

روسای محترم:

الف دانشگاه: ۱- اراک ۲- ارومیه ۳- اصفهان ۴- الزهراء ۵- ایلام ۶- امام صادق (ع) ۷- آیت الله العظمی بروجردی ۸- بیرجند ۹- بوعلی سینا ۱۰- بجنورد ۱۱- بین المللی امام خمینی ۱۲- پیام نور ۱۳- تربیت مدرس ۱۴- خوارزمی ۱۵- شهید مدنی ۱۶- حکیم سبزواری ۱۷- تهران ۱۸- تبریز ۱۹- تربیت دبیر شهید رجایی ۲۰- تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان ۲۱- تفرش ۲۲- جامع علمی- کاربردی ۲۳- حضرت معصومه (س) ۲۴- خلیج فارس ۲۵- دریانوردی و علوم دریایی چابهار ۲۶- رازی ۲۷- زنجان ۲۸- زابل ۲۹- سیستان و بلوچستان ۳۰- سمنان ۳۱- شاهد ۳۲- شهید چمران اهواز ۳۳- شیراز ۳۴- شهرکرد ۳۵- شهید باهنر کرمان ۳۶- شهید بهشتی ۳۷- صنعت نفت ۳۸- صنعتی اصفهان ۳۹- صنعتی امیر کبیر ۴۰- صنعتی ارومیه ۴۱- صنعتی بابل ۴۲- صنعتی بیرجند ۴۳- صنعتی جندی شاپور ۴۴- صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی ۴۵- صنعتی شاهرود ۴۶- صنعتی کرمانشاه ۴۷- صنعتی همدان ۴۸- صنعتی سهند تبریز ۴۹- صنعت آب و برق ۵۰- صنعتی شریف ۵۱- صنعتی شیراز ۵۲- علوم و فنون دریایی خرمشهر ۵۳- دامغان ۵۴- علم و صنعت ایران ۵۵- علامه طباطبایی ۵۶- علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان ۵۷- فردوسی مشهد ۵۸- قم ۵۹- کردستان ۶۰- کاشان ۶۱- کشاورزی و منابع طبیعی ساری ۶۲- کشاورزی و منابع طبیعی رامین ۶۳- گلستان ۶۴- گیلان ۶۵- لرستان ۶۶- مازندران ۶۷- محقق اردبیلی ۶۸- مراغه ۶۹- ملایر ۷۰- ولیعصر رفسنجان ۷۱- هنر اصفهان ۷۲- هرمزگان ۷۳- هنر اسلامی تبریز ۷۴- هنر تهران ۷۵- یاسوج ۷۶- یزد ۷۷- صنعتی سیرجان ۷۸- تحصیلات تکمیلی زنجان ۷۹- جیرفت ۸۰- صنعتی قم ۸۱- ولایت ایرانشهر ۸۲- فسا ۸۳- صنعتی خاتم الانبیاء (ص) بهبهان ۸۴- علوم اقتصادی ۵۸- بناب ۸۶- نیشابور ۸۷- صنعتی اراک ۸۸- فنی و حرفه ای ۸۹- گرمسار ۹۰- چهارم ۹۱- سلمان فارسی کازرون ۹۲- سید جمال الدین اسدآبادی ۹۳- هنر شیراز ۹۴- کوثر بجنورد ۹۵- شاهرود ۹۶- صنعتی شهدای هویزه ۹۷- نهاوند (ویژه دختران) ۹۸- فناوری حضرت زینب سبزوار ۹۹- گنبد کاووس ۱۰۰- فنی مهندسی گلپایگان ۱۰۱- فنی و مهندسی قوچان ۱۰۲- تخصصی فناوری های نوین امل

ب: مجتمع ها: ۱- آموزش عالی اردکان ۲- آموزش عالی بم ۳- آموزش عالی تربت حیدریه ۴- فنی مهندسی گناباد

پ: دانشکده ها: ۱- کشاورزی و منابع طبیعی داراب

ت: مراکز آموزش عالی: ۱- شهرضا ۲- لامرد ۳- استهبان ۴- اقلید ۵- ممسنی ۶- فنی مهندسی بوئین زهرا

ث: پژوهشگاه ها: ۱- علوم و فناوری اطلاعات علمی ایران ۲- بین المللی زلزله شناسی و مهندسی زلزله ۳- پلیمر و پتروشیمی ایران ۴- شیمی و مهندسی شیمی ایران ۵- حوزه و دانشگاه ۶- دانشهای بنیادی ۷- علوم انسانی و مطالعات فرهنگی ۹- مواد و انرژی ۱۰- ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری ۱۱- تربیت بدنی و علوم ورزشی ۱۲- ملی اقیانوس شناسی و علوم جوی

ز: پژوهشکده ها: ۱- علوم و صنایع غذایی ۲- رصدخانه ملی ایران ۳- مطالعات فرهنگی و اجتماعی آموزش عالی و توسعه علمی

ژ: مراکز: ۱- بنیاد دانشنامه نگاری ایران ۲- تحقیقات سیاست علمی کشور ۳- تحقیقات نجوم و اختر فیزیک مراغه ۴- تحقیق و توسعه علوم انسانی ۵- مطالعات و همکاریهای علمی و بین المللی ۶- منطقه ای اطلاع رسانی علوم و فناوری ۷- موزه علوم و فناوری ج.ا.ا. ۸- نشر دانشگاهی ۹- مطالعات، تحقیقات و ارزشیابی آموزشی

س: موسسه / سازمان: ۱- سازمان مطالعه و تدوین کتب علوم انسانی (سمت) ۲- موسسه پژوهشی حکمت و فلسفه ایران ۳- مؤسسه پژوهشی صنایع رنگ و پوشش ۴- مطالعات و مدیریت جامع و تخصصی جمعیت کشور ۵- پژوهش و برنامه ریزی آموزش عالی ۶- سازمان پژوهشهای علمی و صنعتی ایران ۷- مؤسسه جغرافیایی سحاب

ش: پارک های علم و فناوری: ۱- آذربایجان شرقی ۲- سمنان ۳- فارس ۴- خراسان رضوی ۵- کردستان ۶- گیلان ۷- مرکزی ۸- یزد ۹- همدان ۱۰- شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان ۱۱- قزوین ۱۲- لرستان ۱۳- خوزستان ۱۴- هرمزگان ۱۵- مازندران ۱۶- خراسان شمالی ۱۷- خراسان جنوبی ۱۸- گلستان ۱۹- چهار محال و بختیاری ۲۰- سیستان و بلوچستان ۲۱- کرمانشاه ۲۲- پردیس ۲۳- قم ۲۴- زیست فناوری خلیج فارس (قشم) ۲۵- دانشگاه ارومیه ۲۶- بوشهر ۲۷- دانشگاه سمنان ۲۸- دانشگاه تهران ۲۹- دانشگاه علوم پایه زنجان ۳۰- دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان ۳۱- شیخ بهایی اصفهان ۳۲- جهاددانشگاهی البرز ۳۳- دانشگاه تربیت مدرس

ص: ستادی: ۱- معاونت اداری و مالی و مدیریت منابع ۲- معاونت آموزشی ۳- معاونت پژوهش و فناوری ۴- معاونت فرهنگی و اجتماعی ۵- مشاوران وزیر ۶- معاونت حقوقی و امور مجلس ۷- دفتر ارزیابی عملکرد و پاسخگویی به شکایات ۸- دفتر هماهنگی هیات های رسیدگی به تخلفات اداری و انتظامی اعضای هیات علمی ۹- مرکز همکاری های علمی بین المللی ۱۰- اداره کل روابط عمومی ۱۱- مرکز هیات های امان و هیات های ممیزه ۱۲- صندوق رفاه دانشجویان ۱۳- کمیسیون ملی یونسکو در ایران ۱۴- مرکز حراست ۱۵- مرکز جذب اعضای هیات علمی ۱۶- دبیرخانه هیات مرکزی گزینش کارکنان ۱۷- مرکز مقاومت بسیج ۱۸- دبیرخانه گزینش دانشجو ۱۹- مرکز نظارت و ارزیابی

ض: ستادی - اجرایی: ۱- سازمان سنجش آموزش کشور ۲- موسسه پژوهش و برنامه ریزی آموزش عالی ۳- سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران ۴- سازمان امور دانشجویان

ط: دانشگاه های وابسته به دستگاه های اجرایی: ۱- امام علی (ع) ۲- صنایع و معادن ۳- علوم و فنون هوایی (شهید ستاری) ۴- صنعتی مالک اشتر ۵- عالی دفاع ملی ۶- دانشگاه علوم انتظامی امین ۷- دانشگاه جامع امام حسین (ع) ۸- دانشگاه افسری و تربیت پاسداری امام حسین (ع) ۹- علوم دریایی امام خمینی (ره) ۱۰- معارف اسلامی (نماینده ولی فقیه) ۱۱- بین المللی امام رضا (ع) (آستان قدس) ۱۲- علوم رضوی (آستان قدس) ۱۳- علوم و معارف قرآن کریم (اوقاف و امور خیریه) ۱۴- باقرالعلوم (ع) ۱۵- امام صادق (ع) ۱۶- شاهد (بنیاد شهید و امور ایثارگران) ۱۷- صنعت نفت (وزارت نفت) ۱۸- دانشکده علوم و فنون فراهی (حفاظت اطلاعات ارتش)

ظ: مرکز وابسته به دستگاه های اجرایی: ۱- فرهنگستان علوم (ریاست جمهوری) ۲- فرهنگستان ادب و زبان فارسی (ریاست جمهوری)

ع: آموزشکده های وابسته به دستگاه های اجرایی: ۱- فنی نقشه برداری (سازمان نقشه برداری) ۲- فنی نقشه برداری (سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح)

غ: سازمان های وابسته به دستگاه های اجرایی: ۱- پارک علم و فناوری پردیس (نهاد ریاست جمهوری)

نشانی:

تهران - شهرک قدس

میدان صنعت، خیابان

خوردین، خیابان هرمان،

نبش خیابان پیروزان جنوبی

کد پستی: ۱۴۶۶۶-۶۴۸۹۱

شماره تلفن: ۸۲۲۳۱۰۰۰

صندوق پستی:

تهران ۱۴۶۶۵-۱۵۱۳

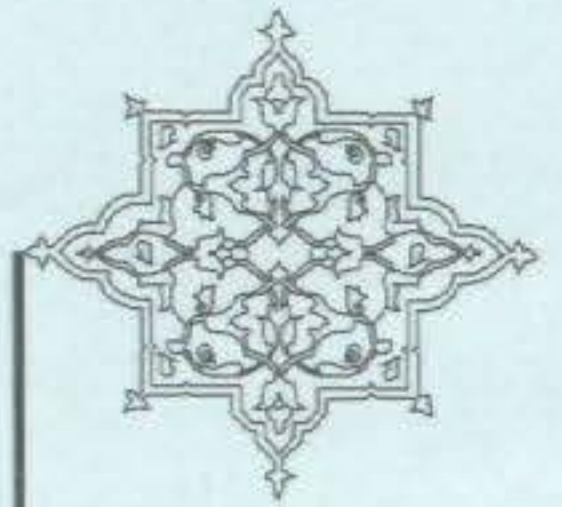
Website: www.msrt.ir

Email: info@msrt.ir

بسمه تعالی



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



تاریخ: ۱۳۹۵/۱۱/۳
شماره: ۲۷۵۰۹۴
پیوست:

ف: پژوهشگاه های وابسته به سازمانهای اجرائی: ۱- علوم و فرهنگ اسلامی (وزارت ارشاد) ۲- فضای ایران (سازمان فضائی) ۳- پژوهشگاه علوم و معارف دفاع مقدس (ستاد کل نیروهای مسلح) ۴- علوم و فنون هسته ای (سازمان انرژی اتمی) ۵- میراث فرهنگی و گردشگری (سازمان میراث فرهنگی و گردشگری) ۶- فرهنگ و اندیشه اسلامی (دفتر مقام معظم رهبری) ۷- مطالعات و تحقیقات ناجا (نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران) ۸- صنعت نفت (وزارت نفت) ۹- استاندارد

ق: پژوهشکده های وابسته به دستگاه های اجرائی: ۱- پژوهشکده هواشناسی و علوم جو (سازمان هواشناسی) ۲- پژوهشکده ازدیاد برداشت (وزارت نفت) ۳- موسسه مطالعات انرژی (وزارت نفت) ۴- مطالعات جهانی شدن (مرکز مطالعات جهانی شدن) ۵- پژوهشکده علوم اسلامی امام صادق علیه السلام (سپاه پاسداران انقلاب اسلامی)

با سلام و احترام؛

به استحضار می‌رساند، با عنایت به امضای تفاهم نامه وزارت خانه های علوم تحقیقات و فناوری و صنعت، معدن و تجارت فهرست طرح پسادکتر و فرصت مطالعاتی اعلام شده از سوی وزارت صنعت، معدن و تجارت به پیوست اعلام می‌شود. خواهشمند است واجدین شرایط را برای استفاده از طرح های مذکور به این دفتر معرفی فرمایید همچنین در صورت نیاز با کارشناس کارگروه سرکار خانم غفاری با شماره تلفن ۸۲۲۳۳۶۵۰ تماس حاصل نمایند.

محمد سعید سیف
مدیرکل دفتر ارتباط با صنعت

نشانی:

تهران - شهرک قدس

میدان صنعت، خیابان

خوردین، خیابان هرمزان،

نبش خیابان پیروزان جنوبی

کد پستی: ۱۴۶۶۶-۶۴۸۹۱

شماره تلفن: ۸۲۲۳۱۰۰۰

صندوق پستی:

تهران ۱۴۶۶۵-۱۵۱۳

Website: www.msrt.ir

Email: info@msrt.ir

منتخب پسا دکتری

ردیف	نام استان	نام بنگاه	رشته فعالیت	رشته تحصیلی متقاضی	انتظارات	تسهیلات	تلفن
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	۰۲۵۳۲۸۶۰۰۰۱-۱ ۳۲۸۶۰۰۱۳
۳	قم	کارخانه سیمان نیزار	تولید کلینکر و سیمان	مکانیک	یکسان سازی آنلیزهای 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 عیب یابی و بهبود مسائل حوزه	ایاب ذهاب برون شهری و درون شهری و درون سازمان اسکان در مهمانسرای مبله با تمامی امکانات پذیرایی در سه وعده اصلی استفاده از اینترنت سرعت بالا تامین محل کار	۰۷۶۳۳۵۵۹۵۱۱

	کنترل موجودی و مدیریت انبار ارتقاء فرآیند 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 ارتقاء سطح ایمنی و بهداشت شغلی، ارائه راهکار به منظور کاهش الاینده های محیط زیست								
	تامین لباس کار و تجهیزات خدمات پزشکی و بیمارستانی در محل شرکت با شگاه ورزشی در محل مهمانسرا و شهر بندرعباس								
۰۷۶-۳۳۵۷۱۰۰۷ ۳۳۵۷۱۱۵۲	استفاده از امکانات آموزشی و تحقیقاتی مجتمع . حضور در محل دفتر فناوری و نوآوری صنایع دریابی و استفاده از امکانات موجود در آن محل ، معرفی به واحدهای تولیدی شرکت جهت همکاری و دریافت اطلاعات و دادهای مورد نیاز	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 ، عارضه یابی و ارائه پیشنهادات جهت حل مسائل حوزه طراحی ، مهندسی ، خرید ، ساخت انواع شناورهای کوچک ، متوسط و بزرگ و سازه های	صنایع	طراحی ، مهندسی ، خرید ، ساخت ، تعمیر ، نصب و راه اندازی انواع شناورهای کوچک ، متوسط و بزرگ و انواع سازه های دریایی	شرکت مجتمع کشتی سازی و صنایع فراساحل ایران (ایزوایکو)	هرمزگان	۵		
۰۲۱-۸۸۰۵۵۴۵۷ ۸۸۰۴۹۹۰۷	-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 تحقیقاتی کتابخانه ای و دسترسی به اینترنت پرسرعت جهت جستجوی مقالات علمی -دسترسی به پایگاههای	-تولید خالص سبزی 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 -بهینه سازی و قابلیت متحرک بودن دستگاههای شیرینگ فعلی -خدمات فنی در حوزه ارتقاء بهره وری انرژی تجهیزات	صنایع غذایی	تولید انواع محصولات صنایع غذایی	شرکت صنعتی زر ماکارون	البرز	۶		

	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)						
۲۵۳۳۳۴۳۱۲- ۲۱۸۸۸-۴۹۷۸	همه ظرفیتهای موجود مادی و معنوی کارخانه در اختیار میباشد	انجام مطالعات بازار و ایجاد دپارتمان فروش	مدیریت بازرگانی (بازاریابی و فروش)	تولید انواع سیستم تهویه مطبوع	کیان مبتکر پارس	قم	۷

منتخب فرصت مطالعاتی

ردیف	نام استان	نام بنگاه	رشته فعالیت	رشته تحصیلی متقاضی	انتظارات	تسهیلات	تلفن
۱	آذربایجان شرقی	پالایش نفت تبریز	کاهش ضایعات و افزایش بهره‌وری	مهندسی شیمی و محیط زیست	تعیین ضایعات موجود، ارائه راهکار جهت افزایش بهره‌وری	تامین اتاق کار، کارشناس همراه، ایاب و ذهاب	۰۴۲-۲۱۱۴۸۰۰۰
۲	البرز	مجتمع صنعتی ماموت تهران	خودروسازی	صنایع	بهبود وضعیت ساختمان اجرای بهینه طرح توسعه خودرو سازی بهبود عملکرد سیستم های مخابراتی افزایش بهره‌وری در تراپری و حمل و نقل بهبود سیستم ها و روش ها	بنا بر مذاکرات و با توجه به استمر همکاری در دراز مدت تسهیلات قابل ارائه گفتگو و تعیین می گردد.	۰۲۱-۸۸۴۷۴۴۴ ۰۲۱-۸۸۳۰۳۳۸۹
۳	تهران	شرکت تعاونی تولیدی رنگ و رزین الوان	تولید رنگهای ساختمانی صنعتی و پوشش های کف		سنتر بایو ساید های بر پایه ایزوتیازولین -سنتر نانو تیتان -سنتر نانو نقره کوه شده مناسب برای ساخت رنگهای آنتی باکتریال	بنا بر مذاکرات و با توجه به استمر همکاری در دراز مدت تسهیلات قابل ارائه گفتگو و تعیین می گردد.	۰۲۱-۸۸۴۷۴۴۴ ۰۲۱-۸۸۳۰۳۳۸۹

		<p>-سنتز ترکیباتی بر پایه سیلان و سیلو کسان برای آبگریز کردن</p> <p>-سنتز رزینهای سیلیکاتی</p> <p>-سنتز رزین پلی اورتان با ویسکوزیته کم و درصد جامد بالا</p> <p>-سنتز ضد رویه</p> <p>-سنتز انواع پیگمنتهای آلی و معدنی</p> <p>-سنتز انواع رزینهای اپوکسی</p> <p>منعطف و هاردنرهای مربوطه</p> <p>-سنتز فیلرهای معدنی سبک با جذب روغن پایین</p>				
--	--	---	--	--	--	--