن یک عرصه وسیع است و بار سنگینی از دوش آموزش عالی کشور برداشته است، می‌تواند با استفاده از ظرفیت‌ها و امکاناتی که دارد، مباحث را بسط و گسترش و ویژه‌ای بدهد و بسیار موفق عمل کند.» رئیس سازمان ملی استاندارد با بیان اینکه دانشگاه آزاد اسلامی از آنجایی که دولتی نیست، می‌تواند بهتر عمل کند، گفت: «مجموعه‌های دولتی مسائل خاص خود را داشته و به خاطر بروکراسی و دیوان‌سالاری‌های موجود در این مجموعه‌ها، فعالیت‌ها را محدودیت‌هایی رویه‌رو است، اما دانشگاه آزاد اسلامی چنین مشکلاتی را ندارد. همچنین از زمان حضور دکتر طهرانچی در این دانشگاه شرایط اقتصادی دانشگاه آزاد اسلامی که دارای مشکلاتی بود، بهبود یافته و خبرهای خوشی در این دانشگاه ایجاد شده است.»

وی ابراز امیدواری کرد تفاهتنامه همکاری مشترک با دانشگاه آزاد اسلامی وارد فاز عملیاتی و اجرایی شود.

### ارتقای آزمایشگاه‌ها دانشگاه آزاد در یک سال اخیر

همچنین در این مراسم عبدالله محمدی، مدیر اداره کل شبکه پژوهشی و آزمایشگاهی دانشگاه آزاد گزارشی از تاسیس، راه‌اندازی و آزمایشگاه‌های در حال استقرار دانشگاه آزاد در تمام استان‌ها ارائه داد و گفت: «در حال حاضر ۹۴ آزمایشگاه استاندارد در دانشگاه آزاد اسلامی در یک سال اخیر استقرار پیدا کرده و ۹۴ آزمایشگاه در حال استقرار است که کارهای اولیه آن انجام شده است.» محمدی در این زمینه به دو استان هرمزگان و تهران اشاره کرد و گفت: «در استان هرمزگان ۹۴ آزمایشگاه در حوزه مشتقات نفتی، بتن و مکانیک پاک، مجتمع آزمایشگاهی استاندارد، آنالیز دستگامی، ایجاد کلینیک گیاه پزشکی، آزمایشگاه آب و خاک و مهندسی مواد در حال استقرار است. همچنین در استان تهران ۲۴ آزمایشگاه عضو شبکه فناوری راهبردی است و ۲۹ آزمایشگاه در حوزه‌هایی از جمله محیط زیست و عمران، غذا و دارو، فیزیک، زیست‌شناسی، برق هوشمند، بیومتریال، کشاورزی، جذب اتمی، بتن و... در حال استقرار است.» وی ادامه داد: «دانشگاه آزاد اسلامی در حوزه انرژی، صنایع فلزی و غیرفلزی و صنایع غذایی وارد فعالیت شده، امکان‌سنجی با سازمان استاندارد انجام شده، امکانات استخراج شده و در فاز صحت‌سنجی به سر می‌برد. همچنین این دانشگاه در حوزه صنعت جوش و گوه‌رسنگ نیز وارد فعالیت شده است.» محمدی افزود: «همچنین دوره‌های توانمندسازی برای فرآیند استانداردسازی با همکاری سازمان استاندارد در واحدهای دانشگاه آزاد اسلامی در حال برگزاری است. گفتنی است تفاهتنامه همکاری بین دانشگاه آزاد اسلامی و سازمان استاندارد ایران به منظور برقراری امکان‌تعمیل، همکاری و هم‌افزایی بین دانشگاه آزاد و سازمان ملی استاندارد به منظور جمع‌توانی نیروی انسانی و ظرفیت‌های متقابل فنی و آزمایشگاهی منعقد شده است. دستیابی به راهکارهای مشترک در جهت گسترش فناوری و استانداردسازی آن، همکاری در جهت بالابردن دانش و ارزش‌های علمی و فرهنگی دانشگاه و سازمان، انتقال تجربه به صورت مشترک بین دانشگاه و سازمان، همکاری در زمینه تحقق اسناد بالادستی پیرامون توسعه علمی و فناوری و رشد تولید محصولات فناورانه و دانش‌بنیان از جمله اهداف تفاهتنامه همکاری‌های مشترک بین دانشگاه آزاد اسلامی و سازمان ملی استاندارد ایران است.»

## با حمایت سازمان حفاظت از محیط زیست برگزار می‌شود بیست و یکمین نمایشگاه بین‌المللی محیط زیست

استانداردهای روز محیط زیست در حوزه‌های مختلف، اقدامات زیست محیطی صنایع، حفظ منابع طبیعی، ساختمان‌سازی سبز و مدیریت آب و فاضلاب و سایر زمینه‌های فنی، مهندسی و فناوریانه از مهم‌ترین زمینه‌های حضور فعالان و علاقه‌مندان در بیست و یکمین نمایشگاه بین‌المللی محیط زیست خواهد بود. از نکات بارز و اصلی این رویداد، ایجاد فرصت و زمینه‌های مناسب سرمایه‌گذاری در تولیدات ملی و دانش‌بنیان در حوزه محیط زیست خواهد بود. علاقه‌مندان جهت کسب اطلاعات بیشتر می‌توانند به آدرس [www.4faisco.com](http://www.4faisco.com) مراجعه و با ۰۲۱-۲۲۵۵۶۹۹۳ تماس حاصل فرمایند.

با حمایت سازمان حفاظت از محیط زیست، بیست و یکمین نمایشگاه بین‌المللی محیط زیست برگزار می‌شود. در این رویداد که از ۱۳ الی ۱۶ اسفند ۱۴۰۲ در محل مصلی امام خمینی (ره) برگزار خواهد شد، امکانات و تکنولوژی‌های نوین محیط زیستی در بخش‌های مدیریت هواب، خاک و دیگر بخش‌ها و ویژه محصولات شرکت‌های دانش‌بنیان معرفی می‌شود. همچنین مدیریت بهره‌وری انرژی و انرژی‌های تجدیدپذیر، مدیریت و بازیافت زباله و پسماند، مدیریت شهری، نظارت و اجرای پروژه‌های زیست محیطی، بانکداری الکترونیک، پروژه‌های تحقیقاتی و خدمات حفاظت از محیط زیست، کنترل، اندازه‌گیری و فناوری‌های آزمایشگاهی، حمل و نقل عمومی و بهینه‌سازی مصرف سوخت،

## رشد تولید؛ با رویکرد محیط زیست

**همه‌ی ما دعوتیم**  
به بزرگترین گردهمایی دوستداران محیط زیست

۱۳ لغایت ۱۶ اسفند ۱۴۰۲  
مصلی بزرگ امام خمینی (ره)

**بیست و یکمین نمایشگاه بین‌المللی محیط زیست**