



جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

بسمه تعالی

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۲۹  
شماره: ۳/۶۴۳۵۲  
پوست: eb

۴,۳۸۴  
۹۴,۴۳۰



معاونین پژوهشی محترم دانشگاهها، پژوهشگاهها، پارک های علم و فناوری و مجتمع های آموزشی و پژوهشی

باسلام

شماره پیگیری  
۷۲۷۳۶۶۱

احتراما پیرو تفاهم نامه بین دو وزارتین صنعت، معدن و تجارت و وزارت علوم تحقیقات و فناوری در خصوص طرح فرصت مطالعاتی داخلی باستحضار می رساند در طی ۶ مرحله به تعداد ۲۷ مورد طرح فرصت مطالعاتی صنعتی که از سوی وزارت صنعت، معدن اعلام گردید و توسط این دفتر به کلیه دانشگاهها و مراکز آموزش عالی ارسال گردیده است با عنایت به محدودیت زمانی برای هماهنگی به منظور انجام دوره فرصت مطالعاتی خواهشمند است مطابق با عنوان فرصت مطالعاتی اعلام شده (به پیوست) فرم متقاضیان جهت ثبت نام را تکمیل و حداکثر تا مورخ ۱۳۹۶/۴/۲۰ به این دفتر ارسال نمایند.

ضمنا کلیه اطلاعات مربوط فرصت مطالعاتی داخلی و پسادکتری صنعتی را می توانید در سایت <http://industry.msrt.ir> دریافت نمایید. ب/ع

مدیر محترم کارهای علمی و صنعتی و فناوری

جستجوی اقدامات علمی

با آرزوی توفیق الهی  
محمد سعید سیف  
مدیر کل دفتر ارتباط با صنعت

نشانی:  
تهران شهرک قدس  
میدان صنعت، خیابان  
خوردین، خیابان هرمزان  
نبش خیابان پیروزان جنوبی  
کد پستی: ۱۴۶۶۶-۱۸۹۱  
شماره تلفن: ۸۲۲۲۱۰۰۰  
صندوق پستی:  
تهران ۱۵۱۳-۱۴۶۶۵  
Website: [www.msrt.ir](http://www.msrt.ir)  
Email: [info@msrt.ir](mailto:info@msrt.ir)

دسترسی  
لیست اسامی در پیوست  
۲۹/۳/۹۶  
۲۹/۳/۹۶  
۲۹/۳/۹۶

اولویت دوم : طرح های فرصت مطالعاتی به تاریخ ۱۳۹۶/۲/۴

صفهان	زیست فراورده سپاهان	تولید اتانول	۱۲۵۰۰ لیتر در روز	-۳۲۶۵۸۳۸۰ ۰۳۱	-۳۲۶۵۸۳۱۸ ۰۳۱	فرصت مطالعاتی	تامین منابع مالی جهت استفاده از تخصص ایشان در قالب آیین نامه مذکور توسط وزارت	مهندسی شیمی	آقای مهندس مجتبی عبدال، دانشجوی دکتری رشته مهندسی شیمی
همدان	شرکت شیر آشيان صنعت	اجزاء و قطعات کاربراتور و انژکتور، سنسور پدال گاز و دریچه هوای خودرو	حدود ۷۰۰ هزار قطعه	۰۹۱۲۳۰۶۳۳۵۶ ۳۴۳۸۳۸۵۷ ۰۸۱۳۴۳۸۳۲۱۳	---	فرصت مطالعاتی	امکانات پرسنلی	دکتری برق	کارهای پژوهشی
قم	شرکت معادن سنگینز ایران	اکتشاف و استخراج سنگ معادن	۱۰۰ هزار تن در سال	۰۲۵۳۴۲۵۳۲۱۱-۴	۳۴۲۵۳۲۱۱-۴	فرصت مطالعاتی	توافق با دلوطلب در زمان عقد قرارداد	استخراج معدن	مطالعه فرآوری و پر عیار سازی سنگ سنگینز
قم	شرکت صنعتی امید فتر	تولید انواع فترهای ماریج صنعتی	۶۰۰۰ سالانه	۰۲۵۳۲۸۶۰۰۰۱	۰۲۵۳۲۸۶۰۰۱۳	فرصت مطالعاتی	ارائه کلیه اطلاعات لازم مرتبط با هر یک از خطوط دستگاههای تولیدی، فضای مورد نیاز، طرح و توسعه  ارائه آموزش های مرتبط در این حوزه کاری  اختصاص بودجه جهت پیشبرد در صورت نیاز وصلاحید شرکت	رشته تحصیلی مهندسی صنایع	طراحی محیط های صنعتی مرتبط با فعالیت شرکت با در نظر گرفتن خطوط و شرایط فعلی شرکت، امکان توسعه آتی، شرکت های پیشرو در زمینه آتی

اولویت دوم : طرح های فرصت مطالعاتی به تاریخ ۱۳۹۶/۲/۴

<p>- بررسی چگونگی ایجاد نیروگاههای بزرگ تولید برق</p> <p>- کنترل پل های خورشیدی جهت دریافت انرژی و بومی سازی نسبت به محل مورد نظر</p>	<p>۱- برق و الکترونیک ۲- مدیریت بازرگانی ۳- انرژیهای نو</p>	<p>آمادگی برای فراموش کردن تسهیلات رفاهی بدون حد و مرز در صورت توافق طرفین و داشتن خروجی مفید برای این بنگاه اقتصادی</p>	<p>فرصت مطالعاتی</p>	<p>۰۲۵۳۳۳۴۰۵۷۸</p>	<p>۰۲۵۳۳۳۴۰۱۸۳-۴ -۹۱۳۱۵۱۱۵۲۱ ۰۹۱۳۴۵۱۸۷۴۸</p>	<p>در زمینه تولید روشنایی عدد ۳۵۰۰۰۰۰</p>	<p>تولید در زمینه روشنایی / برق / الکترونیک / مشاوره ، طراحی و اجرا در زمینه انرژی های نو فعالیت های بازرگانی / مشاوره صنعتی</p>	<p>شرکت فنی و مهندسی شب کهربا</p>	<p>قم</p>
---	---	--	----------------------	--------------------	--	---	--	-----------------------------------	-----------

اولویت سوم : فرصت مطالعاتی به تاریخ ۱۳۹۶/۲/۲۴

ردیف	نام استان	نام بنگاه	رشته فعالیت	رشته تحصیلی متمنقاصی	المنقارات	نسهپلات	تلنن
۱	قم	شرکت تعاونی معدنی امداد	استخراج و فراوری	استخراج معدن	ارتقاء سطح فنی روش های استخراج به وسیله نرم افزارهای جدید تقویت و توسعه طرح های اقتصادی و معدنی حفظ و ارتقاء سطح کمی و کیفی تولیدات شرکت	توافق با داوطلب در زمان عقد قرارداد	۰۲۵۳۶۶۴۰۳۷۰ ۳۶۶۴۰۳۷۱
۲	قم	شرکت صنعتی امیدفتر	تولید انواع فنرهای مارپیچ صنعتی	متالورژی	رشته تحصیلی مهندسی متالورژی، بررسی علل شکست فنر و بررسی اثر تنش پسماند در فرآیندهای مختلف و افزایش عمر فنر بررسی اثر فرآیند تنش زدایی در عمر فنر	ارائه کلیه اطلاعات لازم مرتبط با فرآیندهای کنترل و ساخت، ارائه منابع و قطعات مرتبط در اختیار قرار دادن آزمایشگاه و نیز تقبل کلیه هزینه های مرتبط با تستها در صورت نیاز یا صلاحدید شرکت ارائه آموزش های مرتبط در این حوزه کاری	۰۲۵ ۳۳۸۶۰۰۰۱-۱ ۳۳۸۶۰۰۱۳
۳	قم	کارخانه سیمان نیزار	تولید کلینکر و سیمان	مکانیک	یکسان سازی آنالیزهای شیمی کارخانجات سیمان- هوشمند سازی پروسه های تولیدی سیمان - بهبود شرایط سایش تجهیزات کارخانجات سیمان- راهکارهای کاهش مصرف انرژی الکتریکی و فسیلی و مدیریت انرژی- استفاده از انرژی های حرارتی و .. که در حال هدر رفتن می باشند با استفاده از تکنیک بازگشت انرژی- طرح تحقیقاتی جهت تنظیم مشعل جهت بهینه سازی انرژی	ایاب و ذهاب- غذا - وسایل ایمنی و بهداشت- در اختیار گذاشتن ابزار و تجهیزات آزمایشگاهی و خط تولید- و اطلاعات فنی و تولیدی مورد نیاز محقق- اتاق تحقیق همرا با تجهیزات مورد نیاز	۰۲۵۳۳۶۷۵۵۰۱-۹ ۳۳۶۷۵۵۰۹
۴	هرمزگان	شرکت آلومینیوم المهدی	تولید شمش آلومینیوم	صنایع	شناسایی موانع بهره وری و تهیه راهکارهای اجرایی به منظور افزایش بهره وری به شکل کمی تهیه تدابیر لازم به منظور افزایش راندمان تولید تحلیل مسائل حوزه انرژی و ارائه پیشنهادهای لازم به منظور کاهش مصرف انرژی	ایاب ذهاب برون شهری و درون شهری و درون سازمان اسکان در مهمانسرای میله یا تماس امکانات پذیرایی در سه وعده اصلی	۰۷۶۳۳۵۵۹۵۱۱



اولویت سوم : فرصت مطالعاتی به تاریخ ۱۳۹۶/۲/۲۴

<p>استفاده از اینترنت شرکت بالا تامین محل کار تامین لباس کار و تجهیزات خدمات پزشکی و بیمارستانی در محل شرکت با شگاه ورزشی در محل مهمانسرا و شهر بندرعباس</p>	<p>عیب یابی و بهبود مسائل حوزه کنترل موجودی و مدیریت انبار ارتقاء فرایند مدیریت زنجیره تامین بهبود حوزه تحقیق و توسعه و مدیریت فناوری در جهت ایجاد ارزش و تحقق ایده های تئوری و علمی به راهکارهای صنعتی و اجرایی شناسایی مسائل حوزه مدیریت آموزش و منابع انسانی و بهبود مستمر آن شناسایی مسائل حوزه مدیریت مالی و بهبود آن استقرار روش های علمی و نوین در مدیریت پروژه ها و طرح و توسعه ارتقای سطح ایمنی و بهداشت شغلی، ارائه راهکار به منظور کاهش آسیب های محیط زیست</p>				
<p>استفاده از امکانات آموزشی و تحقیقاتی مجتمع ، حضور در محل دفتر فناوری و نوآوری صنایع دریایی و استفاده از امکانات موجود در آن محل ، معرفی به واحدهای تولیدی شرکت جهت همکاری و دریافت اطلاعات و دادهای مورد نیاز</p>	<p>تدوین سیستم برنامه ریزی بهینه منابع جهت افزایش تولید و کاهش ضایعات ، تدوین سیستم نوین مدیریت اطلاعات در شرکت ، تدوین سیستم مدیریت پروژه در راستای بهبود وضعیت فعلی شرکت و تحلیل ، عرضه یابی و ارائه پیشنهادات جهت حل مسائل حوزه طراحی ، مهندسی ، خرید ، ساخت انواع شناورهای کوچک ، متوسط و بزرگ و سازه های</p>	<p>صنایع</p>	<p>طراحی ، مهندسی ، خرید ، ساخت ، تعمیر ، نصب و راه اندازی انواع شناورهای کوچک ، متوسط و بزرگ و انواع سازه های دریایی</p>	<p>شرکت مجتمع کشتی سازی و صنایع فراساحل ایران (ایزوایکو)</p>	<p>هرمزگان ۵</p>
<p>-امکانات پایلوت برای تولید ماکارونی در مقیاس آزمایشگاهی و نیز خط تولید برای مقیاس صنعتی -آزمایشگاه تخصصی آرد و ماکارونی با مجوز آزمایشگاه همکار استاندارد ۱۷۰۲۵ با دستگاه های تخصصی مربوطه -اختصاص فضای لازم برای انجام</p>	<p>-تولید خالص سای و بومی سازی روش تولید باکتری های مولد آنزیم -ساخت پایلوت تولید ماکارونی با سیستم مداوم -بهینه سازی فرمولاسیون فرآورده های ماکارونی بدون گلوتن -بکارگیری ربات در فرآیند چیدمان محصولات تولید شده بر روی پالت ها</p>	<p>صنایع غذایی</p>	<p>تولید انواع محصولات صنایع غذایی</p>	<p>شرکت صنعتی زر ماکارون</p>	<p>البرز ۶</p>

اولویت سوم : فرصت مطالعاتی به تاریخ ۱۳۹۶/۲/۲۴

	تحقیقاتی گنجانده ان ر دسترس به اینترنت پر رشد جهت جستجوی مقالات علمی -دسترسی به پایگاههای اطلاعاتی و ... -امکان ارتباط با مشاوران و متخصصین بازار در خصوص تحقیقات میدانی گروه های کانونی ( در توسعه محصولات ) -ارتباط با مراکز تخصصی آزمایشگاهی با مجوز رسمی در خصوص انجام امور -تسهیلات رفاهی (ایاب و ذهاب )	بهینه سازی و قابلیت متحرک بودن دستگاهها شیرینگ فعلی -خدمات فنی در حوزه ارتقاء بهره وری انرژی تجهیزات					
۷	قم	کیان مبتکر پارس	تولید انواع سیستم تهویه مطبوع	مدیریت بازرگانی ( بازاریابی و فروش)	انجام مطالعات بازار و ایجاد دپارتمان فروش	همه ظرفیتهای موجود مادی و معنوی کارخانه در اختیار میباشد	۰۰۲۵۲۳۳۳۳۱۲۰ ۰۲۱۸۸۸۰۴۹۷۸
۸	آذربایجان شرقی	پالایش نفت تبریز	کاهش ضایعات و افزایش بهره وری	مهندسی شیمی و محیط زیست	تعیین ضایعات موجود، ارائه راهکار جهت افزایش بهره وری	تامین اتاق کار، کارشناس همراه، ایاب و ذهاب	۰۴۲-۲۱۱۴۸۰۰۰
۹	البرز	مجتمع صنعتی ماموت تهران	خودروسازی	صنایع	بهبود وضعیت ساختمان اجرای بهینه طرح توسعه خودرو سازی بهبود عملکرد سیستم های مخابراتی افزایش بهره وری در ترابری و حمل و نقل بهبود سیستم ها و روش ها	بنا بر مذاکرات و با توجه به استمرار همکاری در دراز مدت تسهیلات قابل ارائه گفتگو و تعیین می گردد.	۰۲۱-۸۸۴۷۴۴۴ ۰۲۱-۸۸۳۰۳۳۸۹
۱۰	تهران	شرکت تعاونی تولید بی رنگ و رزین الوان	تولید رنگهای ساختمانی صنعتی و پوشش های کف		سنتز بایو سایدهای بر پایه ایزوتیازولین -سنتز نانو تیتان -سنتز نانو نقره کوب شده مناسب برای ساخت رنگهای آنتی باکتریال -سنتز ترکیباتی بر پایه سیلان و سیلوکان برای آبریز کردن	بنا بر مذاکرات و با توجه به استمرار همکاری در دراز مدت تسهیلات قابل ارائه گفتگو و تعیین می گردد.	۰۲۱-۸۸۴۷۴۴۴ ۰۲۱-۸۸۳۰۳۳۸۹

اولویت سوم : فرصت مطالعاتی به تاریخ ۱۳۹۶/۲/۲۴

		<p>سنتر رزینهای سیلیکاتی</p> <p>سنتر رزین پلی اورتان با ایزوسیاناته گم و درمید</p> <p>جامد بالا</p> <p>سنتر ضد رویه</p> <p>سنتر انواع پیگمنتهای آلی و معدنی</p> <p>سنتر انواع رزینهای اپوکسی منعطف و هاردنرهای</p> <p>مربوطه</p> <p>سنتر فیلرهای معدنی سبک با جذب روغن پایین</p>				
--	--	--	--	--	--	--