



وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران

معاونت تجاری‌سازی، ارتباط با صنعت و کارآفرینی

دفتر مرکزی ارتباط دانشگاه و صنعت

سال سوم، شماره ۱۸ فروردین واردیهشت ماه ۱۳۹۳

تمدید مهلت بروزرسانی اطلاعات در سامانه کارآموزی

از کلیه دانشگاه‌ها، موسسات آموزش عالی و صنایع عضو سامانه قبلی درخواست می‌شود با نام کاربری و کلمه عبور خود در سامانه ملی کارآموزی وارد سامانه جدید شده و نسبت به ویرایش و بروز رسانی اطلاعات حداکثر تا پایان اردیهشت ماه ۱۳۹۳ اقدام نمایند.



ادامه‌ی خبر در صفحه ۸

بازدید از منطقه ویژه اقتصادی پارس - پتروشیمی جم

بررسی اولویت‌های پژوهشی منطقه ویژه اقتصادی پارس - پتروشیمی جم در دستور کار برنامه‌های پژوهشی سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران قرار گرفت.



ادامه‌ی خبر در صفحه ۸

در این شماره می‌خواهیم:

دفتر مرکزی ارتباط دانشگاه و صنعت

- معرفی دفتر

توسعه ارتباطات پژوهشی و فناوری

- اولویت‌های پژوهشی سازمان حمایت مصرف کنندگان و تولید کنندگان

- بازدید از پارس جنوبي

- حمایت شرکت شهرک‌های صنعتی تهران از پایان نامه‌های مرتبط

صفحه ۶

توانمندی‌های فنی و مهندسی

- ممیزی و تشخیص سطح توانمندی‌های فناورانه

- توانمندی‌های فناورانه تایید شده در سال ۱۳۹۲ توسط سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران

صفحه ۸

کارآموزی

- ممیزی و تشخیص سطح توانمندی‌های فناورانه

- تمدید مهلت بروزرسانی اطلاعات در سامانه کارآموزی

صاحب امتیاز:

دفتر مرکزی ارتباط دانشگاه و صنعت

مدیر مسئول: دکتر کوروش شیروانی

سردبیر: مهندس سید سعید اشراقی

همکاران این شماره (به ترتیب حروف الفبا):

محمدیاسر خسروی، فاطمه درگه، دکتر مرjan رجبی، دکتر علیرضا صالحی‌زاد، الهام فاثحی‌فر، بهزاد گلشنی

طرح: فاطمه درگه

تلفکس: ۰۲۱-۵۶۲۷۶۶۳

رایانامه: bulletin.irost@gmail.comوبگاه: irtco.irost.org

نشانی: تهران، بزرگراه آزادگان (جنوب)، بعد از پل فتح، احمدآباد مستوفی، بعد از میدان پارسا، انتهای خیابان انقلاب، خیابان شهید احسانی‌زاد، سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران، صندوق پستی: ۳۳۵۳۵-۱۱۱

فرآخوان ثبت اظهاری شرکتها و

مؤسسات دانش بیان

دفتر مرکزی ارتباط با دانشگاهها و صنعت بر اساس آئین نامه طرح زمینه های ارتباطی دانشگاه و صنعت مصوب هیات محترم وزیران مورخ ۱۳۶۱/۱۲ در وزارت علوم تشکیل شده است. از این رو این دفتر ارتباط سازمان یافته ای با دفاتر ارتباط با صنعت دانشگاه ها و مراکز پژوهشی و نیز دفاتر ارتباط با دانشگاه وزارت توانمندی های مختلف دارد. از سال ۱۳۷۳ دفتر مذکور به سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران منتقل و تحت مدیریت این سازمان ادامه فعالیت می دهد.

این دفتر وظایف اجرایی خود را در قالب چهار گروه شامل:

- (۱) توسعه ارتباطات پژوهشی و فناوری
- (۲) ممیزی توانمندی های فنی و مهندسی
- (۳) نمایشگاه ها و همایش های تخصصی
- (۴) کارآموزی

به استناد ابلاغیه شماره ۲۰۵۶۲۷/۳ معاون محترم پژوهش و فناوری وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و دیگر شورای عنتف، مبنی بر واگذاری وظیفه اجرای ماده ۲۷ آئین نامه اجرایی قانون حمایت از شرکت ها و مؤسسات دانش بیان به سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران، شایان ذکر است مطابق با این ماده از آئین نامه سازمان موظف است فهرست نیازهای فناورانه، تجهیزات و مواد اولیه مورد نیاز دستگاه های اجرایی را به شرکت ها و مؤسسات دانش بیان اعلام نماید.

به اجسام می رساند.

از دیگر برنامه های این دفتر برای هماهنگی بیشتر در مورد فعالیت های اجرایی، برگزاری گردهمایی مدیران دفاتر ارتباط با صنعت دانشگاه ها است که هر ساله برنامه ریزی و اجرا می گردد.

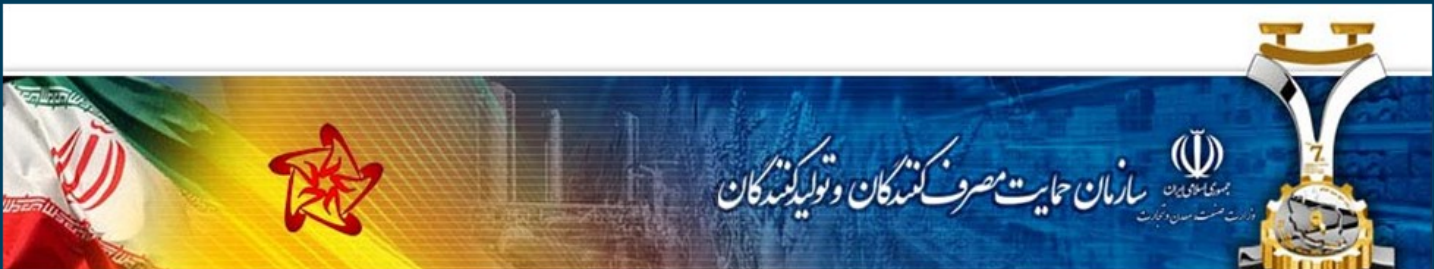
بر این اساس از تمامی شرکت ها و مؤسسات دانش بیان دعوت می گردد، نسبت به ثبت اظهاری حوزه تخصصی فعالیت و توانمندی های فناورانه خود از طریق <http://fanavari.irost.org> سامانه ای اقدام نمایند. برای کسب اطلاعات بیشتر با دبیرخانه مربوطه در دفتر مرکزی ارتباط با داشتگاه ها و صنعت با شماره ۵۶۲۷۶۶۲۴ تماس حاصل فرمایید.

اولویت‌های پژوهشی سازمان حمایت مصرف کنندگان و تولیدکنندگان

سازمان حمایت مصرف کنندگان و تولیدکنندگان در راستای نیل به اهداف مورد نظر در زمینه ارتقا سطح همکاری علمی-پژوهشی دستگاه‌های اجرایی با دانشگاه‌ها و مرکز علمی، اقدام به تهیه فهرست اولویت‌های پژوهشی نموده و درنظر دارد تا از ۴ رساله دکتری و ۵ پایان نامه دانشجویی در مقطع کارشناسی ارشد، در زمینه موضوعات و اولویت‌های مذکور حمایت مالی نماید. متقاضیان می‌توانند جهت اخذ اطلاعات تکمیلی با شماره تلفن ۰۲۰۵۸۶۰۸ (دفتر حفظ کمیته پژوهشی سازمان) تماس حاصل نموده و یا به نشانی www.cppo.ir مراجعه نمایند.

فهرست عنوانی و اولویت‌های پژوهشی سازمان حمایت مصرف کنندگان و تولیدکنندگان:

۱. مطالعه تطبیقی نظام توزیع کنونی کالا در کشور با سایر کشورهای جهان
۲. تعیین مدل بهینه توزیع در کشور برای کالاهای ضروری و اولویت دار
۳. آسیب‌شناسی وضعیت جاری خدمات پس از فروش به تفکیک کالایی در کشور و مطالعه تطبیقی آن با سایر کشورهای منطقه
۴. تدوین آیین‌نامه اعطای گواهینامه به واحدهای خدماتی براساس مطالعه وضعیت ایران و مطالعه تطبیقی سایر کشورها بررسی اثر مکانیزاسیون بر فرآیندهای تولید و توزیع و نقش آن در رعایت حقوق مصرف کنندگان
۵. کلیه مباحث مرتبط با روش‌های کاهش بهای تمام شده
۶. بررسی اثر هدفمند کردن یارانه‌ها در پخش حمل و نقل
۷. نقش خدمات ارتباطی در سبد هزینه خانوار طی ۵ سال اخیر
۸. بررسی اثر حمایت دولت از صنایع تولیدی در کاهش قیمت تمام شده محصولات بر افزایش بهره‌وری واحدهای تولیدی در کشورهای توسعه یافته
۹. بررسی اثر حمایت دولت از صنایع تولیدی در کاهش قیمت تمام شده محصولات بر افزایش بهره‌وری واحدهای تولیدی در حال توسعه
۱۰. بررسی تاثیر اجرای قانون هدفمند کردن یارانه‌ها بر قاچاق کالا
۱۱. بررسی اثرات تعرفه و موافع غیرتعرفاءای بر قاچاق کالای وارداتی
۱۲. بررسی میزان رضایت تماس گیرندگان با شماره ۱۲۴
۱۳. بررسی نقش تشکل‌های مردمی (NGO) در حمایت از مصرف کنندگان ایران راهکارهای فعال‌سازی و بهره‌مندی از توان NGO‌ها در حمایت از مصرف کنندگان ایران
۱۴. مطالعه تطبیقی روش‌های حمایت از حقوق مصرف کنندگان در سایر کشورها
۱۵. مطالعه تطبیقی ساختار سازمان‌های غیردولتی حمایت از حقوق مصرف کنندگان در سایر کشورها
۱۶. بررسی تاثیر حمایت‌های دولتی در ایجاد و گسترش سازمان‌های حمایت از حقوق مصرف کنندگان در سایر کشورها
۱۷. تاثیر هدفمندسازی یارانه‌ها بر سطح کیفی تولیدات داخلی
۱۸. تاثیر اصلاح شبکه‌های توزیع کالاهای اساسی بر کاهش قیمت از طریق حذف واسطه‌ها
۱۹. تاثیر اصلاح شبکه‌های توزیع کالاهای اساسی بر کاهش قیمت از طریق حذف واسطه‌ها



پیرو دعوت سازمان منطقه ویژه اقتصادی پارس جنوبی، بازدید جمعی از اعضاء هیئت علمی پژوهشکده‌های فناوری‌های شیمیابی، مواد پیشرفته و انرژی‌های نو و مکانیک سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران، از مجتمع اقتصادی انرژی پارس عسلویه، در تاریخ اول اردیبهشت ماه سال ۹۳ انجام گردید.

در این بازدید اعضا هیئت علمی، طی جلساتی با مدیریت تحقیق و توسعه شرکت پتروشیمی جم از نزدیک با پروژه‌ها و نیازهای تحقیقاتی این شرکت آشنا گردیدند. همچنین در این بازدید مقرر گردید بازدید کنندگان پیشنهادات خود را جهت اجرای پروژه‌های پژوهشی به این شرکت ارسال نمایند.

از دیگر دستاوردهای این بازدید، قرار گرفتن هرچه بیشتر برگزاری تورهای فناوری در دستور کار دفتر مرکزی ارتباط دانشگاه و صنعت می‌باشد.



طرح حمایت از پایان نامه های کارشناسی ارشد و دکترا توسط شرکت شهرکهای صنعتی تهران



شرکت شهرکهای صنعتی تهران جهت دستیابی به اهداف خود در نظر دارد از توان علمی دانشجویان دوره های تحصیلات تکمیلی در زمینه های مختلف مورد نیاز صنایع کوچک استفاده نموده و همزمان نیازهای مطالعاتی این صنایع را به دانشگاهها معرفی نماید. از اینرو طرح حمایت از پایان نامه های دوره های کارشناسی ارشد و دکتری و فوق دکتری را به عنوان راهکاری اثر بخش در دستور کار خود قرار داده است.

اهداف سازمان در این زمینه، شناسایی و معرفی استادان و دانشجویان مستعد و علاقهمند در زمینه های مرتبط و استفاده از نظرات و تخصص آنها، توسعه همکاریهای علمی و پژوهشی بین دانشگاهها و صنعت، هدایت و بهره برداری از پایان نامه های تحصیلات تکمیلی در راستای حل مسائل صنایع کوچک و متوسط و استفاده از پتانسیل های قابل توجه دانشگاهها می باشد.

شرایط پیشنهاد دهنده پایان نامه:

- دانشجویان ایرانی مقاطع کارشناسی ارشد، دکتری و فوق دکتری دانشگاه های داخل و خارج از کشور

چگونگی انتخاب موضوع تحقیق:

- انتخاب موضوع از بین اولویت های تحقیقاتی و مطالعاتی اعلام شده توسط شرکت شهرکهای استانی

- پیشنهاد عنوانین تحقیقاتی و مطالعاتی مرتبط با فعالیت سازمان توسط دانشجو به شرکت شهرکهای استانی

- موضوعات سفارشی به موضوعاتی اطلاق می گردد که از سوی سازمان یا شرکت های استانی با هدف حل مسائل سازمان و شرکتهای استانی در حوزه صنایع کوچک و در سطح سیاستگذاری و اجرایی پیشنهاد می گردد.

موضوعات سفارشی قابل حمایت از طریق این طرح باید دارای شرایط ذیل باشد:

- موضوع در راستای حل مسائل سازمان و شرکتهای تابعه در حوزه صنایع کوچک تعریف گردد.

- موضوعات قابل طرح و انجام از طریق پایان نامه دانشجویی باشد.

- نتایج قابل کاربرد و عملیاتی حاصل گردد.

- انعقاد قرارداد پس از تأیید معاونت صنایع کوچک سازمان انجام پذیرد.

- حداقل مبلغ حمایت به شرح جدول زیر می باشد:

مقاطع تحصیلی	مبلغ (میلیون ریال)
کارشناسی ارشد	۱۰
دکتری	۲۰
فوق دکتری	۲۵
پایان نامه ایرانیان در مقطع دکتری در خارج از کشور	۳۰
پایان نامه ایرانیان در مقطع فوق دکتری در خارج از کشور	۴۰



وزارت علوم، تحقیقات و فناوری سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران

سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران بر اساس سه دهه تجربه در ارزیابی نوآوری و فناوری ارائه می‌دهد:

ممیزی و تشخیص سطح توانمندی‌های فناورانه شرکت‌های تولیدی و خدمات فنی مهندسی کشور

از طریق سامانه ارزیابی توانمندی‌های فناورانه به آدرس:

<http://fanavari.irost.org>

- تعیین سطح توانمندی در سه سطح به تفکیک بنگاه‌های کوچک، متوسط و بزرگ
- ممیزی بنگاه بر اساس توانمندی‌های نوآوری، تولید، سرمایه‌گذاری و ارتباط
- حمایت معنوی از تولید بنگاه‌های دریافت کننده گواهینامه
- ثبت توانمندی‌ها در بانک اطلاعاتی سازمان
- صدور گواهینامه به دو زبان فارسی و لاتین
- معرفی به دستگاه‌های اجرایی مقاضی تولیدات
- دوره ممیزی تا صدور گواهینامه کمتر از دو ماه
- ارائه خدمات تحت وب

دبیرخانه شورای ارزیابی توانمندی‌های فناورانه در دفتر مرکزی ارتباط با دانشگاه‌ها و صنعت سازمان
پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران مستقر می‌باشد.

آدرس: تهران - بزرگراه آزادگان جنوب - احمدآباد مستوفی - بعد از میدان پارسا - انتهای خیابان
انقلاب - سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران دفتر مرکزی ارتباط با دانشگاه‌ها و صنعت.
کد پستی: ۳۳۵۳۱۳۶۸۴۶ فکس: ۵۶۲۷۶۶۳۰ تلفن: ۵۶۲۷۶۶۲۴

برخی توانمندی‌های فناورانه تایید شده در سال ۱۳۹۲ توسط سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران

ردیف	عنوان شرکت	عنوان توانمندی فناورانه	تاریخ تایید
۱	تولیدی شیمیابی کلران	تولید محصولات صنعتی آبراول، کلریدریک اسید و کلر مایع	۹۲/۲/۸
۲	رایان هیوا کیش	طراحی و ساخت سامانه‌های متعامل ویدئویی و چند رسانه‌ای (ویدئو-کنفرانس) سخت افزاری و نرم افزاری	۹۲/۲/۸
۳	خدمات انفورماتیک	طراحی و ساخت پایانه‌های VSAT	۹۲/۲/۱۳
۴	تعاونی مهندسی الکترونیک بهرشد	فناوری خودرسوب الکترونیک	۹۲/۲/۱۳
۵	مهندسی و مدیریت صفت رزموند	طراحی مفهومی، پایه و تفصیلی سکوی حفاری دریابی خودبالابر (ROSEMOND-SA20)	۹۲/۲/۱۳
۶	پوشش‌های محافظت تورین دوام	پوشش دهی پرهای تورین‌های گازی صنعتی، نیروگاهی و هوائی با پوشش‌های آلومینیوم نفوذی	۹۲/۷/۱
۷	تولیدی صنعتی پیلوت گاز نوین آریانا	تولید اجاق گاز فردار و سیستم بخاریز قابل نصب بر روی اجاق گاز	۹۲/۱۰/۷
۸	صنایع شیمی ساختمان آیادگران	تولید ملات‌های معدنی و آلی	۹۲/۱۰/۷
۹	نوآوری ریستی گویا	تولید محیط‌های کشت بدون نیاز به سرم	۹۲/۱۰/۷
۱۰	شرکت تکین، مقاوم سازی پیشرفته	ارائه خدمات فنی - مهندسی مقاوم سازی سازه‌ها، مخازن و تاسیسات بتُنی فرسوده	۹۲/۱۲/۱۸
۱۱	شرکت مهندسین بر جاس مشاور	هوش کسب و کار	۹۲/۱۲/۱۸
۱۲	شرکت فرآپاکس شیراز	طراحی و ساخت مخازن کامپوزیتی حمل و نگهداری مایعات نفتی	۹۲/۱۲/۱۸
۱۳	شرکت فناوری ازدیاد برداشت فارس	ساخت تجهیزات آزمایشگاهی صنایع بالادستی نفت و گاز	۹۲/۱۲/۱۸



تمدید مهلت بروز رسانی اطلاعات در سامانه کارآموزی

سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران سامانه جدید جایابی دانشجویان کاردانی و کارشناسی متقاضی گذراندن دوره کارآموزی در واحدهای صنعتی را با عنوان "کارآموز" به آدرس الکترونیک <http://karamouz.irost.org> در اختیار کاربران دانشگاهی، صنعتی و دانشجویی قرار داده است. از کلیه دانشگاه ها، موسسات آموزش عالی و صنایع عضو سامانه قبلی درخواست می شود با نام کاربری و کلمه عبور خود در سامانه ملی کارآموزی وارد سامانه جدید شده و نسبت به ویرایش و بروز رسانی اطلاعات حدأکثر تا پایان اردیبهشت ماه ۱۳۹۳ اقدام نمایند. مدیریت سامانه جدید بر عهده اداره کارآموزی مستقر در دفتر مرکزی ارتباط با دانشگاه و صنعت این سازمان می باشد.

از آغاز فعالیت آزمایشی ویرایش جدید سامانه جایابی کارآموزان تا پایان فروردین ماه سال جاری، بیش از ۶۰ صنعت و ۳۰ دانشگاه جدید به عضویت سامانه درآمدند.

شماره تماس های ۰۲۱۵۶۲۷۵۴۵۷ ، ۰۲۱۵۶۴۷۶۶۱۱ و ۰۲۱۵۶۲۷۶۳۰ همه روزه از ساعت ۱۰ الی ۱۴ آماده پاسخگویی و راهنمایی کاربران گرامی می باشد. اداره کارآموزی آماده پذیرش کلیه نظرات و پیشنهادات از طریق آدرس پست الکترونیک karamouzi@irost.ir است.

اعلام ظرفیت های کارآموزی

نظر به آغاز فرآیند جایابی کارآموزان از کلیه دانشگاه ها، مرکز آموزش عالی، شرکت ها و صنایع دعوت می گردد جهت عضویت و اعلام ظرفیت پذیرش کارآموز در سامانه ذیریط به نشانی

<http://karamouz.irost.org>

حدأکثر تا پایان اردیبهشت ۹۳ اقدام نمایند.

