

رییس جهاددانشگاهی:

جهاد دانشگاهی از متولیان اصلی جریان تولید ثروت از دانش و تخصص است



رییس جهاددانشگاهی با بیان اینکه این نهاد از زمان تشکیل در پاسخ به نیازهای نوآوری و فناوری و فرهنگی کشورمان مأموریت‌های خود را انجام داده است گفت: جهاد دانشگاهی یکی از متولیان اصلی جریان تولید ثروت از دانش و تخصص است.

به گزارش بازارکار، دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاددانشگاهی در حاشیه مراسم افتتاحیه چهارمین کنفرانس ملی انجمن علمی پارک‌های فناوری و سازمان‌های نوآوری ایران که در پارک علم و فناوری البرز این نهاد در حال برگزاری است، تأکید کرد: جهاددانشگاهی از زمان تشکیل در پاسخ به نیازهای نوآوری و فناوری و فرهنگی کشورمان مأموریت‌های خود را انجام داده است.

پنل تخصصی «توسعه زیست بوم نوآوری از مسیر دولت یا بخش خصوصی؟» با حضور دکتر محمدجواد صدری (مدیرکل توسعه زیرساخت های فناوری و نوآوری معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان)مهندس حمید مهدوی (مشاور و راهبر شرکت ها و صنایع در توسعه زیست بوم نوآوری و فناوری و کسب و کارهای دانش بنیان)مهندس علی نیک محمدی (مدیرعامل شتاب دهنده هاب شیراز همراه اول)، دکتر سولماز صادق نیا (مدیر عامل گلرنگ وینچر)، دکتر محدثه زارعی (مدیر مرکز توسعه و تولید قراردادی صنایع غذایی) برگزار شد.

به گزارش بازارکار، در این نشست که همزمان با چهارمین کنفرانس ملی انجمن علمی پارک‌های فناوری و سازمان‌های نوآوری ایران برگزار شد دو مقاله پنل نیز با عنوان «ارتقای عملکرد شرکت‌های مستقر در پارک‌های علم و فناوری با تأکید بر قابلیت‌های هوش مصنوعی و هوش تجاری (نویسندگان: پیمان حاجی زاده، منوچهر کرباسی، علی محمدی) و نیز مقاله دیگری با عنوان «توسعه زیست بوم نوآوری در چارچوب برنامه هفتم توسعه کشور مسیر دولت یا بخش خصوصی» (نویسندگان:فرید شاهمردی، زینب سارانی) ارائه شد.

منوچهر کرباسی در ارائه این مقاله با اشاره به نتایج مقاله خود اظهار کرد: این پژوهش با استفاده از معادلات ساختاری و با سه کارگیری نرم افزار آموس مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت که مبتنی بر این یافته هاست. این مطالعه می گوید: قابلیت هوش مصنوعی بر خلاقیت سازمانی تاثیر دارد، قابلیت هوش مصنوعی بر عملکرد سازمانی و قابلیت هوش تجاری بر عملکرد سازمانی و نیز خلاقیت سازمانی بر عملکرد سازمانی تاثیر دارد و خلاقیت سازمانی در رابطه بین قابلیت هوش مصنوعی و عملکرد سازمانی، نقش میانجی دارد.

دقتر توسعه زیرساخت‌های زیست‌بوم نوآوری در خدمت نقش آفرینان زیست بوم

محمدجواد صدری مهر دستیار معاونت علمی در ساماندهی و توسعه زیرساخت های فناوری در این نشست از رسالت‌های این معاونت ، توسعه متوازن و هدفمند زیرساخت‌های نوآوری خواند و افزود: بر همین مبنا توجه ویژه به گسترش زیست‌بوم نوآوری با ظرفیت‌سازی و توسعه پست‌زهای مورد نیاز در سطح دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها، پارک‌های علم و فناوری، شرکت‌ها و سایر نهادهای دارای پتانسیل به عنوان یکی از برنامه‌های محوری معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان در سطح کشور قرار گرفته است. وی با تأکید بر ایجاد ظرفیت مناسب در شکل‌گیری و توسعه فعالیت استارت‌آپ‌ها، واحدها و مؤسسات فناور و شرکت‌های دانش‌بنیان و نقش‌آفرینی آنها در اقتصاد کشور عنوان و خاطر‌نشان کرد: بدین منظور دفتر توسعه زیرساخت‌های زیست‌بوم نوآوری در راستای تحقق اهداف کلان معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست‌جمهوری در توسعه نوآوری، ضمن توسعه هدفمند این زیرساخت‌های زیست بوم نوآوری در کشور مشتمل بر کارخانه نوآوری، مرکز هم‌آفرینی، مرکز نوآوری، مرکز رشد، پارک علم و فناوری، شتابدهنده، فب لب، فضای کار اشتراکی، خانه خلاق و ... افزایش و هدایت سرمایه‌گذاری بخش خصوصی به زیست‌بوم نوآوری کشور را مورد توجه قرار داده است.

صدری مه‌رادامه داد: در این دفتر، علاوه بر ایجاد و تقویت زیرساخت‌های فیزیکی، سخت‌افزاری و نرم‌افزاری به حمایت از توسعه کیفی، برنامه‌های محتوایی و توانمندسازی زیرساخت‌ها،

دکتر مسلمی نائینی در ادامه با درود، سلام و صلوات به پیشگاه منجی عالم بشریت حضرت ولی عصر (عج) و روح پر فتوح بنیانگذار انقلاب اسلامی حضرت امام خمینی (ره) احیاگر علم و ایمان و فناوری در کشورمان و همچنین سلام و درود به ارواح طیبه شهدای گرانقدر اسلام بویژه دبیر کل محترم و عزیز حزب‌الله لبنان مجاهد نستوه، سید مقاومت سیدحسن نصرالله و یاران باوفایش و سردار نیلفروشان و مجاهد شهید یحیی سنوار و شهدای یورش مذبح‌خانه اسرائیل که کشور عزیزمان از دلاورمردان جبهه مقاومت اسلامی بابت رشادتی که بخرج داده و حمله گسترده، برنامه ریزی شده، عالمانه و هماهنگ و قدرتمندانه و ویرانگری به باند وحشی و جنایتکار رژیم غاصب

صهیونیستی داشته و تنبیه این سگ هار رو به موت را اجرا کردند تقدیر کرد و گف: امید است هرچه زودتر ریشه این غده سرطانی کنده شود.

وی همچنین با آرزوی سلامتی و طول عمر ولی امر مسلمین جهان حضرت آیت الله العظمی اسام خامنه‌ای (حفظه الله) حامی اصلی علم و فناوری در کشورمان ادامه داد:میلاد با سعادت بانوی شجاعت و فداکاری، حضرت زینب (س)، الگوی صبر و استقامت را تبریک و تهنیت عرض می‌کنم.

دکتر مسلمی نائینی از همکاران این نهاد در سازمان تجاری سازی فناوری و اقتصاد دانش بنیان جهاددانشگاهی و پارک علم و فناوری البرز وابسته به این نهاد، انجمن پارکها و دیگر سازمانها برای برگزاری چهارمین کنفرانس ملی انجمن علمی پارک های فناوری و سازمان های نوآوری ایران تشکر و قدردانی کرد.

رییس جهاددانشگاهی با اشاره به سخنان رهبر انقلاب گفت: حضرت آیت‌الله خامنه‌ای تأکید نموده‌اند:خودکم‌بینی و دست‌کم گرفتن توانایی و قدرت ملت و کشور باعث می‌شود، در شرایطی که همه به قدرت و نفوذ جمهوری اسلامی ایران در منطقه، اذعان دارند، فردی در داخل بگوید «ها کسی نیستیم و منزوی هستیم»

دکتر مسلمی نائینی در ادامه با بیان اینکه اگر چه بحث علم و تحقیقات و فناوری و شهر و پارک از اواخر دهه ۷۰ با تاسیس شهرک علمی تحقیقاتی شهدای جهاددانشگاهی در این نهاد مطرح شد افزود: اما جهاددانشگاهی از زمان تشکیل و در ۴۴ سال گذشته بعنوان یک نهاد انقلابی پیشران در علم و فناوری و فرهنگ یا « پارک علم و فناوری و فرهنگ» در پاسخ به نیازهای نوآوری و فناوری و فرهنگی کشورمان مأموریت‌های خود را انجام داده است.

وی ادامه داد:جهادگران جهاددانشگاهی در دوران جنگ تحمیلی نیز کارهای بزرگی انجام دادند و از این نهاد به عنوان مبدع دفاع دانش بنیان نام می برند.

دکتر مسلمی نائینی با اشاره به اینکه جهاد دانشگاهی یکی از متولیان اصلی زیست بوم نوآوری و کارآفرینی کشورمان است و این نهاد انقلابی برای توسعه اقتصاد دانش بنیان به عنوان یکی از مأموریت‌های اصلی خود تلاش می‌کند ادامه داد: این نهاد یکی از متولیان اصلی جریان تولید ثروت از طریق شبکه‌سازی در خدمت نیاز داریم این جریان تولید ثروت از طریق شبکه‌سازی در خدمت بازیگران این عرصه قرار بگیرد.

وی با بیان اینکه جهاددانشگاهی نهادی مسأله محور و منطبق با نیازهای کشور است عنوان کرد: در تلاشیم پارک علم و فناوری البرز این نهاد به قطب اصلی توسعه علم و فناوری و شرکت‌های دانش‌بنیان در غرب پایتخت تبدیل شود.

وی افزود: جهاددانشگاهی برگرفته از دو مقوله فرهنگ و جهاد است که باید این فرهنگ را همچنان ادامه دهیم.

در پنل «توسعه زیست بوم نوآوری از مسیر دولت یا بخش خصوصی عنوان شد

پارک‌ها و مراکز رشد چرخ دنده‌های میانی برای استارت آپ‌ها و شرکت‌های کوچک هستند



است که بدوم هم افزایی و همکاری بخش خصوصی و دولت نمی توانیم به اهداف مورد نظر برسیم و در این زمینه همکاری و هم افزایی لازم است.

ارزآوری و ارزش افزوده در زیست بوم نوآوری مورد توجه قرار گیرد

سولماز صادق نیا مدیر عامل گلرنگ وینچر در این نشست با اشاره به اینکه در موضوع استارت آپ ها زمان اهمیت بسیار زیادی دارد گفت: در چرخ دنده هایی که در یک واحد صنعتی می چرخند درست است که همه چرخ دنده ها می چرخند اما واقعیت این است که چرخ دنده های بزرگ، باعث خردنگی چرخ دنده های کوچک می شوند. چرا که زمان در یک شرکت بزرگ با زمان در یک استارت آپ کوچک فرق دارد. وقتی نامه ای به یک شرکت بزرگ می آید ممکن است چند ماه برای پاسخگویی آن زمان لازم باشد اما حتی یک ماه زمان برای یک استارت آپ بسیار حائز اهمیت است.

وی افزود: پارک ها و مراکز رشد چرخ دنده های میانی برای استارت آپ ها و شرکت های کوچک هستند تا آنها را به مراکز تحقیق و توسعه و مراکز نوآوری شرکت های بزرگ صنعتی متصل نمایند.

دکتر مسلمی نائینی با بیان اینکه علاوه بر این پارک، جهاددانشگاهی دارای دو پارک دیگر و ۲۴ مرکز رشد و بیش از ۴۰ مرکز نوآوری و شتابدهی است گفت: امروزه دارایی‌های نرم و فرهنگی ، جایگاه و اقتدار کشورها را در عرصه‌های مختلف ملی و بین‌المللی رقم می‌زند، جمهوری اسلامی ایران باسابقه طولانی، غنی و کم‌نظیر فرهنگی می‌تواند یکی از تأثیرگذارترین و بازیگران فعال این حوزه در دنیا باشد. در این راستا پارک ملی علوم و فناوری نرم و صنایع فرهنگی جهاددانشگاهی باهدف کمک به توسعه فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی کشور راه‌اندازی شد تا بتواند به‌عنوان اتاق فکری در عرصه فرهنگ و هنر کشور، نقش بازی کند.

وی با اشاره به سخنان مقام معظم رهبری که «صنایع خلاق را عامل رسیدن به خودکفایی می‌دانند» و همچنین این موضوع که صنایع خلاق و فناوری‌های نرم می‌تواند یکی از بخش‌های مولد درآمد برای کشور باشد ادامه داد: بنابراین پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی به‌عنوان اتاق فکر عرصه فرهنگ و هنر در راستای درآمدزایی کشور فعالیت می‌کند.

رییس جهاددانشگاهی با بیان اینکه حلقه واسط اتصالات بین‌المللی این پارک از اهمیت بسیار بالایی برخوردار است ادامه داد: ایجاد سکوی یکپارچه تجارت و صادرات کالاها و خدمات مرتبط با حوزه فناوری‌های نرم، صنایع فرهنگی و خلاق ایران؛ ساماندهی تولید، عرضه و بازاریابی کالاها و خدمات حوزه فناوری‌های نرم، صنایع فرهنگی و خلاق؛ ایجاد

و تثبیت اشتغال مرتبط با حوزه این فناوری‌ها و تقویت و افزایش قدرت نرم جمهوری اسلامی ایران از دیگر مزایای این پارک علم و فناوری است.

وی با اشاره به مصوبه شورای عالی انقلاب فرهنگ برای «راه‌اندازی شهر جهانی نوآوری و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی و خلاق ایران» در شهر تهران گفت: همچنین «هکده نوآوری و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی و خلاق» در مراکز استان‌های مستعد و متقاضی با همان اهداف ذکرشده راه‌اندازی می‌شود.

دکتر مسلمی نائینی همچنین به پارک علم و فناوری کرمانشا (برج فناوری) جهاددانشگاهی به‌عنوان برجسته‌ترین زیرساخت ایجادشده در استان کرمانشا در حوزه زیست‌بوم فناوری و نوآوری استان اشاره کرد و گفت: این پارک با مساحتی بالغ بر ۲۰ هزار مترمربع و ظرفیت استقرار ۱۱۰ کسب‌وکار فناور (شرکت) و سایر بازیگران حوزه فناوری و نوآوری از جمله شتاب‌دهنده‌ها، مراکز نوآوری و واحدهای تحقیق و توسعه صنایع بزرگ است.

رییس جهاددانشگاهی همچنین به واگذاری اراضی پارک علم و فناوری البرز به شرکت‌های دانش‌بنیان اشاره کرد و در ادامه گفت: با توجه به بودجه کم این نهاده ولی در اکثر شاخص‌ها بالاتر از میانگین کشوری و در صدر قرار داریم که نشان از این هست که به نحو احسن از بودجه استفاده می‌شود.

گزارش: امیرعلی بینام

وی بر عملیاتی شدن قانون اعتبار مالیاتی به نفع زیست بوم توسعه نوآوری و فناوری کشور تأکید کرد و با اشاره به اینکه ما به عنوان یک شرکت در حوزه هایی سرمایه گذاری می کنیم که ارزشی داشته باشد و ارزش افزوده ایجاد کند گفت: نوآوری سال‌هاست که در بخش‌های مختلف گره صنعتی گلرنگ نهاده‌ینه شده و این کمپانی بخشی از رشد و پیشرفت خود را مدیون آن بوده است. ما باور داریم که این گره صنعتی هیچگاه از نوآوری دور نبوده و در همین راستا مردادماه ۱۴۰۱ گلرنگ وینچرز را تحت عنوان بازاری سرمایه‌گذاری خطرپذیر خود و با مدل نوآوری باز به وجود آورد.

قانون جهش تولید ظرفیت خوبی است

محدثه زارعی (مدیر مرکز توسعه و تولید قراردادی صنایع غذایی) نیز در این نشست گفت‌تاین شرکت با تشکیل یک شبکه گسترده از بازیگران زنجیره ارزش محصولات غذایی و زیستی، تلاش خواهد کرد تا چالش‌های موجود در دو طرف مخاطب را حل کند. در ابتدا، شرکت‌های نوپا و فناوران می‌توانند از خدمات این شرکت بهره‌مند شوند و با تولید بدون کارخانه و تولید قراردادی، شتابدهی و توسعه کسب و کار ، خود را تقویت کنند.محدثه زارعی رسالت این شرکت را نوآوری در صنایع غذایی و فناوری های زیستی با بهره‌گیری از پتانسیل دانش بنیان‌ها عنوان داشت و ادامه داد: شرکت توسعه و تولید قراردادی البرز امکان تحقیقات قراردادی، مدیریت نوآوری، افزایش بهره وری و رفع چالش های صنعت به واسطه فناوران را برای شرکت‌های صنعتی بزرگ فراهم می‌کند و علاوه بر آن، ظرفیت خالی خطوط تولید آنها را نیز بهبود می‌بخشد.

وی در ادامه با اشاره به قانون جهش تولید دانش بنیان قانون خوبی برای توسعه شرکت های فناور و دانش بنیان است گفت: چنین قوانینی باید حمایت و به درستی اجرا شود.

زارعی با اشاره به اینکه قانون حمایت مالیاتی برای شرکت های بزرگ خیلی جذاب است اظهار کرد: چالشی که وجود دارد این است که هم شرکت ها و فناوران به همدیگر اعتماد نمی کنند و باید این چالش ها برطرف شود.

مدیرعامل شتاب دهنده هاب شیراز همراه اول نیز در این نشست گفت: مرکز تحقیق و توسعه همراه اول به عنوان نهادی که در عرصه اکوسیستم نوآوری کشور فعال بوده و با نهادهای سیاست گذاری و راهبردی این اکوسیستم در ارتباط است، تصمیم به حمایت از این کنفرانس و ایجاد ارتباط استراتژیک با انجمن علمی پارک های فناوری و سازمان های نوآوری ایران گرفته است.

وی افزود: این شرکت با هدف تمرکززدایی اکوسیستم کارآفرین، تقویت و غنی سازی زیست بوم کارآفرینی و نوآوری جنوب کشور به وسیله کشف، جذب و پرورش ایده ها و تیم های مستعد و فعال و همچنین کمک به توسعه شخصی و تقویت روحیه کارآفرینی فعالیت خود را آغاز نموده است.

مهندس علی نیک محمدی تصریح کرد: حوزه های تمرکز فعالیت های هاب شیراز سلامت همراه، تجارت الکترونیکی، آموزش ، بازی و رسانه و شهر هوشمند را شامل می شود. هاب شیراز در راستای پوشش استان‌های همجوار، تفاهم نامه‌هایی با دانشگاه‌ها و مراکز فناوری منعقد و دفاتر این مرکز در استان‌های بوشهر، خوزستان، هرمزگان و کهگیلویه و بویر احمد در حال راه‌اندازی می باشد.

گزارش: امیرعلی بینام
ادامه دارد