



معاون علمی و فناوری رئیس جمهوری اعلام کرد: آمارها و حقایق موجود، نشانگر ظرفیت بالای نیروی انسانی ایران برای توسعه اقتصاد دانش بنیان از مسیر پژوهش و حصول فناوری است. به گزارش ایرنا، دکتر مسوون ستاری در پل «آموزش، پژوهش و فناوری» همایش تبیین برنامه ششم توسعه کشور در سال اجلاس سران اظهار داشت: تا هشت سال قبل، ۷۵ درصد درآمد کشور از محل فروش نفت و خام فروشی به دست می آمد، در حالی که اکنون این رقم به ۲۰ درصد رسیده است و ما باید این دستاورد بزرگ را حفظ کنیم. وی به انعقاد قراردادهای همکاری زیادی میان ایران و کشورهای خارجی در یکی دو ماهه اخیر اشاره کرد و گفت: به دنبال اتفاقات یکی دو ماهه گذشته و پس از برجام، شرکت‌های خارجی زیادی برای

معاون علمی و فناوری رئیس جمهوری تاکید کرد ظرفیت بالای نیروی انسانی ایران برای توسعه اقتصاد دانش بنیان

انعقاد قرارداد همکاری در زمینه‌های نانو تکنولوژی و بایوتکنولوژی به ایران آمدند و ما یکی از کشورهای موفق منطقه در بسیاری از دانش‌های نوین از جمله نانو هستیم که در این زمینه به تولید محصول فناورانه رسیده ایم و ۲۰ شرکت فعال در نانو تکنولوژی داریم. ستاری با بیان این که فضای کسب و کار کشور در حوزه فناوری، چندان مطلوب نیست، بر ضرورت تلاش برای رسیدن به مدل بومی مناسب کسب و کار با رویدادهای کارآفرینی تاکید کرد. وی تصریح کرد: این انتظار که دولت، منابعش را بفرودش تا برای فارغ التحصیلان دانشگاه‌ها اشتغال ایجاد کند، امری شدنی نیست و باید در این راه از توان و ظرفیت بخش خصوصی، پارک‌های علم و فناوری، مراکز نوآوری و شکوفایی و همچنین توسعه رویدادهای کارآفرینی، بهره بگیریم.

دروس می‌خوانند که اغلب آنها با انجام فعالیت‌های تحقیقاتی ارزشمند، کمک هزینه و بورس تحصیلی هم دریافت می‌کنند، در حالیکه عربستان بیش از ۶۰ هزار دانشجوی در دانشگاه‌ها و مراکز علمی آمریکا دارد که همگی آنها را با هزینه دلاری نفتی برای ادامه تحصیل به این کشور اعزام کرده است و در اینجا، تفاوت بین سطح علمی دانشجویان ایرانی و دانشجویان عربستانی، به خوبی جایگاه برتر مغز و اندیشه ایرانی را نشان می‌دهد. وی تاکید کرد: پژوهش و تکنولوژی، خریدنی نیست بلکه مفهومی فراگرفنی است و این امر در شکست پروژه ایجاد سلیکون ولی، در دویب به خوبی مشخص شد زیرا آنها فکر می‌کردند با احداث چند ساختمان و خرید تجهیزات می‌توانند به فناوری برسند که خلاف این ثابت شد.

معاون علمی رئیس جمهوری، تدوین و رعایت پیوست فناوری در پروژه‌های بزرگ کشور را مورد تاکید قرار داد و گفت: در برنامه ششم توسعه، توسعه ارتباطات بین‌المللی و حتی احداث پارک‌های علمی و فناوری مشترک با دیگر کشورها پیش بینی شده است. همایش ملی تبیین برنامه ششم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران و نخستین برنامه اقتصاد مقاومتی با محوریت رویکردها، ویژگی‌ها و برنامه‌ها در محل سالن اجلاس سران اسلامی در پل های مختلف برگزار شد.

نایب رئیس کمیسیون اقتصادی مجلس شورای اسلامی:

اقتصاد دانش بنیان گلوگاه تجاری سازی علم است

دکتر محمدرضا پورابراهیمی نایب رئیس کمیسیون اقتصادی مجلس شورای اسلامی گفت: رفتن به سمت اقتصادی که در آن جایگاه نفت به کمترین و جایگاه علم و دانش به بیشترین سطح برای خلق ثروت برسد، از جمله موضوعات مهم کشور است.

به همین منظور اقتصاد دانش بنیان یک ضرورت است و ایران باید به این سمت برود و با هدفگذاری خوبی که انجام می‌دهیم امیدواریم در یک دهه آینده درآمدهای کشور از محل خلق ثروت ناشی از علم و دانش ایجاد شود. پورابراهیمی گفت: «در صورت تحقق این امر می‌توانیم بگوئیم تحریم و یا کاهش قیمت نفت هیچ‌گونه تأثیری در اقتصاد کشور نخواهد داشت.» او گفت: «در حال حاضر گام‌های اولیه خلق ثروت از محل دانش و تجاری‌سازی علم برداشته شده و این نیازمند قوانین جدید است، چراکه این موضوع، موضوع جدیدی است، امیدواریم مجلس آینده بتواند بسترهای لازم جهت شتاب تجاری‌سازی علم را فراهم کند.» پورابراهیمی با اشاره به اینکه گلوگاه حرکت اقتصاد دانش بنیان تجاری‌سازی علم است، افزود: «مکانیزم‌های این گلوگاه با شرایط امروز متناسب نیست به همین جهت باید قوانین جدیدی متناسب با این ظرفیت ایجاد شود.»

رئیس صنودق نوآوری و شکوفایی گفت: بر اساس مصوبه‌ای، نرخ تسهیلات به بنیان شرکت‌های دانش بنیان ۱۲ درصد محاسبه و از ۱۴ درصد به ۱۲ درصد کاهش یافت. بهزاد سلطانی گفت: با توجه به مصوبه اخیر بانک‌های کشور و شورای پول و اعتبار در مورد کاهش نرخ سود تسهیلات و با در نظر گرفتن شرایط ضمن قرارداد متقاضیان (شرکت‌های دانش بنیان) در انتهای دوره بازپرداخت می‌توانند درخواست اعمال کاهش نرخ کنند که به این ترتیب کلیه طرح‌های قبلی با رعایت این شرایط، امکان استفاده از نرخ اول استفاده از مقدار ۱۴ درصد به ۱۲ درصد را خواهند داشت.

در صندوق نوآوری و شکوفایی نرخ سود تسهیلات به شرکت‌های دانش بنیان کاهش یافت



رئیس صنودق نوآوری و شکوفایی گفت: بر اساس مصوبه‌ای، نرخ تسهیلات به بنیان شرکت‌های دانش بنیان ۱۲ درصد محاسبه و از ۱۴ درصد به ۱۲ درصد کاهش یافت. بهزاد سلطانی گفت: با توجه به مصوبه اخیر بانک‌های کشور و شورای پول و اعتبار در مورد کاهش نرخ سود تسهیلات و با در نظر گرفتن شرایط ضمن قرارداد متقاضیان (شرکت‌های دانش بنیان) در انتهای دوره بازپرداخت می‌توانند درخواست اعمال کاهش نرخ کنند که به این ترتیب کلیه طرح‌های قبلی با رعایت این شرایط، امکان استفاده از نرخ اول استفاده از مقدار ۱۴ درصد به ۱۲ درصد را خواهند داشت.

مدیرعامل این صندوق خبر داد جزئیات حمایت صندوق صنایع الکترونیک از تحقیقات دانشگاهی

مدیرعامل صندوق حمایت از تحقیقات و توسعه صنایع الکترونیک (صحا) مدل‌های همکاری این صندوق را برای حمایت از تحقیقات دانشگاهی، شرح کرد. به گزارش خبرگزاری مهر، علی وحدت در نشست با معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید بهشتی و اعضای هیات علمی دانشکده برق و کامپیوتر و پژوهشکده لیزر این دانشگاه اظهار داشت: براساس تفاهم نامه همکاری با وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، چند مدل و الگو حمایت از دانشگاه‌ها مشخص شده است. وی ادامه داد: براین اساس در انجام طرح‌های پژوهشی توسط صنعت با هدف افزایش سهم هزینه‌های تحقیقاتی در صنایع، صحت یک مدل ۳ جانبه در حمایت از آموزش و پژوهش دنبال می‌کنند - به طوری که چنانچه شرکتی سفارش کار تحقیقاتی خود را به گروه دانشگاهی بدهد، هزینه‌های آن به شکل تسهیلات توسط صندوق مساعدت می‌شود. در این مدل که می‌توان آن را در آموزش‌های تخصصی نیز اجرا کرد، به جای کمک مستقیم به دانشگاه، هزینه تجهیز این آزمایشگاه هدف ایجاد ارتباط صنعت با دانشگاه حمایت می‌شود. وحدت با بیان اینکه حمایت از تجهیز آزمایشگاه‌های تخصصی و مرجع یکی از مدل‌های حمایتی صحا از دانشگاه است، خاطر نشان کرد: در این مدل اگر شرکت‌هایی با هدف ارائه خدمات آزمایشگاهی به دانشگاهیان در پارک‌های علم و فناوری و مراکز رشد مستقر شوند، هزینه تجهیز این آزمایشگاه توسط صحا به شکل تسهیلات ارائه می‌شود. در این مدل با شکل گیری این گونه شرکت‌ها، نیاز صنایع مختلف به خدمات

تسهیلات بنیاد ملی نخبگان برای برگزیدگان المپیادهای علمی دانشجویی

بنیاد ملی نخبگان تمامی فعالیت‌های برجسته علمی دانشجویان دانشگاه‌ها را در اعطای جایزه‌های تحصیلی مد نظر قرار می‌دهد؛ یکی از این فعالیت‌ها، برگزیده شدن در المپیادهای علمی دانشجویی است. به گزارش ایسنا، دانشجویان بر اساس دانشش دوره کارشناسی در المپیاد شرکت می‌کنند و پس از برگزیده شدن این امکان را می‌یابند که در همان سال تحصیلی از جوایز تحصیلی بنیاد ملی نخبگان بهره‌مند شوند. براساس اعلام بنیاد ملی نخبگان، در سال‌های بعد باید مجموع امتیاز حاصل از فعالیت‌های نخبگانی دانشجو اقتدر باشد تا در قیاس با سایر دانشجویان همتراز، به عنوان دانشجو برتر انتخاب شود که طبعاً بخشی از امتیاز برگزیده شدن در المپیاد برایش باقی می‌ماند و می‌تواند در سال بعد هم از آن بهره‌مند شود. علاوه بر این، کسب موفقیت در المپیادهای دانشجویی دارای امتیاز چشمگیری در جدول امتیازات مربوط به «تسهیلات نظام وظیفه تخصصی»، «تسهیلات جذب در

نهادهای فناورانه»، «تسهیلات جذب در دستگاه‌های علمی» و «تسهیلات جذب در دستگاه‌های اجرایی» است که طبعاً دانشجوی پس از دانش‌آموختگی می‌تواند از امتیاز جدول هر یک از تسهیلات بهره‌مند شود. صرفاً برگزیدگان حائز رتبه اول تا سوم المپیادهای علمی دانشجویی که به صورت ملی از سوی وزارت علوم (سازمان سنجش آموزش کشور) یا وزارت بهداشت برگزار می‌شود، مورد تأیید بنیاد برای استفاده از تسهیلات قرار می‌گیرند. با توجه به نکات فوق، برگزیدگان المپیادهای دانشجویی سال ۱۳۹۴ از تسهیلات جایزه دانشجویان برتر بهره‌مند می‌شوند. به همین دلیل نام آنها در سامانه اطلاعاتی بنیاد ملی نخبگان ثبت شده است و لازم است هر یک از دانشجویان برگزیده اطلاعات خود را در سامانه کامل کنند. پس از آن فرایند اعطای جوایز بر اساس مقررات بنیاد ملی نخبگان و از طریق دانشگاه‌های محل تحصیل دانشجویان آغاز می‌شود.

دعوت به همکاری

شرکت آریا همراه سامانه پیشرو در ارائه خدمات فناوری اطلاعات و ارتباطات از متخصصین مجرب و باتجربه جهت مشاغل ذیل دعوت به همکاری می‌نماید.

عنوان شغلی	شرایط احراز	کد شغل
تکنسین مخابرات	آشنا به سیستم‌های رادیویی تترا رادیو ترانک دیجیتال GSM آشنا با سیستم‌های میکروویو	TT
تکنسین برق	آشنا با تابلوهای برق فشار ضعیف توانایی طراحی نظارت بر نصب و راه‌اندازی تابلوهای برق فشار ضعیف	TE

شرایط عمومی: داشتن سنی بین ۲۵ تا ۳۵ سال و حداقل ۳ سال سابقه کار مرتبط، تسلط به زبان انگلیسی و داشتن کارت پایان خدمت برای آقایان از علاقه‌مندان واجد شرایط دعوت می‌شود رزومه خود را حتماً با ذکر کد شغل در موضوع ایمیل به آدرس ذیل ارسال نمایند.
HRM@aryahamrah.com

دعوت به همکاری

یک شرکت بزرگ و تولیدی جهت تکمیل کادر خود از افراد واجد شرایط با حقوق و مزایای مکفی دعوت به همکاری می‌نماید

۱- کارمند جهت تکمیل کادر فروش نمایشگاه‌های مرکزی دارای مدرک تحصیلی فوق دیپلم و حداقل ۲ سال سابقه کار در امور فروش با روابط عمومی بالا و ترجیحاً خانم

۲- کارشناس معماری ترجیحاً خانم

۳- کارشناس طراحی با حداقل ۲ سال سابقه کار در امور فتوشاپ ۳D و گرافیک ترجیحاً خانم داوطلبین واجد شرایط رزومه خود را به آدرس ایمیل ذیل ارسال نمایند.
Shayesteh_faramarz@yahoo.com

دعوت به همکاری

یک شرکت بازرگانی بین‌المللی جهت تکمیل کادر لجستیکی خود به افراد واجد شرایط زیر نیازمند است

۱- مسئول بوکینگ کانتینر و تنظیم اسناد حمل صادراتی

مسلط به زبان انگلیسی توانایی در چهار عنصر اصلی و کاربردی کامپیوتری ترجیحاً دارای سابقه کار مرتبط

۲- مسئول دریافت و ثبت و پیگیری آمار ترابری کالا

مسلط به کاربری کامپیوتر و ترجیحاً دارای سابقه کار مرتبط متقاضیان رزومه خود را به آدرس زیر ارسال فرمایند.
recruitment@stonehi.com
sng.stone@gmail.com

نشریه بازارکار

تلفنی آگهی می‌پذیرد

تلفن: ۶۶۹۵۲۵۲۵
دورنما: ۶۶۴۹۰۳۳۹

دعوت به همکاری

گروه صنایع غذایی نیک پارس یامی در راستای تکمیل منابع انسانی، رشد و توسعه سازمان از افراد واجد شرایط ذیل دعوت به همکاری می‌نماید.

ردیف	عنوان	شرایط اختصاصی
۱	کارشناس بازرگانی و صادرات	تسلط بر زبان انگلیسی و یا روسی و فرایند جذب مشتری‌های خارجی
۲	مدیر فروش تهران	تسلط بر فرایند توسعه و نفوذ در بازار تهران
۳	مدیر فروش شهرستان	تسلط بر بازارهای محلی و قومی و نفوذ در آن‌ها
۴	مدیر تأمین	تسلط بر فرایند شناسایی تأمین‌کنندگان امور عقد قراردادهای کاهش هزینه‌ها
۵	مدیر سرپرست و استراتژی	تسلط بر قیمت‌گذاری پیشنهاد طرح‌های تشویقی حوزه توزیع پخش

(ذکر شماره ردیف الزامی است) برای تمام ردیف‌های حداقل ۵ سال سابقه کار مرتبط الزامی است
ایمیل: resume.irth@gmail.com

دعوت به همکاری

یک شرکت با نمایندگی از یک برند اروپایی در زمینه لوازم خانگی به شرح زیر استخدام می‌نماید:

رئیس حسابداری	مسلط به زبان انگلیسی	حداقل ۲ سال سابقه کار مرتبط
کارشناس الکترونیک	مسلط به زبان انگلیسی	حداقل ۲ سال سابقه کار مرتبط
کارشناس مدیریت بازرگانی	مسلط به زبان انگلیسی	حداقل ۲ سال سابقه کار مرتبط
نصاب لوازم خانگی	۴ نفر	با مدرک تخصصی و حداقل دیپلم

متقاضیانی که تمایل به همکاری با این شرکت دارند شایسته است حداکثر ظرف ۴ روز از تاریخ انتشار آگهی سوابق کاری خود را به آدرس الکترونیک ارسال نمایند.
joorabi@megagroup.ae

استخدام

یک موسسه اعتباری جهت تکمیل کادر نیروی انسانی خود در شهرستان‌های فیروزکوه، دماوند، پاکدشت، ورامین، اسلامشهر، رباط کریم، شهریار، ری و تهران از نیروهای باسابقه (حداقل ۳ سال سابقه مرتبط) و متخصص (در رشته‌های اقتصاد، حسابداری و مرتبط در مقطع لیسانس و بالاتر) و الزما بومی دعوت به همکاری می‌نماید. متقاضیان می‌توانند مدارک و سوابق خود را به صورت فایل PDF تا تاریخ ۹۴/۱۲/۳۰ به آدرس ذیل ارسال نمایند.
Jobostan1394@gmail.com

دعوت به همکاری

یک شرکت ساختمانی واقع در بلوار شهید اندرزگو از واجدین شرایط دعوت به همکاری می‌نماید:

ردیف	عنوان شغلی	توضیحات
۱	کارشناس حسابداری	۳ تا ۵ سال سابقه کار لیسانس فوق لیسانس

از متقاضیان تقاضا می‌شود رزومه خود را به ایمیل زیر ارسال نمایند.
Jobapplication.bam2016@gmail.com

کارگاه خلاقیت ویژه مدیران و مربیان مهدهای کودک

۲۵ اسفندماه

خلاقیت کودکان را در مسیر درست قرار دهید
موانع تجسم خلاق در کودکان را رفع نمایید

www.ambkir.com

تهران، خیابان انقلاب اسلامی، ابتدای پل کالج، خیابان عارف پلاک ۲۸ و ۲۶، مرکز آموزش‌های تخصصی بازار کار جهاددانشگاهی
۶۶ ۴۴۷ ۴۴۷

دعوت به همکاری

یک شرکت تولیدی و پخش مواد غذایی دعوت به همکاری می‌نماید:

ردیف	عنوان شغلی	مدرک تحصیلی	سابقه کار	شرایط
۱	سرپرست کارگزینی (خانم)	تحصیلات لیسانس	حداقل ۵ سال سابقه مقید	آشنایی کامل با نرم‌افزارهای تردد پرسنلی pw kara مسلط به سیستم‌های اداری و کارگزینی - مسلط به قوانین کار و امور اجتماعی - آشنایی کامل با برنامه منابع انسانی همکاران سیستم - آشنایی کامل با برنامه حقوق و دستمزد همکاران سیستم - آشنایی کامل با فرایند بیمه سازمان تأمین اجتماعی

درج عنوان شغلی در ایمیل حائز اهمیت است.
Resume.kar@gmail.com

دعوت به همکاری

یک شرکت ساختمانی واقع در بلوار شهید اندرزگو از واجدین شرایط دعوت به همکاری می‌نماید:

ردیف	عنوان شغلی	توضیحات
۱	کارشناس حسابداری	۳ تا ۵ سال سابقه کار لیسانس فوق لیسانس

از متقاضیان تقاضا می‌شود رزومه خود را به ایمیل زیر ارسال نمایند.
Jobapplication.bam2016@gmail.com