

همکاران صنعتی و اجرایی برتر در همکاری با دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های کشور



معاونت پژوهشی

دفتر ارتباط با جامعه و صنعت

آبان ۱۴۰۲

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ



همکاران صنعتی و اجرایی برتر

تنظیم کننده:

حجت امیری

سال انتشار: ۱۴۰۲

شماره تماس: ۸۲۲۳۳۵۰۷

نمابر: ۸۸۵۷۵۶۶۲

وبسایت: industry.msrt.ir

آدرس: تهران، شهرک قدس، بلوار خوردین، خیابان هرمزان،
نبش خیابان پیروزان جنوبی

"این از آرزوهای دیرینه بنده است.
همیشه به مسئولان گوناگون بخش‌های مرتبط
دولت‌های گذشته سفارش می‌کردم که بین
صنعت و دانشگاه ارتباط برقرار کنید."



"دانشگاه‌ها و دانشگاهیان باید با مساله‌محوری
نیازهای کشور را شناسایی و برای برون رفت از
مشکلات راهکار ارائه کنند."



"دانشگاه دو وظیفه کلیدی دارد که مهمترین
آن رفع نیازهای جامعه و صنعت و دستیابی به
مرجعیت علمی است."



پیشگفتار



نقش پژوهش در توسعه جوامع هر روز بیشتر می‌شود و با توجه به نقش آفرینی دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌ها در این موضوع، لزوم ارتباط آن‌ها با همکاران صنعتی و دستگاه‌های اجرایی در سال‌های اخیر بیش از پیش پررنگ شده است. رسالت اصلی دانشگاه‌ها در تحقق اقتصاد مقاومتی رفع نیازها و مشکلات داخلی و بی‌نیاز کردن کشور از وابستگی‌های خارجی علمی و تخصصی است. این موضوع تنها از طریق گسترش منطقی و سیستماتیک ارتباط دانشگاه با جامعه و صنعت امکان پذیر خواهد بود.

در این مسیر اهمیت معرفی و تقدیر از همکاران صنعتی و اجرایی برتر دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های کشور در راستای توسعه بیش از پیش فعالیت‌های مشترک با این همکاران بسیار ضروری است. با توجه به مکاتبات صورت گرفته، ۹۰ همکار صنعتی از دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های وزارت علوم، تحقیقات و فناوری معرفی شده اند که حاصل در مجموعه حاضر بصورت مختصر معرفی شده اند. همکاران صنعتی و اجرایی برگزیده معرفی شده در این مجموعه تنها گوشه‌ای از صدها شرکت فعال در همکاری با دانشگاه‌های کشور هستند و امید است با گسترش اینگونه همکاری‌ها شاهد بهبود وضعیت اقتصادی و صنعتی کشور باشیم.

دکتر پیمان صالحی

معاونت پژوهشی

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

فهرست

صفحه	نام شرکت / سازمان / موسسه
۱	شرکت مدیریت پروژه‌های نیروگاهی ایران (مپنا)
۲	سازمان توسعه نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)
۳	شرکت ملی گاز ایران
۴	پژوهشگاه فضایی ایران
۵	شرکت فولاد مبارکه اصفهان
۶	بنیاد ملی نخبگان یزد
۷	شرکت آب منطقه ای استان آذربایجان غربی
۸	شرکت توزیع نیروی برق استان آذربایجان غربی
۹	شرکت نوشین شهید ارومیه
۱۰	شرکت سهامی برق منطقه ای کرمان
۱۱	شرکت صنعتی و معدنی گل گهر
۱۲	شرکت ملی صنایع مس ایران
۱۳	سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی خراسان شمالی
۱۴	شرکت ملی نفت ایران
۱۵	شرکت توزیع نیروی برق استان مرکزی
۱۶	جهاد کشاورزی استان بوشهر

۱۷	شرکت اطلس بوبین (گروه بیاضیان)
۱۸	سازمان امور اجتماعی وزارت کشور
۱۹	سازمان خدمات طراحی شهرداری قزوین
۲۰	شرکت سهامی آب منطقه ای استان کرمان
۲۱	سازمان جهاد کشاورزی استان کرمانشاه
۲۲	مجتمع جهان فولاد غرب (سهامی خاص)
۲۳	شرکت نوین بسپار سازه اروین
۲۴	کلینیک کسب و کار استان سیستان و بلوچستان
۲۵	شرکت سهامی آب منطقه ای سیستان و بلوچستان
۲۶	اداره کل ورزش و جوانان استان آذربایجان شرقی
۲۷	مجتمع مس سونگون
۲۸	شرکت گاز استان کرمانشاه
۲۹	شرکت توزیع نیروی برق استان همدان
۳۰	بنیاد نخبگان استان همدان
۳۱	شرکت گاز استان قم
۳۲	سازمان فناوری اطلاعات ایران
۳۳	گروه صنعتی کالیمورا
۳۴	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان اردبیل
۳۵	اداره کل آموزش و پرورش استان اردبیل
۳۶	شرکت خوشنام زعفران دماوند (برند: اویتانیک)

۳۷	شرکت فرآورده های لبنی تین (دامداران)
۳۸	اداره کل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی خراسان شمالی
۳۹	شرکت اندیشه سازان پهنه کیانسه
۴۰	پارس اکسیر سبز آورن
۴۱	بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان سمنان
۴۲	شرکت شهرک های صنعتی استان سمنان
۴۳	فرآورده های لبنی بل روزانه
۴۴	سازمان خدمات طراحی شهرداری قزوین
۴۵	شرکت مهندسين مشاور جهان نماي شهر راز
۴۶	وزارت امور اقتصادی و دارائی
۴۷	بانک ملی ایران
۴۸	شرکت برق منطقه ای اصفهان
۴۹	مرکز تحقیق و توسعه شرکت ارتباطات سیار ایران (همراه اول)
۵۰	زرین خودرو (صنایع خودرو سازی شهید شاهمرادی)
۵۱	اداره کل ورزش و جوانان استان تهران
۵۲	ستاد توسعه و بازسازی عتبات عالیات
۵۳	شرکت آب منطقه ای زنجان
۵۴	شرکت ایرانسل
۵۵	گروه مپنا
۵۶	سازمان نوسازی توسعه و تجهیز مدارس کشور

۵۷	شرکت سیمان زنجان
۵۸	برق منطقه ای زنجان
۵۹	شرکت گاز استان مازندران
۶۰	مرکز تحقیقات فرآوری مواد معدنی ایران
۶۱	شرکت برق منطقه ای استان گیلان
۶۲	شرکت برفاب شهرکرد
۶۳	شرکت پاریزان صنعت
۶۴	سازمان توسعه منابع انرژی توان
۶۵	شرکت صنایع معدنی و تولیدی مهران
۶۶	سازمان جهادکشاورزی آذربایجان شرقی
۶۷	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران
۶۸	شهرداری اصفهان
۶۹	مجتمع دانشگاهی علوم و فناوری دریایی شمال
۷۰	میراث فرهنگی صنایع دستی و گردشگری استان خراسان شمالی
۷۱	اداره کل هواشناسی استان مازندران
۷۲	گروه مپنا
۷۳	سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران
۷۴	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری گلستان
۷۵	اداره کل حفاظت محیط زیست استان خراسان شمالی
۷۶	شرکت کاشی امین میبد

۷۷	اداره کل حفاظت محیط زیست استان کهگیلویه و بویراحمد
۷۸	شرکت ملی نفت ایران / مدیریت پژوهش و فناوری
۷۹	اداره کل حفاظت محیط زیست فارس
۸۰	شرکت صنایع الکترونیک شیراز
۸۱	دانشکده منابع طبیعی دریا
۸۲	شرکت آب منطقه ای لرستان
۸۳	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان لرستان
۸۴	اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی استان گیلان
۸۵	شهرداری رشت
۸۶	امور تحقیق و توسعه مجتمع مس سرچشمه
۸۷	شرکت مدیریت امن الکترونیکی کاشف
۸۸	مرکز تحقیق و توسعه شرکت ارتباطات سیار ایران (همراه اول)
۸۹	گروه صنعتی انتخاب الکترونیک آرمان
۹۰	سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت مدیریت پروژه های نیروگاهی ایران (مپنا)
مدیر عامل / رئیس	علیرضا خجسته وهاب زاده
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه صنعتی امیرکبیر

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>گروه مپنا مجموعه ای صنعتی است مشتمل بر شرکت گروه مپنا به عنوان شرکت مادر، به همراه شرکت های متعدد تخصصی تابعه و وابسته به آن که در زمینه مهندسی، احداث و توسعه نیروگاه های حرارتی، نیروگاه های انرژی تجدیدپذیر، تأسیسات تولید همزمان برق و حرارت، تأسیسات تولید همزمان برق و شیرین سازی آب، مهندسی، اجرا و توسعه پروژه های نفت و گاز در خشکی و دریا، مهندسی و احداث پروژه های حمل و نقل ریلی، خدمات تصویربرداری پزشکی، برقی سازی، ارائه خدمات بهره برداری، تعمیر و نگهداری در صنایع مذکور و نیز سرمایه گذاری و تأمین مالی پروژه های یاد شده در چارچوب انواع روش های قراردادی و سرمایه گذاری فعالیت می کند.</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>۱. تعداد ۸ قرارداد صنعتی منعقد با دانشگاه به مبلغ ۲۸.۶۰۰.۳۵۰.۰۰۰ ریال است. ۲. اختصاص ۷۰ مورد سهمیه کارآموز به دانشجویان دانشگاه ۳. دو مورد همکاری در بهره برداری مناسب از فرصت های مطالعاتی در جامعه و صنعت اعضای هیات علمی؛ ۴. انعقاد قرارداد اینترنتیپ با دانشگاه</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>استفاده از خروجی های پروژه های مشترک در فعالیتهای سازمان</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>برنامه ریزی برای توسعه همکاری های مشترک و کمک متقابل به یکدیگر</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: تهران، بلوارمیرداماد، نبش خیابان کجور، شماره ۲۳۱	تلفن: ۲۳۱۵۱۰۰۱
	فکس: ۲۲۹۰۸۵۹۷



دانشگاه صنعتی امیرکبیر



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	سازمان توسعه نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)
مدیر عامل / رئیس	محمدرضا موثقی نیا
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه صنعتی امیرکبیر

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران به منظور رفع نیاز کشور به محصولات و فرآورده های معدنی با تاکید بر بهینه سازی نظام اقتصادی کشور در بخش معادن و صنایع وابسته و همچنین اعمال نظارت بر استفاده از ذخایر معدنی و بهره برداری صحیح و موثر از آنها به موجب ماده ۶ قانون تاسیس وزارت صنایع و معادن مصوب ۱۳۹۷.۱۰.۰۶ مجلس شورای اسلامی و تبصره ذیل ماده مذکور به منظور بررسی تهیه و اجرای طرح های احداث، توسعه تجهیز و نوسازی صنایع تولیدی متالورژی، استخراج و فرآوری مواد معدنی و اجرای کارهای اکتشافی تشکیل شده است. سازمان به موجب قانون مذکور، طبق قانون تاسیس سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران مصوب ۱۳۴۶.۰۴.۲۴ و اساس نامه و مقررات آن اداره خواهد شد.</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>۱. تعداد ۱۶ قرارداد صنعتی منعقد با دانشگاه به مبلغ ۵۰.۴۵۳.۴۵۸.۰۰۰ ریال است. ۲. اختصاص سهمیه کارآموز به دانشجویان دانشگاه ۳. برگزاری هفتمین همایش ملی جایزه بهره وری معادن و صنایع معدنی ایران</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>استفاده از خروجی های پروژه های مشترک در فعالیت های سازمان</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>برنامه ریزی برای توسعه همکاری های مشترک و کمک متقابل به یکدیگر</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: تهران، بالاتر از میدان فردوسی، خیابان سپهبد قرنی، نرسیده به خیابان سمیه، نبش کوچه دهخدا (غربی)، پلاک ۳۹</p>	
تلفن: ۴۱۸۶۸۰۰۰	فکس: ۸۸۳۱۸۲۳۰



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت ملی گاز ایران
مدیر عامل / رئیس	مجید چگنی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه تهران

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>پالایش، انتقال و توزیع گاز طبیعی</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>- طراحی، تجهیز و راه اندازی آزمایشگاه تخصصی، بررسی و تعیین سطح بلوغ فرایندهای منابع انسانی شرکت منطبق بر مدل ۳۴۰۰۰ منابع انسانی، اجرای مطالعات اکتشافی به منظور سنجش ظرفیت استفاده از فناوری بلاکچین در مدیریت پروژه ها</p> <p>- تعداد ۶۴ قرارداد منعقد با اعتبار حدود ۶۶۴ میلیارد ریال؛</p> <p>- راه اندازی مراکز تحقیق و توسعه مشترک انستیتو گاز طبیعی مایع (L-LNG)؛</p> <p>- همکاری در حمایت مالی و معنوی از اجرای پایان نامه های کارشناسی ارشد و رساله های دکتری در صنعت گاز و گاز طبیعی مایع</p> <p>- همکاری مستمر برای انجام بازدیدهای علمی دانشجویان و اساتید از تاسیسات صنعتی و حوزه های ستادی صنعت گاز کشور</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>- توسعه فناوری تولید دانش پایه گاز طبیعی مایع</p> <p>- تدوین سند جامع توسعه انستیتو گاز طبیعی مایع</p> <p>- تربیت نیروی انسانی متخصص در زمینه گاز و گاز طبیعی مایع</p> <p>- همکاری در اجرای طرح کلان ملی ذخیره سازی زیرزمینی گاز طبیعی</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>- آماده سازی بستر لازم برای راه اندازی آزمایشگاه تخصصی فوق سرد در دانشکده گان فنی دانشگاه تهران</p> <p>- آماده سازی بستر لازم برای راه اندازی مرکز تحقیقات نیمه صنعتی فوق سرد در دانشکده گان ابوریحان دانشگاه تهران</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: شرکت ملی گاز ایران - خیابان کریم خان زند - خیابان آبان جنوبی (شهید عضدی) - برج گاز نبش خیابان سپند</p>	
تلفن: ۸۴۸۷۷۵۵۵	فکس: ۸۸۰۱۲۸۱۳



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	پژوهشگاه فضایی ایران
مدیر عامل / رئیس	حسن سالاریه
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه تهران

<p>• حوزه های کاری پژوهشگاه</p> <p>- توسعه و گسترش پژوهش و دستیابی به علوم و فنون مورد نیاز وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات و صنعت فضایی در راستای چشم انداز بخش فضایی کشور،</p> <p>- زمینه سازی مناسب برای ایجاد زیرساخت های مورد نیاز به منظور ارتقای فعالیت های آموزشی، پژوهشی و توسعه فناوری های مرتبط با فضا در کشور</p> <p>- به کارگیری دست آوردهای پژوهشی و فناوری فضایی در راستای تقویت بنیه صنعت هوافضا از طریق تجاری سازی یا انتقال و جذب فناوری</p>		
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>- پژوهش و تحقیق در پایش اقلیم فضایی ایران، مشاوره و نظارت بر تصویب و حسن اجرای پروژه های پژوهشی پژوهشگاه فضایی ایران و...</p> <p>- تعداد ۸۵ قرارداد منعقد شده با اعتبار حدود ۳۲ میلیارد ریال؛</p> <p>- همکاری در حمایت مالی و معنوی از اجرای پایان نامه های کارشناسی ارشد و رساله های دکتری؛</p> <p>- همکاری برای انجام بازدیدهای علمی دانشجویان و اساتید از بخش های تخصصی پژوهشگاه.</p>		
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>مدیریت ترافیک هوایی، مطالعه، بررسی و شناسایی بخش مخابراتی مورد استفاده، بهینه سازی سازه های کامپوزیتی و تحقیق و پژوهش در زمینه طراحی، تحلیل و تست مکانیزم</p>		
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>سامانه های ماهواره ای، سامانه های حمل و نقل فضایی، رانشگرهای فضایی، مواد و انرژی، مکانیک و تحقیقات فضایی</p>		
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>		
آدرس: طرشت، بلوار شهید تیموری، نرسیده به بزرگراه شیخ فضل اله نوری، شماره ۱۸۲	تلفن: ۶۶۰۶۵۰۳۰	فکس: ۶۶۰۰۸۶۱۵



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت فولاد مبارکه اصفهان
مدیر عامل / رئیس	محمد باسر طیب نیا
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه تهران

<p>• حوزه های کاری شرکت</p> <ul style="list-style-type: none"> - توسعه متوازن زنجیره ارزش و زیرساخت های مورد نیاز - توسعه نوآوری و فناوری در صنعت فولاد - توسعه سرمایه های انسانی و ارتقای بهره وری در صنعت فولاد - توسعه پایدار (اقتصادی، اجتماعی، زیست محیطی و حکمرانی) در صنعت فولاد - بهره برداری حداکثری و اقتصادی از ظرفیت های تولیدی با تمرکز بر تولید محصولات ویژه 	
<p>محورهای همکاری مشترک</p> <ul style="list-style-type: none"> - انجام خدمات دانش بنیان، پروژه های تحقیقاتی و خدمات مشاوره ای و آزمایشگاهی مورد نیاز شرکت فولاد مبارکه - انجام پروژه های پژوهشی در قالب اعتبار ویژه (گرنٹ) بر اساس سند توسعه زیست بوم فناوری و نوآوری شرکت فولاد مبارکه - تعداد ۲۴ قرارداد منعقد شده با اعتبار حدود ۱۱۶ میلیارد ریال؛ - ایجاد مرکز نوآوری در پارک علم و فناوری دانشگاه تهران؛ - برگزاری رویدادهای فولادی شو. 	
<p>دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <ul style="list-style-type: none"> - تسهیل ارتباطات صنعت و دانشگاه توسط فولاد مبارکه و دانشگاه تهران، - توسعه زیست بوم نوآوری فولاد، - انعقاد تفاهم نامه های همکاری، - مدیریت تجربه کارکنان در راستای ارتقای انگیزش آن ها در شرکت فولاد مبارکه، - طراحی و جاری سازی نظام یکپارچه مربیگری کسب و کار در فولاد مبارکه 	
<p>فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>همکاری فی مابین در خصوص توسعه زیست بوم فناوری و نوآوری کشور</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: استان اصفهان - شهر مبارکه - شرکت فولاد مبارکه اصفهان	تلفن: ۰۳۱-۵۲۷۳۲۲۰۰
فکس: ۰۳۱-۵۲۷۳۵۴۸۳	



عنوان سازمان / شرکت / موسسه		بنیاد ملی نخبگان یزد
مدیر عامل / رئیس		دکتر حیدر مفتاحی زاده
نام دانشگاه یا پژوهشگاه		دانشگاه اردکان
<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>بنیاد نخبگان مأموریت شناسایی، جذب و پشتیبانی مادی و معنوی از نخبگان را بر عهده دارد.</p>		
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>اجرای طرح بورسیه صنعتی اجرای طرح توسعه هسته های مسئله محور پژوهشی / فناورانه (طرح شهید احمدی روشن) حمایت از بازدیدهای استاد محور راهیان پیشرفت</p>		
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>جذب دانشجویان بورسیه صنعتی برای اولین بار در دانشگاه اردکان اجرای ۸ طرح پژوهشی با صنعت در قالب طرح شهید احمدی روشن در دوره هفتم اجرای طرح پژوهشی در دوره های ششم و هفتم طرح شهید احمدی روشن و انتخاب طرح دانشگاه اردکان به عنوان طرح منتخب کشوری برگزاری نمایشگاه دستاوردهای طرح شهید احمدی روشن برگزاری بازدیدهای علمی، فرهنگی و صنعتی</p>		
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>اجرای طرح شهید بهشتی با هدف همکاری اساتید در جهت رفع نیازهای صنعت حمایت از دانشجویان دارای استعداد برتر و نخبه برگزاری جلسات هیات های اندیشه ورز نخبگان</p>		
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>		
آدرس: یزد- بلوار دانشجو- بنیاد ملی نخبگان یزد	تلفن: ۰۳۵۳۸۲۶۲۰۹۱	فکس: ۰۳۵۳۸۲۶۲۴۷۳



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت آب منطقه ای استان آذربایجان غربی
مدیر عامل / رئیس	آقای مهندس مجید رستگاری
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه ارومیه

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>توزیع و مدیریت استفاده از آب در سطح استان آذربایجان غربی</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>۱. اعزام اعضای هیات علمی در قالب دوره فرصت مطالعاتی ۲. تعداد ۵ قرارداد صنعتی منعقد شده با دانشگاه با مبلغ کل -/۰۰۰/۰۰۰/۱۱/۵۵۰ ریال؛ ۳. اعزام دانشجویان به منظور انجام دوره کارآموزی ۴. حمایت از ۵ مورد پایان نامه تقاضامحور</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>انعقاد قراردادها از طریق سامانه ساتع با اعضای هیات علمی جهت رفع مشکلات آب و خشکسالی در منطقه</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>همکاری در قالب پایان نامه های تقاضامحور، فرصت مطالعاتی، طرح پژوهشی مشترک، انجام بازدیدهای دانشجویی و معرفی دانشجویان برتر دانشگاه جهت اشتغال به کار در شرکت توزیع نیروی برق استان آذربایجان غربی</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: ارومیه، بلوار شهید باهنر، شرکت سهامی آب منطقه ای استان آذربایجان غربی. کدپست ۵۷۱۵۸۹۵۵۵۴	تلفن: ۰۴۴۳۳۴۴۲۷۲۰
	فکس: ۰۴۴۳۳۴۴۰۰۹۱



شرکت توزیع نیروی برق آذربایجان غربی

عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت توزیع نیروی برق استان آذربایجان غربی
مدیر عامل / رئیس	آقای دکتر طاهر کیامهر
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه ارومیه

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>توزیع نیروی برق در سطح استان آذربایجان غربی</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>۱. اعزام اعضای هیات علمی در قالب دوره فرصت مطالعاتی ، ۲. تعداد ۳ قرارداد صنعتی منعقد شده با دانشگاه با مبلغ کل -/۰۰۰/۴۵/۹۰ ریال؛ ۳. اعزام دانشجویان به منظور انجام دوره کارآموزی ۴. همکاری در بهره برداری مناسب از فرصت های مطالعاتی در جامعه و صنعت اعضای هیات علمی؛</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>فرصت مطالعاتی انجام شده منجر به انعقاد قرارداد پژوهشی گردید</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>همکاری در قالب پایان نامه های تقاضامحور ، فرصت مطالعاتی، طرح پژوهشی مشترک، انجام بازدیدهای دانشجویی و معرفی دانشجویان برتر دانشگاه جهت اشتغال به کار در شرکت توزیع نیروی برق استان آذربایجان غربی</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: ارومیه، خیابان سربازان گمنام (برق سابق) نرسیده به چهارراه مخابرات، کدپستی ۵۷۱۵۶۵۳۱۱۴	تلفن: ۰۴۴۳۱۱۰۴۵۰۰
	فکس: ۰۴۴۳۲۴۶۹۱۳۳



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت نوشین شهید ارومیه
مدیر عامل / رئیس	آقای مهندس داود احمدیان
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه ارومیه

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>تولید محصولات گیاهی و طبیعی</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>۱. تعداد ۶ قرارداد صنعتی منعقد شده با دانشگاه با مبلغ کل -/۰۰۰/۰۰۰/۱۱/۲۸۰۰ ریال؛</p> <p>۳. اعزام دانشجویان به منظور انجام دوره کارآموزی</p> <p>۴. حمایت از ۳ مورد پایان نامه تقاضامحور</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>انعقاد قراردادهای ارتباط با صنعت برای رفع مشکلات شرکت، حمایت از پایان نامه های تقاضا محور</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>همکاری در قالب پایان نامه های تقاضامحور، فرصت مطالعاتی، طرح پژوهشی مشترک، انجام بازدیدهای دانشجویی و معرفی دانشجویان برتر دانشگاه جهت اشتغال به کار در شرکت توزیع نیروی برق استان آذربایجان غربی</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: ارومیه، کیلومتر ۶ جاده مهاباد، شرکت نوشین شهید ارومیه، کدپستی ۵۷۳۱۱۳۹۹۵۱</p>	
تلفن: ۰۴۴۳۲۷۴۲۴۳۳۰	فکس: -



برق منطقه ای کرمان

عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت سهامی برق منطقه ای کرمان
مدیر عامل / رئیس	حمیدرضا حبیبی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه شهید باهنر کرمان

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>احداث شبکه های فشار متوسط و ضعیف و دستگاه های ترانسفورماتور، تامین برق مطمئن و مستمر</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>- همکاری در حفظ و ارتقا ویژگیهای تعیین شده برق از جمله پایداری ، قابلیت اطمینان و کیفیت توان - کمک به توسعه ظرفیتهای برق رسانی - همکاری و پژوهش در راستای پیشرفت و بهبود امور تولید، انتقال و توزیع برق و بهره برداری - همکاری در توسعه فن آوری در تمامی زمینه های مرتبط با صنعت برق - کمک به افزایش بهره وری منابع و کمک به مدیریت و بهبود مداوم فرآیندها - همکاری در جهت اقتصادی نمودن فعالیتها با در نظر گرفتن سیاستهای بازار برق - همکاری و مشارکت در برگزاری همایش علمی و صنعتی</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاریها</p> <p>- طراحی و ساخت دستگاه مانیتورینگ و نظارت بر عملکرد مجموعه باتری های ۴۸ ولت و تشخیص سلول معیوب - ساخت دستگاه تمیزکار لیزی به منظور پاک سازی آلاینده های فروروشسته بر روی سطح المان های الکتریکی - طراحی و ساخت سوئیچ اتوماتیک تعویض کانال مخابرات - مدل سازی بارهای هارمونیک منطقه جنوب غرب شبکه برق کرمان - تعیین سهم هارمونیک در شبکه برق کرمان به منظور ارزیابی نقش مشترکین صنعتی بر آلودگی هارمونیک</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>- مطالعه، طراحی، پیاده سازی خدمات مکان مبنای برق استان کرمان به صورت آفلاین - همکاری در زمینه ارزیابی فنی-اقتصادی تاب آوری منطقه عملیاتی شرکت توزیع نیروی برق کرمان</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: کرمان، بلوار شهید عباسپور، شرکت برق منطقه ای کرمان	تلفن: ۰۳۴۳۲۷۳۸۰۰۲ فاکس: ۰۳۴۳۲۷۳۸۰۴۵



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت صنعتی و معدنی گل گهر
مدیر عامل / رئیس	ایمان عتیقی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه شهید باهنر کرمان

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>استخراج سنگ آهن ، بزرگترین تولید کننده کنسانتره سنگ آهن و گندله ایران</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <ul style="list-style-type: none"> - کمک به بهبود مستمر در کلیه فعالیتها و فرآیندهای شرکت - همکاری در شناسایی فرصتهای سرمایه گذاری کوتاه مدت، میان مدت و بلند مدت جذاب و سودآور و مشارکت در طرحها و پروژه ها در راستای مأموریت های شرکت - کمک به توسعه توان و ظرفیت اجرای پروژه ها - همکاری در توسعه فناوری های مورد نیاز و اجرای طرح های پژوهشی - همکاری و مشارکت در برگزاری دوره کارآموزی ، کارآموزی و برگزاری همایش ها 	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاریها</p> <ul style="list-style-type: none"> - اصلاح طراحی سه عدد از شوتهای کارخانه گندله سازی با هدف افزایش عمر و کاهش تعمیرات - افزایش کارایی و ظرفیت آسیاهای خشک کارخانه گندله سازی - افزایش کیفیت گندله تولیدی گل گهر و کاهش خردشوندگی حین احیاء - استاندارد سازی فرآیندها در مدار های آسیاب کنی کارخانه های گندله سازی به منظور افزایش تولید کارخانه گندله سازی 	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <ul style="list-style-type: none"> - مشارکت در جهت طراحی حوضچه باطله تر و ساختگاه انباشت فیلتر کیک در محدوده در دسترس کارخانه کنسانتره - کمک به تحقیق و بررسی جهت راهبری فرآیند، عیب یابی، بهینه سازی و استانداردسازی عملکرد تجهیزات در کارخانه های فرآوری و گندله سازی جهت افزایش کیفیت محصول شرکت - همکاری در استخراج مدل ورودی-خروجی برای کوره گندله سازی با استفاده از روش های هوش مصنوعی 	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: سیرجان - کیلومتر ۵۰ جاده شیراز	تلفن: ۳۴۴۲۲۵۹۰۰۱
	فکس: ۰۳۴۴۲۲۵۹۰۰۰



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت ملی صنایع مس ایران
مدیر عامل / رئیس	امیر خرمی شاد
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه شهید باهنر کرمان

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>اکتشافات، استخراج، بهره برداری، تولید محصولات پرعیار مس</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>- همکاری در جهت توسعه بازار و فرصت های درآمدزایی - کمک به توسعه فعالیت های اکتشافی و تولید و افزایش ظرفیت متناسب با آن - کمک به بهینه سازی هزینه های تولید و فرایند های کاری - توسعه تعامل با شرکت های بزرگ معدنی و صنعتی داخلی و خارجی - همکاری و مشارکت در طرح های پژوهشی و فناوری های مورد نیاز</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>- استخراج مدل ورودی-خروجی برای کوره گندله سازی با استفاده از روش های هوش مصنوعی - تعیین راهکار مناسب برای جلوگیری از اکسید شدن باطله های فرآوری در سد رسوبگیر مجتمع مس سرچشمه - ارزیابی مشکلات کیفیت توان در مجتمع مس میدوک و ارائه راهکارهای لازم برای بهبود پارامترهای کیفیت توان - بهینه سازی مصرف گاز طبیعی با استفاده از نیتروژن در کوره های آند در زمان احیا - مدلسازی و طراحی تغییر هود و سیستم خنک کاری هودهای کوره های کارخانه ذوب خاتون آباد</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>- همکاری در جهت تنظیم بهینه سازی و ارائه راهکارها در خصوص افزایش راندمان، کاهش ضایعات و هزینه های تولید - کمک به تدوین برنامه مدیریت ریسک آلودگی منابع آب سطحی و زیر زمینی در سایت های جدید - همکاری و مشارکت در جهت بررسی امکان ریخته گری مولد با قالب عمودی به منظور کاهش حفرات و مک های سطحی</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: کرمان - رفسنجان - مجتمع مس سرچشمه	تلفن: ۰۲۱۸۲۱۳۸۰۰۰۰
	فکس: ۰۲۱۸۸۷۲۹۰۱۱



ریاست جمهوری

سازمان برنامه و بودجه کشور

سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان خراسان شمالی

عنوان سازمان / شرکت / موسسه	سازمان مدیریت و برنامه ریزی خراسان شمالی
مدیر عامل / رئیس	مرتضی بهزادفر
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه بجنورد

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>تهیه برنامه ها و اسناد توسعه استان - گزارش سالانه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی راهبردی مشارکت عمومی و خصوصی در طرح ها و پروژه های دولت راهبردی پژوهش دستگاه های اجرایی استان - نظارت بر طرح ها و پروژه های ملی و استانی برنامه ریزی و برگزاری دوره های آموزشی کارمندان دولت توزیع اعتبار، مبادله موافقتنامه و تخصیص اعتبارات</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>- قرارداد پژوهشی به مبلغ ۷.۹۶۴.۰۰۰.۰۰۰ ریال؛ - همکاری در برگزاری نشست تخصصی حکمرانی آب مبتنی بر دانش بومی مدیریت آب - همکاری در برگزاری دوره های آموزشی کارکنان دولت در قالب تفاهم نامه مشترک</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>تهیه برنامه توسعه اقتصادی و اشتغال زایی روستایی استان خراسان شمالی برای ۹۵ روستا در دهستان استان خراسان شمالی شناسایی و مستندسازی و بهبود فرآیندهای کلیدی سازمان مدیریت و برنامه ریزی خراسان شمالی</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>مشارکت در تدوین ماموریت های دانشگاه های استان همکاری در اجرای طرح های توسعه، آمایش و اسناد بالا دستی استان</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: بجنورد-خیابان شهید نواب صفوی (سیدی) سازمان مدیریت و برنامه ریزی</p>	
تلفن: ۰۵۸-۳۱۵۰۰۰۰۰	فکس: ۰۵۸۳۲۲۵۵۴۶۳



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت ملی نفت ایران
مدیر عامل / رئیس	ابوالفضل مرادی معاون مدیر پژوهش و فناوری
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	پژوهشگاه بین المللی زلزله شناسی و مهندسی زلزله

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>تأمین و توسعه منابع نفتی و فرآورده های مربوطه در سطح کشور</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>۱. کاهش ریسک لرزه ای تأسیسات و مستحدمات صنعت نفت؛ ۲. بکارگیری و ارائه تجربیات و دستاوردهای علمی در سطح بین المللی و بومی سازی آنها جهت استفاده در داخل کشور در کلیه حوزه های مرتبط با خطر زلزله؛ ۳. پاسخگویی نظام مند به نیازهای مهندسی صنعت در رابطه با عملکرد لرزه ای تجهیزات و تعبیه معیارهای لازم برای ارزیابی لرزه ای آنها</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>تهیه و تدوین آیین نامه طراحی لرزه ای سازه ها و تأسیسات صنعت نفت به همراه راهنمای مربوطه</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>۱- تشکیل دبیرخانه دائمی تدوین دستورالعمل های لرزه ای و پاسخ بر خط به نیازهای مربوطه به صنعت نفت در داخل پژوهشگاه؛ ۲- ارائه مشاوره در سطح تخصصی برای مسائل زمین شناسی لرزه ای، مقاوم سازی و تحلیل خطر زلزله؛ ۳- بروزرسانی آیین نامه مربوط به بهسازی لرزه ای تأسیسات صنعت نفت؛ ۴- شناسایی و اولویت بندی مربوط به مقاوم سازی و بهینه سازی لرزه ای سازه ها و تأسیسات موجود صنعت نفت.</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: تهران خیابان حافظ، تقاطع خیابان طالقانی، شرکت ملی نفت ایران</p>	
تلفن: ۶۱۶۵۱	فکس:



عنوان شرکت	شرکت توزیع نیروی برق استان مرکزی
مدیر عامل	جناب آقای مهندس محمود محمودی
نام دانشگاه	دانشگاه تفرش

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>ایجاد، توسعه و بهینه سازی شبکه و تاسیسات توزیع نیروی برق، بهره برداری، تعمیر و نگهداری شبکه ها و تاسیسات توزیع نیروی برق متعلق به شرکت، همکاری با شرکت های برق منطقه ای در جانمایی بهینه تجهیزات و پست ها</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>۱. پژوهش های کاربردی و انجام فعالیتهای تحقیقاتی مرتبط با بخش توزیع؛ ۲. پنج قرارداد صنعتی منعقد شده به مبلغ پنج میلیارد ریال؛ ۳. همکاری در برگزاری دوره های مهارت افزایی، کارورزی و کارآموزی؛ ۴. همکاری در بهره برداری مناسب از فرصت های مطالعاتی در جامعه و صنعت اعضای هیات علمی؛ ۵. همکاری و مشارکت در برگزاری همایش های علمی و صنعتی مشترک؛ ۶. راه اندازی مراکز تحقیق و توسعه مشترک؛</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>ارتباط موثر بین اعضای هیئت علمی و دانشجویان دانشگاه تفرش با صنعت برق استان مرکزی شناسایی و حل چالش های اساسی شبکه توزیع در استان مرکزی در زمینه اتوماسیون، مدیریت مصرف و تولید تجدید پذیر</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>راه اندازی آزمایشگاه های مرجع مشترک برگزاری بازدیدهای علمی برای دانشجویان از صنعت برق استان مرکزی کاربردی نمودن پایان نامه های تحصیلات تکمیلی در جهت رفع مشکلات شرکت توزیع</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: اراک، میدان دارایی، خیابان امام موسی صدر، شرکت توزیع نیروی برق استان مرکزی</p>	
تلفن: ۰۸۶۳۲۲۲۴۰۲۴	فکس: ۰۸۶۳۲۲۳۳۶۰۷



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	جهاد کشاورزی استان بوشهر
مدیر عامل / رئیس	دکتر نوذر منفرد
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه خلیج فارس

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>سیاست گذاری، برنامه ریزی و نظارت، امور پژوهش، آموزش و ترویج، امور منابع طبیعی و آبخیزداری، امور زیربنایی کشاورزی و توسعه روستایی، امور کشاورزی، دام و آبزیان و امور حمایتی در بخش کشاورزی.</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>همکاری های پژوهش و فناوری در راستا توسعه پایدار در بخش کشاورزی استان بوشهر در زمینه های اصلاح بذر و تعیین کشت و الگوهای کشاورزی، ساخت و توسعه گلخانه های ساحلی، تکثیر، کشت و فراوری گیاهان دارویی، استفاده از ضایعات کشاورزی در تغذیه دام و طیور و آبزیان</p> <p>انعقاد ۹ طرح پژوهشی به مبلغ ۶.۹۵۰.۰۰۰.۰۰۰ ریال در طی پنج سال گذشته، برگزاری کارگاه های آموزشی و همکاری در برگزاری هرچه بهتر دوره های کارورزی و کارآموزی دانشجویان در پنج سال گذشته.</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>ساخت و بهره برداری از گلخانه ساحلی، تولید ارقام بذر گوجه فرنگی و گندم در مقیاس آزمایشگاهی، پیشنهاد جدید جیره دام با استفاده از ضایعات کشاورزی</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>اصلاح نژاد بذر سایر گیاهان تجاری، کشت بافت گیاهان تجاری، اصلاح نژاد دام سبک منطبق با شرایط اقلیمی استان بوشهر، نمک زدایی از خاک، اصلاح نژاد ملکه زنبور عسل، توسعه کشت گیاهان بیابانی علوفه ایی</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: بوشهر-خیابان ولیعصر- جنب استادیوم ورزشی شهید آیت الله دکتر بهشتی	تلفن: ۰۷۷-۳۳۳۲۷۰۰۰
	فکس: ۰۷۷-۳۳۳۲۳۷۵۲



**ATLAS
BOBBIN**

عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت اطلس بوبین (گروه بیاضیان)
مدیر عامل / رئیس	دکتر سهیل رضایی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه خوارزمی

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>تولید فیلم با بیس پلی استر، تولید جوهر و چسب، سلفون و ...، تولید لوله های مقوایی، آلومینیم وایر برای صنعت متالایز، انواع منسوجات چوبی، چاپ روی فیلم و ...</p>		
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>حوزه های همکاری مشترک:</p> <p>۱- احداث نیروگاه ۶ مگاواتی گاز سوز با هدف تامین بخشی از انرژی مصرفی ۴ کارخانه گروه بیاضیان</p> <p>۲- بازبینی طراحی تاسیسات داخلی کارخانجات جهت اتصال مطمئن نیروگاه</p> <p>۳- انجام مطالعات در حوزه احداث نیروگاه خورشیدی توسط گروه بیاضیان</p> <p>۴- انجام مطالعات و ارائه مشاوره در حوزه تامین تجهیزات نیروگاهی</p>		
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>گزارش ها و مطالعات کامل اتصال نیروگاه به شبکه سراسری و شبکه داخلی کارخانجات طراحی نیروگاه گازسوز ۶ مگاواتی اطلس بوبین احداث و راه اندازی نیروگاه گازسوز ۶ مگاواتی اطلس بوبین</p>		
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>توسعه احداث نیروگاه های گروه بیاضیان در فاز دوم توسعه احداث نیروگاه های گروه بیاضیان در حوزه نیروگاه های خورشیدی</p>		
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>		
آدرس: تهران- ابتدای خ مخصوص کرج خ ریاحی پلاک ۶	تلفن: ۰۲۱-۴۴۶۳۴۴۰۰	فکس: ۰۲۱-۴۴۶۳۴۴۱۱



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	سازمان امور اجتماعی وزارت کشور
مدیر عامل / رئیس	دکتر محمد عباسی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه خوارزمی

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>انجام مطالعات اجتماعی در حوزه های مربوط به سلامت اجتماعی، نشاط اجتماعی، سرمایه اجتماعی، رضایت اجتماعی، هیأت های اندیشه ورز ملی و استانی، آسیب های اجتماعی و... اجرای طرح های پژوهشی و پیمایش های ملی در سطح کشور</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>همکاری مشترک با سازمان امور اجتماعی کشور در خصوص انجام طرح های زیر: انجام پایش عملکرد و آسیب شناسی برنامه ها و طرح های کنترل و کاهش آسیب های اجتماعی (۱۴۰۱) انجام طرح نشست های هیأت های اندیشه ورز ملی و استانی در زمینه مسائل اجتماعی (۱۴۰۱) انجام پیمایش ملی سرمایه اجتماعی در بین مردم ۳۱ استان کشور (۱۴۰۰) و ارائه آن در وزارت کشور، وزارت فرهنگ و ارشاد و...</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>تهیه گزارشها در سطوح ملی و استانی و ارائه توصیه های سیاستی به سازمانها و نهادها برگزاری کارگاهها و نشست تخصصی از دستاوردهای طرح و ارائه آن در قالب پاور پوینت</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>انعقاد تفاهم نامه بین دانشگاه خوارزمی و سازمان امور اجتماعی کشور در خصوص انجام فعالیتهای علمی و اجرایی در خصوص پیمایشهای ملی و برگزاری همایشها و نشست های مشترک و تهیه گزارشهای توصیه های سیاستی</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: تهران، میدان فاطمی، وزارت کشور، سازمان امور اجتماعی کشور</p>	
تلفن: ۸۴۸۶۶۷۱۱	فکس: -



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	سازمان خدمات طراحی شهرداری قزوین
مدیر عامل / رئیس	دکتر اسماعیل حافظی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره)

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <ul style="list-style-type: none"> - ارتباط با بخشهای مختلف شهرداری قزوین و شناخت نیازهای مطالعه، طراحی و مشاوره آن بخشها - انجام مطالعات پایه برای شهرداری قزوین از طریق به کارگیری مشاوران - انجام طراحی ها برای شهرداری قزوین از طریق به کارگیری مشاوران 	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <ul style="list-style-type: none"> - تهیه نقشه موقعیت میله و مسیر قناتهای قدیمی مناطق ۱ و ۲ شهر قزوین در محیط GIS - مطالعات فاز ۱ تامین و انتقال آب خام (غیر شرب) اراضی عظیمیه شهر قزوین 	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <ul style="list-style-type: none"> - تعادل بخشی منابع و مصارف آب خام بخش مسکونی جدید عظیمیه - ترسیم نقشه قناتهای قدیمی شهر قزوین به منظور حفظ این اثر در آینده و همچنین جلوگیری از حوادث غیرمترقبه 	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <ul style="list-style-type: none"> - طرح تعادل بخشی منابع و مصارف آب خام شهرداری قزوین با رویکرد افزایش تاب آوری در برابر تغییر اقلیم - مطالعه فاز ۲ تامین و انتقال آب خام منطقه عظیمیه 	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: قزوین - مینودر - بلوار صیاد شیرازی - بالاتر از بوستان بانوان ریحانه - خیابان شهید آوینی - جنب ایستگاه آتش نشانی	تلفن: ۰۲۸-۳۳۷۹۰۷۰۱-۴
فکس:	



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت سهامی آب منطقه ای استان کرمان
مدیر عامل / رئیس	آقای مهندس علی رشیدی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه جهرز

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>اثرات فعالیت های کشاورزی بر کیفیت آب، بایومانیورینگ، آرسنیک و کیفیت منابع آب، شاخص ها و عوامل مؤثر بر کیفیت آب، شیرابه زباله و منابع آب، ارائه خدمات مرتبط با حفر و اجازه برداشت و مصرف آب زیر زمینی</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>تشکیل کارگروه آب با حضور نماینده آب منطقه ای استان کرمان برگزاری جلسات هم اندیشی دانشگاه با شرکت آب منطقه ای همکاری در برگزاری کارورزی و کارآموزی دانشجویان انعقاد قرارداد صنعتی مشترک</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>افزای ش بهره وری از منابع کمی و کیفی آب در بخش شرب و کشاورزی حل برخی از چالش های منابع آب در بخش کشاورزی و صنعت حل برخی چالش های آب شرب</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>همکاری در اجرای قراردادهای پژوهشی و پایان نامه های تقاضا محور همکاری فرصت های مطالعاتی اعضای هیأت علمی در جامعه همکاری جهت انجام بازدیدهای علمی دانشجویان و اعضای هیأت علمی از سدهای استان و گرفتن اطلاعات جهت انعقاد طرح های تحقیقاتی استفاده از تخصص های طرفین در زمینه های مختلف</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: کرمان خیابان پاسداران ساختمان شرکت آب منطقه ای استان کرمان</p>	
تلفن: ۰۳۴۳۲۲۴۴۸۲	فکس: ۰۳۴۳۲۲۲۰۳۱۴



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	سازمان جهاد کشاورزی استان کرمانشاه
مدیر عامل / رئیس	علی چاله چاله
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه رازی

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>- بررسی و شناخت امکانات و استعداد های بالقوه و بالفعل منابع و عوامل تولید بخش کشاورزی (زراعت، باغبانی، آب و خاک، دام، طیور و آبزیان و توسعه روستایی و عشایری در استان) و مسائل و مشکلات فنی، اقتصادی و اجتماعی مربوط به آنها.</p> <p>- تهیه و تدوین خط مشی، اهداف، برنامه و سیاست های توسعه بخش کشاورزی، توسعه و عمران روستاها و مناطق عشایری در استان در قالب سیاست و برنامه های مصوب و همچنین پیشنهاد برنامه و بودجه سالانه بمراجع ذیربط در استان جهت تصویب.</p> <p>- بررسی، تدوین و اجرای برنامه ها، طرح ها و دستورالعمل های مربوط به الگوی کشت محصولات کشاورزی و همچنین نظام دامداری، دامپروری و منابع طبیعی استان در قالب سیاست های مصوب.</p>	
<p>• محور های همکاری مشترک</p> <p>- همکاری های فی مابین در طرح پژوهشی</p> <p>- همکاری در بهره برداری مناسب از فرصت مطالعاتی اعضای هیأت علمی در جامعه و صنعت برای یک نفر از اساتید دانشگاه</p> <p>- همکاری در برگزاری همایش های علمی مشترک</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>- همکاری در سه طرح پژوهشی با دانشگاه رازی در سال ۱۴۰۱ با مجموع مبلغ بیش از ۱۰ میلیارد ریال</p> <p>- مشارکت در ۱۹ طرح پژوهشی با دانشگاه رازی در ۵ سال اخیر با مجموع مبلغ بیش از ۲۳ میلیارد ریال</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>- عقد قراردادهای پژوهشی فی مابین، استفاده از فرصت های مطالعاتی جامعه و صنعت، معرفی کارآموزان و جذب دانش آموختگان این دانشگاه</p> <p>- ایجاد فرصت های شغلی برای دانشجویان از طریق توسعه همکاری در طرح بورسیه صنعتی</p> <p>- استفاده از امکانات تحقیقاتی مشترک آزمایشگاهها، کارگاهها و مراکز تحقیقاتی</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: کرمانشاه، میدان سپاه پاسداران، بلوار کشاورز، سازمان جهاد کشاورزی استان	تلفن: ۰۸۳۳۱۵۲۰۰۰۰
	فکس: ۰۸۳۳۱۵۲۱۰۸۱



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	مجتمع جهان فولاد غرب (سهامی خاص)
مدیر عامل / رئیس	مصطفی احمدی پور
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه رازی

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>مجتمع جهان فولاد غرب از کارخانجات نورد انواع تیر آهن و مقاطع فولادی، نورد میلگرد ساده و آجدار و کارخانه ساخت ماشین آلات صنعتی می باشد. در حال حاضر شرکت جهان فولاد غرب که با در اختیار داشتن بیش از ۳۵۰ پرسنل متخصص و کارآموده ضمن تولید و ارائه محصولی با کیفیت و قابل رقابت، موفق به اخذ پروانه استاندارد از موسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی گردید و توانست به عنوان بزرگترین واحد فولادی غرب کشور با نفوذ بالا در بازارهای خارجی از جمله عراق و افغانستان صادرات قابل توجهی را رقم بزند و عنوان صادرکننده نمونه را از آن خود نماید.</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>مشارکت در طرح بورسیه صنعتی دانشجویان مستعد برتر با دانشگاه رازی مشارکت در برگزاری بازدیدهای صنعتی ویژه اعضای هیات علمی و دانشجویان همکاری در برگزاری هفته پژوهش و فناوری در دانشگاه رازی در آذر ماه ۱۴۰۱ به عنوان حامی مالی برپایی غرفه و نمایش محصولات شرکت در نمایشگاه دستاوردهای هفته پژوهش و فناوری در دانشگاه رازی</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>ایجاد بیش از ۱۰ فرصت شغلی در طرح بورسیه صنعتی دانشجویان مستعد برتر</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <ul style="list-style-type: none"> - ایجاد فرصت های شغلی برای دانشجویان از طریق توسعه همکاری در طرح بورسیه صنعتی دانشجویان مستعد برتر - استفاده از امکانات تحقیقاتی مشترک آزمایشگاهها، کارگاهها و مراکز تحقیقاتی - فراهم نمودن شرایط مناسب جهت برگزاری هدفمند دوره های کارآموزی دانشجویان - استفاده از ظرفیت مجتمع جهان فولاد غرب و دانشگاه رازی جهت همکاری در طرح های پژوهشی و تحقیقاتی و همچنین فرصت مطالعاتی ویژه اعضای هیات علمی 	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: کیلومتر ۳۵ جاده کرمانشاه - هرسین	تلفن: ۴۵۸۵۲۵۵۸-۶۱
	فکس:



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت نوین بسپار سازه اروین
مدیر عامل / رئیس	دکتر هادی سبحانی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه سید جمال الدین اسد آبادی

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>این شرکت پیشگام در زمینه تولید کامپاندهای تخصصی و مستریج های پلیمری قابل رقابت با محصولات شرکتهای معتبر جهانی است. بطوریکه با بهره گیری از دانش پلیمری نیروهای متخصص و علمی در حال تولید انواع مستریج ها و کامپاندهای تخصصی برای صنایع مختلف پلیمری است.</p>		
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>تحقیق و توسعه در زمینه بهینه سازی روش تهیه ترکیبات بازدارنده شعله پلیمری آنالیز مواد اولیه سنتزی و محصولات و مواد اولیه شرکت در تیم تحقیقاتی ما</p>		
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>- بهینه سازی روش تهیه بازدارنده های شعله پلیمری بر پایه فسفر مانند بیس فنول A بیس (دی فنیل فسفات) - BDP برای اولین بار در کشور - شناسایی ترکیب تولید شده با استفاده از آنالیزهای تشخیصی و طیفی مختلف - بکارگیری این بازدارنده های در ترکیبات پلیمری و خواص بازدارندگی و تست شعله مطلوب در مقایسه با نمونه های وارداتی - اقدامات انجام شده از قبیل نوشتن و گردآوری نتایج بدست آمده جهت ثبت اختراع داخلی در فرمت مربوطه (آماده ارسال جهت داوری</p>		
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>کار بر روی بهینه سازی روش تهیه سایر ترکیبات بازدارنده شعله پلیمری بر پایه فسفر و آنالیز مواد حاصله با استفاده از تکنیکهای تشخیصی مختلف بصورت طرحهای پژوهشی یا در قالب پایان نامه های دانشجویان کارشناسی ارشد</p>		
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: همدان، شهرک صنعتی بهاران، خیابان کردستان، خیابان بهاران شمالی ۳</p>		
تلفن: ۰۸۱۳۴۵۸۶۰۰۴	فکس: ۰۸۱۳۴۶۴۵۱۰۴	



دانشگاه سیستان و بلوچستان



کمیته کسب و کار استان

عنوان سازمان / شرکت / موسسه	کلینیک کسب و کار استان سیستان و بلوچستان
مدیر عامل / رئیس	دکتر مرضیه اسفندیاری
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه سیستان و بلوچستان

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <ul style="list-style-type: none"> - شناسایی، تحلیل وضعیت، دسته بندی و مستندسازی نیازهای کسب و کار واحدهای تولیدی - برگزاری تورها و بازدیدهای عملی از واحدهای تولیدی و صنعتی - برگزاری کلینیک های سیار - انجام پروژه های عرضه یابی و بهبود 	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <ol style="list-style-type: none"> ۱. انجام ۸ پروژه عرضه و بهبود در ۳ سال گذشته با مشارکت دانشگاه؛ ۲. برگزاری ۵ تور بازدید علمی از نواحی صنعتی استان و اجرای کلینیک سیار در ۲ سال گذشته با مشارکت دانشگاه؛ ۳. همکاری در برگزاری دوره های مهارت افزایی، کارورزی و کارآموزی؛ ۴. اجرای یک فرصت های مطالعاتی در جامعه و صنعت اعضای هیات علمی؛ ۵. برگزاری ۲ همایش های علمی و صنعتی مشترک؛ ۶. راه اندازی دفتر کلینیک در دانشگاه برای ارتباط بهتر با اساتید و دانشجویان دانشگاه. 	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <ol style="list-style-type: none"> ۱. انجام طرح های پژوهشی؛ ۲. برگزاری ۵ تور بازدید علمی از نواحی صنعتی استان و اجرای کلینیک سیار در ۲ سال گذشته با مشارکت دانشگاه؛ ۳. اجرای یک فرصت های مطالعاتی در جامعه و صنعت اعضای هیات علمی؛ 	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>برگزاری بازدید های مجدد از شهرک ها و نواحی صنعتی استان همکاری در برگزاری نمایشگاه کار</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: زاهدان، خیابان امداد، شرکت شهرک های صنعتی سیستان و بلوچستان</p>	
تلفن:	فکس:



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت سهامی آب منطقه ای سیستان و بلوچستان
مدیر عامل / رئیس	دکتر محمدمبین خندان بارانی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه سیستان و بلوچستان

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>تأمین، حفظ و توسعه منابع آبی استان انجام به موقع امور جاری و طرحها با رعایت مسائل کمی و کیفی. تلاش در جهت کاهش هزینه ها و افزایش درآمدها.</p>		
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>۱. انجام ۴ طرح پژوهشی در ۲ سال گذشته با مشارکت دانشگاه؛ ۲. همکاری در برگزاری چندین نشست تخصصی در حوزه آب و چالش های آن در استان؛ ۳. اجرای دو فرصت های مطالعاتی در جامعه و صنعت اعضای هیات علمی؛ ۴. مشارکت در برگزاری دوره های کارآموزی دانشجویان</p>		
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>۱. انجام طرح های پژوهشی؛ ۲. اجرای فرصت های مطالعاتی در جامعه و صنعت اعضای هیات علمی؛ ۳. انجام ۵ پارسا تقاضا محور دانشجویان تحصیلات تکمیلی</p>		
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>اجرای نشست های تخصصی به منظور شناسایی و احصاء اولویت های پژوهشی برای انجام پارساهای تقاضا محور افزایش اعداد فرصت های مطالعاتی و کارآموزی دانشجویان</p>		
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: زاهدان، خیابان دانشگاه، نبش دانشگاه ۳۹</p>		
تلفن: ۰۵۴۳۳۴۲۹۴۱۰	فکس: ۰۵۴۳۳۴۲۹۴۳۰	



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	اداره کل ورزش و جوانان استان آذربایجان شرقی
مدیر عامل / رئیس	حبیب ستوده نژاد
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>۱- حوزه کاری و فعالیت این اداره کل در ۲ حوزه ورزش و جوانان می باشد. ۲- توسعه ورزش تربیتی، توسعه ورزش همگانی، توسعه ورزش قهرمانی، توسعه ورزش حرفه ای، توسعه ورزش بانوان</p>		
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>عقد یازده قرارداد همکاری به مبلغ ۲,۶۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال. حوزه جوانان: برگزاری کارگاه ها و سمینارهای آموزشی و اجرای طرح های پژوهشی در زمینه اشتغال، ازدواج، مشارکت اجتماعی، اوقات فراغت، آسیب های اجتماعی، ارتباطات اجتماعی، سلامت جوانان و.. حوزه ورزش: برگزاری کارگاه ها و سمینارهای آموزشی و اجرای طرح های پژوهشی در توسعه ورزش های پایه و پرورشی، همگانی، روستایی و عشایری، قهرمانی و حرفه ای، ورزش بانوان، فیزیولوژی ورزشی، طب ورزشی، حرکات اصلاحی و درمانی، مدیریت ورزشی، فرهنگ و اخلاق ورزشی و.. دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>در مورد دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری مشترک سازمان همکار با دانشگاه متوان به اجرای سه طرح پژوهشی راهبردی در حوزه جوانان در سال ۱۴۰۲ اشاره نمود.</p>		
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>همکاری در اجرای طرح های پژوهشی، عملیاتی و آموزشی بر اساس تفاهم نامه فی مابین و حمایت از پایان نامه های تقاضا محور دانشجویان تحصیلات تکمیلی</p>		
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: تبریز- چهارراه ابوریحان- میدان منظریه- اداره کل ورزش و جوانان استان آذربایجان شرقی</p>		
تلفن: ۰۴۱۳۴۷۶۶۴۰۰	فکس: ۰۴۱۳۴۷۶۶۴۰۹	



مجتمع مس سونگون

عنوان سازمان / شرکت / موسسه	مجتمع مس سونگون
مدیر عامل / رئیس	دکتر معبود عباس زاده
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>اکتشاف، استخراج منابع معدنی مس و عناصر همراه آن، تبدیل آن ها به محصولات با ارزش افزوده بالا و خلق مزیت پایدار برای ذینفعان</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>۱. عقد قرارداد با عنوان "مطالعه تاثیرگذاری حوزه آبریز سد باطله معدن مس سونگون بر گونه های شاخص جانوری و گیاهی" به مبلغ ۲,۹۵۵,۲۷۲,۰۰۰ ریال.</p> <p>۲. عقد تفاهم نامه همکاری مشترک</p> <p>۳. حمایت مالی از پایان نامه های دانشجویان تحصیلات تکمیلی مورد موافقت کمیته در ارتباط با مجتمع طبق ضوابط شرکت .</p> <p>۴. همکاری با مجتمع در راستای شناسایی موضوعات و مشکلات مجتمع، جهت تعریف فرصت های مطالعاتی صنعتی اعضای هیات علمی.</p> <p>۵. همکاری در زمینه دوره های کارآموزی و کارورزی دانشجویان و برگزاری دوره های آموزشی کوتاه مدت به منظور ارتقاء توان علمی کارشناسان و محققین مجتمع و اساتید و دانشجویان دانشگاه.</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>۱. چاپ نتایج قراردادهای تحقیقاتی انجام شده توسط دانشگاه در یکی از نشریات معتبر علمی و پژوهشی داخلی به همراه اشاره مشارکت شرکت مس سونگون.</p> <p>۲. همکاری و ارائه امکانات و تسهیلات مورد توافق جهت فرصت های مطالعاتی صنعتی طبق ضوابط شرکت</p> <p>۳. فراهم نمودن امکان بازدیدهای علمی محققین و دانشجویان دانشگاه از مجتمع طبق ضوابط شرکت</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>۱. بومی سازی و تدوین دانش فنی مواد شیمیایی و ساخت قطعات خط تولید مجتمع مس سونگون با همکاری دانشگاه.</p> <p>۲. پیاده سازی سامانه هوشمند مدیریت و نظارت تصویری طراحی شده توسط دانشگاه در مجتمع مس سونگون.</p> <p>۳. بهره مندی از توانمندی دانشگاه و اعضای هیئت علمی در راستای اولویت های پژوهشی مجتمع.</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: آذربایجان شرقی-شهرستان ورزقان-معدن مس سونگون	تلفن: ۰۴۱-۴۴۵۵۳۵۷۵
	فکس: ۰۴۱-۴۴۵۵۳۵۶۸



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت گاز استان کرمانشاه
مدیر عامل / رئیس	ناصر حسینی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه صنعتی کرمانشاه

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>خدمات گازرسانی</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>• قرارداد پژوهشی - صنعتی به مبلغ حدوداً ۳۰۰ میلیون تومان؛</p> <p>• همکاری در برگزاری دوره های مهارت افزایی، کارورزی و کارآموزی؛</p> <p>• نشست های علمی مشترک با اعضای هیئت علمی جهت انعقاد قراردادهای پژوهشی و صنعتی</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>انعقاد قرارداد پژوهشی با عنوان "ارائه فرمولاسیون جدیدی برای اندرکنش خاک ماسه ای و رسی - لوله مدفون تحت اثرات جابجایی ماندگار زمین ناشی از گسلش امتدادلغز و زمین لغزش - مطالعه موردی استان کرمانشاه"</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>همکاری در زمینه ی کارآموزی دانشجویان</p> <p>همکاری در زمینه مهارت افزایی دانشجویی</p> <p>برگزاری دوره های علمی برای دانشجویان</p> <p>انعقاد قرارداد پژوهشی - صنعتی در حوزه های مورد نظر طرفین</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: کرمانشاه بلوار شهید بهشتی</p>	
تلفن: ۰۸۳۳۸۲۴۱۰۴۰	فکس:



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت توزیع نیروی برق استان همدان
مدیر عامل / رئیس	مهندس علی سهرابی بیدار
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه صنعتی همدان

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>- توزیع نیروی برق در سطح استان همدان</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>- اعزام اعضای هیأت علمی در قالب دوره های فرصت مطالعاتی در صنعت، اعزام دانشجویان به منظور انجام دوره کارآموزی، انعقاد قراردادهای پژوهشی و صنعتی و تفاهم نامه همکاری مشترک</p> <p>- تعداد ۳ قرارداد صنعتی منعقد شده با دانشگاه جمعاً به مبلغ ۱,۰۱۱,۴۸۰,۰۰۰ ریال</p> <p>- اعزام تعداد ۱۰ نفر دانشجو به منظور انجام دوره کارآموزی</p> <p>- اعزام ۱ نفر از اعضای هیأت علمی به منظور انجام دوره فرصت مطالعاتی</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>فرصت مطالعاتی انجام شده منجر به انعقاد قراردادهای پژوهشی برون دانشگاهی گردید.</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>همکاری در قالب قراردادهای تقاضامحو، فرصت مطالعاتی، طرح های پژوهشی مشترک، انجام بازدیدهای دانشجویی و معرفی دانشجویان برتر دانشگاه جهت اشتغال به کار در شرکت توزیع نیروی برق استان همدان</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: همدان - خیابان مهدیه - شرکت توزیع برق استان همدان</p>	
تلفن: ۴-۳۸۲۵۲۹۸۲	فکس: ۳۸۲۶۲۱۵۴



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	بنیاد نخبگان استان همدان
مدیر عامل / رئیس	دکتر موسی اعظمی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه صنعتی همدان

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>- سیاستگذاری و برنامه ریزی جهت پشتیبانی مادی و معنوی از نخبگان کشور، شناسایی، هدایت و حمایت نخبگان به منظور ارتقاء تولید علم در کشور، کشف، جذب و پرورش استعدادها و حمایت از نخبگان برای انجام فعالیت های تحقیقاتی و کارآفرینی، هدایت و ترغیب دانشجویان و اساتید به تلاش در راستای احراز شرایط نخبگی، اشتغال زایی و رونق کسب و کار</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>- اعزام اعضای هیأت علمی در قالب دوره های فرصت مطالعاتی در صنعت، انعقاد قراردادهای و تفاهم نامه های پژوهشی</p> <p>- تعداد ۴ قرارداد صنعتی منعقد شده با دانشگاه جمعاً به مبلغ ۳,۱۶۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال</p> <p>- اعزام ۱ نفر از اعضای هیأت علمی به منظور انجام دوره فرصت مطالعاتی</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>فرصت مطالعاتی انجام شده منجر به انعقاد قراردادهای پژوهشی برون دانشگاهی گردید.</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>همکاری در شناسایی دانشجویان نخبه و معرفی آنها به مراکز مرتبط، همکاری در قالب قراردادهای تقاضامحو، فرصت مطالعاتی، طرح های پژوهشی مشترک، حمایت از پایان نامه های مقطع کارشناسی ارشد و رساله های مقطع دکتری تخصصی در محورهای پژوهشی جذب و حمایت از نخبگان و استعدادهای برتر و دانشجویان برگزیده معرفی شده دانشگاه جهت ارائه تسهیلات</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: همدان - میدان مدرس - انتهای بلوار آزادگان (چرمسازي) - دانشکده سابق کشاورزی - ساختمان شماره ۲ قدیم - طبقه ۲	تلفن: ۰۸۱۳۴۴۲۵۹۳۱
	فکس: ۰۸۱۳۴۴۲۵۹۳۰



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت گاز استان قم
مدیر عامل / رئیس	مرتضی خوش لهجه
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه قم

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>شرکت گاز استان قم به عنوان یکی از زیرمجموعه های شرکت ملی گاز ایران، ارائه خدمات مطلوب را در امر دریافت، توزیع، خرید، فروش و خدمات رسانی به مشترکین گاز طبیعی مطابق سیاستها و برنامه های دولت، وزارت نفت، و شرکت ملی گاز ایران در محدوده جغرافیایی استان قم بر عهده دارد.</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>۱. عنوان قرارداد به مجموع مبالغ ۴۴۰ میلیون تومان از سال ۱۳۹۷؛ ۲. همکاری در برگزاری دوره های مهارت افزایی، کارورزی و کارآموزی؛ ۳. همکاری در بهره برداری مناسب از فرصت های مطالعاتی در جامعه و صنعت اعضای هیات علمی؛ ۴. همکاری و مشارکت در برگزاری همایش های علمی و صنعتی مشترک؛</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>عوامل انسانی نقش تعیین کننده ای در حیات و توسعه سازمانها دارند و ذهنیت آنها نقش تعیین کننده ای در عملکرد و تعامل آنها با سازمان بازی می کند. برخی از این عوامل انسانی در داخل سازمان و برخی در خارج سازمانند. اساتید مجرب دانشکده مدیریت دانشگاه قم با انجام تحقیقات و ارائه راهکارها و مشاوره منجر به بهبود عملکرد شرکت شده و اهداف شرکت برای دستیابی به استانداردهای عالی در مدیریت را محقق میکنند.</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>انجام تحقیقات بیشتر در حوزه های خدمات شرکت و همچنین حوزه های فنی و مهندسی از اهداف آینده همکاری دانشگاه با صنعت می باشد. همچنین برگزاری دوره های مهارت افزایی برای کارکنان شرکت توسط اساتید دانشگاه برنامه ریزی شده است.</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: قم - بین میدان امام خمینی (ره) و میدان شهید زین الدین - کوچه شماره ۱۸ - ساختمان مرکزی شرکت گاز استان قم</p>	
تلفن: ۰۲۵۳۶۱۲۱۳۲۹	فکس:



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	سازمان فناوری اطلاعات ایران
مدیر عامل / رئیس	دکتر خوانساری
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه گلستان

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>در این طرح به انجام تحقیق و پژوهش در زمینه تحلیل و مهندسی معکوس بدافزارها و آنالیز آسیب پذیری شبکه ها و سامانه های سازمانی و نیز هوشمندسازی شکار تهدیدات می پردازیم.</p> <p>۱- دولت الکترونیکی ۲- حمایت استارت آپ های حوزه فناوری اطلاعات ۳- شبکه ملی اطلاعات ۴- امنیت فضای تولید و تبادل اطلاعات</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>۱. در این قسمت محورهای همکاری مشترک نوشته شود . ۲. تعداد و مبالغ قرارداد صنعتی منعقد شده با دانشگاه؛ ۳. همکاری در برگزاری دوره های مهارتی در زمینه امن سازی و مقام سازی سیستم ها و جرم یابی دیجیتال؛ ۴. همکاری در بهره برداری مناسب از فرصت های مطالعاتی در جامعه و صنعت اعضای هیات علمی؛ ۵. همکاری و مشارکت در برگزاری همایش علمی منطقه ای امنیت فضای تولید و تبادل اطلاعات ۶. راه اندازی مراکز تحقیق و توسعه مشترک؛ ۷. ایجاد یا راه اندازی آزمایشگاه های تخصصی مشترک؛ ۸. راه اندازی مرکز تخصصی آپا</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>طرح تحقیق و توسعه در آسیب پذیری های فضای تبادل اطلاعات در این پروژه ضمن رصد و شناسایی آخرین آسیب پذیری ها و تهدیدات امنیتی راهکارهای مناسب برای واکنش فوری به حوادث ارایه می گردد.</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>- کشف آسیب پذیری روز صفر - تحلیل بد افزار ها - توانمند سازی و آموزش مدیران IT - توسعه سامانه ها و ابزار مقام سازی شبکه ها و سامانه ها - ارزیابی امنیتی سامانه ها و شبکه ها</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: گرگان، کیلومتر ۱۰ جاده گرگان (کمربندی گرگان سرخنکلاته) پردیس دانشگاه گلستان</p>	
تلفن: ۰۱۷۳۸۷۳۵۲۱۰	فکس:



وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
مجمع آموزش عالی فنی و مهندسی اصفهان
Higher Education Complex Engineering Esfahan



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	گروه صنعتی کالیمورا
مدیر عامل / رئیس	امین نجاتی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	مجمع آموزش عالی فنی و مهندسی اصفهان

<p>• حوزه‌های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>تولید کننده انواع نانو عایق های رطوبتی، حرارتی و صوتی</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>۱. بررسی و همکاری جهت تولید محصولات جدید با کاربری های مورد نیاز ۲. در حال حاضر یک قرارداد پژوهشی جهت تولید پوشش خود تمیز شونده به مبلغ ۳۰۰ میلیون ریال منعقد گردیده است. ۳. همکاری در برگزاری دوره های مهارت افزایی، کارورزی و کارآموزی؛ ۱ دوره به عنوان اسپانسر برگزاری کنفرانس علمی ملی ۴. همکاری در بهره برداری مناسب از فرصت های مطالعاتی در جامعه و صنعت اعضای هیات علمی؛ برای ۲ عضو هیات علمی ۵. همکاری و مشارکت در برگزاری همایش های علمی و صنعتی مشترک؛ ۶. راه اندازی مراکز تحقیق و توسعه مشترک؛ در حال بررسی و اقدام می باشد.</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری‌ها</p> <p>در حال حاضر پوشش خود تمیز شونده در مراحل تست و بررسی فرمول تولید شده می باشد.</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>در صورت موفقیت آمیز بودن پژوهش های در دست اجرا، برای افزایش کیفیت محصولات آتی شرکت برنامه ریزی جهت انجام سایر پروژه های مشترک را دارد.</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: تهران، خیابان یادگار امام شمالی، صنایع ۲ پلاک ۴۴</p>	
تلفن: ۰۹۱۲۷۳۱۷۹۴۷	فکس:



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان اردبیل
مدیر عامل / رئیس	محمود قلیزاده
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه محقق اردبیلی

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>حفظ و حمایت، احیاء، توسعه و بهره برداری اصولی از جنگل ها، مراتع، اراضی جنگلی، بیشه های طبیعی، اراضی مستحدثه ساحلی، حفاظت و حمایت از آب و خاک استان از طریق مدیریت علمی بر حوزه های آبخیز و رعایت اصول توسعه پایدار.</p>		
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>عقد تفاهم نامه گسترش همکاری های علمی، پژوهشی و آموزشی؛</p> <p>عقد قراردادهای پژوهشی و تحقیقاتی مورد نیاز اداره کل</p> <p>همکاری در برگزاری دوره های تخصصی مورد نیاز اداره کل توسط دانشگاه</p> <p>همکاری در بهره برداری مناسب از فرصت های مطالعاتی در جامعه و صنعت اعضای هیات علمی</p>		
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>عقد ۷ عنوان قرارداد پژوهشی با اعتبار ۴,۲۰۵,۰۰۰,۰۰۰ ریال</p> <p>اجرای ۴ دوره فرصت مطالعاتی اعضای هیأت علمی در اداره کل</p>		
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>تداوم همکاری های علمی و پژوهشی بین اداره کل و دانشگاه</p>		
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>		
آدرس: اردبیل - خیابان جام جم جنب صدا و سیما	تلفن: ۰۴۵-۳۳۸۱۴۰۷۷-۹	فکس: ۰۴۵-۳۳۸۱۳۱۰۰



جمهوری اسلامی ایران
وزارت آموزش و پرورش
اداره کل آموزش و پرورش
استان اردبیل

عنوان سازمان / شرکت / موسسه	اداره کل آموزش و پرورش استان اردبیل
مدیر عامل / رئیس	کلام اله صفری
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه محقق اردبیلی

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>- توسعه علوم و فنون و مهارت های مورد نیاز فرد و جامعه - شناخت، پرورش و هدایت استعداد های افراد در جهت اعتلای فرد و جامعه - انجام فعالیت های پژوهشی</p>	
<p>• محور های همکاری مشترک</p> <p>- عقد تفاهم نامه گسترش همکاری های علمی، پژوهشی و آموزشی؛ - عقد قراردادهای پژوهشی و تحقیقاتی مورد نیاز اداره کل - حمایت از پایان نامه های کارشناسی ارشد و رساله دکتری توسط اداره کل - همکاری و مشارکت در برگزاری همایش های علمی مشترک؛ - همکاری در بهره برداری مناسب از فرصت های مطالعاتی در جامعه و صنعت اعضای هیات علمی</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>عقد ۱۲ عنوان قرارداد پژوهشی با اعتبار ۱,۵۴۶,۰۰۰,۰۰۰ ریال اجرای ۵ دوره فرصت مطالعاتی اعضای هیات علمی در اداره کل</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>تداوم همکاری های علمی و پژوهشی بین اداره کل و دانشگاه</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: اردبیل - خیابان باکری - میدان باکری</p>	
تلفن: ۰۴۵-۳۳۵۲۱۷۵۰-۵۴	فکس: ۰۴۵-۳۳۵۲۱۷۵۰



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت خوشنما زعفران دماوند (برند: اویتانیک)
مدیر عامل / رئیس	خانم دکتر زهرا دماوندی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	موسسه پژوهشی علوم و صنایع غذایی

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>تولید فرآورده های نوآورانه زعفران</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>همکاری های علمی و پژوهشی فی مابین در حوزه زعفران، با موضوعات:</p> <p>۱- استفاده از پوشال بنه و برگ زعفران به عنوان جاذب آلاینده ها</p> <p>۲- پایدارسازی رنگ های آنتوسیانین استخراج شده از گلبرگ زعفران</p> <p>۳- اصلاح نشاسته پیاز زعفران به منظور استفاده در مواد غذایی</p> <p>۴- استخراج و تلخیص بربرین از ضایعات زرشک و استفاده در مدل غذایی</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>اجرای مشترک طرح های پژوهشی بین موسسه و شرکت خوشنما زعفران دماوند، به دستاوردهای پژوهشی نوآورانه در قالب دانش فنی فرآورده های نوینی در صنعت زعفران منجر شد. دستاورد این همکاری ها، به بهره وری، کاهش ضایعات و اثر آلاینده ها و به طور کلی اقتصاد دانش بینان کشور کمک شایانی می کند. به خصوص در صنعت زعفران که نیاز به توجه ویژه ای در شرایط رقابتی بازار جهانی دارد.</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>اعضای هیات علمی موسسه پژوهشی علوم و صنایع غذایی با متخصصان شرکت خوشنما زعفران دماوند، در حال امکانسنجی استخراج دیگر فرآورده ها و تلاش جهت بهبود کیفی روش های تولید در صنعت زعفران هستند. همچنین، تجاری سازی دستاوردهای مشترک در اولویت برنامه طرفین قرار گرفته است.</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: قزوین، تاکستان، خیابان امام خمینی، خیابان فکوری، پرواز سوم، پلاک ۳۵</p>	
تلفن:	۰۹۱۲۷۸۸۸۲۶۱
فکس:	



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت فرآورده های لبنی تین (دامداران)
مدیر عامل / رئیس	آقای مهندس میراسلام تیموری
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	پژوهشگاه ملی مهندسی نانو و زیست فناوری

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>در بهار سال ۱۳۶۳ فعالیت شرکت دامداران بصورت واحد صنفی و کارگاهی در شمال شهر تهران شروع شد. ابتدا محصول ماست در انواع ماست های گاوی و گوسفندی و شیر با بسته بندی نایلونی خام و سپس نایلونی پاستوریزه تولید می شد و متعاقباً تولید دوغ، قره قوروت، بستنی سنتی، لور، کشک، کره، سرشیر و پنیر اضافه گردید. نهایتاً در سال ۱۳۷۱ در روستای هفت جوی کارخانه تولید فرآورده های لبنی تین (دامداران) تاسیس گردید. در حال حاضر مجموعه هولدینگ با برند تجاری (دامداران) شامل کارخانجات تولید و بسته بندی انواع محصولات لبنی پاستوریزه مدت دار و انواع نوشیدنی می باشد. همچنین این شرکت در شهرستان شهریار دارای مجموعه دامپروری می باشد که مبادرت به تولید شیر خام طبیعی می کند .</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>* تفاهم نامه همکاری های علمی و فناوری شامل موارد زیر :</p> <p>۱. همکاری مشترک در زمینه توسعه و ارتقای محصولات -۲. اجرای طرح های پژوهشی و توسعه فناوری مورد نیاز صنعت و مصوب طرفین</p> <p>۳. طراحی و ساخت کیت های تشخیصی مورد نیاز-۴. همکاری در برگزاری کارگاه ها و دوره های مهارت افزایی، کارورزی و کارآموزی؛</p> <p>۵. همکاری در بهره برداری مناسب از فرصت های مطالعاتی در جامعه و صنعت اعضای هیات علمی؛</p> <p>۶. همکاری و مشارکت در برگزاری همایش های علمی و صنعتی مشترک؛-۷. راه اندازی مراکز تحقیق و توسعه مشترک؛</p> <p>۸. ایجاد یا راه اندازی آزمایشگاه های تخصصی مشترک؛</p> <p>* انعقاد دو قرارداد طرح توسعه فناوری تقاضا محور و واگذاری یا فروش دانش فنی به صنعت (شرکت دامداران) جمعاً به مبلغ ۳/۸۱۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>تولید کیت تشخیص مقادیر سرب در مایعات که باعث می شود میزان مجاز سرب در محصولات لبنی شناسایی گردد. طراحی و راه اندازی سامانه تثبیت لاکتاز و استفاده از آنزیم تثبیت شده جهت هیدرولیز لاکتوز شیر</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>فروش دانش فنی تولید کیت تشخیص سرب و دانش فنی سامانه تثبیت لاکتاز با مبلغ برآوردی ۳۰ میلیارد ریال</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: جاده شهریار به کرج-هفت جوی-بلوار دامداران	تلفن: ۹ الی ۰۲۱-۴۶۸۹۳۵۰۷
	فکس: ۰۲۱-۴۶۸۹۳۸۷۰



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	اداره کل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی خراسان شمالی
مدیر عامل / رئیس	اقای علی مستوفیان
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه زابل

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>فعالیت در زمینه مختلف حوزه های فرهنگی همچون: مطالعات باستان شناسی، حفاظت و مرمت آثار باستانی و ابنیه تاریخی، توسعه گردشگری، فعالیت های مرتبط با صنایع دستی و کلیه امور مرتبط با میراث مادی و معنوی</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>۱. همکاری در بخش مطالعات باستان شناسی ۲. همکاری در بخش مطالعات عملیات حفاظتی و مرمتی ۳. همکاری در بخش تهیه پلان های مدیریتی محوطه های باستانی ملی ۴. همکاری در زمینه آموزش دانشجویان و دانشجویان بومی منطقه مرتبط به صورت شرکت در پروژه های مشترک ۵. همکاری در زمینه های مطالعات مقدماتی در راستای ایجاد مراکز باستان شناسی همچون سایت موزه و توسعه گردشگری تا کنون اداره کل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی خراسان شمالی تعداد سه قرار داد پژوهشی با دانشگاه زابل به انجام رسانده است. علاوه بر این اداره در سال های گذشته همکاری های پژوهشی با دانشگاه های داخلی همچون دانشگاه تهران، دانشگاه شهید بهشتی، دانشگاه هنر شیراز و... و همچنین با مراکز علمی و دانشگاهی معتبر دنیا همچون دانشگاه های آلمان و چین داشته است.</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>۱- شناسایی و کشف شواهد استقرار ۷ هزار ساله در منطقه خراسان شمالی ۲- کشف و شناسایی بقایایی از شهر دوران اشکانی - ساسانی و دوران صفویه ۳- کشف بقایایی از قلعه و ارگ حکومتی منطقه در دوران اشکانی - ساسانی ۴- تهیه پلان مدیریتی و آسیب شناسی منطقه جهت کمک به کنترل بحران های اجتماعی منطقه</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>۱- ادامه عملیات کاوش و لایه نگاری باستان شناسی و شناسایی زوایای پنهان تاریخ و فرهنگ منطقه ۲- مهیا نمودن مقدمات ایجاد سایت موزه و توسعه صنعت گردشگری منطقه ۳- ایجاد مرکز مطالعات باستان شناسی در سطح ملی</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: خراسان شمالی، بجنورد، خیابان طالقانی غربی، خیابان شریعتی جنوبی، کوچه شهید محقر ۱۵</p>	
تلفن: ۳۲۷۲۹۰۹۳	فکس: ۳۲۷۲۹۰۹۲



عنوان سازمان / شرکت / موسسه		شرکت اندیشه سازان پهنه کیانسه	
مدیر عامل / رئیس		هادی گلوی	
نام دانشگاه یا پژوهشگاه		مرکز نوآوری و توسعه فن آوری دانشگاه زابل	
<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>محیط زیست - آب - انرژی</p>			
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>شرکت همکار در پروژه راه اندازی نیروگاه خورشیدی دانشگاه زابل با تامین مالی UNDP</p> <p>برگزاری کارگاههای آموزش نصب و راه اندازی نیروگاه خورشیدی</p> <p>برگزاری نشست های مدیریت ماسه های روان (تلفیق روشهای مدرن و سنتی)</p>			
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاریها</p> <p>احداث نیروگاه ۲۰ کیلو وات دانشگاه زابل در محل بام و تراس ساختمان پژوهشی</p>			
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>مشاوره در اجرای پروژه های خورشیدی بادی</p> <p>محافظت زیر ساخت ها و مناطق مسکونی از ماسه های روان با استفاده از تلفیق دانش بومی منطقه و علوم نوین</p>			
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: مرکز نوآوری و توسعه فناوری دانشگاه زابل</p>			
تلفن: ۰۹۰۱۹۴۵۱۲۸۵	فکس:		



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	پارس اکسیر سبز آورن
مدیر عامل / رئیس	دکتر بهزاد ترابی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>(فناوری زیستی، کشاورزی و صنایع غذایی)* (تولید اسانس و عصاره گیاهان دارویی)* شرکت پارس اکسیر سبز آورن در اسفند سال ۱۳۹۸ با ایده محوری فرآوری و تولید فرآورده های گیاهی با استفاده از روش های نوین علمی تأسیس گردید. طی این مدت، تولید اسانس ها و هیدروسول های گیاهی با استفاده از تقطیر تحت خلاء به کمک امواج فراصوت صورت گرفته است. بدین ترتیب با ایجاد خلاء تعادلی، جداسازی در دما و فشار کاهش یافته صورت می گیرد تا از ترکیبات حساس به حرارت در مقابل تجزیه در دماهای بالا محافظت شود. همچنین خلاء ایجاد شده، سبب واگرایی گرادیان نقاط جوش نزدیک به هم ترکیبات فرار می شود. با این کار، امکان جداسازی ترکیبات مؤثره با فراریت مشابه به صورت جداگانه فراهم می گردد. در این راستا از امواج فراصوت به عنوان یک روش پیش تیمار جهت افزایش بازده استخراج استفاده می شود. این امواج با ایجاد میکروکاویتاسیون، باعث از هم گسیختگی دیواره سلولی گیاه شده و مواد مؤثره موجود در لایه های عمیق سیتوهیستولوژیکی گیاه را برای استخراج در دسترس قرار می دهد.</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>• اجرای پروژه های تحقیقاتی در جهت رفع نیازمندی های شرکت</p> <p>• ارائه مشاوره های فنی به شرکت برای دستیابی به فناوری های جدید، بهبود کیفیت محصول، ارتقاء فرایند و رفع مشکلات خط تولید</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>انعقاد قرارداد های پژوهشی طی یک سال اخیر با عناوین زیر:</p> <p>۱- بررسی آزمایشگاهی و ارائه روش ریزپوشانی (Microencapsulation) اسانس گیاهی با ویژگی پیوسته رهش (sustained release) با کاربری در فرآورده های آرایشی-بهداشتی و تحویل نمونه</p> <p>۲- طراحی و نظارت بر ساخت یک واحد صنعتی تقطیر مولکولی اسانس های گیاهی با ظرفیت یک لیتر در ساعت</p> <p>۳- طراحی و نظارت بر ساخت واحد صنعتی استخراج اسانس های گیاهی با روش گاز-حلال (phytonics)</p> <p>۴- دستیابی به فناوری درون پوشانی اسانس انار و لیمو ترش فارسی به روش بستر شناور با رهایش کنترل شده</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>انعقاد قرارداد های پژوهشی و استفاده شرکت از مشاوره های پژوهشی و صنعتی اعضای هیئت علمی سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس:	تلفن: ۰۹۱۲۱۱۸۲۸۹۴
وبسایت:	http://pars-elixir.com



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان سمنان
مدیر عامل / رئیس	مهندس اصغر گونجی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه سمنان

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>- مطالعه و بررسی در زمینه تشخیص و تعیین نیازمندی های مسکن محرومان اعم از روستایی و شهری و فراهم آوردن موجبات اجرای آن با مشارکت، همکاری و خودیاری مردم و دستگاه های مختلف</p> <p>- انجام طرح های مطالعاتی و تحقیقاتی</p> <p>- تهیه طرح مجتمع های زیستی و واحدهای مسکونی ارزان قیمت و اجرای آنها به طور مستقیم یا با مشارکت مردم و همکاری دستگاه های ذیربط در روستاها و شهرها</p> <p>- تهیه زمین مورد نیاز طرح ها و پروژه های بنیاد و آماده سازی آنها</p> <p>- کمک در جهت تأمین مصالح ساختمانی کشور از طریق تهیه، تولید و توزیع</p> <p>- تهیه و ارائه طرح های لازم برای بازسازی مناطق آسیب دیده در اثر جنگ، سیل، زلزله و سایر سوانح طبیعی</p>		
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>انجام سه قرارداد طرح پژوهشی به مبلغ ۱۱ میلیارد و هشتصد میلیون ریال</p> <p>انجام دوره های فرصت مطالعاتی</p> <p>انجام کارگاه های آموزشی تخصصی و ارائه مشاوره علمی</p>		
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>ارتقاء سطح علمی مهندسين بنیاد مسکن، کاربردی نمودن نتایج تحقیقات دانشگاهی و ساماندهی ارتباط موثر بین دانشگاه و جامعه و صنعت، اجرای راهبردهای مشترک دو مجموعه دانشگاه سمنان و بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان سمنان</p>		
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>انجام طرح های تحقیقاتی و مطالعاتی، انجام کارگاه های آموزشی تخصصی، ارائه مشاوره در زمینه های طراحی و معماری، انجام پایان نامه های تحصیلات تکمیلی</p>		
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>		
آدرس: سمنان بلوار ۱۷ شهريور روبروی کلينیک دندانپزشکی پلاک ۱۲۳	تلفن: ۳۱۶۲۰۲۶۳	فکس: ۳۱۶۲۰۲۷۰



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت شهرک های صنعتی استان سمنان
مدیر عامل / رئیس	مهندس محمد رضا باقری
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه سمنان

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p>	
<p>۱- حمایت از صنایع کوچک و شرکت های دانش بنیان</p> <p>۳- حمایت از رویدادهای استارتاپی</p> <p>۵- حمایت از طرح های عارضه یابی و انتقال فناوری صنایع کوچک و متوسط از طریق کلینیک کسب و کار</p> <p>۶- ایجاد شهرک های فناوری و مراکز خدمات فناوری کسب و کار</p>	<p>۲- ایجاد و توسعه شهرک های صنعتی</p> <p>۴- توسعه مراکز تحقیق و توسعه خوشه های صنعتی</p>
<p>• محورهای همکاری مشترک</p>	
<p>۱. تعداد ۱۸ قرارداد صنعتی به مبلغ پنج میلیارد و ششصد و هفتاد میلیون ریال با دانشگاه منعقد نموده است</p> <p>۲. برگزاری دوره های استارتاپی</p> <p>۳. همکاری در انجام دوره های فرصت مطالعاتی</p> <p>۴. انجام پایان نامه های تحصیلات تکمیلی</p> <p>۵. راه اندازی مراکز تحقیق و توسعه مشترک (خوشه خودرو)</p> <p>۶. انجام پروژه های عارضه یابی و انتقال فناوری واحدهای صنعتی کوچک و متوسط شهرک صنعتی</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p>	
<p>۱- کمک به ارتقاء دانش فنی شرکت های مستقر در شهرک های صنعتی و واحدهای فناوری.</p> <p>۲- توسعه و انتقال فناوری به واحدهای صنعتی، کاربردی نمودن نتایج تحقیقات دانشگاهی و ساماندهی ارتباط واقعی بین صنعت و دانشگاه، اجرای راهبردهای مشترک دو مجموعه دانشگاه سمنان و شرکت شهرک های صنعتی استان سمنان در حوزه رونق کسب و کار بخش خصوصی و رفع موانع موجود با بهره مندی از توان نرم افزاری و سخت افزاری طرفین با لحاظ نمودن شرایط قانونی حاکم بر مرکز خدمات فناوری و کسب و کار شرکت شهرک های صنعتی</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p>	
<p>* توسعه همکاری های مشترک جهت کاربردی نمودن نتایج تحقیقات دانشگاهی و ساماندهی ارتباط واقعی بین صنعت و دانشگاه</p> <p>اجرای راهبردهای مشترک دو مجموعه دانشگاه سمنان و شرکت شهرک های صنعتی استان</p> <p>* راه اندازی خانه فرش و دستبافته های استان</p> <p>* راه اندازی مرکز نوآوری و مهندسی معکوس</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: سمنان - میدان استاندارد - بلوار جوان - شرکت شهرک های صنعتی استان	تلفن: ۳۳۳۷۰۷۲۳
	فکس: ۳۳۳۷۲۳۸۲



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	فرآورده های لبنی بل روزانه
مدیر عامل / رئیس	ارتین آواک
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره)

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>فیلد فعالیت : تولید فرآورده های لبنی و واردات مواد اولیه و بسته بندی مورد نیاز تولید فرآورده های لبنی</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>۱- تقویت همکاری و هم افزایی دانشگاه و شرکت در قالب طرح های پژوهشی و صنعتی و فرصت مطالعاتی اعضا هیئت علمی دانشگاه؛ ۲- مهارت افزایی و تربیت نیروی انسانی ماهر با رویکرد تأثیرگذاری در صنعت در قالب کارآموزی، کارورزی و دوره های مهارت افزایی؛ ۳- بهره مندی متقابل از امکانات آزمایشگاهی، کارگاهی و منابع طرفین، مطابق با ضوابط هر دو طرف؛ ۴- معرفی فارغ التحصیلان کارآمد و تأمین نیروی انسانی مورد نیاز شرکت توسط دانشگاه در صورت امکان؛</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>۱- برگزاری نشست های مشترک و بازدیدهای منظم دانشجویی و فنی با هدف یافتن نیازهای شرکت، تعریف طرح های پژوهشی ارتباط با صنعت، اجرای آن ها توسط اعضای هیئت علمی دانشگاه و آشنایی دانشجویان با محیط صنعتی؛ ۲- برنامه ریزی جهت و همکاری جهت تأمین نیروی انسانی متخصص از میان دانش آموزان دانشگاه بنا به نیاز شرکت توسط دانشگاه؛ ۳- ترتیب و تنظیم تقویم بازدید های دانشجویی به شکل منظم به صورت ماهیانه توسط دانشگاه و شرکت؛ ۴- تعیین ظرفیت نیروی کارآموزی و کارورزی به صورت فصلی به تفکیک رشته توسط شرکت؛ ۵- ارائه لیست نیازهای پژوهشی شرکت به دانشگاه به صورت دوره ای جهت انعقاد قراردادهای پژوهشی؛</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>۱- تعریف و اجرای سمینارهای مشترک پیرامون موضوعات مورد تفاهم طرفین که به پیشنهاد دانشگاه و شرکت در زمان مقتضی برگزار خواهد گردید؛ ۲- طراحی دوره های مسیر یابی شغلی توسط شرکت با مشارکت اعضا هیأت علمی دانشگاه؛ ۳- ارائه موضوعات جهت پایان نامه ها و رساله های تقاضا محور با رویکرد رفع نیاز های شرکت برای دانشجویان با حمایت مالی شرکت؛ ۴- حمایت از شرکت های دانش بنیان واقع در مرکز رشد دانشگاه براساس نیاز های اعلام شده از طرف شرکت به منظور پیشبرد اهداف تعریف شده ی فی مابین؛</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: تهران خیابان ولی عصر (تقاطع نیاش)، بلوار اسفندیار، پلاک ۳۰- واحد ۱</p>	
تلفن: ۰۲۱۸۸۶۷۷۹۷۳	فکس:



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	سازمان خدمات طراحی شهرداری قزوین
مدیر عامل / رئیس	دکتر اسماعیل حافظی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره)

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>ارتباط با بخشهای مختلف شهرداری قزوین و شناخت نیازهای مطالعه، طراحی و مشاوره آن بخشها انجام مطالعات پایه برای شهرداری قزوین از طریق به کارگیری مشاوران انجام طراحی ها برای شهرداری قزوین از طریق به کارگیری مشاوران</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>تهیه نقشه موقعیت میله و مسیر قناتهای قدیمی مناطق ۱ و ۲ شهر قزوین در محیط GIS مطالعات فاز ۱ تامین و انتقال آب خام (غیر شرب) اراضی عظیمیه شهر قزوین</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>تعادل بخشی منابع و مصارف آب خام بخش مسکونی جدید عظیمیه ترسیم نقشه قناتهای قدیمی شهر قزوین به منظور حفظ این اثر در آینده و همچنین جلوگیری از حوادث غیرمترقبه</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>طرح تعادل بخشی منابع و مصارف آب خام شهرداری قزوین با رویکرد افزایش تاب آوری در برابر تغییر اقلیم مطالعه فاز ۲ تامین و انتقال آب خام منطقه عظیمیه</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: قزوین - مینودر - بلوار صیاد شیرازی - بالاتر از بوستان بانوان ریحانه - خیابان شهید آوینی - جنب ایستگاه آتش نشانی</p>	
تلفن: ۰۲۸-۳۳۷۹۰۷۰۱-۴	فکس:



دانشگاه صنعتی شیراز

شرکت جهان نمای شهر راز

عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت مهندسی مشاور جهان نمای شهر راز
مدیر عامل / رئیس	دکتر محمدرضا نجیمی گشتاسب
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه صنعتی شیراز

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>- طراحی پروژه های خدمات شهری در شهر شیراز - ساخت ساختمان های مسکونی، اداری و تجاری - انجام مطالعات طرح های مدیریت شهری شامل مطالعات اجتماعی، اقتصادی، دسترسی، رفتارشناسی و ترافیکی - انجام مطالعات امکان سنجی و مکان یابی - مشاوره و نظارت بر پروژه های عمرانی</p>		
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>۷ قرارداد آنالیز مالی و اقتصادی با دانشگاه انعقاد شده است.</p>		
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>- قرارداد آنالیز مالی و اقتصادی پروژه محور امام رضا (ع) در شهر شیراز - قرارداد آنالیز مالی و اقتصادی پروژه پل های هوایی عابر پیاده در سطح شهر شیراز - قرارداد آنالیز مالی و اقتصادی پروژه شهرسازی بزرگ شهر شیراز - قرارداد آنالیز مالی و اقتصادی پروژه پارک آبی شهر شیراز - قرارداد آنالیز مالی و اقتصادی سرمایه گذاری مجتمع چندمنظوره پردیس پارس شهرداری شیراز - قرارداد آنالیز مالی و اقتصادی پروژه مجتمع گردشگری تفریحی انجیره</p>		
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>- آنالیز مالی و اقتصادی پروژه های مختلف در زمینه خدمات شهری شهرداری شیراز فرصت مطالعاتی اعضای هیأت علمی انجام کارآموزی دانشجویان در شرکت همکاری در برگزاری کلاس های آموزشی و مهارتی</p>		
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>		
آدرس: شیراز، بلوار شاهد، کوچه تامین اجتماعی، طبقه همکف، واحد ۴	تلفن: ۳۶۲۴۹۳۱۷	فکس: ۳۶۲۳۶۴۴۴



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	وزارت امور اقتصادی و دارایی
مدیر عامل / رئیس	دکتر سید احسان خاندوزی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	علامه طباطبائی

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>از اهم حوزه های همکاری آن می توان به موارد زیر اشاره کرد:</p> <p>۱. اشتغال و بازار کار. ۲- تنظیم روابط کار و صیانت از کار. ۳- کار شایسته. ۴- توانمند سازی و توسعه سرمایه انسانی و اجتماعی. ۵- گسترش امور فرهنگی و اجتماعی نیروی کار. ۶- حوزه بانکداری اسلامی. ۷- حوزه بانکداری.</p> <p>از اهداف بانک: ۱. حل مشکلات موجود. ۲. صیانت از نیروی کار با تاکید بر ارتقای بهره وری نیروی کار. ۳. ارتقای شاخص های فرهنگی و اجتماعی کارکنان بانک. ۴. گسترش و ارتقای سطح مشتریان بانک. ۵. ارتقای کارآمدی نظام اداری و بهبود اثربخشی نقش حاکمیتی بانک متبوع در راستای مأموریت ها. ۶. ارتقاء و بهبود نظام بانکداری.</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>۱. تعداد و مبالغ قرارداد صنعتی منعقد شده با دانشگاه؛ ۷ فقره قرارداد به ارزش ۲۴/۰۳/۵۰۰/۰۰۰ ریال</p> <p>۲. همکاری در برگزاری دوره های مهارت افزایی، کارورزی و کارآموزی؛</p> <p>۳. همکاری در بهره برداری مناسب از فرصت های مطالعاتی در جامعه و صنعت اعضای هیات علمی؛</p> <p>۴. همکاری و مشارکت در برگزاری همایش های علمی و صنعتی مشترک؛</p> <p>۵. راه اندازی مراکز تحقیق و توسعه مشترک؛</p> <p>۶. ایجاد یا راه اندازی آزمایشگاه های تخصصی مشترک.</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>کمک به بهبود حل مسائل اقتصادی و استفاده از ظرفیت های پژوهشی دانشگاه در مسائل اقتصادی کشور؛ بهینه سازی سطح تصمیمات اقتصادی وزارت امور اقتصادی و دارایی با استفاده از نتایج پژوهشی دانشگاه.</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>انعقاد و اجرای توافق نامه همکاری پژوهشی در سیاست گذاری و حکمرانی اقتصادی؛ تشکیل هاب پژوهشی با مرکزیت دانشگاه علامه طباطبائی، ریشه یابی مسئله و ارائه راهکارهای حل مسئله و تهیه پیش نویس قانون/توصیه های سیاستی حکمرانی اقتصادی.</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: تهران؛ میدان امام خمینی(ره)؛ انتهای خیابان باب همایون؛ خیابان صور اسرافیل</p> <p>تلفن: ۳۹۹۰۹</p> <p>فکس: ۳۳۹۶۷۲۰۵</p>	



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	بانک ملی ایران
مدیر عامل / رئیس	دکتر ابوالفضل نجارزاده
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	علامه طباطبائی

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>۱- اشتغال و بازار کار. ۲- تنظیم روابط کار و صیانت از کار. ۳- کار شایسته. ۴- توانمند سازی و توسعه سرمایه انسانی و اجتماعی. ۵- گسترش امور فرهنگی و اجتماعی نیروی کار. ۶- حوزه بانکداری اسلامی. ۷- حوزه بانکداری. از اهداف بانک: ۱. حل مشکلات موجود. ۲. صیانت از نیروی کار با تاکید بر ارتقای بهره وری نیروی کار. ۳. ارتقای شاخص های فرهنگی و اجتماعی کارکنان بانک. ۴. گسترش و ارتقای سطح مشتریان بانک. ۵. ارتقای کارآمدی نظام اداری و بهبود اثربخشی نقش حاکمیتی بانک متبوع در راستای مأموریت ها. ۶. ارتقاء و بهبود نظام بانکداری.</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>۱. تعداد و مبالغ قرارداد صنعتی منعقد شده با دانشگاه؛ ۸ فقره قرارداد به ارزش ۴۷/۳۴۴/۰۰۰/۰۰۰ ریال ۲. همکاری و مشارکت در برگزاری دوره های کارورزی و کارآموزی؛ ۳. همکاری و مشارکت در راه اندازی نشریه و تالیف کتب؛ ۴. همکاری در بهره برداری مناسب از فرصت های مطالعاتی در جامعه و صنعت اعضای هیات علمی؛ ۵. همکاری و مشارکت در برگزاری همایش های علمی و صنعتی مشترک</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>حل مشکلات و مسائل بانکی و افزایش همکاری های فیما بین.</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>اجرای چندین طرح پژوهشی دیگر، تالیف کتاب، راه اندازی نشریه و برگزاری همایش و سمینارهای مشترک، به سفارش بانک ملی.</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: تهران؛ میدان آرژانتین؛ خیابان احمد قصیر؛ خیابان بهمن کشاورز روبروی بیمارستان پاستور نو، ساختمان مریم میرزاخانی.</p>	
تلفن: ۶۰۹۹۲۰۰۱	فکس: ۶۶۷۳۰۳۶۲



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت برق منطقه ای اصفهان
مدیر عامل / رئیس	مهندس سعید محسنی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه اصفهان

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>شرکت برق منطقه ای اصفهان، به عنوان یکی از شرکت های زیرمجموعه توانیر و در راستای چشم انداز و مأموریت سازمان، مسئول تبادل و انتقال انرژی الکتریکی مورد نیاز شبکه برق سراسری کشور و تامین برق شرکتهای توزیع برق، مشترکین و متقاضیان در سطح ولتاژهای انتقال و فوق توزیع را در استان های اصفهان و چهارمحال بختیاری عهده دار می باشد. مأموریت این شرکت تامین انرژی الکتریکی مطمئن و پایدار برای کلیه اقشار جامعه، بخش مولد و سایر ذی نفعان به صورت شبانه روزی و ایفای نقش موثر در زیرساخت توسعه کشور می باشد.</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>- انعقاد بیش از ۲۴ عنوان طرح پژوهشی و حمایت از پایان نامه های تحصیلات تکمیلی در حوزه های فنی و تخصصی مرتبط با نیازمندی های شرکت برق منطقه ای اصفهان - همکاری در گذراندن دوره های کارآموزی دانشجویان. - تجهیز آزمایشگاه فشار قوی در گروه مهندسی برق دانشگاه اصفهان.</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>- انعقاد طرح های پژوهشی در راستای حل نیازهای شرکت برق منطقه ای اصفهان - تقاضا محور نمودن پایان نامه های تحصیلات تکمیلی - تجهیز یک آزمایشگاه تحقیقاتی در گروه مهندسی برق نتایج حاصل از همکاری های مشترک در قالب انعقاد قراردادهای پژوهشی کاربردی منجر به طراحی و ساخت یا برنامه ریزی و تهیه دستورالعمل هایی در راستای رفع مشکل یا بهبود عملکرد شبکه انتقال و فوق توزیع برق اصفهان و نتیجتاً بهبود پایداری و قابلیت اطمینان شبکه بوده است.</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>- انعقاد طرح های کلان پژوهشی در راستای نیازمندی های شرکت برق منطقه ای اصفهان - انعقاد تفاهم نامه های همکاری در زمینه های حمایت از پایان نامه های دانشجویی - همکاری در بهره برداری مناسب از فرصت های مطالعاتی در جامعه و صنعت اعضای هیات علمی</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: اصفهان، چهارباغ بالا، شرکت برق منطقه ای اصفهان	تلفن: ۰۳۱۳۶۲۴۴۰۰۲
	نمبر: ۰۳۱۳۶۲۴۴۰۲۲



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	مرکز تحقیق و توسعه شرکت ارتباطات سیار ایران (همراه اول)
مدیر عامل / رئیس	دکتر وحید شاهمنصوری
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه اصفهان

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>- تحقیق، توسعه و ایجاد زیست بوم نوآوری همراه اول - بومی سازی تجهیزات و سامانه ها - توسعه پلتفرم های سرویس های دیجیتال و هوشمندسازی آینده - پژوهش و جذب فناوری های نوظهور و لبه تکنولوژی مخابراتی و فناوری اطلاعات، اجرای پایلوت، تست و ارزیابی فناوری ها</p>		
<p>محورهای همکاری مشترک</p> <p>انعقاد بیش از ۲۷ عنوان طرح پژوهشی و گرنتهای دانشجویی به پایان نامه های تحصیلات تکمیلی در حوزه های فنی و تخصصی مرتبط با نیازمندی های شرکت ارتباطات سیار ایران</p>		
<p>دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>- انعقاد طرح های پژوهشی در راستای حل نیازهای اپراتور اول کشور - کاربردی کردن پایان نامه های تحصیلات تکمیلی در حوزه های هوش مصنوعی، رادیویی، سامانه ها و تجهیزات شبکه و اینترنت اشیا</p>		
<p>فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>- انعقاد طرح های پژوهشی کلان - استفاده بیشتر از گرنتهای دانشجویی - فراهم شدن امکان انجام فرصت مطالعات صنعتی اعضای هیات علمی</p>		
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>		
آدرس: تهران، بلوار نلسون ماندلا (جردن)، بالاتر از میرداماد، خیابان یزدان پناه، تقاطع خیابان دبیر (ضلع شمال شرقی تقاطع)، پلاک ۳	تلفن: ۲۱۸۸۸۴۶۶۳۹	نمابر: ۰۲۱۸۸۶۴۶۶۳۸



زرین خودرو

عنوان سازمان / شرکت / موسسه	زرین خودرو (صنایع خودروسازی شهید شاهرادی)
مدیر عامل / رئیس	مهندس علیرضا تسلیم
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه اصفهان

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>طراحی و تولید خودرو</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>- انعقاد ۷ عنوان طرح پژوهشی در حوزه های فنی و تخصصی مرتبط با نیازمندی های شرکت زرین خودرو</p> <p>- انجام مذاکرات و پیگیری های لازم در خصوص راه اندازی مرکز تحقیق و توسعه مشترک</p> <p>- انجام پیگیری ها و مذاکرات لازم در خصوص همکاری در بهره برداری مناسب از فرصت های مطالعاتی در جامعه و صنعت اعضای هیات علمی</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>بهینه سازی، آموزش و مشاوره در حوزه های فنی و تخصصی مرتبط با نیازمندی های شرکت زرین خودرو</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>- انعقاد طرح های کلان پژوهشی در راستای حل مشکلات و نیازمندی های صنعت</p> <p>- انعقاد تفاهم نامه های همکاری در زمینه های فنی و تخصصی مرتبط با نیازمندی های شرکت زرین خودرو</p> <p>- راه اندازی مراکز تحقیق و توسعه مشترک</p> <p>- همکاری در بهره برداری مناسب از فرصت های مطالعاتی در جامعه و صنعت اعضای هیات علمی</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: زرین شهر، مجتمع صنایع دفاعی	تلفن: ۰۳۱۵۲۳۲۲۱۷۷
	نمابر: ۰۳۱۵۲۳۲۲۹۹۲



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	اداره کل ورزش و جوانان استان تهران
مدیر عامل / رئیس	علی جوادی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	پژوهشگاه تربیت بدنی و علوم ورزشی

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <ol style="list-style-type: none"> ۱. ایجاد بستر رشد، تعالی، شادی و نشاط فرهنگ ورزش و سلامت در بین آحاد جامعه و نسل جوان؛ ۲. تنظیم و اجرای برنامه های توسعه ی کمی و کیفی ورزش در سطح استان؛ ۳. نظارت مستمر بر فعالیت های باشگاهها و مراکز فعال در زمینه ی ورزشی در سطح استان؛ ۴. کشف و جذب استعداد های درخشان ورزشی در سطح استان و پرورش آنها؛ ۵. نظارت و هماهنگی با دستگاه های مرتبط با امور جوانان در سطح استان به منظور تحقق اهداف و مأموریت های حوزه جوانان؛ ۶. شناسایی، نظارت، حمایت و تقویت تشکل های غیردولتی جوانان در سطح استان. 	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <ol style="list-style-type: none"> ۱. انجام ۱۵ طرح تحقیقاتی اداره کل توسط پژوهشگاه تربیت بدنی و علوم ورزشی؛ ۲. عقد قرارداد با مجموع ۴,۶۵۶,۰۰۰,۰۰۰ ریال؛ ۳. توسعه خدمات تحقیقاتی و مطالعاتی و استفاده حداکثر از پتانسیل های موجود اداره کل و پژوهشگاه؛ ۴. حمایت از تعریف پروژه های کاربردی مورد نیاز اداره کل و پژوهشگاه، ۵. حمایت از اجرای پروژه ها و پایان نامه های کارشناسی ارشد و دکتری مرتبط به نیازهای اداره کل؛ ۶. طراحی و اجرای کارگاه ها و دوره های آموزشی کوتاه مدت و بلند مدت ویژه مورد نیاز اداره کل؛ 	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <ol style="list-style-type: none"> ۱. انعقاد قراردادهای پژوهشی و فناوری فی مابین؛ ۲. برگزاری نشست های علمی تخصصی؛ ۳. برگزاری کارگاه های آموزشی. 	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <ol style="list-style-type: none"> ۱. اجرای طرح های پژوهشی و فناوری مشترک در حوزه های مختلف مورد نیاز؛ ۲. راه اندازی مرکز نو آوری های ورزشی مشترک؛ ۳. حمایت از استارت آپ های ورزشی معرفی شده از سوی پژوهشگاه؛ 	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: میدان سپاه، خیابان بهارستان، روبروی بیمارستان طرفه کوچه استقلال	تلفن: ۵-۷۷۵۳۴۲۲۱
فکس: ۷۷۶۵۳۹۹۶	



وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
پژوهشگاه رنگ



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	ستاد توسعه و بازسازی عتبات عالیات
مدیر عامل / رئیس	محمد جلال مآب
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	پژوهشگاه رنگ

<p>• حوزه‌های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>این ستاد دارای اهداف و فعالیت‌های مختلفی است که مهم‌ترین آنها عبارتند از:</p> <ul style="list-style-type: none"> - بازسازی و توسعه حرم‌های مطهر ائمه معصومین (ع) و رسیدگی به اماکن مذهبی در عراق و دیگر کشورها - انجام فعالیت‌های انسان‌دوستانه به مردم عراق و دیگر کشورها در صورت نیاز و وجود منابع مالی با اولویت کشورهای اسلامی - انجام خدمات علمی، فرهنگی، آموزشی، بهداشتی، عمرانی و انسان‌دوستانه به مردم ایران و عراق 	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>سه پروژه صنعتی منعقد شده با ستاد تا کنون عبارتند از عبارتند از:</p> <ol style="list-style-type: none"> ۱- مطالعه تخصصی تولیدات کاشی‌های مناسب جهت استفاده در پروژه‌های ستاد بازسازی عتبات عالیات ۲- استقرار سیستم نظارت استاندارد و ایزو و راستی‌آزمایی تولیدات کاشی‌های سنتی و تزئیناتی جهت استفاده در پروژه‌های ستاد بازسازی عتبات عالیات (معرق، هفت رنگ و...) ۳- خدمات نظارت عالی بر تولید، تحویل و بهره‌برداری کاشی‌های سنتی پروژه صحن حضرت زینب (س) 	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری‌ها</p> <ol style="list-style-type: none"> ۱- تعیین لیست سازندگان معتمد کاشی سنتی ۲- بالا بردن سطح کیفی کار استادکاران کاشی‌های اسلامی هفت رنگ و معرق از طریق بالابردن ارتباط علمی در مراحل تولید ۳- ایجاد انگیزه و حس رقابت در استادکاران تولید کاشی‌های اسلامی در ایران ۴- استاندارد سازی و مهندسی کیفیت در کاشی‌های سنتی هفت رنگ و معرق برای اولین بار در دنیا 	
<p>• فعالیت‌ها یا همکاری‌های آتی</p> <p>پژوهشگاه رنگ در نظر دارد که کنترل کیفیت کاشی‌های معرق تولید شده در کارگاه‌های ایرانی برای استفاده در توسعه حرم مطهر را نیز به‌عهده گیرد.</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: تهران - خیابان شریعتی - بالاتر از بلوار صبا - انتهای بن بست نبوی - پلاک ۱۵ - ستاد توسعه و بازسازی عتبات عالیات</p>	
تلفن: ۵۷۸۰۵۰۰۰	فکس: ۲۲۲۱۱۵۱۶



وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه
گاوزنگ، زنجان



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت آب منطقه ای زنجان
مدیر عامل / رئیس	مهندس اکبر باقری
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>مدیریت منابع آب در زمینه شناخت، مطالعه، توسعه، حفاظت، بهره برداری بهینه و همچنین ایجاد و توسعه، بهره برداری و نگهداری از تأسیسات و سازه های آبی و برق آبی در چارچوب الزامات و سیاستهای مدیریت حوضه آبریز و مطالعات جامع و برنامه ریزی توسعه منابع آب، تهیه و اجرای طرحها و پروژه های تأمین و عرضه آب (سدها، شبکه های آبیاری و زهکشی و انتقال آب)، پایداری و ایمنی سدها، مهندسی رودخانه و سواحل، کنترل سیلاب، تغذیه مصنوعی و تولید انرژی برق آبی و بهره برداری از منابع آب در چارچوب سیاستها، ضوابط و برنامه های مصوب</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>۱. شناخت نیازهای آموزشی پژوهشی و فناوری در زمینه های کاری مشترک و اجرای پروژه های صنعتی / پژوهشی مورد نیاز ۲. برگزاری کارگاه ها و دوره های آموزشی مشترک مورد نیاز کوتاه مدت (۱۶) ساعته و بلندمدت ۳. ارائه خدمات آزمایشگاهی مورد نیاز طرفین ۴. برپایی نمایشگاه های تخصصی مشترک. ۵. ایجاد فرصت های مطالعاتی در جامعه و صنعت در شرکت برای اعضای هیئت علمی دانشگاه تاکنون تعداد ۴ قرارداد از بخش ارتباط با صنعت به مبلغ کل ۸,۴۰۰,۶۰۶,۰۰۰ در ده سال اخیر منعقد شده است و دو قرارداد دیگر نیز در مرحله انعقاد قرارداد میباشند.</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>شناخت نیازهای آموزشی پژوهشی و فناوری در زمینه های کاری مشترک و اجرای پروژه های صنعتی / پژوهشی مورد نیاز</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>۱. تعریف دوره و رشته های مشترک در مقطع کارشناسی ارشد و دکتری در دانشگاه ۲. برگزاری همایش های ملی و بین المللی مشترک در حوزه های مرتبط با نیازهای آموزشی و پژوهشی در دانشگاه ۳. بومی سازی و انتقال فناوری های جدید مورد نیاز</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: زنجان، شرکت سهامی آب منطقه ای زنجان</p>	
تلفن: ۰۲۴۳۳۴۴۱۰۴۱	فکس: ۰۲۴۳۳۴۴۱۰۴۱



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت ایرانسل
مدیر عامل / رئیس	دکتر بیژن عباسی آرند
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه تربیت مدرس

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>ICT، فناوری اطلاعات، تکنولوژی های مخابراتی</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>عقد قراردادهای پژوهشی - ۶ قرارداد به ارزش ۴۵ میلیارد ریال حمایت از پایان نامه های ارشد و دکتری - ۱۲ مورد برگزاری کارگاه های تخصصی - ۲ مورد همکاری و مشارکت در برگزاری همایش های علمی و صنعتی مشترک - ۲ مورد راه اندازی مراکز تحقیق و توسعه و آزمایشگاه تخصصی مشترک؛ آزمایشگاه ملی شبکه های نسل ۵ راه اندازی دومین فرستنده و گیرنده شبکه های نسل پنج در دانشگاه</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>تاسیس آزمایشگاه مشترک انجام طرح های تحقیقاتی و بومی سازی دانش فنی</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>تحقیق و توسعه شبکه های مخابراتی نسل ۶ و ۷</p>	
<p>• ۶۳ آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: میدان شهید هروی - خیابان شهید پناهی - ساختمان مرکزی ایرانسل	تلفن: ۰۹۳۷۷۰۰۰۰۰۰
فکس:	



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	گروه مینا
مدیر عامل / رئیس	دکتر محمد اولیا
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه تربیت مدرس

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>صنایع نیروگاهی، برق، ریلی، نفتی</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>عقد قراردادهای پژوهشی - ۴ قرارداد به ارزش ۲۱ میلیارد ریال حمایت از پایان نامه های ارشد و دکتری - ۱۰ مورد برگزاری کارگاه های تخصصی - ۱ مورد راه اندازی مرکز تحول دیجیتال</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>گسترش دوره های اینترنشیپ و کارورزی به منظور آماده سازی دانشجویان برای ورود به فضای کار و تربیت نیروی انسانی متخصص ماهر</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>انجام پروژه های تحقیقاتی مشترک و گسترش همکاری طرفین</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: بلوار میرداماد-نبش خیابان کجور-پلاک ۲۳۱</p>	
تلفن: ۲۴۷۱۱۰۰۱	فکس:



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	سازمان نوسازی توسعه و تجهیز مدارس کشور
مدیر عامل / رئیس	دکتر حمیدرضا خان محمدی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه تربیت مدرس

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>توسعه، تجهیز و نوسازی مدارس</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>عقد قراردادهای پژوهشی - ۶ قرارداد به ارزش ۴۰ میلیارد ریال</p> <p>برگزاری کارگاه های تخصصی - ۱ مورد</p> <p>برگزاری همایش مدرسه ایرانی و اسلامی</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>مکان یابی موثر مدارس آتی کشور</p> <p>طراحی و گسترش مدارس سبز</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>انجام طرح های تحقیقاتی مشترک و ادامه همکاری فیما بین</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: بلوار میرداماد-نیش خیابان کجور-پلاک ۲۳۱</p> <p>تلفن: ۲۴۷۱۱۰۰۱</p> <p>فکس:</p>	



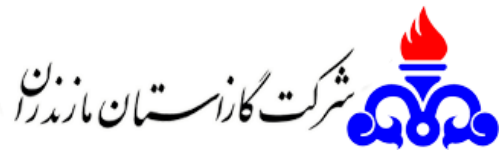
عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت سپیمان زنجان
مدیر عامل / رئیس	مهندس علی اکبر قرائت
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه زنجان

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>تولید سیما نهایی خاکستری تیپ ۱ و تیپ ۲ و پوزولانی</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>۱. مشارکت در زمینه شناسایی معادن آهک در نزدیکی کارخانه با گروه معدن دانشگاه زنجان ۲. برگزاری نوبتهای مختلف بازدید از خط تولید برای گروههای مختلف (مکانیک ، شیمی ، معدن) - قبول کار آموز در رشته شیمی جهت واحد آزمایشگاه - برقراری تفاهمنامه با دانشگاه زنجان جهت برگزاری آزمون استخدامی و برگزاری آزمون جهت جذب نفر شیمی و صنایع ۳. برگزاری کلاسهای آموزشی با حضور اساتید دانشگاه زنجان ۴. برگزاری جلسه های توجیهی در رشته های مختلف فنی برای دانشجویان در محل دانشگاه جهت آشنایی با محیط صنعتی و آینده شغلی</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>اکتشاف معدن آهک</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>همکاری در زمینه معدن</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: کیلومتر ۱۳ جاده قیدار به سلطانیه</p>	
تلفن: ۰۲۴۳۴۳۳۸۳۷۱	فکس: ۰۲۴۳۴۳۳۸۳۸۲



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	برق منطقه ای زنجان
مدیر عامل / رئیس	آقای دکتر منصور اوجاقی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه زنجان

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>تامین و انتقال انرژی برق پایدار و با کیفیت و مطمئن استانهای زنجان و قزوین</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>۱. تجهیز نمایشگاه صنعت برق در دانشگاه؛ ۲. مبادله یک فقره قرارداد تحقیقاتی به مبلغ ۱۳۰۰ میلیون ریال در سال ۱۴۰۱؛ ۳. همکاری در برگزاری دوره های مهارت افزایی، کارورزی و کارآموزی؛ ۴. همکاری در بهره برداری مناسب از فرصت های مطالعاتی در جامعه و صنعت اعضای هیات علمی؛ ۵. همکاری و مشارکت در برگزاری همایش های علمی و صنعتی مشترک؛</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>- تجهیز نمایشگاه صنعت برق در دانشگاه زنجان؛ - داوری پروژه ها و فعالیتهای تحقیقاتی شرکت توسط اعضای هیئت علمی دانشگاه در قالب تفاهم نامه پژوهشی فیما بین؛ - برگزاری اتاق فکر با حضور اعضای هیئت علمی دانشگاه و پارکهای علم و فناوری استان و شرکتهای دانش بنیان و مراکز رشد و کارشناسان صنعت برق توسط شرکت؛ - انجام پروژه تحقیقاتی "مطالعات اتصال آزمایشگاه های جریان بالا به شبکه قدرت"؛ - پذیرش یک عنوان پروژه تولید بار اول اعضای هیئت علمی دانشگاه زنجان توسط شرکت؛ - حمایت و همکاری در برگزاری کنفرانس ریاضی ایران در دانشگاه زنجان؛</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>- داوری پروژه ها و فعالیتهای تحقیقاتی شرکت توسط اعضای هیئت علمی دانشگاه در قالب تفاهم نامه پژوهشی فیما بین؛ - برگزاری اتاق فکر با حضور اعضای هیئت علمی دانشگاه و پارکهای علم و فناوری استان و شرکتهای دانش بنیان و مراکز رشد و کارشناسان صنعت برق توسط شرکت؛ - تدوین دوره های کارورزی دانشجویان در صنعت برق؛ - مبادله یک فقره قرارداد تولید بار اول اعضای هیئت علمی توسط شرکت؛ - مبادله یک فقره قرارداد انجام پروژه تحقیقاتی ساخت داخل با دانشگاه زنجان؛</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: زنجان - بالاتر از مجتمع ادارات	تلفن: ۰۲۴۳۳۱۴۵۸۰۰
	فکس: ۰۲۴۳۳۴۱۰۰۱۸



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت گاز استان مازندران
مدیر عامل / رئیس	قاسم مایلی رستمی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه مازندران

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>بهینه سازی تجهیزات فرایندی توزیع گاز و عملیات مربوطه، رفع مشکلات اساسی موجود در صنعت گاز، فناوریهای نوین روز دنیا در صنعت گاز، بهینه سازی مصرف گاز، جایگزینی تجهیزات مؤثر و با صرفه اقتصادی، رضایت شغلی و بهداشت روانی کارکنان، ایمنی، بهداشت و محیط زیست در توزیع گاز، مدیریت و توسعه منابع انسانی</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>انعقاد ۱۰ قرارداد پژوهشی به ارزش ۱۲/۸۸۲/۰۰۰/۰۰۰ ریال با شرکت گاز استان مازندران</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>طراحی سیلندر گاز طبیعی فشرده به منظور بهبود عملکرد ذخیره سازی بررسی و استقرار ویژگی های شخصیتی شغل و شاغل در کارکنان شرکت گاز استان مازندران ارتقا سازمانی و بهره وری منابع انسانی در سازمان آموزش کارکنان شرکت گاز استان مازندران با رویکرد شایستگی طراحی و ساخت سیستم کاهنده آلودگی صوتی رگلاتور در ایستگاه های تحت فشار</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>همکاری در زمینه افزایش بهره وری و مدیریت مصرف انرژی</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>ساری - بلوار طالقانی - ساختمان مرکزی شرکت گاز استان</p>	
تلفن: ۰۱۱۳۳۲۰۴۰۸۰	فکس: ۰۱۱۳۳۲۰۴۲۸۵



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	مرکز تحقیقات فرآوری مواد معدنی ایران
مدیر عامل / رئیس	دکتر هاشم پور
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	آموزشکده فنی و حرفه ای امام علی (علیه السلام) طبس

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آموزش - آزمایشگاه کانی شناسی - شیمی - محیط زیست - فرآوری پابلوت</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>۱. تعداد و مبالغ قرارداد صنعتی منعقد شده با دانشگاه؛ ۵ قرارداد مبلغ ۶/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال</p> <p>۲. همکاری در برگزاری دوره های مهارت افزایی، کارورزی و کارآموزی؛ دوره تربیت تکنسین ایمنی استخراج - ایمنی ماشین آلات سنگین - ایمنی در معادن - سه دوره ایمنی استخراج</p> <p>۳. همکاری در بهره برداری مناسب از فرصت های مطالعاتی در جامعه و صنعت اعضای هیات علمی؛</p> <p>۴. همکاری و مشارکت در برگزاری همایش های علمی و صنعتی مشترک؛</p> <p>۵. راه اندازی مراکز تحقیق و توسعه مشترک؛</p> <p>۶. ایجاد یا راه اندازی آزمایشگاه های تخصصی مشترک؛ تجهیزات آزمایشگاهی و کارگاهی فرآوری مواد معدنی</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>برگزاری دوره های آموزشی در حوزه ارتباط با صنعت و دانشپذیری تعداد ۶۰ نفر از شاغلین معادن منطقه شهرستان طبس تجهیز کارگاه فرآوری رشته معدن آموزشکده فنی و حرفه ای امام علی (علیه السلام) طبس</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>اجرای ۳ دوره آموزشی جدید در شش ماهه دوم سال ۱۴۰۲ با مبلغ ۳/۶۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس:	
تلفن:	
فکس:	



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت برق منطقه ای استان گیلان
مدیر دفتر تحقیقات	آقای مهندس طاهر قمی تبار
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه فنی و حرفه ای استان گیلان

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>هماهنگی جهت انجام پروژه های تحقیقاتی و دوره های فرصت مطالعاتی اعضای هیات علمی در صنعت</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>۱. جذب دانشجویان فارغ التحصیل این دانشگاه در صنعت. ۲. معرفی و هماهنگی لازم اعضای هیات علمی جهت انجام فرصت مطالعاتی در صنعت. ۳. همکاری و فراهم نمودن بستر برای دانشجویان در دوره های کارآموزی و کارورزی در صنعت. ۴. همکاری و مشارکت در بازدید های علمی و صنعتی ۵. هماهنگی برای استفاده و بهره برداری از کلاس ها و آزمایشگاه های دانشگاه برای آموزش پرسنل کارخانجات . ۶- تعریف پروژه به مبلغ ۸۰ میلیون تومان وانجام آن توسط اعضای هیات علمی این دانشگاه در فرصت مطالعاتی.</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>ایجاد فرصت مطالعاتی اعضای هیات علمی، جذب فارغ التحصیلان در بازار کار، گذراندن دوره های کارآموزی و کارورزی دانشجویان در صنعت، ارتقاء علمی پرسنل شرکت برق در دوره های بازآموزی. انعقاد قرارداد همکاری در دوره فرصت مطالعاتی اعضای هیات علمی این دانشگاه که موجب درآمد زایی بمبلغ هشتاد میلیون تومان گردید.</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>با توجه به رسالت دانشگاه فنی و حرفه ای جهت ارتقاء نیروهای ماهر در صنعت و بازآموزی نیروهای فنی، جزئی از برنامه های آتی این دانشگاه هست و خواهد بود.</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: رشت - چهار راه قدس - شرکت برق منطقه ای گیلان	تلفن: ۰۹۱۲۵۶۰۱۷۳۷ فکس:



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت برفاب شهرکرد
مدیر عامل / رئیس	عزت الله صابری
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه فنی و حرفه ای استان چهارمحال و بختیاری

<p>• حوزه‌های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>شرکت برفاب فعالیت خود را در سال ۱۳۶۹ با تولید کولر آبی آغاز کرد و به تدریج سبد محصولات تولیدی خود را گسترش داد و هم‌اکنون برفاب با تولید انواع کولرهای آبی، آبگرمکن‌های گازسوز و برقی، بخاری برقی، یخچال و فریزر، فریزر صندوقی، ماشین لباسشویی دوقلو و اجاق گاز رومیزی، سبد لوازم خانگی خود را کامل تر کرده است. فضای سالن‌های تولیدی این گروه بالغ بر ۸۰ هزار متر مربع است.</p> <p>برفاب با بیش از ۱۰۰۰ نفر نیروی کار مستقیم، بزرگ‌ترین واحد تولیدی خصوصی استان چهارمحال و بختیاری است و در سال‌های گذشته همواره بیشترین میزان صادرات را در بین شرکت‌های ایرانی داشته است.</p>		
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>۱. همکاری در برگزاری دوره های مهارت افزایی، کارورزی و کارآموزی؛ ۲. همکاری در بهره برداری مناسب از فرصت های مطالعاتی در جامعه و صنعت اعضای هیات علمی؛ ۳. همکاری و مشارکت در برگزاری همایش های علمی و صنعتی مشترک؛ ۴. حمایت از برگزاری نمایشگاه های کار در دانشگاه توسط ۵. همکاری در جذب نیروی کار از بین دانشجویان و دانش آموختگان دانشگاه</p>		
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری‌ها</p> <p>۱. حضور فعال در نمایشگاه کار دانشگاه ۲. جذب نیروی انسانی مورد نیاز از بین دانشجویان و دانش آموختگان دانشگاه ۳. اجرای بازدیدهای علمی ۴. برگزاری دوره های مهارت افزایی و سمینارهای آموزشی ۵. استفاده از ظرفیت استادکاران مهارتی شرکت ۶. حمایت مالی و اسپانسرینگ نمایشگاه ها و رویدادهای مرتبط با اشتغال در دانشگاه</p>		
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>توسعه همکاری ها در زمینه های مختلف به ویژه در زمینه برگزاری بازدیدهای علمی ، رویدادهای آموزشی ، استفاده متقابل از ظرفیت اساتید و استادکاران ماهر ، حمایت از رویدادهای کارآفرینانه</p>		
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>		
آدرس: شهرکرد ، شهرک صنعتی ، بلوار صنعت ، بیست متری ۲۱	تلفن: ۹۱۰۰۱۰۳۳	فکس: ۳۳ ۳۷ ۷۰۷۷



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت پاریزان صنعت
مدیر عامل / رئیس	دکتر حسن برادران
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه فنی و حرفه ای استان سمنان

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>پاریزان صنعت تولید کننده تجهیزات تعمیرگاهی، معاینه فنی، بالانس صنعتی، ریلی، تست سرعت و تصادف، معاینه فنی، کارواش خودرو در ایران.</p>		
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>شرکت در همایش ارتباط مدیران صنعت شرکتهای شهرک صنعتی سمنان و دانشکده فنی پسران سمنان. مشارکت در اجرای طرح تادو. جذب فارغ التحصیلان دانشگاه فنی و حرفه ای در داخل کارخانه. تولید بعضی از قطعات کارخانه پاریزان در داخل کارگاه ساخت و تولید دانشکده پسران سمنان. جذب کارآموز در داخل کارخانه پاریزان صنعت</p>		
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>شرکت در همایش ارتباط مدیران صنعت شرکتهای شهرک صنعتی سمنان و دانشکده فنی پسران سمنان. مشارکت در اجرای طرح تادو. جذب فارغ التحصیلان دانشگاه فنی و حرفه ای در داخل کارخانه. تولید بعضی از قطعات کارخانه پاریزان در داخل کارگاه ساخت و تولید دانشکده پسران سمنان. جذب کارآموز در داخل کارخانه پاریزان صنعت</p>		
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>به کار گیری نیروهای مهارتی و فارغ التحصیل دانشگاه فنی و حرفه ای در کارخانه پاریزان صنعت و بازدید اساتید و دانشجویان از پروژه های جدید و در حال تولید.</p>		
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>		
آدرس: سمنان شهرک صنعتی سمنان خیابان کوشش ۲	تلفن: ۰۲۳۳۳۶۵۲۱۸۴	فکس: ۰۲۳۳۳۶۵۲۱۲۶



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	سازمان توسعه منابع انرژی توان
مدیر عامل / رئیس	افشین نادری شریف
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	پژوهشگاه مواد و انرژی

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>تحقیق، طراحی و توسعه سامانه ها و ارائه های پیشرفته هیبریدی متشکل از سیستم های تولید انرژی، سیستم های ذخیره ساز و خدمات مدیریت مصرف انرژی</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>- ایجاد دفتر طراحی مشترک با عنوان مرکز متنا - آزمایشگاه ذخیره سازهای انرژی</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>تعریف ۱۱ عنوان پروژه های گلوگاهی و لبه دانش</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>ایجاد قطب مواد اولیه ذخیره سازهای انرژی</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: تهران، بزرگراه شهید بابایی، میدان نوبنیاد</p>	
فکس: ۲۲۵۸۵۳۳۶	تلفن: ۲۲۵۶۴۶۰۹



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت صنایع معدنی و تولیدی مهراصل
مدیر عامل / رئیس	دکتر مهدی فاضل
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه تبریز

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>شرکت صنایع معدنی و تولیدی مهر اصل فعالیت معدنی خود را از سال ۱۳۸۷ با ثبت ۹ محدوده اکتشافی در استان آذربایجان شرقی آغاز نمود. این شرکت با کارشناسان زمین شناسی و اکتشاف و مشاوران، اساتید دانشگاهی و کارشناسان متخصص، عملیات حفاری خود را از سال ۱۳۸۸ آغاز نمود و با حفاری ۱۴۸ حلقه گمانه اکتشافی مجموعاً با عمق حدود ۴۵ هزار متر و آنالیز ۲۱۳۷۶ نمونه در آزمایشگاه های معتبر خارجی، موفق به کشف ۳ معدن ارزشمند در ۳ محدوده اکتشافی گردید که از این میان به جرأت می توان مدعی شد معدن مس پورفیری علیجواد (انجرد) یکی از بزرگترین و پرمعيارترین معادن مس ایران بوده که توسط بخش خصوصی کشف شده است. برای جلوگیری از خام فروشی و توسعه اشتغال اقدام به تاسیس کارخانه کنسانتره مس با ظرفیت ۳۰ هزار تن کنسانتره مس در سال به مساحت ۴۰۰۰ متر مربع شامل واحد خردایش، آسیا، پرمیاری کنی، فیلتراسیون، واحد شیر آهک، تیکنرهای مس و باطله، واحد برق، تعمیرات، واحد متالورژی و واحد بارگیری می باشد.</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>همکاری در عقد ۶ فقره قرارداد پژوهشی مشترک به مبلغ کل ۵۹ میلیارد ریال</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>۱- طراحی شبکه پایش برای معدن، کارخانه و سد باطله و نظارت؛ طراحی و نظارت بر اجرای هیپ برای شرکت ۲- طراحی و نظارت بر اجرای زهاب اسیدی محدوده معدن و نظارت بر اجرای آن؛ پایش آب، خاک و هوا در محدوده شرکت معدنی مهراصل؛ پایدارسازی سد باطله فعلی و مدیریت زیست محیطی آن ۳- کاهش تنشهای اجتماعی در محدوده معدن شرکت معدنی مهر اصل با کاهش ریسک آلودگی ۴- حل مشکلات زیست محیطی و ژئوتکنیکی این شرکت با همکاری سازمان های مختلف استان</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>۱- انجام مطالعات ژئوتکنیک برای مکان یابی و امکان سنجی سد باطله جدید ۲- طراحی و نظارت بر اجرای سد باطله جدید ۳- بررسی زمین شناسی و ژئوتکنیکی و همکاری در مطالعات فاز توسعه شرکت معدنی مهر اصل ۴- مشاوره و ارائه راهکار برای افزایش بهره وری کارخانه تولید کنسانتره</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: شهرستان اهر - ۲۳ کیلومتری روستای انجرد</p>	
تلفن: ۰۴۱۴۴۳۹۸۷۰۲	فکس: ۰۴۱۴۴۳۹۸۷۰



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	سازمان جهاد کشاورزی آذربایجان شرقی
مدیر عامل / رئیس	مهندس اکبر فتحی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه تبریز

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <ol style="list-style-type: none"> سیاستگذاری، برنامه ریزی و نظارت امور پژوهش، آموزش و ترویج کشاورزی امور منابع طبیعی و آبخیزداری امور زیر بنایی کشاورزی و توسعه روستایی امور زراعی باغی، دام و آبزیان امور حمایتی 	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>همکاری در عقد ۶ فقره قرارداد پژوهشی مهم به ارزش ۷۴ میلیارد ریال (هفتاد و چهار میلیارد ریال) از جمله:</p> <p>الف - تدوین برنامه توسعه اقتصادی و اشتغالزایی روستایی برای ۵۱۲ روستا در سطح استان آذربایجان شرقی (خاتمه یافته)</p> <p>ب - تدوین برنامه توسعه اقتصادی و اشتغالزایی روستایی برای ۷۶۸ روستا در سطح استان آذربایجان شرقی (در حال انجام)</p> <p>ج - تعیین منشا انتشار آلاینده ها و ریسک آنها در خاک، آب های سطحی و زیرزمینی و گیاهان نقاط داغ آلودگی معدنی و اطراف شهرک های صنعتی استان آذربایجان شرقی (خاتمه یافته)</p> <p>د - بررسی کیفی آبهای زیرزمینی استان آذربایجان شرقی (خاتمه یافته)</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <ol style="list-style-type: none"> تدوین برنامه توسعه اقتصادی و اشتغالزایی روستایی برای ۵۱۲ روستا در سطح استان آذربایجان شرقی (خاتمه یافته) تدوین برنامه توسعه اقتصادی و اشتغالزایی روستایی برای ۷۶۸ روستا در سطح استان آذربایجان شرقی (در حال انجام) تعیین منشا انتشار آلاینده ها و ریسک آنها در خاک، آب های سطحی و زیرزمینی و گیاهان نقاط داغ آلودگی معدنی و اطراف شهرک های صنعتی استان آذربایجان شرقی بررسی کیفی آبهای زیرزمینی استان آذربایجان شرقی 	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: سازمان جهاد کشاورزی استان به آدرس: تبریز- خیابان آزادی- بعد از تقاطع لاله- سازمان جهاد کشاورزی استان.	تلفن: ۳۴۴۹۴۳۵۳
	فکس:



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران
مدیر عامل / رئیس	مهندس ارسلان رحیمی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه تبریز

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p>	
<p>۱- شناسایی آلودگی های نفتی در محیط خاک و آب زیرزمینی ۲- طراحی و احداث شبکه پایش آب زیرزمینی ۳- شناسایی منشأ نشت و میزان گسترش آلاینده ها ۴- پاکسازی آلاینده ها از آبخوان و آب زیرزمینی</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p>	
<p>همکاری در زمینه عقد سه قرارداد پژوهشی مهم به شرح ذیل به رقم مجموع ۱۶۳ میلیارد ریال</p> <ul style="list-style-type: none"> - ارزیابی آلودگی نفتی آب زیرزمینی در محدوده انبار نفت کن (تهران) و اجرای شبکه پایش آب زیرزمینی - تعیین منشأ و گسترش آلودگی نفتی در حوضه آبرگیر چشمه کارستی سرخون، پیش بینی رفتار آلودگی و انجام پاکسازی - مطالعات انتقال مواد نفتی در آبخوان محدوده چاه شماره ۷ پتروشیمی شازند و پاکسازی آلاینده ها از آبخوان 	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p>	
<p>۱. رفع آلودگی های صنعتی از محیط زیست از طریق تعیین منشأ نشت آلاینده ها، قطع منشأ و پاکسازی آبخوان ۲. خاتمه دادن به تنشهای اجتماعی در مناطق آلوده شده و رفع حواشی و موانع تولید ۳. بومی سازی دانش بویژه در مورد تکنیکهای پاکسازی محیط آبخوانهای زیرزمینی ۴. استخراج ۵ عنوان پایان نامه کارشناسی ارشد و یک عنوان رساله دکتری از طرحهای پژوهشی فی مابین دانشگاه و شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p>	
<p>۵- اجرای فازهای بعدی پروژه ها برای پاکسازی کامل محیط زیست و تحویل سایت به کارفرما و سازمان محیط زیست ۶- انجام پایش های دوره ای محیط اب و خاک در قالب قرارداد خوداظهاری آلاینده های محیط زیست</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: تهران، خیابان سپهبد قرنی، نرسیده به سپند	تلفن: ۶۱۶۳۰۳۸۹
	فکس:



دانشگاه هنر اصفهان



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شهرداری اصفهان
مدیر عامل / رئیس	دکتر علی قاسم زاده
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه هنر اصفهان

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>- شهرسازی و معماری شهری - باستان شناسی و موضوعات مرتبط با مرمت آثار باستانی</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>۱. همکاری در بیش از ۷ قرارداد در شرف انعقاد، منعقد شده و در حال اجرا، با ارزش پانزده میلیارد ریال در سال جاری؛ ۲. سابقه همکاری در بیش از ۸ طرح (خاتمه یافته) در قالب قراردادهای پژوهشی با ارزش بیش از شش میلیارد ریال؛ ۳. برگزاری رویداد شهرگاه با محوریت نمایش پتانسیل همکاری در حوزه شهرسازی، معماری شهری و گردشگری؛ ۴. ایجاد فرصت تعریف فرصت مطالعاتی در قالب قرارداد پژوهشی؛</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>۱. مطالعات و تدوین ساختار اجرایی ضوابط طراحی ساختمان های اقلیمی و پایدار شهر اصفهان ۲. مکان یابی و طراحی محور گردشگری منطقه ۹ حفاصل منارجنبان و کوه آتشگاه با همکاری شهرداری اصفهان ۳. تعیین پهنه های استقرار شرکت های دانش بنیان، شرکت های نوپا و شرکت های فناوری اطلاعات و ارتباطات در اکوسیستم نوآوری شهر - منطقه اصفهان با همکاری معاونت برنامه ریزی و توسعه متابع انسانی شهرداری ۴. تامین کلاه هوشمند با قابلیت نمایش اطلاعات برای آشنانشان با همکاری معاونت برنامه ریزی و توسعه متابع انسانی شهرداری اتاق فکر شهر خلاق با همکاری معاونت برنامه ریزی و توسعه متابع انسانی شهرداری ۵. مدل سازی ارزش املاک شهر اصفهان بر اساس ارزش موقعیتی ملک و تدوین دفترچه ارزش افزوده بر تراکم تجاری و مسکونی (location rent) با همکاری معاونت برنامه ریزی و توسعه متابع انسانی شهرداری ۶. اندیشه نگاشت (ایدئوگرام) شهر ایرانی اسلامی در سه مقیاس خانه، محله و شهر با همکاری معاونت شهرسازی و معماری شهرداری ۷. طراحی المان مقبره کمال الدین اسماعیل و طراحی مرحله اول و دوم (فاز یک و دو) و محوطه پیرامون ۸. تهیه نقشه باستان شناسی شهر اصفهان مطابق با داده های نقشه سیدرضاخان با همکاری اداره بهسازی و نوسازی شهرداری</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>انعقاد یک قرارداد باز به ارزش ده میلیارد ریال، برای تسهیل در همکاری ها و مسائل مشترک قابل تعریف در طرح های پژوهشی آتی برنامه ریزی برای برگزاری رویدادهای مشترک مناسبی</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: میدان امام حسین، شهرداری مرکزی استان اصفهان	تلفن: ۳۲۱۰۸۸۲۳
	فکس: ۳۲۲۲۲۸۸۷۹



انستیتو تخصصی فناوری های نوین آمل



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	مجتمع دانشگاهی علوم و فناوری دریایی شمال
مدیر عامل / رئیس	دکتر ابراهیم علیزاده
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه تخصصی فناوری های نوین آمل

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>مجتمع دانشگاهی علوم و فناوری های دریایی شمال با هدف توسعه فناوری های دریایی در حوزه های وسایل بدون سرنشین دریایی، پلت فرم های دریایی و سیستم های انرژی و پیل سوختی در استان مازندران شهرستان فریدونکنار تاسیس گردیده است. این مجتمع همزمان فعالیت های آموزشی و پژوهشی مرتبط با زمینه های فعالیت خود را دنبال می نماید.</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>۱. تعداد و مبالغ قرارداد صنعتی منعقد شده با دانشگاه؛ تعداد ۵ عدد قرارداد منعقد شده با مجتمع به مبلغ کل ۵۴۵۰۰۰۰۰۰۰ ریال ۲. همکاری در برگزاری دوره های مهارت افزایی، کارورزی و کارآموزی؛ برگزاری کارگاه های آموزشی مشترک ۳. همکاری در بهره برداری مناسب از فرصت های مطالعاتی در جامعه و صنعت اعضای هیات علمی؛ ۴. همکاری و مشارکت در برگزاری همایش های علمی و صنعتی مشترک؛ برگزاری یازدهمین سمینار سالانه پیل سوختی ایران در همکاری با دانشگاه (نمایه در ISC) ۵. راه اندازی مراکز تحقیق و توسعه مشترک؛ . ایجاد یا راه اندازی آزمایشگاه های تخصصی مشترک؛ آزمایشگاه تحقیقاتی الکتروشمی و پیل سوختی</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>۱. حمایت مالی از ۵ عدد پایان نامه های مقطع کارشناسی ارشد ۲. طرح مشترک ۳-۱- بررسی آینده پیل سوختی در جهان و نحوه توسعه آن در کاربردهای پیشتاز، بررسی، ۳-۲- مقایسه، انتخاب و طراحی سیکل های ترمودینامیکی برای سیستم های تهویه مطبوع دریایی، ۳-۳- طراحی و ساخت ریفرمر کاتالیستی ۳. انتشار، چاپ و نمایه سازی مجموعه مقالات علمی-پژوهشی نمایه شد در ISC، برگزاری کنفرانس ملی پیل سوختی به طور مشترک با دانشگاه ۴. برگزاری مجموعه سخنرانی های علمی و کارگاه های آموزشی مشترک</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>۱- توسعه سامانه ریفرمر کاتالیستی به منظور تخلیص خوراک ورودی پیل سوختی هیدروژنی ۲- راه اندازی مرکز تحقیقاتی مشترک تست نانوکاتالیست ۳- انجام طرح در زمینه هوش مصنوعی و اینترنت اشیا</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: مازندران، فریدونکنار، مجتمع دانشگاهی علوم و فناوری دریایی شمال	تلفن:
	فکس:



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	میراث فرهنگی صنایع دستی و گردشگری استان خراسان شمالی
مدیر عامل / رئیس	جنتاب آقای مهندس علی مستوفیان
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه هنر شیراز

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>برنامه ریزی به منظور اجرای طرح های حفظ و احیاء میراث فرهنگی شهرستان اجرای طرح ها و برنامه های عملیاتی مربوط به حفظ و احیاء آثار و محوطه های تاریخی-فرهنگی ارائه شده از سوی ستاد سازمان در سطح شهرستان تلاش در جهت حفظ اموال منقول و غیرمنقول شهرستان و.....</p>		
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>انجام قرارداد پژوهشی کاوش و مطالعه باستان شناختی در ارگ آلمادوشن شهرستان راز و جرگلان به مبلغ ۳۰۰۰۰۰۰۰۰ ریال و حمایت های پژوهشی در زمینه های میراث فرهنگی با اثر گذاری آقای دکتر محمد جواد جعفری</p>		
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>کاوش باستان شناسی در محوطه باستانی و تهیه گزارش از منطقه مربوطه</p>		
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>انعقاد تفاهم نامه جهت همکاری های بیشتر برگزاری کارگاه های مهارت آموزی برگزاری سخنرانی های علمی از سوی سازمان و دانشگاه</p>		
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: خراسان شمالی، بجنورد، خیابان طالقانی غربی، خیابان شریعتی جنوبی، کوچه شهید محقر ۱۵</p>		
تلفن: ۳۲۷۲۹۰۹۳	فکس: ۳۲۷۲۹۰۹۲	



دانشگاه علوم کشاورزی
و منابع طبیعی ساری

سازمان هواشناسی کشور
I.R. OF IRAN
METEOROLOGICAL
ORGANIZATION



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	اداره کل هواشناسی استان مازندران
مدیر عامل / رئیس	سید محمدرضا رضوی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>ارتقاء ایمنی حمل و نقل کشور و خدمات به بخش های دفاعی و امنیتی در دوران جنگ تحمیلی و مدیریت بحران و ریسک در کشور به دیگر عرصه های خدمت رسانی از جمله فعالیت های هواشناسی کشاورزی و آبشناسی</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>- توسعه همکاری های پژوهشی، فناوری و تبادل تجارب حرفه ای</p> <p>- همکاری در برگزاری کارگاه ها و دوره های آموزشی تخصصی در موضوعات مربوط به هوا و اقلیم</p> <p>- همکاری در برگزاری مشترک همایشها، سمینارها و نشست های تخصصی مرتبط با علوم جوی، دریایی، اقلیم</p> <p>- همکاری در انجام پایان نامه های تحصیلات تکمیلی مرتبط با هواشناسی، اقلیم شناسی و هواشناسی دریایی</p> <p>- تلاش و همکاری در جهت جذب اعتبارات مالی برای طرح های مشترک از منابع مختلف</p> <p>- همکاری در خصوص تالیف و انتشار کتب و نشریات علمی - پژوهشی</p> <p>- ایجاد تسهیلات لازم برای استفاده از کتابخانه، تجهیزات فنی و آزمایشگاهی</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>۱. انجام طرح های پژوهشی مشترک در جهت کاهش اثرات تغییرات اقلیمی بر تولید محصولات کشاورزی ۲. تجهیز و تکمیل تجهیزات ایستگاه هواشناسی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری توسط سازمان هواشناسی استان بامساعدت مالی حدود ۱۷ میلیارد ریال</p> <p>۳. پذیرش اساتید در سازمان هواشناسی استان مازندران جهت گذراندن همکاری های کوتاه و بلند مدت فرصت مطالعاتی اساتید</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>- ادامه همکاری های دوجانبه در زمینه های توافق شده قبلی</p> <p>- استفاده از داده های جمع آوری شده ایستگاه هواشناسی دانشگاه در انجام طرح های تحقیقاتی مشترک</p> <p>- تکمیل سیستم دیجیتالی ثبت و انتقال اطلاعات هواشناسی در مرکز هواشناسی دانشگاه</p> <p>- حمایت از پایان نامه های تحصیلی بویژه در مقاطع کارشناسی ارشد و دکتری در راستای نیازهای تحقیقاتی اداره کل</p> <p>- همکاری در جذب منابع مالی از بودجه های ملی برای انجام پروژه های کاربردی مورد نیاز</p> <p>- مشارکت دادن اعضای هیات علمی دانشگاه در انجام پروژه های مرتبط با طرح های پژوهشی اداره کل طبق ضوابط و مقررات</p> <p>- ارائه مشاوره علمی و تأمین داده و اطلاعات لازم برای انجام پایان نامه تحصیلات تکمیلی دانشجویان.</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: کیلومتر ۵ اتوبان ساری قائمشهر - اداره کل هواشناسی مازندران	تلفن: ۳۳۱۳۶۰۱۲
	فکس: ۳۳۱۳۶۰۱۲



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	گروه مپنا
مدیر عامل / رئیس	دکتر اولیاء
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>همکاری در زمینه برق، نفت و گاز، حمل و نقل، سرمایه گذاری، سلامت، برقی سازی صنعت خودرو و صنعت آب</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>۱. محورهای همکاری مشترک: طراحی الگوریتم های پایش وضعیت نیروگاه های حرارتی- حوزه آنالیز پایش وضعیت- حوزه توسعه محصولات هوشمند صنعتی و غیرصنعتی- حوزه توسعه محصولات مدیریت دارایی تجهیزات صنعتی</p> <p>۲. تعداد و مبالغ قرارداد صنعتی منعقد شده با دانشگاه: ۲۳ قرارداد با مجموع بیش از ۱۰۸ میلیارد ریال</p> <p>۳. همکاری در برگزاری دوره های مهارت افزایی، کارورزی و کارآموزی؛</p> <p>برگزاری دوره آموزشی برای کارشناسان شرکت مپنا در دانشگاه، برگزاری کارگاه مشترک با عنوان پایش وضعیت نیروگاهی در دانشگاه، تعریف بیش از ۵ پروژه کارشناسی ارشد در قالب قرارداد، همکاری بیش از ۵۰ پژوهشگر و دانشجو در پروژه ها</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>- طراحی سیستم های پایش وضعیت مبتنی بر هوش مصنوعی (ICMS) برای توربین های حرارتی</p> <p>- توسعه سیستم پایش وضعیت بر اساس یادگیری تقویتی</p> <p>- طراحی و ساخت سیستم های داده برداری آنلاین و پرتابل همانند داده های ارتعاش</p> <p>- تحلیل رفتار و عملکرد توربین بر اساس داده های بزرگ (Big Data) با کمک روش های یادگیری ماشین و یادگیری عمیق</p> <p>- کنترل حلقه های داخلی سیکل ترکیبی برای بهبود عملکرد و جبران عیب احتمالی</p> <p>- مدلسازی کامل بوستر و سیستم ترمز و همچنین طراحی بوستر الکترومکانیکی برای خودروهای برقی</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>- توسعه محصولات مبتنی بر یادگیری ماشین در سایر حوزه های صنعتی</p> <p>- توسعه محصولات دیجیتال سازی شده برای سایر صنایع</p> <p>- ایجاد بستر لازم برای طراحی و ساخت دوقلوی دیجیتال</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: تهران، بلوار میرداماد، نبش خیابان کجور، شماره ۲۳۱</p> <p>تلفن: ۰۲۱-۲۳۱۵۱۰۰۱</p> <p>فکس: ۰۲۱-۲۲۹۰۸۵۹۷</p>	



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران
مدیر عامل / رئیس	آقای مهندس وجیه الله جعفری
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران به منظور رفع نیاز کشور به محصولات و فرآورده های معدنی با تاکید بر بهینه سازی نظام اقتصادی کشور در بخش معادن و صنایع وابسته و همچنین اعمال نظارت بر استفاده از ذخایر معدنی و بهره برداری صحیح و موثر از آنها تشکیل شده است.</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>عقد ۵ قرارداد پژوهشی با دانشگاه به مبلغ ۲۸ میلیارد ریال</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>- تولید دانش فنی تولید محصولات انرژی بر فولاد، آلومینیوم، طلا، منیزیم، سیمان، فروکروم - تولید گزارشهای پیش امکان سنجی برای سرمایه گذاران داخلی و خارجی برای سرمایه گذاری روی صنایع انرژی بر - ارائه نقشه راه کاهش مصرف انرژی به صنایع انرژی بر کاهش وابستگی به حاملهای انرژی در زمانهای بحرانی سال - تولید دستگاه شبیه ساز دامپ تراک بر اساس نیاز کاربری مجتمع سنگ آهن سنگان و راه اندازی مرکز آموزش با دستگاه شبیه ساز - تولید دستگاه MFD برای آموزش خطاهای احتمالی کامیون های معدنی به اپراتورها</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>- اجرای طرح های کاهش مصرف انرژی در صنایع منتخب ایمیدرو - ارائه طرح های سرمایه گذاری احداث نیروگاه های انرژی تجدیدپذیر در صنایع انرژی بر - تولید شبیه ساز رانندگی سایر ماشین آلات معدنی مانند بیل مکانیکی، بولدوزر، لودر و ... - تولید سیستم های ایمنی کمک راننده جهت نصب در کابین ماشین آلات معدنی</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: تهران، بلوار میرداماد، نبش خیابان کجور، شماره ۲۳۱ تلفن: ۰۲۱-۲۳۱۵۱۰۰۱ فکس: ۰۲۱-۲۲۹۰۸۵۹۷</p>	



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری گلستان
مدیر عامل / رئیس	دکتر حمید سلامتی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>حفاظت و مراقبت از منابع طبیعی استان، از جمله جنگل ها، رودخانه ها، دریاچه ها و پارک های ملی، رشد و توسعه جنگل ها، مراتع و احیاء جنگل ها، شناخت و مطالعه حوزه های آبخیز استان، اجرای قوانین و مقررات مربوط به حفاظت و مدیریت منابع طبیعی، صدور مجوزهای لازم برای استفاده از منابع طبیعی، نظارت بر صحت و سقم اسناد و مدارک مربوط به استفاده از منابع طبیعی، برنامه ریزی و اجرای طرح های مدیریت منابع طبیعی، همکاری با سایر سازمان ها و نهادهای مرتبط در حوزه حفاظت و مدیریت منابع طبیعی</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>۱. چند نمونه از همکاری های علمی کمیته فنی اداره کل با بخش دانشگاه به شرح ذیل می باشد:</p> <ul style="list-style-type: none"> - طرح پژوهشی «ظرفیت سنجی رودخانه ها و مسیل های حوزه گرگانرود با هدف مدیریت و هدایت سیل های ناگهانی و مخرب» - طرح پژوهشی «مطالعات اثربخشی طرح های آبخیزداری سه حوزه خلیج گرگان، قره سو و قرناوه بزرگ» - طرح فناورانه «کاربرد تکنولوژی بیورزنانس جهت افزایش کمی و کیفی و بهبود سلامت گیاهان در کشاورزی، باغداری و جنگل ها» <p>بازدید اعضای کمیته فنی اداره کل، با حضور گروهی از محققان آکادمی علوم چین، اعضای هیأت علمی دانشگاه،</p> <p>۲. ۷ قرارداد صنعتی طی ۳ سال گذشته به مبلغ ۷/۴۸۰ میلیون ریال</p> <p>۳. تعداد ۹ کارآموز معرفی شده از دانشگاه در رشته های ترویج و طبیعت و ...</p> <p>۴. فرصت مطالعاتی ارتباط با جامعه و صنعت آقای دکتر آیدین پارساخو</p> <p>۵. به کارگیری تعداد ۵ مدرس دانشگاه در دوره های تخصصی منابع طبیعی</p> <p>۶. معرفی نماینده جهت همکاری با پژوهشکده مدیریت بحران و پدافند غیر عامل</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <ul style="list-style-type: none"> - ظرفیت سنجی رودخانه ها و مسیل ها- مطالعات اثربخشی طرح های آبخیزداری - افزایش کمی و کیفی و بهبود سلامت گیاهان در کشاورزی، باغداری و جنگل ها 	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>۱. اجرای طرح های پژوهشی در حوزه های منابع طبیعی و آبخیزداری ۲. همایش های علمی و صنعتی مشترک</p> <p>۳. برگزاری کارگاه ها و دوره های علمی-تخصصی مشترک</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: گرگان- خیابان شهید بهشتی- اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری گلستان	تلفن: ۰۱۷۳۲۲۲۴۰۳۶
	فکس:



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	اداره کل حفاظت محیط زیست استان خراسان شمالی
مدیر عامل / رئیس	دکتر رضا شکاریان
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه کوثر بجنورد

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>مطالعه در خصوص عوامل و منابع آلوده کننده آب، خاک و هوا در حوزه استحفاظی، مطالعه و بررسی اکوسیستم ها و بیوسفر منطقه، شناسایی گونه های گیاهی و جانوری منطقه، بررسی آثار زیست محیطی بهره برداری از منابع و ارائه راه حل ها، تهیه و اجرای طرح ها و برنامه های مناسب به منظور اشاعه فرهنگ زیست محیطی و آموزش همگانی، اجرای طرح های عمرانی زیست محیطی و ...</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>- انجام طرح پژوهشی برون دانشگاهی. - تهیه اطلاعات جهت چاپ مقالات مشترک و انجام پروژه های دانشجویی. - عضویت استادان دانشگاه کوثر در شورای پژوهشی و انتشارات اداره کل حفاظت محیط زیست استان خراسان شمالی.</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>- انعقاد طرح پژوهشی برون دانشگاه استانی با شماره قرارداد: ۹۹/۵۶۵۳/ص به تاریخ: ۱۳۹۹/۱۲/۲۸ به مبلغ ۴۰۰.۰۰۰.۰۰۰ ریال با واحد دانشگاهی کوثر بجنورد. - چاپ یک جلد کتاب درسی و کمک درسی دانشگاهی به تعداد ۳۳۶ صفحه در ۶ فصل و به صورت کاملاً مصور و رنگی تحت عنوان: «شناسایی سیستماتیک غارهای خراسان شمالی». - چاپ سه مقاله علمی-پژوهشی در نشریات و همایش های معتبر وزارت علوم، تحقیقات و فناوری.</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>- انجام و نظارت بر طرح های پژوهشی برون دانشگاهی و تألیف کتاب. - اعزام عضو هیأت علمی به فرصت مطالعاتی در جامعه و صنعت. - حمایت از پایان نامه ها و رساله های دکتری. - تهیه اطلاعات جهت چاپ مقالات مشترک و انجام پروژه های دانشجویی. - برگزاری همایش ها، کارگاه ها و دوره های مهارت افزایی. - استفاده از ظرفیت اداره کل حفاظت محیط زیست استان جهت بازدید از مناطق تحت مدیریت.</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: خراسان شمالی - بجنورد - بولوار دولت - روبروی مصلی	تلفن: ۰۵۸۳۲۲۲۲۷۴۲
	فکس: ۳۲۲۴۴۳۵۵



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت کاشی امین میبد
مدیر عامل / رئیس	ابوالفضل خالقیه
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه میبد

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>کاشی امین میبد با حدود ۱۰ سال سابقه از سال ۱۳۹۳ فعالیت خود را در شهرستان میبد آغاز کرده است. از جمله ویژگی های بارز این مجموعه می توان به ظرفیت تولید بالا، سایز متنوع محصولات و نظارت متخصصین و به کارگیری مدرنترین ماشین آلات روز دنیا اشاره کرد</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>۱- برآورد سایز و انحنای کاشی با استفاده از الگوریتم های فراابتکاری مجری: آقای دکتر حسین صیادی مبلغ کل قرارداد: ۴,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال تاریخ قرارداد: ۱۴۰۲/۰۱/۲۶ وضعیت قرارداد: اتمام</p> <p>۲- آینده پژوهی توسعه پایدار صنعت کاشی و سرامیک با رویکرد سناریونویسی مجری: آقای دکتر حسین محبی مبلغ کل قرارداد: ۹۷۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال تاریخ قرارداد: ۱۴۰۲/۰۲/۰۵ وضعیت قرارداد: در حال اجرا</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>نتایج حاصل از طرح ۱: دستگاه تعیین سایز و قوس کاشی در انحصار شرکت های ایتالیایی بوده است. الگوریتم استفاده شده در این دستگاه منجر به تعیین سایز با دقت ۰.۲ میلی متر در حد دستگاه های ایتالیایی شد. پیاده سازی این طرح مانع از خروج ارز جهت واردات دستگاه های سایزر و پلنر برای شرکت های کاشی و سرامیک خواهد شد.</p> <p>نتایج حاصل از طرح ۲: نتایج حاصل از این طرح پژوهشی می تواند سنگ بنای محکم برای اجرای هموار برنامه های راهبردی در شرکت کاشی امین میبد بر اساس سناریوهای احصاء شده بوده و نقشه راه و راهنمای مسیر آینده در توسعه پایدار صنعت کاشی و سرامیک باشد.</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: یزد، میبد، کنارگذر شرقی، کارخانجات کاشی امین	تلفن: ۰۳۵-۳۲۳۷۴۱۰۰
فکس: ۰۳۵-۳۲۳۷۴۱۱۴	



اداره کل حفاظت محیط زیست استان کهگیلویه و بویراحمد
Department Of Environment



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	اداره کل حفاظت محیط زیست استان کهگیلویه و بویراحمد
مدیر عامل / رئیس	اسلام جاودان خرد
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه یاسوج

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>حفاظت از محیط زیست، جنگلها، مناطق حفاظت شده و گونه های گیاهی و جانوری در معرض انقراض استان</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>- اجرای سیستم ارتینگ برق و شبکه بی سیم پاسگاههای محیط بانی خریدون و آبسپاه به صورت کامل به مبلغ: ۷۵۳/۴۹۱/۹۳۰ ریال - طراحی تولید و نصب و راه اندازی سیستم مکان یاب خودرویی به تعداد ۱۵ دستگاه به همراه نرم افزار مدیریت به مبلغ: ۱۹۹/۵۰۰/۰۰۰ ریال - طراحی تولید و نصب و راه اندازی یک دستگاه سنجش آلودگی هوا به مبلغ: ۷۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال - طراحی تولید و نصب و راه اندازی سنسورهای اطفای حریق، صدای شلیک گلوله، پردازش تصویر به تعداد ۱۶ دستگاه به مبلغ: ۷۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال - تهیه اطلس پرندگان شکاری استان به مبلغ: ۲۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال - شناسایی و تهیه شناسنامه برای جمعیت پلنگ ایرانی در ذخیره گاه زیستکره دنا (برای اولین بار در کشور) به مبلغ: ۴۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال - بررسی جمعیت و پراکنش خرس قهوه ای در استان به مبلغ: ۴۶۹/۹۸۸/۲۵۶ ریال - شناسایی و تهیه نمونه پستانداران در مناطق تحت حفاظت استان به مبلغ: ۲/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاریها</p> <p>ایجاد سیستم پیلوت هوشمند سازی جنگل، ساخت یک دستگاه سیستم پایش آلاینده های هوا و سیستم برخط پایش، سخت افزار و نرم افزار موقعیت یاب بلادرنگ جهت پایش افراد و وسایل نقلیه و ایجاد سیستم حفاظت صاعقه جهت دکل های مخابراتی نصب شده در مناطق مرتفع دنا. ارسال اطلس چاپ شده رنگی که به ادارات کل استان. تهیه کتاب شناسایی و شناسنامه برای حدود ۲۰ پلنگ که تا زمان زنده ماندن این پلنگها قادر به ردگیری می باشند.</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>در ماه اخیر قرارداد پروژه تهیه نمونه و شناسایی پستانداران استان منعقد شده که در حال انجام است. طرح سیستماتیک پایش جمعیت پلنگ در دنا نیز پیشنهاد داده شده است.</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: جاده قدیم کاکان. مجتمع ادارات. اداره کل حفاظت محیط زیست استان</p>	
تلفن: ۰۷۴۳۳۳۳۴۴۴۲	فکس:



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت ملی نفت ایران / مدیریت پژوهش و فناوری
مدیر عامل / رئیس	محسن خجسته مهر / سید مهدیا مطهری
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه شیراز

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>اجرای پروژه های پژوهشی و فناوری، برگزاری رویدادهای فناورانه مشترک، همکاری در اجرای طرح احیای چاه های کم بازده و بسته نفتی، حمایت از پایان نامه های تحصیلات تکمیلی، اجرای دوره های فرصت مطالعاتی اعضای هیأت علمی در صنعت، حمایت از نخبگان وظیفه</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>قراردادهای صنعتی منعقد شده با دانشگاه شیراز در سال های اخیر</p> <p>• پروژه ها و ماموریت های کلان ملی در حال اجرا (۹۵۳,۰۰۰ میلیون ریال به علاوه ۳,۷۰۰,۰۰۰ یورو): انجام مطالعات پژوهشی و فناورانه توسعه فناوری بهینه سازی فرایندهای تولید و افزایش ضریب برداشت در میدان های منصوری و اسفند</p> <p>• سایر پروژه های ملی در حال اجرا (۷۹,۳۰۰ میلیون ریال): استفاده از فناوری های نوین به منظور جلوگیری و از بین بردن رسوب آسفالتین در ستون چاه، اصلاح شیمیایی آب دریا توسط غشاء برای تولید آب هوشمند، تدوین دانش فنی و ارائه روشی کارآمد جهت شیرین سازی مایعات گازی NGL به صورت چندجزئی، بررسی و تعیین شرایط بهینه امتزاج در مخزن آسماری میدان رامشیر و بررسی دلایل بروز خوردگی بالای لوله دریایی پارس جنوبی</p> <p>• پروژه های خاتمه یافته اخیر: توسعه فنی دانش فرمولاسیون و اجرای نانوسیال پوششی افزایش دهنده انتقال حرارت در مبدل های صفحه ای از جنس تیتانیوم در تماس با آب دریا، ۳۷۰۰ میلیون ریال، خاتمه یافته</p> <p>• حمایت از پایان نامه های تحصیلات تکمیلی دانشجویان دانشگاه شیراز: بالغ بر ۸۰ دانشجو</p> <p>• همکاری در برگزاری دوره های مهارت افزایی، کارورزی و کارآموزی و برگزاری دو دوره: جریان واکنشی و رفتار ژئومکانیک سنگ مخزن و اصول و فرآیندهای تصفیه پساب صنعتی</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>حل مشکلات فناورانه توسط دانشگاه، توسعه فناوری در دانشگاه ها، تبدیل دانشگاه های آموزش محور به دانشگاه های حل کننده مسایل، تحقق راهبرد توسعه فناوری در تولید صیانتی، رویکرد فناورانه در حداکثر سازی ضریب ازدیاد برداشت از مخازن، سهولت عملیات تولید با بهره گیری از فناوری های روز دنیا، دانش بنیان نمودن عملیات تولید نفت، کاهش هزینه های عملیاتی و ایجاد ارزش افزوده با خلق نوآوری و به کارگیری فناوری های روز و تجربه شده جهانی در راستای ارتقای سطح فناوری ها و دانش فنی</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: تهران، خیابان ولی عصر، بالاتر از میدان ونک، خیابان نگار، پلاک ۲۲	تلفن: ۰۶-۸۸۸۷۴۵۰۰
	فکس: ۸۸۶۶۱۳۰۷



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	اداره کل حفاظت محیط زیست فارس
مدیر عامل / رئیس	عطا پور شیرزاد
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه شیراز

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>- حفاظت و مدیریت مناطق تحت مدیریت سازمان - حفظ زیستگاه ها و رویشگاه ها - حفاظت از حیات وحش - پایش صنایع از حیث آلاینده های - سنجش میزان آلودگی های محیطی</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>- محورهای همکاری مشترک: انجام مطالعات تالاب های استان و نیاز آبی آنها؛ مطالعات منابع آلاینده آب، خاک و هوا؛ بررسی منابع آلاینده دشت های بحرانی استان؛ بررسی وضعیت گونه های گیاهی و جانوری در محدوده استان فارس - قراردادهای پژوهشی منعقد شده با دانشگاه: انعقاد ۱۶ قرارداد طرح پژوهشی با ارزش ۶۱,۲۴۲,۹۲۹,۳۰۰ ریال - راه اندازی مراکز تحقیق و توسعه مشترک: عقد تفاهم نامه با دانشکده دامپزشکی دانشگاه شیراز به منظور ایجاد هم افزایی ظرفیت های علمی، تحقیقاتی و اجرایی بین دو دستگاه</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>- تهیه طرح جامع مدیریت زیست بومی مناطق، تهیه طرح های نیاز آبی تالاب های استان - تهیه برنامه مدیریت حیات وحش، تهیه بانک اطلاعات منابع آلاینده استان</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>اجرائی شدن تفاهم نامه همکاری مشترک با دانشکده دامپزشکی دانشگاه شیراز (اشاره شده در بند ۳ محورهای همکاری مشترک) با رویکرد افزایش توان بهره برداری از ظرفیت ظرفیت تفاهم نامه در زمینه های پژوهش، حمایت از پایان نامه های دانشجویی، راه اندازی کلینیک و پارا کلینیک درمان حیات وحش و</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: شیراز، خیابان فلسطین، نبش اردیبهشت، حفاظت محیط زیست فارس</p>	
تلفن: ۰۷۱۳۲۳۱۷۱۵۴	فکس: ۰۷۱۳۲۳۱۸۶۳۰



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت صنایع الکترونیک شیراز
مدیر عامل / رئیس	علیرضا عابدی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه شیراز

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>شرکت صنایع الکترونیک شیراز بعنوان یکی از شرکت های تخصصی صایران در زمینه انجام تحقیقات، طراحی، تولید، تأمین، پشتیبانی فنی و استانداردسازی محصولات و خدمات و سامانه های جامع در حوزه های مختلف فناوری الکترونیک می باشد که با تکیه بر پتانسیل های درونی و فرصت های محیطی و با مشارکت شرکت های داخلی و خارجی در سطح ملی خود را در حوزه های فناوری فوق پیشگام و در سایر حوزه های تخصصی شرکت های وابسته صایران و طرحها و پروژه های فراشرکتی خود را همکار و همراه مطمئن می داند.</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>۱. ایجاد مراکز توسعه فناوری مشترک، ایجاد مرکز پژوهش مشترک هوش مصنوعی، تعریف پروژه های نوظهور و بدیع، حمایت از پایان نامه های ارشد و دکتری در قالب پژوهانه، ستاپ و... (حدود ۵۰ موضوع پایان نامه ارشد و دکتری)، اولویت در جذب و بکارگیری نخبگان دانشگاه شیراز، حمایت از کنفرانس های علمی، برگزاری رویداد ملی ملاصدرا به صورت مشترک</p> <p>۲. انعقاد قراردادهای متعدد با دانشگاه به ارزش چند ده میلیارد ریال</p> <p>۳. همکاری در برگزاری دوره های مهارت افزایی، کارورزی و کارآموزی؛ همکاری با دانشگاه جهت بکارگیری دانشجویان در قالب طرح های ستاپ، پژوهانه، کارآموزی، برگزاری جلسات بازدید میدانی دانشجویان از شرکت به منظور آشنایی با توانمندی ها، برگزاری دوره تخصص هوش مصنوعی با همکاری دانشگاه در محل شرکت جهت پرسنل</p> <p>۴. همکاری در بهره برداری مناسب از فرصت های مطالعاتی در جامعه و صنعت اعضای هیات علمی؛</p> <p>۵. حمایت از کنفرانس های علمی، برگزاری رویداد ملی ملاصدرا به صورت مشترک</p> <p>۶. ایجاد مرکز مرکز پژوهش مشترک در حوزه هوش مصنوعی</p> <p>۷. ایجاد آزمایشگاه تخصصی مشترک الکترونیک در محل دانشگاه، کالبره نمودن تجهیزات آزمایشگاه الکترونیک دانشگاه</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>انعقاد قراردادهای نوظهور و بدیع و گلوگاهی با دانشگاه به ارزش حدود ۱۰۰ میلیارد ریال، ایجاد دبیرخانه مشترک با دانشگاه شیراز جهت برگزاری رویداد ملی ملاصدرا به صورت سالیانه در محل دانشگاه، تعریف حدود ۲۰۰ موضوع پروژه تحقیقاتی کسر خدمت جهت دانشجویان کارشناسی ارشد و دکتری، تعریف و حمایت از حدود ۵۰ موضوع پایان نامه کارشناسی ارشد و دکتری (پژوهانه - ستاپ)</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>ایجاد هاب هوش مصنوعی در جنوب کشور با ایجاد مرکز نوآوری مشترک هوش مصنوعی</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: شیراز - میدان صنایع - شرکت صنایع الکترونیک شیراز	تلفن: ۳۶۲۴۱۰۰
	فکس: ۳۶۲۴۱۰۰



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	دانشکده منابع طبیعی دریا
مدیر عامل / رئیس	عضو هیات علمی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>به کارگیری و بومی سازی فناوری های نوین مانند استفاده از سازه های پرورشی ترکیبی-سلولی، سیستم های مداربسته آبی پروری و سیستم بیوفلاک.</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>- همکاری در بکارگیری و بومی سازی سیستم های مداربسته و همچنین سیستم بیوفلاک برای پرورش متراکم آبزیان - همکاری در خصوص طراحی سازه نوین پرورشی تحت عنوان سازه ترکیبی-سلولی یا MCR جهت پرورش و بهینه سازی مصرف آب - تعداد و مبالغ قرارداد صنعتی منعقد شده با دانشگاه: یک قرارداد به مبلغ ۴/۶۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال با دانشگاه - همچنین قراردادی به مبلغ ۶۰۰/۰۰۰/۰۰۰ با صندوق حمایت از پژوهشگران جوان - همکاری در برگزاری چندین دوره مهارت افزایی در خصوص پرورش ماهیان گرمابی، سردابی و میگو برای جامعه آبی پروران با همکاری اداره شیلات شهرستان آبادان و خرمشهر - همکاری و عضویت در کمیته علمی همایش توسعه پایدار دریا محور توسط دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر - همکاری و عضویت در کمیته علمی دومین همایش ملی-منطقه ای آبی پروری برگزار شده توسط پژوهشگاه آبی پروری آبهای جنوب کشور</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>همکاری های صورت گرفته منجر به پیاده سازی موفق و بکارگیری سیستم های پرورشی متراکم با استفاده از سامانه های مداربسته، بیوفلاک و همچنین مخازن پرورشی ترکیبی-سلولی شد که در نهایت منجر به افزایش تراکم پرورشی، حفظ کیفیت آب و همچنین صرفه جویی در مصرف آب گردید که از اینرو می تواند دارای اثرات سودمندی برای کشور با توجه به محدودیت منابع آبی باشد.</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>همکاری با مرکز رشد دانشگاه و همچنین پارک علم و فناوری خوزستان در راستای گسترش و ترویج یافته های به دست آمده و صنعتی سازی سیستم های مربوطه.</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر/ دانشکده منابع طبیعی دریا/ گروه شیلات	تلفن: ۵۳۵۳۳۳۲۱
	فکس: ۵۳۶۵۳۳۲۲



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت آب منطقه ای لرستان
مدیر عامل / رئیس	داریوش حسن نژاد
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه لرستان

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>شرکت آب منطقه ای لرستان در مطالعه و ارزیابی، توسعه پایدار، حفاظت کمی و کیفی و بهره برداری از منابع آب و ظرفیت های آبی با لحاظ نمودن نظام مدیریت جامع منابع آب، ارزش اقتصادی آب، ملاحظات زیست محیطی، مشتری مداری و ارتقاء منابع انسانی و دانش و فن آوری با توجه به آمایش سرزمینی استان می باشد. موارد تامین آب شرب، کشاورزی، صنعت و خدمات از حوزه های داخل و خارج با رعایت الزامات زیست محیطی، حقوق ذینفعان، ارزش اقتصادی و مصوبات آمایش سرزمین و بازچرخانی و استفاده مجدد از آن در بخشهای مختلف از مواردی است که منطقه ای لرستان بر آنها تاکید و در حال انجام است.</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>- بررسی گسترش و حجم آبخوانهای کارستی امکان بهره برداری بیشتر در استان - حل مشکلات و معضلات منابع آبی استان و بهبود مشکلات مدیریت منابع آب همکاری در برگزاری دوره های مهارت افزایی، کارورزی و کارآموزی؛ همکاری در بهره برداری مناسب از فرصت های مطالعاتی در جامعه و صنعت اعضای هیات علمی؛ همکاری و مشارکت در برگزاری همایش های علمی و صنعتی مشترک؛ راه اندازی مراکز تحقیق و توسعه مشترک؛ ایجاد یا راه اندازی آزمایشگاه های تخصصی مشترک؛</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>-ارایه راهکار و ایده در زمینه گردشگری آبی استان لرستان -بررسی شاخص های آلودگی و ارزیابی آن با روش های نوین</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>-ارائه سامانه نوین محاسبه مولفه های بیلان منابع آب -تحقق اهداف و سیاست های کلان توسعه پایدار کشور و حفاظت و بهره برداری پایدار از اکوسیستم های آبی، منابع و جاذبه های آبی -همکاری هم افزا و چند وجهی بین دانشگاه لرستان و مجموعه های مدیریت و بهره برداری از منابع آب</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: خرم آباد - میدان ۲۲ بهمن - بلوار ولیعصر - بالاتر از تقاطع ۶۰ متری - شرکت آب منطقه ای لرستان	تلفن: ۰۶۶۳۳۲۲۴۰۲۳
	فکس: ۰۶۶۳۳۲۰۸۰۶۰



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان لرستان
مدیر عامل / رئیس	دکتر حسین میرزایی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه لرستان

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>- حفظ، حمایت، حراست و بهره برداری اصولی از جنگل ها، مراتع و بیابان ها و حوزه های آبخیز کشور - تشخیص و تفکیک حریم قانونی اراضی ملی از مستثنیات اشخاص حقیقی و حقوقی و تثبیت حاکمیت دولت بر منابع ملی کشور - مطالعه و برنامه ریزی مناسب جهت افزایش بهره وری در فعالیت های اجرایی - مطالعه، طراحی و بهینه سازی الگوها و نظام های تولید و بهره برداری در زمینه منابع طبیعی و آبخیزداری با استفاده از دانش بومی و تجربیات جهانی - جلب مشارکت اشخاص حقیقی و حقوقی در اجرای فعالیت های منابع طبیعی و آبخیزداری - تدوین، اجرا و بهنگام سازی نظام اطلاع رسانی منابع طبیعی و آبخیزداری کشور جهت ارتقاء دانش عمومی و ترویج فرهنگ منابع طبیعی - مطالعه و برنامه ریزی جهت توسعه مدیریت و سرمایه انسانی سازمان به منظور ارتقاء بهره وری و اثربخشی</p>		
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>- مطالعات تفصیلی اجرایی آبخیزداری - تهیه نقشه های اجرایی پروژه ها - انجام تحقیقات پژوهشی مرتبط با منابع طبیعی از جمله سیلاب، فرسایش و رسوب،</p>		
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>مکان یابی سازه های آبخیزداری تعیین نقاط مستعد فرسایش و اولویت بندی این مناطق جهت اجرای عملیات مکانیکی و بیولوژیکی آبخیزداری ارزیابی و پهنه بندی فرسایش خاک و تولید رسوب حوضه مورد مطالعه برآورد میزان رسوب و حجم رواناب خروجی به تفکیک سطح سازند، حوضه و زیرحوضه ها برآورد میزان فرسایش پذیری و سیل خیزی به تفکیک سطح سازند، حوضه و زیرحوضه ها</p>		
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>امید است که در آینده این ارتباط بین اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان لرستان و دانشگاه لرستان در برگزاری همایش ها، پذیرش دانشجویان برای درس کارورزی، انجام تحقیقات عملی، و... ادامه داشته باشد.</p>		
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>		
آدرس: لرستان - خرم آباد - شریعتی - خیابان گرین	تلفن: ۳۳۳۱۸۰۲۰	فکس: ۳۳۳۱ ۸۰۲۰



جمهوری اسلامی ایران
وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی
اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی استان گیلان

عنوان سازمان / شرکت / موسسه	اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی استان گیلان
مدیر عامل / رئیس	آقای دکتر خسرو صادقی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه گیلان

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>۱- تعاونی ها، ۲- مواد غذایی، ۳- محصولات کشاورزی، دامپروری و ادوات، ۴- فرآورده های لبنی و پروتئینی، ۵- صنایع دستی و فرش، مد و پوشاک، ۶- محصولات آرایشی و بهداشتی</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>۱- تحقیق و پژوهش در اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی ۲- تهیه و تدوین برنامه راهبردی ۳- فرصت های مطالعاتی اعضای هیات علمی دانشگاه در اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>۱- طراحی استراتژی های توسعه کانون های تولیدی خرد و کارگاه های کوچک در راستای اشتغال آفرینی و جهش تولید ۲- بررسی عملکرد و ارائه برنامه به تعاونی های دهیاری ها، تعاونی شالیکوبی داران، تعاونی های مصرف و تعاونی های توسعه و عمران استان گیلان ۳- تجزیه و تحلیل الزامات، بسترها و طراحی استانداردهای قانونی، آموزشی، ایمنی و حرفه ای ساماندهی مشاغل چند منظوره خدماتی ۴- نقش متنوع سازی فعالیت های اقتصادی در پایداری اقتصاد خانوار روستایی ۵- توسعه و توانمندسازی کارآفرینی در فضای کسب و کارهای کوچک و متوسط استان گیلان با نگاهی به وضع موجود کارآفرینی در استان</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>۱- ارزیابی و آسیب شناسی توسعه کسب و کارهای خانگی، بنگاه های خرد، کوچک و متوسط و توسعه کارآفرینی در استان گیلان ۲- برنامه ریزی راهبردی عملیاتی جهت توسعه شرکت های تعاونی چندمنظوره، ۳- تدوین راهبردهای اشتغال و سرمایه گذاری کشاورزی فراسرزمینی در کشورهای اوراسیا به منظور تحقق اهداف اقتصاد مقاومتی، ارتقاء امنیت غذایی - آبی و شکل گیری اتحادیه های استراتژیک بین المللی ۴- تحلیل زنجیره ارزش صنایع کلیدی منتخب استان گیلان با تاکید بر توسعه اشتغال پایدار</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: رشت، میدان انتظام، کوچه اسناد پزشکی</p>	
تلفن: ۰۱۳۳۳۴۶۱۷۰۱	فکس: ۰۱۳۳۳۴۶۱۷۰۱



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شهرداری رشت
مدیر عامل / رئیس	آقای مهندس رحیم شوقی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه گیلان

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>طراحی و احداث باغ های عمومی، خیابان ها، کوچه ها، میدان ها، مجاری آب و توسعه معابر، نظافت و نگهداری و تسطیح معابر، مجاری آب و فاضلاب، تأمین آب و روشنایی، نظارت بر امور بهداشتی ساکنین شهر، ممانعت از تكدی گری و توسعه آموزش عمومی.</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>۱- تحقیق و پژوهش در امور پژوهشی شهرداری رشت ۲- تهیه و تدوین برنامه راهبردی ۳- فرصت های مطالعاتی اعضای هیات علمی دانشگاه در شهرداری ۴- مشارکت در برگزاری همایش ملی شهرهای فردا، خلاقیت، نوآوری و توسعه پایدار</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>۱- بررسی رضایتمندی شهروندان از عملکرد شهرداری رشت ۲- ساماندهی و توانمندسازی گروه های آسیب پذیر اجتماعی در شهر رشت ۳- انجام کاهش بوی ناشی از فرایند تولید کود کمپوست واقع در کود آلی رشت ۴- بررسی کمی و کیفی تصفیه پذیری شیرابه جایگاه دفن زباله سراوان رشت ۵- خدمات پژوهشی و مطالعاتی و نظارتی بهسازی مرکز دفن پسماند سراوان رشت ۶- برگزاری کارگاه های آموزشی مرتبط با محوریت اهداف سازمان پسماند شهرداری رشت ۷- تور مجازی شهر رشت</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>۱- تهیه و تنظیم برنامه راهبردی ۲۰ ساله شهر رشت (۱۴۲۲-۱۴۰۳) و برنامه عملیاتی ۵ ساله شهرداری رشت (۱۴۰۷-۱۴۰۳) ۲- تهیه و طراحی نقشه گردشگری شهر رشت: شامل نقشه چاپی و دیجیتال با گرافیک اختصاصی و معرفی ۲۰ ایستگاه جاذبه توریستی ۳- برنامه عملیاتی گردشگری سلامت شهرداری رشت ۴- تهیه طرح و برآورد تصفیه خانه شیرابه کارخانه کود آلی گیلان</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: رشت، بلوار امام خمینی، نرسیده به میدان گیل، شهرداری رشت	تلفن: ۰۱۳۳۳۶۶۸۸۱۹
فکس: ۰۱۳۳۳۶۶۸۳۹۲	



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	امور تحقیق و توسعه مجتمع مس سرچشمه
مدیر عامل / رئیس	مهندس محمودی مومن آبادی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه صنعتی اصفهان

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>مجتمع مس سرچشمه به عنوان یک مجتمع معدنی تمامی اجزای زنجیره تولید کاتد مس با خلوص ۹۹/۹۹ درصد را از معدن تا فروش محصول نهایی دربر میگیرد. استخراج سالانه ۳۰ میلیون تن ماده معدنی به همراه ۲۵۰ هزار تن کاتد از جمله مهمترین محصولات بلادستی و پائین دستی این مجتمع به شمار می آید.</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>به طور کلی تحقیقات مرتبط به هوشمندسازی معدن مس سرچشمه با محوریت ارتقا فناوری ماشین-آلات معدنی و سیستمهای پایش وضعیت عملیات استخراج معدن و تجهیزات مربوطه در یک همکاری ۷ ساله با همکاری دانشگاه صنعتی اصفهان انجام گرفته است.</p> <p>۱. تعداد و مبلغ قرارداد صنعتی منعقد شده با دانشگاه در یک سال گذشته؛ ۳ قرارداد با ارزش ۴۰۰ میلیارد ریال.</p> <p>۲. همکاری در برگزاری دوره های مهارت افزایی، کارورزی و کارآموزی؛ برگزاری ۶ دوره آموزشی.</p> <p>۳. همکاری در بهره برداری مناسب از فرصت های مطالعاتی در جامعه و صنعت اعضای هیات علمی؛ دو نفر از اساتید.</p> <p>۴. همکاری و مشارکت در برگزاری همایش های علمی و صنعتی مشترک؛ سه کنفرانس علمی مشترک.</p> <p>۵. راه اندازی مراکز تحقیق و توسعه مشترک؛ راه اندازی پژوهشکده نوع ۳ (پژوهشکده معدنکاری هوشمند).</p> <p>۶. ایجاد یا راه اندازی آزمایشگاه های تخصصی مشترک؛</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>۱. طراحی، توسعه و راه اندازی دامپ تراکهای بدون راننده در معدن مس سرچشمه</p> <p>۲. طراحی، توسعه و راه اندازی دامپ تراک تمام الکتریکی (باتری)</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>۱. تکمیل و ارتقا سطح آمادگی فناوری دامپ تراکهای بدون راننده به سطح ۱۰ و سفارش تولید ۴۰ دستگاه دامپ تراک</p> <p>۲. برق رسانی کامل ۴۰ دستگاه دامپ تراک فرسوده معدن و افزایش عمر مفید این تجهیزات به مدت شش سال دیگر</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: رفسنجان، مجتمع مس سرچشمه، امور تحقیق و توسعه	تلفن: ۰۳۴۳۴۳۰۴۰۲۴
	فکس:



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	شرکت مدیریت امن الکترونیکی کاشف
مدیر عامل / رئیس	دکتر قرایی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه صنعتی اصفهان

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>شرکت کاشف به عنوان مجری اهداف حاکمیتی بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران در حوزه «مدیریت و هدایت امنیت فضای تولید و تبادل اطلاعات بانکی» توسط بانک مرکزی تاسیس گردید. این شرکت در زمینه امنیت اطلاعات در حوزه نظام بانکی کشور فعالیت می کند. خدمات امنیت سایبری، راه اندازی سامانه های تحت وب و همچنین طراحی و راه اندازی پورتال سازمانی این شرکت، از جمله اقدامات و فعالیت های این شرکت می باشد.</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>این شرکت تاکنون ۴ قرار داد پژوهشی در حوزه امنیت اطلاعات با دانشگاه انعقاد نموده است. حجم قرار دادهای منعقد شده بالغ دومیلیارد تومان می باشد.</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>در طول همکاری چهار سال میان مرکز تخصصی آپا دانشگاه و شرکت کاشف خدمات متعدد امنیتی به این شرکت و به طور غیر مستقیم به شبکه بانکی کشور ارائه شده. شناسایی بیش از ۲۰۰ آسیب پذیری امنیتی، ارزیابی بیش از ۵۰ برنامه کاربردی بانکی، انجام پژوهش در خصوص بانکداری امن و سایر موضوعات از جمله عناوین همکاری بین طرفین بوده است.</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>در حال حاضر به غیر از خدمات امنیتی متعارف که به شرکت کاشف ارائه میشود بر روی همکاری های استراتژیکی در حوزه امنیت مانند راه اندازی بیمه سایبری و دفاع سایبری هوشمند در حال همکاری هستیم. نتیجه این همکاری منجر به راه اندازی اولین بیمه سایبری کشور خواهد شد.</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p>	
آدرس: تهران، زرگنده، بزرگراه مدرس، خ ظفر، پ ۴۱	تلفن: ۰۲۱۷۲۸۶۱۰۰۰
	فکس:



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	مرکز تحقیق و توسعه شرکت ارتباطات سیار ایران (همراه اول)
مدیر عامل / رئیس	دکتر شاه منصوری
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه صنعتی اصفهان

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>این مرکز در زمینه تحقیق، توسعه، نوآوری و حمایت از فناوری های نوین و بومی در حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات مورد نیاز گروه همراه اول، با هدف خودکفایی و استقلال فنی و تخصصی فعالیت می کند.</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>۱. مخابرات و شبکه های نوین، راهکارهای دیجیتال و هوشمند سازی ۲. تاکنون سه قرارداد در سالهای ۹۹، ۱۴۰۰ و ۱۴۰۱ منعقد شده که مبالغ آنها به ترتیب ۲،۶۹۸،۸۰۰،۰۰۰ ریال، ۶،۳۲۲،۶۸۰،۰۰۰ ریال و ۱،۵۵۶،۱۰۰،۰۰۰ ریال بوده است.</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>حمایت مناسب از پایان نامه ها و رساله های دانشجویی و انتشار مقالات مرتبط با آنها</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>در حال حاضر پروپزال های ۱۴۰۲ برای همراه اول ارسال شده و در حال بررسی برای قرارداد جدید می باشد.</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: بلوار نلسون ماندلا، خیابان یزدان پناه، نبش کوچه دبیر، پلاک ۳ تلفن: ۸۸۶۴۶۶۳۹ فکس: ۸۸۶۴۶۶۳۸</p>	



عنوان سازمان / شرکت / موسسه	گروه صنعتی انتخاب الکترونیک آرمان
مدیر عامل / رئیس	مهندس غلامحسین کسائی
نام دانشگاه یا پژوهشگاه	دانشگاه صنعتی شریف

<p>• حوزه های کاری سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>گروه صنعتی انتخاب الکترونیک آرمان با داشتن ۱۲ شرکت زیرمجموعه فعال خود در حوزه های تولید، فروش، لجستیک و خدمات پس از فروش لوازم خانگی، بزرگترین مجتمع تولیدکننده لوازم خانگی در ایران و فراگیرترین و گسترده ترین زنجیره ارزش صنعت لوازم خانگی در غرب آسیا می باشد.</p>	
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>تاسیس و راه اندازی مرکز نوآوری و تحقیق و توسعه اسنوا تک در دانشگاه صنعتی شریف با هدف: استقرار تیم های تحقیق و توسعه فناوری های پیشرفته و عقد قراردادهای پژوهشی و تحقیقاتی با دانشگاه، برگزاری رویدادها و همایش های تخصصی در حوزه های فناوری و نوآوری و برگزاری دوره های مهارت افزایی و جذب دانشجویان نخبه در دوره های کارآموزی صنعتی، سرمایه گذاری و حمایت از تیم های فناور مراکز نوآوری دانشگاه از طریق صندوق سرمایه گذاری اسنوا ونچرز، حمایت از پایان نامه های دانشجویی در قالب جایزه ملی اسنوا در این راستا تا کنون ۳ مورد قرارداد پژوهشی با مبلغ تقریبی ۲۷۰ میلیارد ریال منعقد و آغاز گردیده است.</p>	
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>برگزاری دو دوره جایزه ملی اسنوا و حمایت از پایان نامه های برگزیده دانشجویان دانشگاه صنعتی شریف، فاز اول مطالعات و طراحی نرم افزار ملی محاسبه انتشار زیست محیطی و تدوین برجسب زیست محیطی محصولات لوازم خانگی</p>	
<p>• فعالیت ها یا همکاری های آتی</p> <p>برنامه ریزی و انجام مطالعات جهت عقد قراردادهای جامع پژوهشی در حوزه های انرژی، فناوری های اطلاعات و هوش مصنوعی، فناوری های مرتبط با لوازم خانگی و نیز صنعت پتروشیمی با مبلغی بالغ بر ۱۵۰۰ میلیارد ریال.</p>	
<p>• آدرس سازمان / شرکت / موسسه</p> <p>آدرس: اصفهان، شهرک صنعتی مورچه خورت، خیابان رازی، ساختمان انتخاب</p>	
تلفن: ۰۳۱۴۵۶۴۲۰۶۰	فکس: ۰۳۱۴۵۶۴۰۴۴



دانشگاه تربیت مدرس شیراز



عنوان سازمان	سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح
رئیس	سرتیپ دوم دکتر مجید فخری
نام دانشگاه	دانشگاه تربیت مدرس شهید رجایی

<p>• حوزه های کاری سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح</p> <p>از توانمندی ها و وظایف سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح، می توان به تولید اطلاعات مکانی در حوزه ملی و منطقه ای، انجام عملیات پردازش، طبقه بندی، گویا نمودن و تفسیر تصاویر هوایی و ماهواره ای، تهیه نقشه های موضوعی و برجسته و اجرای کلیه مراحل کار توگرافی، انجام فعالیت های مختلف در ارتباط با سنجش از دور، ایجاد سیستم اطلاعات، جغرافیایی طراحی و اجرای عملیات هیدروگرافی، تهیه و ساخت انواع ماکت از تأسیسات و تجهیزات و عوارض طبیعی زمین اشاره کرد.</p>		
<p>• محورهای همکاری مشترک</p> <p>- اجرای دو قرارداد با عناوین "سنجش از دور و فناوری های مرتبط" و "سنجش از دور، کشاورزی دقیق و امنیت غذایی" و امضای قرارداد با عنوان "پایش محیطی با استفاده از سنجش از دور"؛</p> <p>- همکاری در برگزاری دوره های مهارت افزایی در حوزه پردازش تصاویر ماهواره ای و تفسیر اطلاعات آن</p> <p>- همکاری در برگزاری دوره های فرصت مطالعاتی در حوزه فناوری اطلاعات مکانی</p> <p>- همکاری و مشارکت در برگزاری رویداد علمی با عنوان هوش مصنوعی در اطلاعات مکانی در شهریورماه ۱۴۰۲</p>		
<p>• دستاوردها و نتایج حاصل از همکاری ها</p> <p>- توسعه مدل های هوش مصنوعی در اطلاعات مکانی و ایجاد زنجیره ارزش افزوده از تصاویر ماهواره ای بویژه در حوزه مدیریت منابع آب</p> <p>- توسعه مدل های مکانی-زمانی جهت پیش بینی تغییرات کاربری اراضی ناشی از تغییرات اقلیمی</p> <p>- تاسیس اندیشکده هوش مکانی</p>		
<p>• فعالیتها یا همکاری های آتی</p> <p>- توسعه مدل متاورس با استفاده از داده های مکانی سه بعدی</p> <p>- توسعه کاربردهای فناوری اطلاعات مکانی در بازی های رایانه ای</p>		
<p>• آدرس سازمان</p>		
آدرس: تهران - خیابان شریعی - خیابان معلم - سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح	تلفن: ۸۸۴۰۰۱۱۱	فکس: ۸۸۴۰۰۱۱۱

نزدیکی صنعت و دانشگاه سبب رفع نیازها، کمبودها، اختلال های اقتصادی، پیوند علم و صنعت سبب بی اثر شدن تحریم ها و یکی از اثربخش ترین راه های ایجاد اشتغال برای دانش آموختگان می شود.

مقام معظم رهبری



نشانی: شهرک غرب، بلوار خوردین،

خیابان هرمان، نبش خیابان پیروزان جنوبی

صندوق پستی: ۱۴۶۶۵-۱۵۱۳

کد پستی: ۱۴۶۶۶-۶۴۸۹۱

تلفن: ۰۲۱-۸۲۲۳۳۵۱۷

دورنگار: ۰۲۱-۸۸۵۷۵۶۶۲

وب سایت: industry.msrt.ir



معاونت پژوهشی
دقت ارتباط با جامعه و صنعت