



تقیب خبر داد:

رویداد توسعه و هم افزایی پایگاه «پام تک» ۱۹ شهریور بر گزار می شود



رویداد هم افزایی برای توسعه و کاربرد پایگاه اطلاعات و مخابرات تحصیلی کشور (پام تک)، ۱۹ شهریور در محل صندوق نوآوری و شکوفایی ریاست جمهوری برگزار خواهد شد. به گزارش بازارکار به نقل از ایرنا، پام تک یکی از ۲۷ پایگاه اطلاعاتی اصلی کشور محسوب می شود و شامل اطلاعات همه دانشجویان و دانشمندان دانشمندان ادوار و دانشگاههای مختلف است. مطابق با قانون مدیریت دادهها و اطلاعات ملی موسوم به دوام این پایگاه و سایر پایگاههای اطلاعاتی ملی کشور باید مسیر را برای توسعه دولت هوشمند و در اختیار قرار دادن ضابطه مند دادههای دولتی به بخش خصوصی فراهم کنند. هدف اصلی از برگزاری این رویداد فناوریانه، مشارکت سازمان امور دانشجویان وزارت علوم با بخش خصوصی برای توسعه فنی و گسترش کاربرد این پایگاه اطلاعات ملی است. مدیرکل دفتر توسعه فناوری اطلاعات، امنیت و هوشمندسازی سازمان امور دانشجویان، در این مورد اظهار داشت: توسعه این پایگاه داده مستلزم همکاری متخصصین و شرکتهای فنوار است و کاربردی نمودن آن فقط یک فرآیند درون سازمانی نیست.

مصطفی صالحی افزود: از این رو سازمان امور دانشجویان با برگزاری این رویداد قصد دارد در همکاری و هم افزایی با کسب و کارهای بخش خصوصی زمینه را برای استفاده گسترده و موثر از این پایگاه فراهم نماید. به همین دلیل کلیه علاقه مندان و متخصصان حوزههای هوش مصنوعی، هوشمندسازی، داده، کسب و کارهای داده محور، استارت آپها، شرکتهای دانش بنیان، دستگاههای اجرایی، دانشگاهها و نهادهای آموزشی به این رویداد دعوت هستند.

برای دسترسی به جزئیات بیشتر به لینک زیر مراجعه نمایید
<https://bazarekar.ir/000ft3>

با هدف گردهمایی نخبگان

فراخوان چهاردهمین همایش ملی نخبگان اعلام شد

رئیس مرکز پژوهشها و مطالعات راهبردی شورای اسلامی شهر کرج گفت: چهاردهمین همایش ملی نخبگان، با هدف گردهمایی نخبگان، پژوهشگران و فعالان علمی کشور، فرصتی است تا دستاوردهای نوین علمی و پژوهشی در عرصه های مختلف به بحث و تبادل نظر گذاشته شود.

به گزارش بازارکار به نقل از تسنیم از در جمع خبرنگاران با بیان این خیر اظهار داشت: چهاردهمین همایش ملی نخبگان، با هدف گردهمایی نخبگان، پژوهشگران و فعالان علمی کشور برگزار می شود. این همایش که از جمله معتبرترین گردهماییهای علمی در سطح ملی به حساب می رود به دنبال تقویت شبکه های علمی و فناوری، ارتقای سطح دانش و ارائه راهکارهای نوین برای چالش های پیش روی کشور است.

رئیس مرکز پژوهشها و مطالعات راهبردی شورای اسلامی شهر کرج افزود: حوزه های پولی و مالی، حکمرانی و سیاستگذاری، محیط زیست و منابع طبیعی، نظام سلامت، امنیت غذایی، علم، فناوری و اقتصاد دانش بنیان، فناوری ها و صنایع پیشران و راهبردی، نظم نوین (تحولات منطقه، جایگاه ایران و ...) و فناوری های نرم محورهای اصلی همایش است. اسدیان عنوان کرد: علاقه مندان می توانند برای شرکت در این همایش از تاریخ ۳۰ مرداد لغایت ۱۰ شهریور با مراجعه به وبسایت رسمی همایش، به آدرس: <https://bmn.ir/hamayesh> فرم های ثبت نام و ارسال مقالات را تکمیل کنند.

وی بیان کرد: مقالات ارسالی باید مطابق با معیارهای علمی و پژوهشی مشخص شده توسط کمیته داوری همایش باشند. به گفته عضو شورای اسلامی شهر کرج: این همایش فرصتی برای تمامی نخبگان، پژوهشگران و فعالان علمی کشور است تا با تبادل دانش و تجربیات خود، به ارتقای سطح علمی کشور کمک کنند و راهکارهای نوآورانه ای را برای مسائل و چالش های پیش روی کشور ارائه دهند.

مرکز مهارت آموزی و مشاوره شغلی؛

راه اندازی مرکز مهارت آموزی و مشاوره شغلی در پردیس بین المللی علم و فناوری ایران



نهاد به امضا رسیده است، نقشه راهی برای گسترش همکاری های جامع در حوزه های فناوری و نوآوری ارائه می دهد. بر اساس این توافق، طرفین متعهد شدند که با هم افزایی توانمندی ها و منابع خود، به تقویت زیرساخت های مهارت آموزی و نوآوری در کشور بپردازند.

این همکاری نه تنها به رشد و توسعه مهارت های نیروی کار کمک خواهد کرد، بلکه با ایجاد زمینه های جدید برای اشتغال، نقش مهمی در تحقق اهداف بلندمدت توسعه اقتصادی کشور ایفا خواهد کرد. همچنین، با تمرکز بر فناوری های نوین و نوآوری، این مرکز قصد دارد تا به بستری برای تربیت نیروی انسانی ماهر و توانمند در حوزه های پیشرفته تبدیل شود.

مرکز مهارت آموزی و مشاوره شغلی (TMC) با هدف ارتقاء مهارت های حرفه ای و ایجاد فرصت های شغلی پایدار در پردیس بین المللی علم و فناوری ایران راه اندازی خواهد شد. به گزارش بازارکار به نقل از ایسنا، هاب بین المللی فناوری و نوآوری ایران و سازمان فنی و حرفه ای استان تهران در گامی مهم و راهبردی برای تقویت زیست بوم فناوری و نوآوری کشور توافق نامه ای را به امضا رساندند که بر اساس آن، مرکز مهارت آموزی و مشاوره شغلی (TMC) با هدف ارتقاء مهارت های حرفه ای و ایجاد فرصت های شغلی پایدار در پردیس بین المللی علم و فناوری ایران راه اندازی خواهد شد.

این توافق نامه که با هدف بهره مندی حداکثری از ظرفیت های هر دو

مدیرکل دفتر آموزش متوسطه نظری؛

اولین رویداد ملی دانش آموزی «رویانا» برگزار می شود

اتفاق خوبی است که منافع زیادی برای دانش آموزان دارد و ایجاد جایگاه قانونی برای دانش آموزان با کمک مصوبه ۸۹۴ شورای عالی انقلاب فرهنگی (ابین نامه جذب و پذیرش استعدادهای برتر ملی در حوزه های علمی، پژوهشی، فناوری، فرهنگی، هنری، تربیتی، قرآنی و ورزشی در دانشگاه فرهنگیان) برای جامعه هدف ما اهمیت به سزایی دارد. در این نشست بر برگزاری دوره های آموزشی برای معلمان منتخب استان ها که دغدغه پژوهشگاه رویان نیل به اهداف اصلی جشنواره و رشد پتانسیل های موجود در ایده های دانش آموزان است، تاکید شد. در ادامه روح الله فتحی معاون آموزشی پژوهشگاه رویان در خصوص جشنواره رویانا گفت: جشنواره در سه مرحله برگزار خواهد شد. از دانش آموزان خواسته می شود ایده های خود را با کلیپ های ۳ دقیقه ای ارسال کنند. مرحله اول: طرح چهار سوال برای دانش آموزان متوسطه اول و چهار سوال برای دانش آموزان متوسطه دوم که دانش آموزان برای پاسخ به سوالات باید پروژه طراحی کنند (ساده سازی پژوهش) و بعد برای تکمیل طرح ها، مشاوره برای شان در نظر گرفته می شود. مرحله دوم: ارائه طرح به صورت برخط توسط دانش آموزان و داوری توسط داوران در پژوهشگاه است. مرحله سوم: حضور ۲۰ گروه از دانش آموزان منتخب در پژوهشگاه رویان طی ۳ روز و رقابت یک روزه نهایی است.

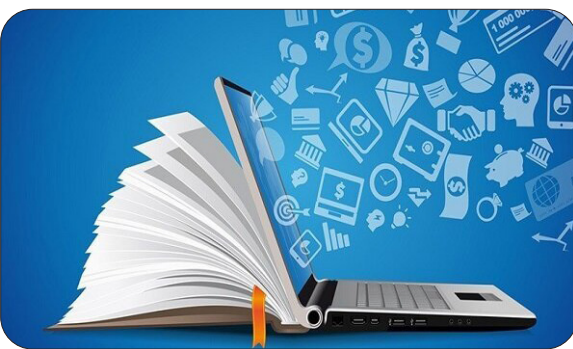


در راستای اجرایی سازی مفاد تفاه نامه معاونت آموزش متوسطه و پژوهشگاه رویان و نحوه برگزاری رویداد ملی دانش آموزی رویانا، جلسه ای با حضور نادر کریمی، مدیرکل دفتر آموزش متوسطه نظری و روح الله فتحی، معاون آموزشی پژوهشگاه رویان برگزار شد.

مدیرکل دفتر آموزش متوسطه نظری در این نشست ضمن تشکر و قدردانی از مسئولین پژوهشگاه رویان، بر پیگیری مفاد تفاه نامه معاونت آموزش متوسطه و پژوهشگاه رویان تاکید کرد. نادر کریمی گفت: قرار گرفتن جشنواره رویانا ذیل جشنواره علمی پژوهشی پژوهش سراسری دانش آموزی

طی گزارشی بررسی شد؛

معاونت فناوری پل ارتباطی دانشگاه و صنعت



به گفته وزیر علوم سابق راه اندازی این معاونت در برنامه چهارم و پنجم توسعه کشور نیز در دستور کار بوده و بر آن تاکید شده بود، ولی انجام نشده بود و در دولت سیزدهم به نتیجه رسید.

برای دسترسی به جزئیات بیشتر به لینک زیر مراجعه نمایید
<https://bazarekar.ir/000fup>

طی گزارشی بررسی شد؛

در جهت توسعه بازار بین الملل غزال های دانش بنیان به چین می روند

G ۲ G ۲ داشته باشند. با همکاری سازمان توسعه همکاری های علمی و فناوریانه بین المللی و سازمان توسعه تجارت که متولی اجرای پلویون ملی جمهوری اسلامی ایران در این رویداد است، بخشی از این پلویون برای غزال دانش بنیان در نظر گرفته شده است.

این نمایشگاه با موضوع تجارت خدمات و صنایع خدماتی بستری مناسب برای شرکتهای بزرگی است که ظرفیت اجرای پروژه های G ۲ B/B ۲ B در قالب فروش محصولات و اجرای پروژه های خدماتی دارند که از طریق همکاری با فعالان بازار چین سهمی در واردات این کشور ایفا نمایند.

از حوزه های برگزاری این رویداد می توان به خدمات فناوری اطلاعات و ارتباطات، خدمات مالی، خدمات آموزشی، خدمات فرهنگی و گردشگری، خدمات درمانی، زنجیره تامین و خدمات تجاری، مشاوره مهندسی و خدمات ساختمانی و خدمات زیست محیطی اشاره کرد.

برای دسترسی به جزئیات بیشتر به لینک زیر مراجعه نمایید
<https://bazarekar.ir/000fuhM>

جزئیات خدمات صندوق نوآوری در بخش تحقیق و توسعه

اعطای گرنت تحقیق و توسعه به طرح های اکتساب فناوری



رئیس صندوق نوآوری و شکوفایی جزئیات خدمات صندوق به واحدهای تحقیق و توسعه را تشریح کرد. به گزارش بازارکار محمدصادق خیاطیان در گفتگو با خبرنگار مهر، اظهار کرد: صندوق ۷ خدمت شامل هم سرمایه گذاری، گرنت، خدمات آزمایشگاهی، تسهیلات نمونه سازی، خدمات مالکیت فکری، رویدادها و شبکه سازی، حمایت از خدمات شتابدهی را در دستور کار خود دارد.

رئیس صندوق نوآوری و شکوفایی هدف از ارائه خدمت گرنت به واحدهای تحقیق و توسعه را ترویج نوآوری باز، تسهیل همکاری های فناورانه بین شرکتهای دانش بنیان و تیم های تحقیقاتی برشمرد و گفت: در همین راستا یک کمک بلاعوض تحقیق و توسعه تا ۷۰ درصد هزینه طرح های اکتساب فناوری تا سقف ۵۰۰ میلیون تومان به ازای هر طرح ارائه می شود. موارد هزینه کرد گرنت باید عمدتاً مربوط به نیروی انسانی و دریافت خدمات مهندسی باشد.

وی با اشاره به اینکه کمک به شرکتهای دانش بنیان کوچک و متوسط برای تأمین خدمات آزمایشگاهی در دستور کار صندوق قرار دارد، تصریح کرد: خدمت آزمایشگاهی در قالب کمک بلاعوض تا ۷۰ درصد هزینه دریافت خدمات از آزمایشگاه های معتبر ارائه و تا سقف ۳۰۰ میلیون تومان در سال به ازای هر شرکت (با فروش کمتر از ۳۵ میلیارد تومان) پرداخت می شود.

خیاطیان هدف از ارائه تسهیلات نمونه سازی را تأمین هزینه های تکمیل نمونه آزمایشگاهی و نمونه سازی صنعتی یا ارتقا نمونه مهندسی عنوان کرد و گفت: این خدمت در قالب تسهیلات قرض الحسنه با تنفس و بازپرداخت حداکثر ۳۶ ماهه و سقف ۳ میلیارد تومان پرداخت می شود و موارد هزینه کرد آن نیز عمدتاً نیروی انسانی (کارشناسان تحقیق و توسعه) و دریافت خدمات مهندسی است.

رئیس صندوق نوآوری و شکوفایی خدمات حفاظت از مالکیت فکری را تشریح کرد و گفت: در این بخش از ثبت اختراع داخل کشور ۸۵ درصد حمایت تا سقف ۲۴ میلیون تومان، ثبت اختراع در ایالات متحده آمریکا ۹۰ درصد حمایت تا سقف ۳۴۰ میلیون تومان، ثبت علامت تجاری داخل کشور ۸۵ درصد حمایت تا سقف ۸ میلیون تومان، ثبت علامت تجاری خارج از کشور ۸۵ درصد حمایت تا سقف ۱۷۰ میلیون تومان، ثبت طرح صنعتی داخل کشور ۸۵ درصد حمایت تا سقف ۱۳ میلیون تومان و ثبت طرح صنعتی خارج از کشور ۸۵ درصد حمایت تا سقف ۸۰ میلیون تومان حمایت صورت می گیرد.

برای دسترسی به جزئیات بیشتر به لینک زیر مراجعه نمایید
<https://bazarekar.ir/000ftT>

مدیر کل سرمایه گذاری و بومی سازی پارک فناوری پردیس

۱۲ محصول جدید شرکتهای عضو پارک فناوری پردیس رونمایی می شود

مدیر کل سرمایه گذاری و بومی سازی فناوری پارک فناوری پردیس از رونمایی ۱۲ محصول تولید شده توسط شرکتهای عضو این مجموعه در بیست و دومین اجلاس سالیانه پارک فناوری پردیس خبر داد.

به گزارش بازارکار به نقل از پارک فناوری پردیس، احمد عسگری با اشاره به اعلام فراخوان رونمایی از محصولات جدید شرکتهای عضو پارک فناوری پردیس گفت: در مهلت مقرر، ۱۱۹ محصول از ۸۰ شرکت عضو پارک، شرکتهای مرکز رشد و شرکتهای شعب در فراخوان شرکت کردند که رشد ۱۰ درصدی نسبت به سال گذشته داشته است.

مدیر کل سرمایه گذاری و بومی سازی فناوری پارک فناوری پردیس درباره شاخص های ارزیابی محصولات شرکتها برای رونمایی در اجلاس سالانه پارک گفت: کامل بودن فرایند تجاری سازی محصول، عدم رونمایی قبلی محصول و دارا بودن ظرفیت بافعل تولید، عدم وجود نمونه مشابه داخلی، دارا بودن مجوز و تأییدیه های فنی لازم از مراجع ذیصلاح و انجام فرایندهای لازم به منظور اخذ مالکیت های معنوی مرتبط با محصول از شاخص های اصلی برای رونمایی از محصولات جدید شرکتهای عضو پارک فناوری پردیس است.

وی افزود: با در نظر گرفتن این شاخص ها، ۱۲ محصول از ۷ شرکت واجد شرایط لازم برای رونمایی در بیست و دومین اجلاس سالانه پارک فناوری پردیس شدند.

برای دسترسی به جزئیات بیشتر به لینک زیر مراجعه نمایید
<https://bazarekar.ir/000ftS>