

اولویت‌ها، محورهای تخصصی و موضوعات مورد نیاز در سطح شرکت ملی نفت ایران

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز											
	تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز				مکان		محورهای تخصصی و موضوعات مورد نیاز					
ردیف	مشخصات مسؤول هماهنگی و پاسخگویی				تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	عنوان واحد پذیرنده	مکان		تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز			
	ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی			شهر	استان	هردو	زن		
۱	-	-	۷۱۰۹۵۲۵۹	نیما یاسایی	-	شرکت پایانه‌های نفتی ایران	جزیره خارک	بوشهر	۱	-	-	مدیریت پسماند (ارتقای سیستم تصفیه آب‌های آلوده به نفت)
۲	-	-	۷۱۰۹۵۲۵۹	نیما یاسایی	-	شرکت پایانه‌های نفتی ایران	جزیره خارک	بوشهر	۱	-	-	مدیریت پسماند (رسوب‌زدایی و بازیافت پسماندهای جامد آلوده به مواد نفتی)
۳	-	-	۷۱۰۹۵۲۵۹	نیما یاسایی	-	شرکت پایانه‌های نفتی ایران	جزیره خارک	بوشهر	۱	-	-	مدیریت پسماند (ارائه روش‌های نوین جهت جلوگیری از تشکیل رسوبات نفتی)
۴	-	-	۷۱۰۹۵۲۵۹	نیما یاسایی	-	شرکت پایانه‌های نفتی ایران	جزیره خارک	بوشهر	۱	-	-	استفاده از انرژی‌های تجدیدپذیر و سازگار با محیط زیست به منظور تولید انرژی الکتریسیته
۵	-	-	۷۱۰۹۵۲۵۹	نیما یاسایی	-	شرکت پایانه‌های نفتی ایران	جزیره خارک	بوشهر	۱	-	-	بکارگیری روش‌های نوین بازرسی فنی در تجهیزات و خطوط لوله
۶	-	-	۷۱۰۹۵۲۵۹	نیما یاسایی	-	شرکت پایانه‌های نفتی ایران	جزیره خارک	بوشهر	۱	-	-	مقاومسازی تاسیسات و سازه‌های دریایی و خشکی
۷	-	-	۷۱۰۹۵۲۵۹	نیما یاسایی	-	شرکت پایانه‌های نفتی ایران	جزیره خارک	بوشهر	۱	-	-	ارتقا و بروز رسانی سیستم‌های اندازه‌گیری (میترینگ)
۸	-	-	۷۱۰۹۵۲۵۹	نیما یاسایی	-	شرکت پایانه‌های نفتی ایران	جزیره خارک	بوشهر	۱	-	-	ارزیابی و تحلیل شکاف تکنولوژی در تجهیزات شرکت پایانه‌های نفتی ایران شامل مخازن، خطوط لوله، اسکله و ...
۹	-	-	۸۸۶۰۴۷۶۰ ۳۲۰۴ داخلی	سامان قاسمیان	-	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	تهران	تهران	۱	-	-	توسعه یک مدل تقاضای انرژی مفید با استفاده از مدل برنامه‌برزی بلندمدت جایگزین LEAP و با در نظر گرفتن شکست فعالیت‌های مدیریت‌های حمل و نقل، ساختمان، مسکن و صنعت شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت و برآورد چشم‌انداز میان مدت تقاضا و پتانسیل‌های صرفه جویی انرژی در سناریوهای مختلف
۱۰	-	-	۸۸۶۰۴۷۶۰ ۳۲۰۴ داخلی	سامان قاسمیان	-	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	تهران	تهران	۱	-	-	برآورد میزان اثربخشی اجرایی شدن استانداردهای اجباری صرفه‌جویی انرژی (MEPS) موجود و در دست تدوین در آینده تقاضای انرژی کشور و انتشار گازهای گلخانه‌ای به تفکیک مدیریت‌های حمل و نقل، ساختمان، مسکن و صنعت

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز										تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان
	شهر	استان	مرد	زن	هردو	مکان	عنوان واحد	پذیرنده	پیش‌بینی شده	تسهیلات و امکانات		
ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی									
۱۱	-	-	۸۸۶۰۴۷۶۰ ۲۲۰۴ داخلي	سامان قاسميان	-	تهران	تهران	۱	-	-	بررسی ساز و کارهای جاری سازی روش‌های مبتنی بر بازار (MBI) در حوزه فعالیت‌های بهینه‌سازی انرژی با استفاده از روش‌های مدلسازی اقتصادی (نظیر مدل‌های تعادل عمومی)	بررسی فنی و اقتصادی توسعه سیستم‌های سرمایش خورشیدی حرارتی در کشور
۱۲	-	-	۸۸۶۰۴۷۶۰ ۲۲۰۴ داخلي	سامان قاسميان	-	تهران	تهران	۱	-	-	بررسی و ارائه مدل‌های هدف‌گذاری شاخص‌های بخش بهره‌وری انرژی با توجه به تجربیات کشورهای پیشرو و در حال توسعه با در نظر گرفتن شکست فعالیت‌های شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	بررسی ارزیابی، قیمت‌گذاری صرف‌جویی انرژی و صدور گواهینامه صرف‌جویی انرژی با مکانیزم بورس انرژی در کشورهای منتخب اروپایی و ارائه پیشنهاد اصلاحی برای مکانیزم بازار بهینه‌سازی انرژی ایران
۱۳	-	-	۸۸۶۰۴۷۶۰ ۲۲۰۴ داخلي	سامان قاسميان	-	تهران	تهران	۱	-	-	مطالعه نظام ارزیابی، قیمت‌گذاری صرف‌جویی انرژی و صدور گواهینامه صرف‌جویی انرژی با مکانیزم بورس انرژی در کشورهای منتخب اروپایی و ارائه پیشنهاد اصلاحی برای مکانیزم بازار بهینه‌سازی انرژی ایران	مطالعه و تحلیل روش‌های تامین مالی طرح‌های صرف‌جویی انرژی در کشورهای آسیای میانه/اتحادیه اروپا و امکان‌سنجی بکارگیری آن‌ها در کشور
۱۴	-	-	۸۸۶۰۴۷۶۰ ۲۲۰۴ داخلي	سامان قاسميان	-	تهران	تهران	۱	-	-	شناختهای فنی معیار در ترازنامه انرژی کشورهای منتخب (اروپایی و ...) و مقایسه تطبیقی با ایران	شناختهای فنی معیار در ترازنامه انرژی کشورهای منتخب (اروپایی و ...) و مقایسه تطبیقی با ایران
۱۵	-	-	۸۸۶۰۴۷۶۰ ۲۲۰۴ داخلي	سامان قاسميان	-	تهران	تهران	۱	-	-	آینده‌پژوهی انرژی‌های تجدیدپذیر و تدوین سهم بهینه انرژی‌های تجدیدپذیر در سبد انرژی اولیه کشور	آینده‌پژوهی انرژی‌های تجدیدپذیر و تدوین سهم بهینه انرژی‌های تجدیدپذیر در سبد انرژی اولیه کشور
۱۶	-	-	۸۸۶۰۴۷۶۰ ۲۲۰۴ داخلي	سامان قاسميان	-	تهران	تهران	۱	-	-	آینده‌نگاری فناوری‌های PVT (فتولائیک و حرارت) و توسعه نقشه راه مربوطه برای کشور	آینده نگاری فناوری‌های PVT (فتولائیک و حرارت) و توسعه نقشه راه مربوطه برای کشور
۱۷	-	-	۸۸۶۰۴۷۶۰ ۲۲۰۴ داخلي	سامان قاسميان	-	تهران	تهران	۱	-	-	مطالعه ساز و کارهای حمایتی، قانونی، تشویقی، تنبيهی و ... کشورهای مختلف در حمایت از افزایش سهم کاربرد انرژی‌های تجدیدپذیر و ارائه راهکارهای مناسب جهت پیاده سازی در کشور	مطالعه ساز و کارهای حمایتی، قانونی، تشویقی، تنبيهی و ... کشورهای مختلف در حمایت از افزایش سهم کاربرد انرژی‌های تجدیدپذیر و ارائه راهکارهای مناسب جهت پیاده سازی در کشور
۱۸	-	-	۸۸۶۰۴۷۶۰ ۲۲۰۴ داخلي	سامان قاسميان	-	تهران	تهران	۱	-	-	تدوین مدل درختی عرضه و تقاضای انرژی در بخش صنعت و کشاورزی کشور تا سطوح مصرف کننده نهایی	تدوین مدل درختی عرضه و تقاضای انرژی در بخش صنعت و کشاورزی کشور تا سطوح مصرف کننده نهایی
۱۹	-	-	۸۸۶۰۴۷۶۰ ۲۲۰۴ داخلي	سامان قاسميان	-	تهران	تهران	۱	-	-	تدوین مدل درختی عرضه و تقاضای انرژی در بخش صنعت و کشاورزی کشور تا سطوح مصرف کننده نهایی	تدوین مدل درختی عرضه و تقاضای انرژی در بخش صنعت و کشاورزی کشور تا سطوح مصرف کننده نهایی
۲۰	-	-	۸۸۶۰۴۷۶۰ ۲۲۰۴ داخلي	سامان قاسميان	-	تهران	تهران	۱	-	-	تدوین مدل درختی عرضه و تقاضای انرژی در بخش صنعت و کشاورزی کشور تا سطوح مصرف کننده نهایی	تدوین مدل درختی عرضه و تقاضای انرژی در بخش صنعت و کشاورزی کشور تا سطوح مصرف کننده نهایی

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز										تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان
	شهر	استان	مرد	زن	هردو	عنوان واحد	پذیرنده	تسهیلات و امکانات	پیش‌بینی شده	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی		
ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی									
۲۱	-	-	۸۸۶۰۴۷۶۰ ۳۲۰۴ داخلي	سامان قاسميان	-	شرکت بهينه‌سازی صرف سوخت	تهران	تهران	۱	-	-	مطالعه و تهیه شیوه نامه‌های اجرایی لازم برای ایجاد صندوق گردشی تامین/حმایت مالی جهت اجرای پروژه‌های بهینه‌سازی انرژی در کشور
۲۲	-	-	۸۸۶۰۴۷۶۰ ۳۲۰۴ داخلي	سامان قاسميان	-	شرکت بهينه‌سازی صرف سوخت	تهران	تهران	۱	-	-	تدوین و توسعه نرم‌افزار بومی پایگاه اطلاعات و آمار برای مصارف انرژی با قابلیت تجزیه و تحلیل شاخص‌های انرژی در بخش صنعت
۲۳	-	-	۸۸۶۰۴۷۶۰ ۳۲۰۴ داخلي	سامان قاسميان	-	شرکت بهينه‌سازی صرف سوخت	تهران	تهران	۱	-	-	کمی‌سازی میزان کاهش هزینه‌های اجتماعی از طریق طرح‌های بهینه‌سازی مصرف سوخت و تدوین دستورالعمل مربوطه
۲۴	-	-	۸۸۶۰۴۷۶۰ ۳۲۰۴ داخلي	سامان قاسميان	-	شرکت بهينه‌سازی صرف سوخت	تهران	تهران	۱	-	-	شناسایی و بروزآوری درخت اولویت‌های فناوری‌های انرژی کارآمد در بخش‌های مختلف به همراه تدوین شاخص‌های مربوطه
۲۵	-	-	۸۸۶۰۴۷۶۰ ۳۲۰۴ داخلي	سامان قاسميان	-	شرکت بهينه‌سازی صرف سوخت	تهران	تهران	۱	-	-	تعیین شاخص‌های کلیدی و وزن دهنی آن‌ها برای اولویت‌بندی طرح‌ها و پروژه‌های بهینه‌سازی انرژی (نظیر طرح‌های ماده ۱۲ قانون رفع موانع تولید) به کمک معیارهایی همچون ارزش کسب شده، ارزیابی و مدیریت ریسک، میزان سرمایه جذب شده و ...
۲۶	-	-	۸۸۶۰۴۷۶۰ ۳۲۰۴ داخلي	سامان قاسميان	-	شرکت بهينه‌سازی صرف سوخت	تهران	تهران	۱	-	-	توسعه نظام نوآوری فناورانه (TIS) و تدوین نقشه راه توسعه فناوری پمپ حرارتی گازسوز (GHP) در کشور
۲۷	-	-	۸۸۶۰۴۷۶۰ ۳۲۰۴ داخلي	سامان قاسميان	-	شرکت بهينه‌سازی صرف سوخت	تهران	تهران	۱	-	-	توسعه نظام نوآوری فناورانه و تدوین نقشه راه توسعه فناوری میکروتوربین گازی (MGT) در کشور
۲۸	-	-	۸۸۶۰۴۷۶۰ ۳۲۰۴ داخلي	سامان قاسميان	-	شرکت بهينه‌سازی صرف سوخت	تهران	تهران	۱	-	-	آسیب‌شناسی و ارائه راهکارهای اصلاحی برای افزایش کارایی شورای عالی انرژی کشور / آیین‌نامه‌ها، ساختار و ...
۲۹	-	-	۸۸۷۲۲۴۳۰ ۴۱۹ داخلي	مهرداد اکبری	-	شرکت نفت خزر	تهران	تهران	-	-	۱	خطوط لوله دریایی در آبهای عمیق از تحلیل تا نصب
۳۰	-	-	۸۷۵۲۰ ۲۴۵۰ داخلي	علیرضا بلوندارزاده	-	شرکت نفت مناطق مرکزی	تهران	تهران	-	-	۱	بررسی تولید آب با شوری کمتر از حالت نرمال (۳۰۰۰۰ قدم نسبت به حدود ۲۰۰۰۰ قدم مورد انتظار) در چاه ۱۳ میدان تنگ بیجار

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز										تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان
	شهر	استان	مرد	زن	هردو	تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	عنوان واحد	تسهیلات و امکانات	پیش‌بینی شده	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی		
ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی									
۳۱	-	-	۸۷۵۲۰ ۲۴۵۰ داخلي	عليرضا بلوندارزاده	-	شرکت نفت مناطق مرکزي	تهران	تهران	-	-	۱	بررسی علل تولید با نسبت گاز تولیدی بالا در میادین سروستان و سعادت آباد و شرایط واقعی فشار و سطوح تماس و ارائه راهکار
۳۲	-	-	۸۷۵۲۰ ۲۴۵۰ داخلي	عليرضا بلوندارزاده	-	شرکت نفت مناطق مرکزي	تهران	تهران	-	-	۱	بررسی و مطالعه هیدرودینامیک میادین پارسیان
۳۳	-	-	۸۷۵۲۰ ۲۴۵۰ داخلي	عليرضا بلوندارزاده	-	شرکت نفت مناطق مرکزي	تهران	تهران	-	-	۱	کاربرد ابزار Micro-CT در آنالیز مغزه
۳۴	-	-	۸۷۵۲۰ ۲۴۵۰ داخلي	عليرضا بلوندارزاده	-	شرکت نفت مناطق مرکزي	تهران	تهران	-	-	۱	فرآيندهای نوین نمکرایی از آبهای سازندی با رویکرد اقتصادی جهت استفاده در مناطق خشک و بیابانی
۳۵	-	-	۸۷۵۲۰ ۲۴۵۰ داخلي	عليرضا بلوندارزاده	-	شرکت نفت مناطق مرکزي	تهران	تهران	-	-	۱	کاهش اثرات گازهای گلخانه‌ای تولیدی با در نظر گرفتن اکوسیستم منطقه‌ای با رویکرد اقتصادی
۳۶	-	-	۸۷۵۲۰ ۲۴۵۰ داخلي	عليرضا بلوندارزاده	-	شرکت نفت مناطق مرکزي	تهران	تهران	-	-	۱	توسعه مدل‌های ترمودینامیکی جهت پیش‌بینی رفتار فازی سیالات تولیدی به صورت مطالعه موردی در هر یک از میادین نفتی و گازی
۳۷	-	-	۸۷۵۲۰ ۲۴۵۰ داخلي	عليرضا بلوندارزاده	-	شرکت نفت مناطق مرکزي	تهران	تهران	-	-	۱	مدیریت دانش و بهترین نحوه پیاده‌سازی مرحله‌ای آن در شرکت نفت مناطق مرکزی ایران
۳۸	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-	تخمین فشار منفذی سازند با استفاده از داده‌های سایر میک
۳۹	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-	توسعه فرآیند تخمین فشار منفذی و تعیین پنجره ایمن وزن گل مبتنی بر مدل‌سازی یک بعدی ژئومکانیک جهت کاهش ریسک حفاری اکتشافی
۴۰	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-	مدیریت و پردازش و یکپارچه‌سازی داده‌های عملیات حفاری به منظور تجزیه و تحلیل کیفی و کمی عملیات حفاری ضمن توسعه فرآیند بهینه‌سازی حفاری بر اساس داده‌های ژئومکانیکی
۴۱	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-	مطالعه رخساره‌ها، محیط‌های رسوبی و فرآیندهای دیاژنتیکی نهشته‌های تخریبی میومن در مکران غربی
۴۲	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-	مطالعه و شناسایی سیستم‌های توربیدیاتی و تعیین نحوه گسترش این نهشته‌ها در مکران غربی

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز										تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان
	شهر	استان	مرد	زن	هردو	مکان	عنوان واحد	پذیرنده	تسهیلات و امکانات	پیش‌بینی شده		
ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی									مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی
۴۳	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	تهران	تهران	۱	-	-	شناسایی فرآیندهای دیاژنزی به ویژه دولومیتی شدن، ارائه مدل دیاژنتیکی و روند آن در مخازن کربناته تیرگان و مزدوران در کپه داغ باختری	تهران
۴۴	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	تهران	تهران	۱	-	-	مطالعه رخسارهای ریفی نهشته‌های کربناته کرتاسه زبرین (تیرگان) و بررسی خصوصیت مخزنی و گسترش آن‌ها در کپه داغ باختری در ارتباط با فرآیندهای کششی پوسته خزر	تهران
۴۵	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	تهران	تهران	۱	-	-	شناسایی Pore Type در مخازن کربناته به کمک خردۀای حفاری، لاغ و مغزه و تهیه اطلس سنگ‌های کربناته بر اساس Pore Type	تهران
۴۶	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	تهران	تهران	۱	-	-	ویژگی‌های مخزنی از روی مغزه و خردۀای حفاری به روی لاغ به کمک روش هوش مصنوعی Upscaling	تهران
۴۷	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	تهران	تهران	۱	-	-	بکارگیری روش‌های مختلف QI به منظور شناسایی هتروژنیتی سنگ و سیال در مخازن کربناته ناحیه دزفول	تهران
۴۸	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	تهران	تهران	۱	-	-	مطالعه و تحلیل شکستگی‌ها در سازندهای مخزنی ناحیه مغان	تهران
۴۹	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	تهران	تهران	۱	-	-	تمام ساختاری و رسوبی ناحیه مغان	تهران
۵۰	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	تهران	تهران	۱	-	-	مطالعه تاثیر تکتونیک نمک در هندسه ساختارهای ناحیه شمال بندرعباس	تهران
۵۱	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	تهران	تهران	۱	-	-	مطالعه تاثیر تکتونیک عمان در تکامل چین‌خوردگی ناحیه شرق بلندای فارس	تهران
۵۲	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	تهران	تهران	۱	-	-	بررسی وضعیت هیدرودینامیک افق دهrem در ساختارهای جنوب فارس و ارتباط آن با برداشت از مخازن دهrem در چاههای تولیدی	تهران
۵۳	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	تهران	تهران	۱	-	-	مطالعه آنالیز شبکه فضاهای نانو و میکرو به منظور بررسی جریان گاز در لایه‌های شیل گازی	تهران
۵۴	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	تهران	تهران	۱	-	-	بررسی تاثیر عوامل مختلف ژئوشیمیایی و سنگ‌شناختی و تعیین رابطه بین این عوامل بر میزان برداشت نفت‌دهی شیل‌های نفتی	تهران
۵۵	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	تهران	تهران	۱	-	-	تعیین پارامترهای پختگی در نفت شیل‌های دشت آبدان با استفاده از داده‌های لرزه‌ای، پتروفیزیکی و ژئوشیمیایی	تهران

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز										تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان
	عنوان واحد	پذیرنده	تسهیلات و امکانات	پیش‌بینی شده	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی							
ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی					شهر	استان	مرد	زن	هردو
۵۶	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-	توسعه فناوری طرح‌های پژوهشی در حوزه اکتشاف منابع هیدروکربوری
۵۷	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-	تهیه، پردازش و تفسیر اطلاعات زمین‌شناسی نفت با استفاده از داده‌های متنوع و روش‌های مختلف سنجش از دور
۵۸	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-	مدیریت ریسک حفاری چاه‌های اکتشافی از طریق مدل‌سازی مکانی داده‌های متنوع و روش‌های مختلف سیستم اطلاعات مکانی
۵۹	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-	Low - temperature thermo chronologic techniques (Fission Track Dating)
۶۰	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-	Magneto stratigraphy (Concept, Sampling and Analysis)
۶۱	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-	Numerical Modeling (Concepts and Software)
۶۲	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-	روش‌های ارزیابی عملکرد موثر سنگ پوش در مخازن ساختمانی و چینه‌ای
۶۳	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-	استفاده از هوش مصنوعی در ایجاد ارتباط بین خصوصیات مخزنی نمونه‌های بدست آمده از حفاری چاه و نشانگرهای لرزه‌ای
۶۴	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-	روش‌های شناسایی گسترش و توسعه شکستگی‌ها در طبقات کربناته با تعییرات جانی شدید
۶۵	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-	تخمین فشار منفذی و تعیین پنجره ایمن وزن گل
۶۶	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-	تعیین Pore type با استفاده از خرده‌های حفاری و نمودارهای پتروفیزیکی
۶۷	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-	فناوری‌های مدل‌سازی و شبیه‌سازی‌های برداشت‌های لرزه‌ای Target Based Designing
۶۸	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-	فناوری برداشت چندمولفه‌ای Multi Component Acquisition

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز										تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	
	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی				تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	عنوان واحد پذیرنده	مکان		تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز			
ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی	شهر	استان	هردو	زن	مرد				
۶۹	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-	فناوری‌های نوین مهاجرت و مهاجرت ناهمسانگرد زمانی و عمقی RTM, APSTM/APSDM, Anisotropy Time/Depth
۷۰	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-	فناوری تضعیف چندگانه‌ها DE multiples
۷۱	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-	فناوری‌های مدلسازی سرعت و تبدیل زمان به عمق T/D Conversion
۷۲	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-	وارونسازی ترکیبی داده‌های پتانسیل با داده‌های الکترومغناطیس وایا لرزه‌ای
۷۳	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-	فناوری‌های شناسایی شیل‌های نفتی و گازی
۷۴	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-	پیش‌بینی میزان ترکیبات غیرهیدروکربنی (N ₂ , CO ₂ , H ₂ S) افق‌های مخزنی در اهداف اکتشافی با بررسی میزان پختگی سنگ منشأ و شرایط مخزنی
۷۵	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-	تعیین پارامترهای کینتیک سنگ‌های منشأ احتمالی حوضه‌های رسویی ایران
۷۶	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-	تأثیر رشد نمک در مدلسازی سیستم هیدروکربنی
۷۷	-	-	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور	-	مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-	مدلسازی سیستم هیدروکربنی در زاگرس مرتفع
۷۸	-	۶۶۷۰۴۰۲۱-۹ ۲۵۶۶ داخلی	شیوا محسنی	-	سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس	عسلویه	بوشهر	۲	-	-	HSE	
۷۹	-	۶۶۷۰۴۰۲۱-۹ ۲۵۶۶ داخلی	شیوا محسنی	-	سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس	عسلویه	بوشهر	۲	-	-	آمایش سرزمین	
۸۰	-	۶۱۳۴۱۴۴۴۳۵۸	حامد عامری	-	شرکت ملی حفاری	اهواز	خوزستان	۱	-	-	تجهیزات و تکنولوژی مکانیکی دستگاه‌های حفاری و خدمات فنی تخصصی مربوطه	
۸۱	-	۶۱۳۴۱۴۴۴۳۵۸	حامد عامری	-	شرکت ملی حفاری	اهواز	خوزستان	۱	-	-	تجهیزات و تکنولوژی برقی دستگاه‌های حفاری و خدمات فنی تخصصی مربوطه	
۸۲	-	۶۱۳۴۱۴۴۴۳۵۸	حامد عامری	-	شرکت ملی حفاری	اهواز	خوزستان	۱	-	-	حوزه متالورژیکی تجهیزات و تکنولوژی مکانیکی دستگاه‌های حفاری و خدمات فنی تخصصی مربوطه	

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز										تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز
	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی				تسهیلات و امکانات		عنوان واحد		مکان		
ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی	پیش‌بینی شده	پذیرنده	شهر	استان	هردو	زن	مرد	
-	-	۶۱۳۴۱۴۴۴۳۵۸	حامد عامری	-	شرکت ملی حفاری	اهواز	خوزستان	۱	-	-	تکنولوژی حفاری
-	-	۶۱۳۴۱۴۴۴۳۵۸	حامد عامری	-	شرکت ملی حفاری	اهواز	خوزستان	۱	-	-	نرم‌افزارهای مهندسی
-	-	۶۱۳۴۱۴۴۴۳۵	حامد عامری	-	شرکت ملی حفاری	اهواز	خوزستان	۱	-	-	مدیریت دانش
		۸۳۷۶۲۴۷۱	عباسعلی پرتغالی		شرکت نفت و گاز پارس	عسلویه	بوشهر	۱	-	-	بررسی کارآیی روش‌های آماده‌سازی سطح و سامانه‌های مختلف رنگ و پوشش متداول در بخش تأسیسات خشکی و فراساحلی پارس جنوبی
		۸۳۷۶۲۴۷۱	عباسعلی پرتغالی		شرکت نفت و گاز پارس	عسلویه	بوشهر	۱	-	-	مدیریت خودگی تأسیسات فراساحلی پارس جنوبی شامل امکان استفاده از سیستم‌های کامپوزیتی در سکوهای دریایی پارس جنوبی و بهبود خواص عملکرد خودگی تأسیسات فراساحلی و افزایش طول عمر اجزای فولاد کربنی سکوهای دریایی پارس جنوبی
		۸۳۷۶۲۴۷۱	عباسعلی پرتغالی		شرکت نفت و گاز پارس	عسلویه	بوشهر	۱	-	-	مکانیزم بهینه رسوب‌زدایی از خطوط لوله ۳۲ اینچ پارس جنوبی
		۸۳۷۶۲۴۷۱	عباسعلی پرتغالی		شرکت نفت و گاز پارس	عسلویه	بوشهر	۱	-	-	مکانیزم‌های غیرمکرب رفع انسداد خطوط لوله ۴ اینچ دریایی گلایکول پارس جنوبی
		۰۶۱-۳۲۱۲۵۱۲۵	فاطمه اقبالی		شرکت نفت و گاز ارونдан	اهواز	خوزستان	۱	-	-	طرح مطالعاتی ارتقاء وضعیت کیفی سیستم‌های رنگ و پوشش
		۰۶۱-۳۲۱۲۵۱۲۵	فاطمه اقبالی		شرکت نفت و گاز ارونдан	اهواز	خوزستان	۱	-	-	بررسی و امکان‌سنجی بهینه‌سازی سیستم پایش خودگی با استفاده از کوپنهای مقاومتی آنلاین
		۰۶۱-۳۲۱۲۵۱۲۵	فاطمه اقبالی		شرکت نفت و گاز ارونдан	اهواز	خوزستان	۱	-	-	بررسی امکان جایگزینی رنگ‌های مقاوم به حرارت با عایق‌های حرارتی
		۰۶۱-۳۲۱۲۵۱۲۵	فاطمه اقبالی		شرکت نفت و گاز ارونдан	اهواز	خوزستان	۱	-	-	امکان‌سنجی استفاده از حلال مناسب‌تر از نولون و زايلن، جهت شستشوی باقیمانده نفت و مواد نفتی از تجهیزات و قطعات
		۰۶۱-۳۲۱۲۵۱۲۵	فاطمه اقبالی		شرکت نفت و گاز ارونдан	اهواز	خوزستان	۱	-	-	بهینه‌سازی روش یدومتری جهت اندازه‌گیری میزان گاز هیدروژن سولفوره محلول در نفت
		۰۶۱-۳۲۱۲۵۱۲۵	فاطمه اقبالی		شرکت نفت و گاز ارونдан	اهواز	خوزستان	۱	-	-	بومی‌سازی تجهیزات آزمایشگاهی فاقد نمونه داخلی

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز							تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان
	پذیرنده	عنوان واحد	تسهیلات و امکانات	پیش‌بینی شده	نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	ایمیل		
۹۷	بررسی راهکارهای کم خطرسازی پسماندهای آزمایشگاهی به منظور جلوگیری از آلودگی زیست محیطی	اهاز	خوزستان	۱	آهواز	شرکت نفت و گاز ارondonan	فاطمه اقبالی	۰۶۱-۳۲۱۲۵۱۲۵	
۹۸	ایمنی، بهداشت و محیط زیست	تهران	تهران	۲	تهران	شرکت نفت فلات قاره	وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	
۹۹	IT و برنامه‌نویسی کامپیوتر	تهران	تهران	۲	تهران	شرکت نفت فلات قاره	وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	
۱۰۰	حفظات فنی	تهران	تهران	۱	تهران	شرکت نفت فلات قاره	وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	
۱۰۱	مهندسی فرآورش	تهران	تهران	۲	تهران	شرکت نفت فلات قاره	وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	
۱۰۲	مهندسی مطالعات مخزن	تهران	تهران	۱	تهران	شرکت نفت فلات قاره	وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	
۱۰۳	امور تولید از مخازن نفت و گاز	تهران	تهران	۱	تهران	شرکت نفت فلات قاره	وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	
۱۰۴	ارائه نقشه راه طرح‌های پژوهشی مخزن محور	آهواز	خوزستان	۱	آهواز	شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب	وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	
۱۰۵	ارائه نقشه راه طرح‌های پژوهشی چاه‌محور	آهواز	خوزستان	۱	آهواز	شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب	وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	
۱۰۶	ارائه نقشه راه طرح‌های پژوهشی تاسیسات‌محور	آهواز	خوزستان	۱	آهواز	شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب	وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	
۱۰۷	ارائه نقشه راه استفاده از دانش و فناوری‌های نوین (نانو، بیوتکنولوژی، لیزر و ...) در بهبود فرآیندهای تولید	آهواز	خوزستان	۱	آهواز	شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب	وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	
۱۰۸	بررسی وضعیت استعدادهای شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب و طراحی الگوی توسعه و نگهداشت آنها	آهواز	خوزستان	۱	آهواز	شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب	وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	
۱۰۹	بررسی و ارزیابی عوامل درون‌سازمانی موثر بر بهره‌وری کارکنان در شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب و تعیین شاخص‌های بهره‌وری نیروی انسانی	آهواز	خوزستان	۱	آهواز	شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب	وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز							تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان
	پذیرنده	عنوان واحد	تسهیلات و امکانات	پیش‌بینی شده	نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	ایمیل		
110	بررسی تاثیر وضعیت‌های متفاوت استفاده‌ای (رسمی، قراردادی، ارکان ثالث) بر کیفیت زندگی کاری کارکنان در شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	آهواز	خوزستان	۱	-	-	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	وحید عالیوند	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب
111	بررسی و استخراج مولفه‌ها و شاخص‌های فرهنگ سازمانی از آیات قرآن، احادیث معصومین، رهنمودهای امام راحل و رهبر معظم انقلاب، و مقایسه تطبیقی آن‌ها با الگوهای نظریه‌ها و تجربیات سازمان‌های موفق	آهواز	خوزستان	۱	-	-	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	وحید عالیوند	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب
112	شناسایی عوامل موثر بر فشارزاهای شغلی، سلامت روانی و جسمانی و خشنودی شغلی کارکنان و رابطه این عوامل با میل به ترک سازمان و بروز رفتارهای ضد تولید در کارکنان شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	آهواز	خوزستان	۱	-	-	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	وحید عالیوند	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب
113	بررسی و تعیین الگوهای شایسته سalarی در انتصابات و طراحی مدل شایستگی و نظام انتخاب و انتصاب مدیران در شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	آهواز	خوزستان	۱	-	-	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	وحید عالیوند	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب
114	مطالعه تطبیقی روش‌ها و الگوهای جانشین‌پروری در شرکت‌های موفق نفتی با نظام جانشین‌پروری صنعت نفت	آهواز	خوزستان	۱	-	-	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	وحید عالیوند	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب
115	زمینه‌های پژوهشی مربوط به طراحی، مدلسازی و بهینه‌سازی مراحل چهارگانه عملیات اسیدکاری گسترده شامل: "سیال پیش‌ترزیق (Pre-Flush Fluid)، اسید ترزیقی (Main Acid)، سیال پس‌ترزیق (Over-Flush Fluid) و مواد منحرف کننده "Diverter (جریان)	آهواز	خوزستان	-	-	۱	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	وحید عالیوند	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب
116	زمینه‌های پژوهشی مربوط به تهیه و بومی‌سازی نرم‌افزار اسیدکاری (Stimulation Software) و لایه شکافی (Chelating Agent)	آهواز	خوزستان	-	-	۱	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	وحید عالیوند	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب
117	زمینه‌های پژوهشی مربوط به نسل جدید سیالات انگیزشی (Chelating Agent)	آهواز	خوزستان	-	-	۱	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	وحید عالیوند	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب
118	زمینه‌های پژوهشی مربوط به طراحی، مدلسازی و بهینه‌سازی لایه شکافی (Fracturing)	آهواز	خوزستان	-	-	۱	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	وحید عالیوند	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز										تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان				
	شهر	استان	مرد	زن	هردو	خوزستان	پذیرنده	عنوان واحد	تسهیلات و امکانات	پیش‌بینی شده	نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	ایمیل	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی		
۱۱۹			-	-	-	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب				زمینه‌های پژوهشی مربوط به مدلسازی رسوب و ته نشست آسفالتین در سامانه تولید و بررسی روش‌های نوین جهت جلوگیری از تشکیل رسوب آسفالتین در سامانه تولید	خوزستان	آهواز	وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	
۱۲۰			-	-	-	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب				مدیریت تولید یکپارچه در یک مخزن با میدان با استفاده از اطلاعات استاتیک و دینامیک چاهها	خوزستان	آهواز	وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	
۱۲۱			-	-	-	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب				بهینه‌سازی عملیات حفاری و تکمیل چاهها (مطالعاتی/ آزمایشگاهی/ میدانی) برای حداکثر سازی یکپارچگی چاهها و بهینه‌سازی تولید بخصوص در مخازن بنگستنی	خوزستان	آهواز	وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	
۱۲۲			-	-	-	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب				امکان‌سنجی استفاده از فناوری‌های مختلف چاه محور جهت بهینه‌سازی و افزایش تولید در چاه‌های نفت و گاز (مطالعه و طراحی مفهومی - طراحی اولیه - طراحی با جزئیات -)	خوزستان	آهواز	وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	
۱۲۳			-	-	-	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب				زمینه‌ای پژوهشی مربوط به چاه‌آزمایی و تفسیر اطلاعات چاه‌آزمایی در مخازن نفت مناطق نفتخیز جنوب (عدم قطعیت‌های موجود در انجام چاه‌آزمایی و انجام تفسیر اطلاعات چاه‌آزمایی)	خوزستان	آهواز	وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	
۱۲۴			۱	-	-	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب				مدیریت چرخه تولید آب و کنترل آب اضافی در چاه‌های نفت و گاز	خوزستان	آهواز	وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	
۱۲۵			۱	-	-	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب				معرفی و تکمیل پروژه‌هایی در زمینه طراحی تجهیزات مختلف مورد نیاز برای عملیات مرتبط با چاه‌های نفت و گاز (تصوری که حداقل بعد از فرست مطالعاتی فاز تعریف مسئله و طراحی تجهیزات به اتمام رسیده باشد و قابلیت تعریف یک پروژه ساخت را داشته باشد)	خوزستان	آهواز	وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	
۱۲۶			۱	-	-	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب				ارزیابی پیشرفت‌های مخازن کربناته با استفاده از مدل‌های غیرخطی چندگانه و تهیه نرم‌افزار کاربردی	خوزستان	آهواز	وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	
۱۲۷			۱	-	-	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب				بومی‌سازی و بازنگری رویکردهای محاسبات اشباع بر مبنای داده‌های نمودارهای بایه پتروفیزیکی برای مبادین حوزه فروافتادگی ذغال	خوزستان	آهواز	وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز							تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان
	پذیرنده	عنوان واحد	تسهیلات و امکانات	پیش بینی شده	نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	ایمیل		
۱۲۸	اهواز	خوزستان	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶		۱	-
۱۲۹	اهواز	خوزستان	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶		۱	-
۱۳۰	اهواز	خوزستان	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶		۱	-
۱۳۱	اهواز	خوزستان	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶		۱	-
۱۳۲	اهواز	خوزستان	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶		۱	-
۱۳۳	اهواز	خوزستان	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶		۱	-
۱۳۴	اهواز	خوزستان	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶		۱	-
۱۳۵	اهواز	خوزستان	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶		۱	-
۱۳۶	اهواز	خوزستان	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶		۱	-
۱۳۷	اهواز	خوزستان	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶		۱	-
۱۳۸	اهواز	خوزستان	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶		۱	-

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز							تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان			تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	
									پیش‌بینی شده	تسهیلات و امکانات	عنوان واحد	پذیرنده	
ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی					شهر	استان	هردو	زن	مرد	
۱۳۹		۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	وحید عالیوند		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز	خوزستان	۱	-	-	بررسی روند تغییرات خواص سیال بر حسب عمق بر اساس آزمایش‌های موجود و ارائه مدل برای آن‌ها		
۱۴۰		۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	وحید عالیوند		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز	خوزستان	۱	-	-	نحوه استاندارد نمونه‌گیری سیال معتبر از چاههای بنگستانی دارای مشکل رسوب آسفالتین		
۱۴۱		۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	وحید عالیوند		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز	خوزستان	۱	-	-	ارائه یک روش نوآورانه به منظور تعیین مشخصات سنگ‌های کربناته به منظور پیش‌بینی رابطه بین تخلخل و تراوایی بر اساس داده‌های زمین‌شناسی، پتروفیزیک و آزمایش‌های مغره		
۱۴۲		۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	وحید عالیوند		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز	خوزستان	۱	-	-	بررسی روش‌های موجود جهت دسته‌بندی سنگ مخزن و تعیین مزایا و معایب استفاده از نمودارهای فشار مولینه یا تراوایی نسبی		
۱۴۳		۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	وحید عالیوند		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز	خوزستان	۱	-	-	بررسی مکانیزم‌های فعال در مخازن شکافدار در ناحیه گاززده و آبزده و ارائه روش‌های نوین به منظور کاهش نفت باقی مانده در ناحیه گاززده و آبزده		
۱۴۴		۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	وحید عالیوند		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز	خوزستان	۱	-	-	ارائه الگوی چاپک سازی سازمان در مدیریت تدارکات و امور کالای شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		
۱۴۵		۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	وحید عالیوند		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز	خوزستان	۱	-	-	بررسی عوامل ایجاد استرس در تدارکات خرید داخلی و ارائه راهکار جهت کاهش عوامل استرس‌زا		
۱۴۶		۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	وحید عالیوند		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز	خوزستان	۱	-	-	مدیریت تعادل بین کار و زندگی در تدارکات خرید داخلی		
۱۴۷		۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	وحید عالیوند		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز	خوزستان	۱	-	-	تکنولوژی و فناوری‌های پیشرفته		
۱۴۸		۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	وحید عالیوند		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز	خوزستان	۱	-	-	امنیت شبکه		

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز							تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان
	پذیرنده	عنوان واحد	تسهیلات و امکانات	پیش بینی شده	نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	ایمیل		
۱۴۹					وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز خوزستان ۱ - - - برداشت اطلاعات
۱۵۰					وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز خوزستان ۱ - - - فرآیندهای جداسازی نفت و گاز
۱۵۱					وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز خوزستان ۱ - - - فرآیندهای شیرین سازی نفت
۱۵۲					وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز خوزستان ۱ - - - فرآیندهای نمکزدایی و آب زدایی نفت
۱۵۳					وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز خوزستان ۱ - - - فرآیندهای ارتقاء کیفیت نفت خام
۱۵۴					وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز خوزستان ۱ - - - مدیریت سامانه گاز به مشعل
۱۵۵					وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز خوزستان ۱ - - - نرم افزارهای تخصصی فرآورش نفت و گاز
۱۵۶					وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز خوزستان ۱ - - - سیستم‌های فرازآوری مصنوعی
۱۵۷					وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز خوزستان ۱ - - - مدیریت گازهای ترش و ناخالصی‌ها
۱۵۸					وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز خوزستان ۱ - - - فرآیندهای نمکزدایی گاز
۱۵۹					وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز خوزستان ۱ - - - فرآیندهای گاز و گازمابع (GTL/NGL/GTP)

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز							تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان
	پذیرنده	عنوان واحد	تسهیلات و امکانات	پیش بینی شده	نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	ایمیل		
۱۶۰					وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز خوزستان ۱ - - - طراحی سیستم‌های کنترل (PLC ، DCS ...)
۱۶۱					وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز خوزستان ۱ - - - انتقال و توزیع نیرو و وسایل برقی مصرف کننده (ژنراتور، ترانسفورمر، کابل، کلید ... / موتورهای الکتریکی، هیتر، تجهیزات روشنایی ...)
۱۶۲					وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز خوزستان ۱ - - - خطوط لوله و شیرآلات (لوله کشی درون کارخانه، خطوط لوله انتقال، اتصالات ، شیرآلات ...)
۱۶۳					وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز خوزستان ۱ - - - تجهیزات ثابت (مخازن، ظروف تحت فشار، مبدل‌های حرارتی، کوره‌ها...)
۱۶۴					وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز خوزستان ۲ - - - معماری، راه و ساختمان، سازه
۱۶۵					وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز خوزستان ۲ - - - توربین
۱۶۶					وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز خوزستان ۱ - - - پمپ
۱۶۷					وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز خوزستان ۱ - - - کمپرسور و ...
۱۶۸					وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز خوزستان ۱ - - - تهیه و تدوین چشم انداز و نقشه راه پژوهش و فناوری در حوزه HSE
۱۶۹					وحید عالیوند	۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز خوزستان ۱ - - - تهیه و تدوین چشم انداز و نقشه راه پژوهش و فناوری در حوزه پدافند غیرعامل و تعیین جایگاه شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب در مقایسه با سطح دستاوردهای علمی و تحقیقاتی در ایران و دنیا

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز							تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان		
	پیش بینی شده	تسهیلات و امکانات	عنوان واحد	پذیرنده	شهر	استان	مرد			زن	هردو
ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی								
۱۷۰		۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	وحید عالیوند		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز	خوزستان	۱	-	-	پوشش‌ها
۱۷۱		۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	وحید عالیوند		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز	خوزستان	۱	-	-	حفظat کاتدی و آندی
۱۷۲		۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	وحید عالیوند		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز	خوزستان	۱	-	-	جوشکاری
۱۷۳		۰۶۱-۳۲۲۴۷۰۸۶	وحید عالیوند		شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	اهواز	خوزستان	۱	-	-	پایش خوردگی
۱۷۴		۷۱۰۹۵۲۵۹	نیما یاسایی		شرکت پایانه‌های نفتی ایران	جزیره خارک	بوشهر	۱	-	-	مدیریت پسماند (ارتقای سیستم تصفیه آب‌های آلوده به نفت)
۱۷۵		۷۱۰۹۵۲۵۹	نیما یاسایی		شرکت پایانه‌های نفتی ایران	جزیره خارک	بوشهر	۱	-	-	مدیریت پسماند (رسوب‌زدایی و بازیافت پسماندهای جامد آلوده به مواد نفتی)
۱۷۶		۷۱۰۹۵۲۵۹	نیما یاسایی		شرکت پایانه‌های نفتی ایران	جزیره خارک	بوشهر	۱	-	-	مدیریت پسماند (ارائه روش‌های نوین جهت جلوگیری از تشکیل رسوبات نفتی)
۱۷۷		۷۱۰۹۵۲۵۹	نیما یاسایی		شرکت پایانه‌های نفتی ایران	جزیره خارک	بوشهر	۱	-	-	استفاده از انرژی‌های تجدیدپذیر و سازگار با محیط زیست به منظور تولید انرژی الکتریسیته
۱۷۸		۷۱۰۹۵۲۵۹	نیما یاسایی		شرکت پایانه‌های نفتی ایران	جزیره خارک	بوشهر	۱	-	-	بکارگیری روش‌های نوین بازرسی فنی در تجهیزات و خطوط لوله
۱۷۹		۷۱۰۹۵۲۵۹	نیما یاسایی		شرکت پایانه‌های نفتی ایران	جزیره خارک	بوشهر	۱	-	-	مقاومسازی تاسیسات و سازه‌های دریایی و خشکی
۱۸۰		۷۱۰۹۵۲۵۹	نیما یاسایی		شرکت پایانه‌های نفتی ایران	جزیره خارک	بوشهر	۱	-	-	ارتقا و بروز رسانی سیستم‌های اندازه‌گیری (میترینگ)

ردیف	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی				تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	عنوان واحد پذیرنده	مکان		تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز		محورها و موضوعات مورد نیاز
	ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی			شهر	استان	هردو	زن	
۱۸۱			۷۱۰۹۵۲۵۹	نیما یاسایی		شرکت پایانه‌های نفتی ایران	جزیره خارک	بوشهر	۱	-	ارزیابی و تحلیل شکاف تکنولوژی در تجهیزات شرکت پایانه‌های نفتی ایران شامل مخازن، خطوط لوله، اسکله و ...
۱۸۲			۸۸۶۰۴۷۶۰ ۳۲۰۴ داخلي	سامان قاسمیان		شرکت بهینه‌سازی صرف سوخت	تهران	تهران	۱	-	توسعه یک مدل تقاضای انرژی مفید با استفاده از مدل برنامه‌ریزی بلندمدت جایگرین LEAP و با در نظر گرفتن شکست فعالیتهای مدیریت‌های حمل و نقل، ساختمان، مسکن و صنعت شرکت بهینه‌سازی صرف سوخت و برآورد چشم‌انداز میان مدت تقاضا و پتانسیل‌های صرفه جویی انرژی در سناریوهای مختلف
۱۸۳			۸۸۶۰۴۷۶۰ ۳۲۰۴ داخلي	سامان قاسمیان		شرکت بهینه‌سازی صرف سوخت	تهران	تهران	۱	-	برآورد میزان اثربخشی اجرایی شدن استانداردهای اجباری صرفه جویی انرژی (MEPS) موجود و در دست تدوین در آینده تقاضای انرژی کشور و انتشار گازهای گلخانه‌ای به تفکیک مدیریت‌های حمل و نقل، ساختمان، مسکن و صنعت
۱۸۴			۸۸۶۰۴۷۶۰ ۳۲۰۴ داخلي	سامان قاسمیان		شرکت بهینه‌سازی صرف سوخت	تهران	تهران	۱	-	بررسی ساز و کارهای جاری سازی روش‌های مبتنی بر بازار (MBI) در حوزه فعالیتهای بهینه‌سازی انرژی با استفاده از روش‌های مدلسازی اقتصادی (نظیر مدل‌های تعادل عمومی)
۱۸۵			۸۸۶۰۴۷۶۰ ۳۲۰۴ داخلي	سامان قاسمیان		شرکت بهینه‌سازی صرف سوخت	تهران	تهران	۱	-	بررسی فنی و اقتصادی توسعه سیستم‌های سرمایش خورشیدی حرارتی در کشور
۱۸۶			۸۸۶۰۴۷۶۰ ۳۲۰۴ داخلي	سامان قاسمیان		شرکت بهینه‌سازی صرف سوخت	تهران	تهران	۱	-	بررسی و ارائه مدل‌های هدف‌گذاری شانص‌های بخش بهره‌وری انرژی با توجه به تجربیات کشورهای پیشرو و در حال توسعه با در نظر گرفتن شکست فعالیتهای شرکت بهینه‌سازی صرف سوخت
۱۸۷			۸۸۶۰۴۷۶۰ ۳۲۰۴ داخلي	سامان قاسمیان		شرکت بهینه‌سازی صرف سوخت	تهران	تهران	۱	-	مطالعه نظام ارزیابی، قیمت‌گذاری صرفه جویی انرژی و صدور گواهینامه صرفه جویی انرژی با مکانیزم بورس انرژی در کشورهای منتخب اروپایی و ارائه پیشنهاد اصلاحی برای مکانیزم بازار بهینه‌سازی انرژی ایران

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز								تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان		
	شهر	استان	هردو	زن	مرد	عنوان واحد	پذیرنده	تسهیلات و امکانات	نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	ایمیل	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی
۱۸۸	تهران	تهران	۱	-	-	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	پیش‌بینی شده	سامان قاسمیان	۳۲۰۴ داخلي ۸۸۶۰ ۴۷۶۰			مطالعه و تحلیل روش‌های تامین مالی طرح‌های صرف‌جویی انرژی در کشورهای آسیای میانه/اتحادیه اروپا و امکان‌سنجی بکارگیری آن‌ها در کشور
۱۸۹	تهران	تهران	۱	-	-	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	پیش‌بینی شده	سامان قاسمیان	۳۲۰۴ داخلي ۸۸۶۰ ۴۷۶۰			شاخص‌های فنی معیار در ترازنامه انرژی کشورهای منتخب (اروپایی و ...) و مقایسه تطبیقی با ایران
۱۹۰	تهران	تهران	۱	-	-	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	پیش‌بینی شده	سامان قاسمیان	۳۲۰۴ داخلي ۸۸۶۰ ۴۷۶۰			آینده‌پژوهی انرژی‌های تجدیدپذیر و تدوین سهم بهینه انرژی‌های تجدیدپذیر در سبد انرژی اولیه کشور
۱۹۱	تهران	تهران	۱	-	-	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	پیش‌بینی شده	سامان قاسمیان	۳۲۰۴ داخلي ۸۸۶۰ ۴۷۶۰			آینده نگاری فناوری‌های PVT (فتولتائیک و حرارت) و توسعه نقشه راه مربوطه برای کشور
۱۹۲	تهران	تهران	۱	-	-	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	پیش‌بینی شده	سامان قاسمیان	۳۲۰۴ داخلي ۸۸۶۰ ۴۷۶۰			مطالعه ساز و کارهای حمایتی، قانونی، تشویقی، تنبیه‌ی و ... کشورهای مختلف در حمایت از افزایش سهم کاربرد انرژی‌های تجدیدپذیر و راهکارهای مناسب جهت پیاده سازی در کشور
۱۹۳	تهران	تهران	۱	-	-	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	پیش‌بینی شده	سامان قاسمیان	۳۲۰۴ داخلي ۸۸۶۰ ۴۷۶۰			تدوین مدل درختی عرضه و تقاضای انرژی در بخش صنعت و کشاورزی کشور تا سطح مصرف کننده نهایی
۱۹۴	تهران	تهران	۱	-	-	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	پیش‌بینی شده	سامان قاسمیان	۳۲۰۴ داخلي ۸۸۶۰ ۴۷۶۰			مطالعه و تهیه شیوه نامه‌های اجرایی لازم برای ایجاد صندوق گردشی تامین/حمایت مالی جهت اجرای پروژه‌های بهینه‌سازی انرژی در کشور
۱۹۵	تهران	تهران	۱	-	-	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	پیش‌بینی شده	سامان قاسمیان	۳۲۰۴ داخلي ۸۸۶۰ ۴۷۶۰			تدوین و توسعه نرم‌افزار بومی پایگاه اطلاعات و آمار برای مصارف انرژی با قابلیت تجزیه و تحلیل شاخص‌های انرژی در بخش صنعت
۱۹۶	تهران	تهران	۱	-	-	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	پیش‌بینی شده	سامان قاسمیان	۳۲۰۴ داخلي ۸۸۶۰ ۴۷۶۰			کمی‌سازی میزان کاهش هزینه‌های اجتماعی از طریق طرح‌های بهینه‌سازی مصرف سوخت و تدوین دستورالعمل مربوطه

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز							تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان	پذیرنده	عنوان واحد	تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی		ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی
	شهر	استان	هردو	زن	مرد													
۱۹۷						شناسایی و بهروزآوری درخت اولویت‌های فناوری‌های انرژی کارآمد در بخش‌های مختلف به همراه تدوین شاخص‌های مربوطه	۱	تهران	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	سامان قاسمیان	۸۸۶۰۴۷۶۰ ۳۲۰۴ داخلي					
۱۹۸						تعیین شاخص‌های کلیدی و وزن دهی آن‌ها برای اولویت‌بندی طرح‌ها و پروژه‌های بهینه‌سازی انرژی (نظیر طرح‌های ماده ۱۲ قانون رفع موانع تولید) به کمک معیارهایی همچون ارزش کسب شده، ارزیابی و مدیریت ریسک، میزان سرمایه جذب شده و ...	۱	تهران	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	سامان قاسمیان	۸۸۶۰۴۷۶۰ ۳۲۰۴ داخلي					
۱۹۹						توسعه نظام نوآوری فناورانه (TIS) و تدوین نقشه راه توسعه فناوری پمپ حرارتی گازسوز (GHP) در کشور	۱	تهران	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	سامان قاسمیان	۸۸۶۰۴۷۶۰ ۳۲۰۴ داخلي					
۲۰۰						توسعه نظام نوآوری فناورانه و تدوین نقشه راه توسعه فناوری میکروتوربین گازی (MGT) در کشور	۱	تهران	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	سامان قاسمیان	۸۸۶۰۴۷۶۰ ۳۲۰۴ داخلي					
۲۰۱						آسیب‌شناسی و ارائه راهکارهای اصلاحی برای افزایش کارایی شورای عالی انرژی کشور / آینین‌نامه‌ها، ساختار و ...	۱	تهران	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	سامان قاسمیان	۸۸۶۰۴۷۶۰ ۳۲۰۴ داخلي					
۲۰۲						خطوط لوله دریایی در آبهای عمیق از تحلیل تا نصب	-	تهران	تهران	تهران	شرکت نفت خزر	مهرداد اکبری	۸۷۵۲۰ ۲۴۵۰ داخلي					
۲۰۳						بررسی تولید آب با شوری کمتر از حالت نرمال در چاه ۱۳ میدان تنگ بیجار	-	تهران	تهران	تهران	شرکت نفت مناطق مرکزی	مهرداد اکبری	۸۷۵۲۰ ۲۴۵۰ داخلي					
۲۰۴						بررسی علل تولید با نسبت گاز تولیدی بالا در میدان سروستان و سعادت آباد و شرایط واقعی فشار و سطوح تماس و ارائه راهکار	-	تهران	تهران	تهران	شرکت نفت مناطق مرکزی	مهرداد اکبری	۸۷۵۲۰ ۲۴۵۰ داخلي					
۲۰۵						بررسی و مطالعه هیدرودینامیک میدان پارسیان	-	تهران	تهران	تهران	شرکت نفت مناطق مرکزی	مهرداد اکبری	۸۷۵۲۰ ۲۴۵۰ داخلي					

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز							تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان
	پذیرنده	عنوان واحد	تسهیلات و امکانات	پیش‌بینی شده	نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	ایمیل		
۲۰۶			شرکت نفت مناطق مرکزی		مهرداد اکبری	۸۷۵۲۰ ۲۴۵۰ داخلي		۱	کاربرد ابزار Micro-CT در آنالیز مغزه
۲۰۷			شرکت نفت مناطق مرکزی		مهرداد اکبری	۸۷۵۲۰ ۲۴۵۰ داخلي		۱	فرآیندهای نوین نمکزدایی از آبهای سازندی با رویکرد اقتصادی جهت استفاده در مناطق خشک و بیابانی
۲۰۸			شرکت نفت مناطق مرکزی		مهرداد اکبری	۸۷۵۲۰ ۲۴۵۰ داخلي		۱	کاهش اثرات گازهای گلخانه‌ای تولیدی با در نظر گرفتن اکوسیستم منطقه‌ای با رویکرد اقتصادی
۲۰۹			شرکت نفت مناطق مرکزی		مهرداد اکبری	۸۷۵۲۰ ۲۴۵۰ داخلي		۱	توسعه مدل‌های ترمودینامیکی جهت پیش‌بینی رفتار فازی سیالات تولیدی به صورت مطالعه موردی در هر یک از میدان‌نفتی و گازی
۲۱۰			شرکت نفت مناطق مرکزی		مهرداد اکبری	۸۷۵۲۰ ۲۴۵۰ داخلي		۱	مدیریت دانش و بهترین نحوه پیاده‌سازی مرحله‌ای آن در شرکت نفت مناطق مرکزی ایران
۲۱۱			مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	۸۲۷۰۲۶۱۷		-	تخمین فشار منفذی سازند با استفاده از داده‌های سایزیمیک
۲۱۲			مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	۸۲۷۰۲۶۱۷		-	توسعه فرآیند تخمین فشار منفذی و تعیین پنجره اینم وزن گل مبتنی بر مدل‌سازی یک بعدی ژئومکانیک جهت کاهش ریسک حفاری اکتشافی
۲۱۳			مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	۸۲۷۰۲۶۱۷		-	مدیریت و پردازش و یکپارچه‌سازی داده‌های عملیات حفاری به منظور تجزیه و تحلیل کفی و کمی عملیات حفاری ضمن توسعه فرآیند بهینه‌سازی حفاری بر اساس داده‌های ژئومکانیکی
۲۱۴			مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	۸۲۷۰۲۶۱۷		-	مطالعه رخساره‌ها، محیط‌های رسوبی و فرآیندهای دیاژنتیکی نهشته‌های تخریبی میوسن در مکران غربی
۲۱۵			مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	۸۲۷۰۲۶۱۷		-	مطالعه و شناسایی سیستم‌های توربیدیاتی و تعیین نحوه گسترش این نهشته‌ها در مکران غربی

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز										تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان
	شهر	استان	هردو	زن	مرد	پذیرنده	عنوان واحد	تسهیلات و امکانات	پیش‌بینی شده	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی		
ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی									
۲۱۶		۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور			تهران	تهران	۱	-	-	شناسایی فرآیندهای دیاژنزی به ویژه دولومیتی شدن، ارائه مدل دیاژنتیکی و روند آن در مخازن کربناته تیرگان و مزدوران در کپه داغ باختری	
۲۱۷		۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور			تهران	تهران	۱	-	-	مطالعه رخساره‌های ریفی نهشته‌های کربناته کرتاسه زیرین (تیرگان) و بررسی خصوصیت مخزنی و گسترش آن‌ها در کپه داغ باختری در ارتباط با فرآیندهای کششی پوسته خزر	
۲۱۸		۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور			تهران	تهران	۱	-	-	شناسایی Pore Type در مخازن کربناته به کمک خردۀای حفاری، لاغ و مغزه و تهیه اطلس سنگ‌های کربناته بر اساس Pore Type	
۲۱۹		۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور			تهران	تهران	۱	-	-	Upscaling ویژگی‌های مخزنی از روی مغزه و خردۀای حفاری به روی لاغ به کمک روش هوش مصنوعی	
۲۲۰		۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور			تهران	تهران	۱	-	-	بکارگیری روش‌های مختلف QI به منظور شناسایی هتروژنیتی سنگ و سیال در مخازن کربناته ناحیه دزفول	
۲۲۱		۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور			تهران	تهران	۱	-	-	مطالعه و تحلیل شکستگی‌ها در سازندۀای مخزنی ناحیه مغان	
۲۲۲		۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور			تهران	تهران	۱	-	-	تمام ساختاری و رسوبی ناحیه مغان	
۲۲۳		۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور			تهران	تهران	۱	-	-	مطالعه تاثیر تکتونیک نمک در هندسه ساختارهای ناحیه شمال بندرعباس	
۲۲۴		۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور			تهران	تهران	۱	-	-	مطالعه تاثیر تکتونیک عمان در تکامل چین‌خوردگی ناحیه شرق بلندای فارس	
۲۲۵		۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور			تهران	تهران	۱	-	-	بررسی وضعیت هیدرودینامیک افق دهم در ساختارهای جنوب فارس و ارتباط آن با برداشت از مخازن دهم در چاههای تولیدی	
۲۲۶		۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور			تهران	تهران	۱	-	-	مطالعه تأثیر شبکه‌های تانو و میکرو به منظور بررسی جریان گاز در لایه‌های شیل گازی	
۲۲۷		۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور			تهران	تهران	۱	-	-	بررسی تاثیر عوامل مختلف ژئوشیمیایی و سنگ‌شناصی و تعیین رابطه بین این عوامل بر میزان نفتده، شیل‌های نفتی	

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز							تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز				مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی
								تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز				
ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی	تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	عنوان واحد پذیرنده	شهر	استان	هردو	زن	مرد		مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی
۲۲۸		۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور		مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-		تعیین پارامترهای پختگی در نفت شیل های دشت آبادان با استفاده از داده های لرزه ای، پتروفیزیکی و ژئوشیمیابی
۲۲۹		۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور		مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-		توسعه فناوری طرح های پژوهشی در حوزه اکتشاف منابع هیدروکربوری
۲۳۰		۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور		مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-		تپیه، پردازش و تفسیر اطلاعات زمین‌شناسی نفت با استفاده از داده های متنوع و روش های مختلف سنجش از دور
۲۳۱		۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور		مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-		مدیریت ریسک حفاری چاه های اکتشافی از طریق مدل سازی مکانی داده های متنوع و روش های مختلف سیستم اطلاعات مکانی
۲۳۲		۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور		مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-		Low - temperature thermo chronologic (Fission Track Dating)techniques
۲۳۳		۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور		مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-		Magneto stratigraphy (Concept, Sampling and Analysis)
۲۳۴		۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور		مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-		(Concepts and Software)Numerical Modeling
۲۳۵		۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور		مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-		روش های ارزیابی عملکرد موثر سنگ پوش در مخازن ساختمانی و چینه ای
۲۳۶		۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور		مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-		استفاده از هوش مصنوعی در ایجاد ارتباط بین خصوصیات مخزنی نمونه های بدست آمده از حفاری چاه و نشانگرهای لرزه ای
۲۳۷		۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور		مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-		روش های شناسایی گسترش و توسعه شکستگی ها در طبقات کربناته با تغییرات جانبه شدید
۲۳۸		۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور		مدیریت اکتشاف	تهران	تهران	۱	-	-		تخمین فشار منفذی و تعیین پنجره ایمن وزن گل

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز							تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان				تسهیلات و امکانات	عنوان واحد پذیرنده	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی				ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی
									شهر	استان	هردو	زن	مرد									
۲۳۹	تعیین Pore type با استفاده از خرده‌های حفاری و نمودارهای پتروفیزیکی							۱	تهران	تهران	-	-	-	مدیریت اکتشاف	پیش‌بینی شده	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور					
۲۴۰	فناوری‌های مدل‌سازی و شبیه‌سازی‌های برداشت‌های لرزه‌ای Target Based Designing							۱	تهران	تهران	-	-	-	مدیریت اکتشاف	پیش‌بینی شده	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور					
۲۴۱	فناوری برداشت چندمولفه‌ای Multi Component Acquisition							۱	تهران	تهران	-	-	-	مدیریت اکتشاف	پیش‌بینی شده	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور					
۲۴۲	فناوری‌های نوین مهاجرت و مهاجرت ناهمسانگرد زمانی و عمقی RTM, APSTM/APSDM, Anisotropy Time/Depth							۱	تهران	تهران	-	-	-	مدیریت اکتشاف	پیش‌بینی شده	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور					
۲۴۳	فناوری تضعیف چندگانه‌ها DE multiples							۱	تهران	تهران	-	-	-	مدیریت اکتشاف	پیش‌بینی شده	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور					
۲۴۴	فناوری مدل‌سازی سرعت و تبدیل زمان به عمق T/D Conversion							۱	تهران	تهران	-	-	-	مدیریت اکتشاف	پیش‌بینی شده	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور					
۲۴۵	وارونسازی ترکیبی داده‌های پتانسیل با داده‌های الکترومغناطیس و یا لرزه‌ای							۱	تهران	تهران	-	-	-	مدیریت اکتشاف	پیش‌بینی شده	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور					
۲۴۶	فناوری‌های شناسایی شیل‌های نفتی و گازی							۱	تهران	تهران	-	-	-	مدیریت اکتشاف	پیش‌بینی شده	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور					
۲۴۷	پیش‌بینی میزان ترکیبات غیرهیدروکربنی (N ₂ , CO ₂ , H ₂ S) منشأ و شرایط مخزنی افق‌های مخزنی در اهداف اکتشافی با بررسی میزان پختگی سنگ							۱	تهران	تهران	-	-	-	مدیریت اکتشاف	پیش‌بینی شده	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور					
۲۴۸	تعیین پارامترهای کینتیک سنگ‌های منشأ احتمالی حوضه‌های رسوی ایران							۱	تهران	تهران	-	-	-	مدیریت اکتشاف	پیش‌بینی شده	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور					
۲۴۹	تأثیر رشد نمک در مدل‌سازی سیستم هیدروکربنی							۱	تهران	تهران	-	-	-	مدیریت اکتشاف	پیش‌بینی شده	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور					
۲۵۰	مدلسازی سیستم هیدروکربنی در زاکرس مرتفع							۱	تهران	تهران	-	-	-	مدیریت اکتشاف	پیش‌بینی شده	۸۲۷۰۲۶۱۷	مهتا موسی پور					

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز							تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان	پذیرنده	عنوان واحد	تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی				ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی
	شهر	استان	مرد	زن	هردو															
۲۵۱																HSE		۶۶۷۰۴۰۲۱-۹ ۲۵۶۶ داخلی	شیوا محسنی	
۲۵۲																آمایش سرزمین		۶۶۷۰۴۰۲۱-۹ ۲۵۶۶ داخلی	شیوا محسنی	
۲۵۳																تجهیزات و تکنولوژی مکانیکی دستگاههای حفاری و خدمات فنی تخصصی مربوطه		۰۶۱-۳۴۱۴۴۴۳۵۸	حامد عامری	
۲۵۴																تجهیزات و تکنولوژی برقی دستگاههای حفاری و خدمات فنی تخصصی مربوطه		-۰۶۱ ۸۳۴۱۴۴۴۳۵۹	حامد عامری	
۲۵۵																حوزه متالورژیکی تجهیزات و تکنولوژی مکانیکی دستگاههای حفاری و خدمات فنی تخصصی مربوطه		۰۶۱-۳۴۱۴۴۴۳۵۹	حامد عامری	
۲۵۶																تکنولوژی حفاری		-۰۶۱ ۸۳۴۱۴۴۴۳۵۹	حامد عامری	
۲۵۷																نرم افزارهای مهندسی		۰۶۱-۳۴۱۴۴۴۳۶۰	حامد عامری	
۲۵۸																مدیریت دانش		-۰۶۱ ۸۳۴۱۴۴۴۳۵۹	حامد عامری	
۲۵۹																بررسی فرصت های حاصله از مدیریت دارایی های فیزیکی در یک مجموعه نفتی				
۲۶۰																نحوه مدیریت بهره برداری و نگهداری توامان(O&M) تاسیسات نفتی با استفاده از اصول مدیریت دارایی های فیزیکی				

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز										تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان
	پذیرنده	عنوان واحد	تسهیلات و امکانات	پیش‌بینی شده	ایمیل	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی				
۲۶۱												بررسی تاثیر استقرار مدیریت دارایی های فیزیکی بر پایداری تولید نفت
۲۶۲												امکان سنجی بهره گیری از فرآیند تحقیق و توسعه در مدیریت دارایی های فیزیکی جهت دستیابی به نوآوری و فناوری های به روز شده در صنعت نفت
۲۶۳												امکان سنجی پیاده سازی مدیریت دارایی های فیزیکی در یک مطالعه موردی برای کل زنجیره ارزش صنعت نفت
۲۶۴												طراحی و پیشنهاد یک الگوی کاربردی از مدیریت دانش در سیستم های مدیریت دارایی فیزیکی از وزارت نفت
۲۶۵												طراحی و پیشنهاد سیستم اطلاعات مدیریت سیستم های مدیریت دارایی فیزیکی از وزارت نفت تا سطح شرکتهای عملیاتی
۲۶۶												مطالعه، بررسی و ارائه مدل در خصوص سیاستگذاری توسعه و انتقال فناوریهای حوزه بالادست
۲۶۷												مطالعه، بررسی و ارائه مدل در خصوص مطالعات آینده نگاری فناوریهای مورد نیاز صنعت نفت
۲۶۸												مطالعه، بررسی و ارائه مدل در خصوص چگونگی تدوین و تلفیق و نظارت بر نقشه راه های فناوری صنعت نفت
۲۶۹												مطالعه، بررسی و ارائه مدل نظارت بر پیشرفت طرح ها و پروژه های صنعت نفت
۲۷۰												مطالعه، بررسی و ارائه مدل های مستند سازی و مدیریت دانش طرح ها و پروژه های فناورانه صنعت نفت
۲۷۱												بررسی مدل های تصمیم گیری و شبیه سازی جهت بهینه سازی چرخه عمر تجهیزات مورد استفاده در صنعت نفت

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز										تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان	
	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی				تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	عنوان واحد پذیرنده	مکان						
ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی	شهر	استان	هردو	زن	مرد					
۲۷۲				ستاد وزارت نفت	تهران	تهران	۱	-	-	بررسی مدیریت یکپارچگی دارایی های فیزیکی در صنعت نفت بر پایه استانداردهای سری ISO۵۵۰۰۰ و مرتبط دیگر			
۲۷۳				ستاد وزارت نفت	تهران	تهران	۱	-	-	بررسی روابط مدیریت دارایی های فیزیکی و تامین مالی تجهیزات مورد استفاده در صنعت نفت			
۲۷۴				ستاد وزارت نفت	تهران	تهران	۱	-	-	محاسبات بهینه سازی هزینه های جایگزینی تجهیزات مورد استفاده در یک مجموعه نفتی با اصول مدیریت دارایی های فیزیکی			
۲۷۵				ستاد وزارت نفت	تهران	تهران	۱	-	-	ترسیم مدل ها و فرآیندهای دستیابی به داده های واقعی و مورد نیاز جهت توسعه مدیریت دارایی های فیزیکی			
۲۷۶				ستاد وزارت نفت	تهران	تهران	۱	-	-	رهیافت مدل های فازی جهت تجزیه و تحلیل هزینه های چرخه عمر و مدیریت دارایی های فیزیکی در یک مجموعه نفتی			
۲۷۷				ستاد وزارت نفت	تهران	تهران	۱	-	-	بررسی تاثیرپذیری مدیریت دارایی های فیزیکی از سیاست های پولی و مالی دولت در صنعت نفت			
۲۷۸				ستاد وزارت نفت	تهران	تهران	۱	-	-	بررسی ضرورت ها و نیازهای اداره و نگهداری تاسیسات صنعت نف و پیشنهاد الگوها و مدل های بین المللی			
۲۷۹				ستاد وزارت نفت	تهران	تهران	۱	-	-	امکان سنجی بکارگیری مدل های ایستا و پویای اقتصادی در مدیریت دارایی های فیزیکی صنعت نفت			
۲۸۰				ستاد وزارت نفت	تهران	تهران	۱	-	-	بررسی انتخاب بهینه فی مابین تعمیر، خرید، اجاره و یا بازسازی یک تجهیز در صنعت نفت و ارایه الگوی پیشنهادی			
۲۸۱				ستاد وزارت نفت	تهران	تهران	۱	-	-	بررسی و محاسبه مقادیر آستانه بهینه و نرخ شکست گروه تجهیزات و تاسیسات در صنعت نفت			
۲۸۲				ستاد وزارت نفت	تهران	تهران	۱	-	-	امکان سنجی و طراحی مدل فنی و مدیریتی بهینه برای ایمن سازی تجهیز یا تجهیزات کلیدی در صنعت نفت			
۲۸۳				ستاد وزارت نفت	تهران	تهران	۱	-	-	بررسی و طراحی یک مدل ارزیابی و ممیزی بر اساس الزامات سری ISO۵۵۰۰۰ و مدل های تعالی مدیریت دارایی فیزیکی			

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز								تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان				
	شهر	استان	مرد	زن	هردو	تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی						
ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی	پیش‌بینی شده	تسهیلات و امکانات	عنوان واحد	پذیرنده	شهر	استان	مرد	زن	هردو	تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی
۲۸۴					ستاد وزارت نفت	تهران	تهران	تهران	تهران	۱	-	-	مدیریت دانش خودگی	
۲۸۵					ستاد وزارت نفت	تهران	تهران	تهران	تهران	۱	-	-	مدیریت بهینه هزینه ها و ریسک های خودگی در تعامل باهم	
۲۸۶					ستاد وزارت نفت	تهران	تهران	تهران	تهران	۱	-	-	آینده پژوهی و آینده نگاری در حوزه مدیریت خودگی صنعت نفت	
۲۸۷					ستاد وزارت نفت	تهران	تهران	تهران	تهران	۱	-	-	مدیریت اقتصاد خودگی	
۲۸۸					ستاد وزارت نفت	تهران	تهران	تهران	تهران	۱	-	-	پژوهش های هدفمند در حوزه های مهندسی خودگی	
۲۸۹					ستاد وزارت نفت	تهران	تهران	تهران	تهران	۱	-	-	آینده پژوهی و آینده نگاری در حوزه مدیریت خودگی صنعت نفت	
۲۹۰					ستاد وزارت نفت	تهران	تهران	تهران	تهران	۱	-	-	ترسیم مدل مطلوب مدیریت خودگی بر اساس مطالعه شرایط موجود و رویکرد های شرکت های پیشرو بین الملل	
۲۹۱					ستاد وزارت نفت	تهران	تهران	تهران	تهران	۱	-	-	مطالعات تاثیر پذیری محیط زیست از خودگی تاسیسات و تجهیزات نفت	
۲۹۲					ستاد وزارت نفت	تهران	تهران	تهران	تهران	۱	-	-	بررسی و امکانسنجی استفاده از سیستم های فناوری اطلاعات برای تعالی مدیریت خودگی	

اولویت‌ها، محورهای تخصصی و موضوعات مورد نیاز در سطح آبفا

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز								تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان				
	شهر	استان	مرد	زن	هردو	تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی						
ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی	پیش‌بینی شده	تسهیلات و امکانات	عنوان واحد	پذیرنده	شهر	استان	مرد	زن	هردو	تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز							تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان	عنوان واحد	تسهیلات و امکانات	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی		ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی
	شهر	استان	مرد	زن	هردو												
۲۹۳									تهران	تهران	مرکز منطقه ای مدیریت آب شهری تحت پوشش یونسکو	تجهیزات دفتری و کامپیوتر، آمار و اطلاعات مورد نیاز، دسترسی به شبکه بین المللی متخصصین همکار یونسکو	سید علی چاوشیان	۰۹۱۲۹۳۷۵۳۹۸ ۰۹۱۲۹۳۷۵۳۹۸ ۰۹۱۲۹۳۷۵۳۹۸ ۰۹۱۲۹۳۷۵۳۹۸ ۰۹۱۲۹۳۷۵۳۹۸	۰۹۱۲۹۱۱۰۳۸ ۰۹۱۲۹۱۱۰۳۸	۰۹۱۲۹۱۱۰۳۸	سید علی چاوشیان
۲۹۴									تهران	تهران	مرکز منطقه ای مدیریت آب شهری تحت پوشش یونسکو	تجهیزات دفتری و کامپیوتر، آمار و اطلاعات مورد نیاز، دسترسی به شبکه بین المللی متخصصین همکار یونسکو	سید علی چاوشیان	۰۹۱۲۹۳۷۵۳۹۸ ۰۹۱۲۹۳۷۵۳۹۸ ۰۹۱۲۹۳۷۵۳۹۸	۰۹۱۲۹۱۱۰۳۸ ۰۹۱۲۹۱۱۰۳۸	سید علی چاوشیان	
۲۹۵									تهران	تهران	ابتكار بین المللی خشکسالی، مرکز منطقه ای مدیریت آب شهری (تحت پوشش یونسکو)	تجهیزات دفتری و کامپیوتر، آمار و اطلاعات مورد نیاز، دسترسی به شبکه بین المللی متخصصین همکار یونسکو	سید علی چاوشیان	۰۹۱۲۹۳۷۵۳۹۸ ۰۹۱۲۹۳۷۵۳۹۸ ۰۹۱۲۹۳۷۵۳۹۸ ۰۹۱۲۹۳۷۵۳۹۸	۰۹۱۲۹۱۱۰۳۸ ۰۹۱۲۹۱۱۰۳۸	سید علی چاوشیان	
۲۹۶									تهران	تهران	ابتكار بین المللی خشکسالی، مرکز منطقه ای مدیریت آب شهری (تحت پوشش یونسکو)	تجهیزات دفتری و کامپیوتر، آمار و اطلاعات مورد نیاز، دسترسی به شبکه بین المللی متخصصین همکار یونسکو	سید علی چاوشیان	۰۹۱۲۹۳۷۵۳۹۸ ۰۹۱۲۹۳۷۵۳۹۸ ۰۹۱۲۹۳۷۵۳۹۸	۰۹۱۲۹۱۱۰۳۸ ۰۹۱۲۹۱۱۰۳۸	سید علی چاوشیان	
۲۹۷									تهران	تهران	معاونت فنی پژوهش ها	معاونت فنی پژوهش ها	علیرضا سعیدی		۰۹۱۲۸۲۲۱۲۵	۰۹۱۲۸۲۲۱۵۶	
۲۹۸									تهران	تهران	معاونت فنی پژوهش ها	معاونت فنی پژوهش ها	دادود کمالی		۰۹۱۲۸۲۲۱۲۵	۰۹۱۲۸۲۲۱۳۴	
۲۹۹									تهران	تهران	معاونت فنی پژوهش ها	معاونت فنی پژوهش ها	سعید جمالی		۰۹۱۲۸۲۲۱۲۵	۰۹۱۲۷۸۲۲۱۲۸	
۳۰۰									تهران	تهران	معاونت فنی پژوهش ها	معاونت فنی پژوهش ها	نادر رضایی		۰۹۱۲۸۲۲۱۲۵	۰۹۱۲۷۸۲۲۱۲۳	
۳۰۱									تهران	تهران	معاونت فنی پژوهش ها	معاونت فنی پژوهش ها	حسن احمدی		۰۹۱۲۸۲۲۱۲۵	۰۹۱۲۷۸۲۲۱۲۲	

اولویت‌ها، محورهای تخصصی و موضوعات مورد نیاز در سطح ایمیدرو

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز										
	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی				تسهیلات و امکانات		عنوان واحد		مکان		تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز
ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی	پیش‌بینی شده	پذیرنده	شهر	استان	هردو	زن	مرد	تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز
مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی											محورها و موضوعات مورد نیاز
ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی	پیش‌بینی شده	پذیرنده	شهر	استان	هردو	زن	مرد	محورها و موضوعات مورد نیاز
m.vafaeifard@imprc.ir	۹۲۱۰۸۳۶۰	۹۱۲۴۴۳۲۵۵۱	علی غفاری	مرکز تحقیقات و فناوری مواد معدنی ایران	کرج	البرز	۱				بازیابی عناصر نادر خاکی از محلول لیچ اسیدی به روش استخراج حلای و بزرگ مقیاس کردن نتایج آزمایشگاهی به نیمه صنعتی با گرایش دکترای فراوری مواد معدنی با تخصص و سوابق مرتبط موضوع
m.vafaeifard@imprc.ir	۹۲۱۰۸۳۶۰	۹۱۲۴۴۳۲۵۵۱	علی غفاری	مرکز تحقیقات و فناوری مواد معدنی ایران	کرج	البرز	۱				فرآوری کانسنسگ مگنتیت با ابعاد ریز به روش های خشک یا کم آب بر صنعتی با گرایش دکترای فراوری مواد معدنی با تخصص و سوابق مرتبط موضوع
m.vafaeifard@imprc.ir	۹۲۱۰۸۳۶۰	۹۱۲۴۴۳۲۵۵۱	علی غفاری	مرکز تحقیقات و فناوری مواد معدنی ایران	کرج	البرز	۱				فرآوری آلومینیت و استحصال آلومینیا از آن صنعتی با گرایش دکترای فراوری مواد معدنی با تخصص و سوابق مرتبط موضوع
m.vafaeifard@imprc.ir	۹۲۱۰۸۳۶۰	۹۱۲۴۴۳۲۵۵۱	علی غفاری	مرکز تحقیقات و فناوری مواد معدنی ایران	کرج	البرز	۱				توسعه فناوری های نوین در صنایع فراوری مواد معدنی صنعتی با گرایش دکترای فراوری مواد معدنی با تخصص و سوابق مرتبط موضوع
m.vafaeifard@imprc.ir	۹۲۱۰۸۳۶۰	۹۱۲۴۴۳۲۵۵۱	علی غفاری	مرکز تحقیقات و فناوری مواد معدنی ایران	کرج	البرز	۱				ارزیابی داده های نمونه های اکتشافی و تعیین دستورالعمل مجاز خطابا گرایش دکتری آمار- کاربردی
m.vafaeifard@imprc.ir	۹۲۱۰۸۳۶۰	۹۱۲۲۲۷۲۹۴۳	ابوالفضل فراهانی	مرکز تحقیقات و فناوری مواد معدنی ایران	کرج	البرز	۱				ارزیابی اقتصادی و فنی پسماندها و باطله های معدنی با گرایش دکترای زیست محیطی/ پسماند در معادن با گرایش دکترای فراوری مواد معدنی با تخصص و سوابق مرتبط موضوع
m.vafaeifard@imprc.ir	۹۲۱۰۸۳۶۰	۹۱۲۲۲۷۲۹۴۳	ابوالفضل فراهانی	مرکز تحقیقات و فناوری مواد معدنی ایران	کرج	البرز	۱				ارزیابی اقتصادی و فنی پسماندها و باطله های معدنی با گرایش دکتری اقتصاد محیط زیست و آلودگی محیطی در معادن
m.vafaeifard@imprc.ir	۹۲۱۰۸۳۶۰	۹۱۲۲۲۷۲۹۴۳	ابوالفضل فراهانی	مرکز تحقیقات و فناوری مواد معدنی ایران	کرج	البرز	۲				شناسایی و امکان سنجدی فنی استحصال تیتانیوم و عنصر نادر خاکی از گل قرمز کارخانه بوکیست جاجرم با گرایش دکترای متالوژی استخراجی (انفر) با سابقه کار کافی در زمینه استحصال عنصر نادر خاکی از گل قرمز (پسماند فرآیند آلومینا)

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز	تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان				تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز			
			شهر	استان	هردو	زن	مرد			
	پیش‌بینی شده	عنوان واحد	پذیرنده	تسهیلات و امکانات	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی	ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی	
۳۱۰	امکانسنجی استحصال وانادیوم و آهن از محصول تیتانو مگنتیتی مجتمع تیتانیوم کهنه در مقیاس آزمایشگاهی با هدف اجرای فرایند در مقیاس نیمه صنعتی با گرایش دکترای فراوری (نفر) با سابقه کار کافی در زمینه استحصال وانادیم به روش هیدرو متالوژی	۱	البرز	کرج	مرکز تحقیقات و فناوری مواد معدنی ایران	ضیاء الدین پور کریمی	۹۲۱۰۸۳۶۰	۹۱۲۴۵۴۶۴۳۰		
۳۱۱	افزایش بازیابی طلا از کانسنگ زرشوان با بهبود شرایط فرایند اکسیداسیون در مقیاس آزمایشگاهی و بنج بر مبنای خواص سنجی نمونه معرف معدن با گرایش دکترای فراوری با سابقه فعالیت کافی در زمینه فراوری طلای مقاوم و آشنایی کامل با فرایند طلای زرشوان	۱	البرز	کرج	مرکز تحقیقات و فناوری مواد معدنی ایران	ضیاء الدین پور کریمی	۹۲۱۰۸۳۶۰	۹۱۲۴۵۴۶۴۳۰		
۳۱۲	امکانسنجی استحصال وانادیوم از سرباره های فولاد سازی شرکت فولاد مبارکه اصفهان در مقیاس آزمایشگاهی (فاز ۱) و نیمه صنعتی (فاز ۲) با گرایش دکترای فراوری (نفر) و دکترای متالوژی (نفر) با سابقه کافی در زمینه استحصال وانادیوم به روش هیدرومتوالوژ از سرباره فولاد سازی	۱	البرز	کرج	مرکز تحقیقات و فناوری مواد معدنی ایران	ضیاء الدین پور کریمی	۹۲۱۰۸۳۶۰	۹۱۲۴۵۴۶۴۳۰		
۳۱۳	امکان سنجی شناسایی و حذف انواع گوگرد با هدف افزایش بازیابی و کاهش خاکستر محصول نهایی در ناحیه پروده ۴ و پروده شرقی طبیس با روش های مرسوم فراوری در مقیاس آزمایشگاهی با گرایش دکترای فراوری (تا ۲ نفر) با سابقه فعالیت کافی در زمینه زغال و آشنا به تیپ زغال منطقه طبیس	۱	البرز	کرج	مرکز تحقیقات و فناوری مواد معدنی ایران	ضیاء الدین پور کریمی	۹۲۱۰۸۳۶۰	۹۱۲۴۵۴۶۴۳۰		

اولویت‌ها، محورهای تخصصی و موضوعات مورد نیاز در سطح شرکت آنتی بیوتیک سازی ایران

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز	تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان				تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز			
			شهر	استان	هردو	زن	مرد			
	پیش‌بینی شده	عنوان واحد	پذیرنده	تسهیلات و امکانات	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی	ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی	
۳۱۴	تحقیقات بازار و توسعه کسب و کار	۱	سااری	مازندران	آنتی بیوتیک سازی ایران	طبق عرف شرکت	مرضیه سادات شهرابی	۹۱۱۲۵۶۴۴۰۷	۱۱۳۳۰۲۳۳۴۵	s.m.sadatshabi@gmail.co m
۳۱۵	تولید محصولات دارویی جدید به روش شیمیابی	۱	سااری	مازندران	آنتی بیوتیک سازی ایران	طبق عرف شرکت	مرضیه سادات شهرابی	۹۱۱۲۵۶۴۴۰۷	۱۱۳۳۰۲۳۳۴۵	s.m.sadatshabi@gmail.co m
۳۱۶	تولید محصولات دارویی جدید به روش آنزیماتیک و fermentation	۱	سااری	مازندران	آنتی بیوتیک سازی ایران	طبق عرف شرکت	مرضیه سادات شهرابی	۹۱۱۲۵۶۴۴۰۷	۱۱۳۳۰۲۳۳۴۵	s.m.sadatshabi@gmail.co m
۳۱۷	تولید حللهای شیمیابی	۱	سااری	مازندران	آنتی بیوتیک سازی ایران	طبق عرف شرکت	مرضیه سادات شهرابی	۹۱۱۲۵۶۴۴۰۷	۱۱۳۳۰۲۳۳۴۵	s.m.sadatshabi@gmail.co m

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز	تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان				پذیرنده	عنوان واحد	تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی				
			شهر	استان	مرد	زن				نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل	
۳۱۸	جداسازی، شناسایی و سنتز و ناخالصی های دارویی، توسعه متدهای تجزیه ای ، معترض سازی روش های تجزیه ای	۱					مازندران	ساری	انتی بیوتیک سازی ایران	طبق عرف شرکت	مرضیه سادات شهری	۹۱۱۲۵۶۴۴۰۷	۱۱۳۳۰۲۳۳۴۵	s.m.sadatshabi@gmail.com

اولویت‌ها، محورهای تخصصی و موضوعات مورد نیاز در سطح پارک علم و فناوری خراسان شمالی

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز	تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان				پذیرنده	عنوان واحد	تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی			
			شهر	استان	مرد	زن				نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل
۳۱۹	الکترونیک						بجنورد	خراسان شمالی	پرتو سربر انوشه ایرانیان	عبدالله خطیب	۹۲۱۲۲۸۹۸۲۰	۲۲۳۷۷۸۹	Rojan_dash@yahoo.com
۳۲۰	شیمی گرایش نانو						بجنورد	خراسان شمالی	پرتو سربر انوشه ایرانیان	عبدالله خطیب	۹۲۱۲۲۸۹۸۲۰	۲۲۳۷۷۸۹	Rojan_dash@yahoo.com
۳۲۱	عمران گرایش بتن						بجنورد	خراسان شمالی	پرتو سربر انوشه ایرانیان	عبدالله خطیب	۹۲۱۲۲۸۹۸۲۰	۲۲۳۷۷۸۹	Rojan_dash@yahoo.com

اولویت‌ها، محورهای تخصصی و موضوعات مورد نیاز در اداره کل فرهنگ و ارشاد اسلامی استان زنجان

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز	تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان				پذیرنده	عنوان واحد	تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی			
			شهر	استان	مرد	زن				نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل
۳۲۲	اقتصاد هنر						زنگان	زنگان	معاونت هنری و سینمایی	قرارداد پژوهشی علیمحمدی	۹۱۹۷۴۸۲۶۸۵	۲۴-۳۳۵۵۹۱۹۱	mam55325@gmail.com
۳۲۳	فعالیت های عمرانی						زنگان	زنگان	معاونت توسعه و مدیریت منابع	قرارداد مشاوره مجید کامیار	۹۱۲۱۴۱۵۵۲۵	۲۴-۳۳۵۵۹۱۹۱	kamyarmajid@yahoo.com
۳۲۴	فرهنگ عمومی						زنگان	زنگان	معاونت فرهنگی و رسانه	قرارداد پژوهشی ابراهیم قاسمی	۹۱۲۱۴۱۴۲۳۲	۲۴-۳۳۵۵۹۱۹۱	ebrahim_gasemi@yahoo.com
۳۲۵	فضای مجازی و رسانه های دیجیتال						زنگان	زنگان	معاونت فرهنگی و رسانه	قرارداد پژوهشی ابراهیم قاسمی	۹۱۲۱۴۱۴۲۳۲	۲۴-۳۳۵۵۹۱۹۱	ebrahim_gasemi@yahoo.com
۳۲۶	فرهنگ و ادبیات بومی						زنگان	زنگان	معاونت فرهنگی و رسانه	قرارداد پژوهشی ابراهیم قاسمی	۹۱۲۱۴۱۴۲۳۲	۲۴-۳۳۵۵۹۱۹۱	ebrahim_gasemi@yahoo.com

اولویت‌ها، محورهای تخصصی و موضوعات مورد نیاز در شرکت آب و فاضلاب کشور / وزارت نیرو

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز	تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان				پذیرنده	عنوان واحد	تسهیلات و امکانات				مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی
			شهر	استان	مرد	زن	هردو	نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل		

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز							تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان						
	شهر	استان	هردو	زن	مرد	پذیرنده	عنوان واحد	تسهیلات و امکانات	پیش‌بینی شده	نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی	
۳۲۷															سورس و سوسنست مورد بیار
۳۲۸															ارتقای عملکرد تصفیه خانه ها
۳۲۹															بررسی میزان آسیب پذیری سیستم های کلر زن گازی (کپسول گاز کلر) در برابر تهدیدات تروریستی
۳۳۰															رده بندی حفاظتی اماكن و تاسیسات تحت پوشش شرکت آب و فاضلاب روسنایی خراسان رضوی بر اساس ضوابط شورای امنیت کشور
۳۳۱															بررسی میزان آسیب پذیری بروتال و شبکه داخلی شرکت در صورت نفوذ و ارائه راهکارهای اصلاحی
۳۳۲															بازنگری در پیوست پدافندی در پروژه های آبرسانی (مخازن، تغییر در نوع کابل، حصارکشی، درب حوضچه ها و....)

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز	تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان				تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز			مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی			
			شهر	استان	هردو	زن	مرد	پذیرنده	عنوان واحد	تسهیلات و امکانات	پیش‌بینی شده	نام و نام خانوادگی	شماره تلفن
۳۴۳	طرح جداسازی آب شرب از بهداشتی با هدف پدافند غیر عامل	۱	خراسان رضوی	سطح استان	شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان رضوی	در اختیار گذراندن اطلاعات و داده ها- قرار دادن سایت برای نصب پایلوت - تشکیل کمیته های فنی ، تحقیقاتی و تخصصی مشترک فی ما بین صنعت و دانشگاه	محسن شعبانی عطّار	۹۱۵۱۱۵۶۰۷۱	۷۶۵۰۰۶۴	esmaeelian@abfa-kh.ir			
۳۴۴	استفاده از هوش مصنوعی در نرم افزار گزارش گیری و پیش بینی نیازهای آینده شرکت	۱	خراسان رضوی	سطح استان	شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان رضوی	در اختیار گذراندن اطلاعات و داده ها- قرار دادن سایت برای نصب پایلوت - تشکیل کمیته های فنی ، تحقیقاتی و تخصصی مشترک فی ما بین صنعت و دانشگاه	علی منشادی عطّار	۹۱۵۱۲۴۰۰۴۶	۵۱-۳۷۶۸۱۸۷۰	esmaeelian@abfa-kh.ir			
۳۴۵	استفاده از نرم افزار GIS و مانیتورینگ تاسیسات شرکت به منظور مدیریت بهتر	۱	خراسان رضوی	سطح استان	شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان رضوی	در اختیار گذراندن اطلاعات و داده ها- قرار دادن سایت برای نصب پایلوت - تشکیل کمیته های فنی ، تحقیقاتی و تخصصی مشترک فی ما بین صنعت و دانشگاه	حسن یوسفی	۹۱۲۳۱۰۱۱۳۰	۵۱-۳۷۶۸۱۸۷۰	esmaeelian@abfa-kh.ir			
۳۴۶	استفاده از تجهیزات و باطری های خورشیدی به جای استفاده از برق جهت کاهش هزینه ها	۱	خراسان رضوی	سطح استان	شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان رضوی	در اختیار گذراندن اطلاعات و داده ها- قرار دادن سایت برای نصب پایلوت - تشکیل کمیته های فنی ، تحقیقاتی و تخصصی مشترک فی ما بین صنعت و دانشگاه	حسن یوسفی	۹۱۲۳۱۰۱۱۳۰	۵۱-۳۷۶۸۱۸۷۱	esmaeelian@abfa-kh.ir			
۳۴۷	روش های اقتصادی و اجرائی جمع آوری و تصفیه فاضلاب در مناطق روستایی	۱	خراسان رضوی	سطح استان	شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان رضوی	در اختیار گذراندن اطلاعات و داده ها- قرار دادن سایت برای نصب پایلوت - تشکیل کمیته های فنی ، تحقیقاتی و تخصصی مشترک فی ما بین صنعت و دانشگاه	علی متدين	۹۱۲۳۱۰۱۱۳۰	۵۱-۳۷۶۲۰۰۷	motadayen@abfar-kh.ir			
۳۴۸	روش اقتصادی و اجرائی حذف فلزات سنگین در منابع آبی	۱	خراسان رضوی	سطح استان	شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان رضوی	در اختیار گذراندن اطلاعات و داده ها- قرار دادن سایت برای نصب پایلوت - تشکیل کمیته های فنی ، تحقیقاتی و تخصصی مشترک فی ما بین صنعت و دانشگاه	علی متدين	۹۱۲۳۱۰۱۱۳۰	۵۱-۳۷۶۲۰۰۷	motadayen@abfar-kh.ir			

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز							تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان	
	شهر	استان	مرد	زن	هردو	مکان				
ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی	پیش‌بینی شده	تسهیلات و امکانات	عنوان واحد	پذیرنده	تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان	
۳۴۹	motadayen@abfar-kh.ir		۵۱-۳۷۶۲۰۰۷	علی متدين	در اختیار گذاردن اطلاعات و داده ها- قرار دادن سایت برای نصب پایلوت - تشکیل کمیته های فنی ، تحقیقاتی و تخصصی مشترک فی ما بین صنعت و دانشگاه	شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان رضوی	سطح استان	خراسان رضوی	۱	مناسب ترین روش حذف نیترات در مناطق روستایی
۳۴۰	motadayen@abfar-kh.ir		۵۱-۳۷۶۲۰۰۷	علی متدين	در اختیار گذاردن اطلاعات و داده ها- قرار دادن سایت برای نصب پایلوت - تشکیل کمیته های فنی ، تحقیقاتی و تخصصی مشترک فی ما بین صنعت و دانشگاه	شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان رضوی	خراسان رضوی	خراسان رضوی	۱	روش اقتصادی مناسب جهت تصفیه آب های لب شور در مناطق روستایی
۳۴۱	motadayen@abfar-kh.ir		۵۱-۳۷۶۲۰۰۷	علی متدين	در اختیار گذاردن اطلاعات و داده ها- قرار دادن سایت برای نصب پایلوت - تشکیل کمیته های فنی ، تحقیقاتی و تخصصی مشترک فی ما بین صنعت و دانشگاه	شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان رضوی	خراسان رضوی	خراسان رضوی	۱	روش اقتصادی مناسب جهت تصفیه آب های سطحی در مناطق روستایی
۳۴۲	motadayen@abfar-kh.ir		۵۱-۳۷۶۲۰۰۷	علی متدين	در اختیار گذاردن اطلاعات و داده ها- قرار دادن سایت برای نصب پایلوت - تشکیل کمیته های فنی ، تحقیقاتی و تخصصی مشترک فی ما بین صنعت و دانشگاه	شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان رضوی	خراسان رضوی	خراسان رضوی	۱	کیت ها و سنسورهای تشخیص سریع آلودگی های میکروبی
۳۴۳	tahghighat@abdharhor.ir	۷۶-۳۳۳۴۰۳۳۶ ۳۳۳۳۶۶۷۲	۹۱۷۳۶۸۳۳۱۹	علی دهقان	مهمنسرا- ایاب و ذهب	شرکت آب و فاضلاب روستایی هرمزگان	بندر عباس	هرمزگان	۱	محور منابع آب (تحقیق در زمینه ارتقاء و توسعه فناوری سازه های نگهداری آب از جمله آب باران در روستاهای هرمزگان)
۳۴۴	tahghighat@abdharhor.ir	۷۶-۳۳۳۴۰۳۳۶ ۳۳۳۳۶۶۷۲	۹۱۷۳۶۸۳۳۱۹	علی دهقان	مهمنسرا- ایاب و ذهب	شرکت آب و فاضلاب روستایی هرمزگان	بندر عباس	هرمزگان	۱	محور انرژی (ممیزی انرژی مصرفی تاسیسات و استقرار سیستم مدیریت انرژی ISO ۵۰۰۰۱ در شرکت آب و فاضلاب روستایی هرمزگان)
۳۴۵	tahghighat@abdharhor.ir	۷۶-۳۳۳۴۰۳۳۶ ۳۳۳۳۶۶۷۲	۹۱۷۳۶۸۳۳۱۹	علی دهقان	مهمنسرا- ایاب و ذهب	شرکت آب و فاضلاب روستایی هرمزگان	بندر عباس	هرمزگان	۱	محور تصفیه آب و فاضلاب (استفاده از روش های نوین در تصفیه آب و پساب به منظور استفاده از پساب آب شیرین کن ها در شرکت آب و فاضلاب روستایی هرمزگان)
۳۴۶	tahghighat@abdharhor.ir	۷۶-۳۳۳۴۰۳۳۶ ۳۳۳۳۶۶۷۲	۹۱۷۳۶۸۳۳۱۹	علی دهقان	مهمنسرا- ایاب و ذهب	شرکت آب و فاضلاب روستایی هرمزگان	بندر عباس	هرمزگان	۱	محور تاسیسات و تجهیزات شبکه آب و فاضلاب (ارتقاء و بهینه سازی در شبکه توزیع آب- پمپ و مخازن- کنتور، شیر آلات، لوله، اتصالات و منهول)

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز	تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان						تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	محورها و موضوعات مورد نیاز					
			شهر	استان	هردو	زن	مرد	عنوان واحد	پذیرنده	تسهیلات و امکانات	پیش‌بینی شده	نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل
۳۴۷	محور خطوط انتقال آب و ایستگاه های پمپاژ (بهینه سازی مصرف انرژی و استفاده از انرژی نو، بهینه سازی و ارتقای سیستم)		بندر عباس	هرمزگان				شرکت آب و فاضلاب روستایی هرمزگان	علی دهقان	مهمنسرا- ایاب و ذهاب	۷۶-۳۳۳۴۰۳۳۶ ۳۲۲۳۶۶۷۲	۹۱۷۳۶۸۳۱۹	tahghighat@abdarhor.ir		
۳۴۸	محور مدیریتی و اجتماعی (ارزیابی عملکرد و ارزشیابی - نظام های نوین مدیریتی و اجرایی- مدیریت فی و اقتصادی و فرهنگی کاهش مصرف- بهره وری و مدیریت داش)	۱	بندر عباس	هرمزگان				شرکت آب و فاضلاب روستایی هرمزگان	علی دهقان	مهمنسرا- ایاب و ذهاب	۷۶-۳۳۳۴۰۳۳۶ ۳۲۲۳۶۶۷۲	۹۱۷۳۶۸۳۱۹	tahghighat@abdarhor.ir		
۳۴۹	محور خطوط جمع آوری و ایستگاه های پمپاژ فاضلاب (روش های حذف بو و بهینه سازی و ارتقای بهره برداری از خطوط - استفاده از روش های نوین)		بندر عباس	هرمزگان				شرکت آب و فاضلاب روستایی هرمزگان	علی دهقان	مهمنسرا- ایاب و ذهاب	۷۶-۳۳۳۴۰۳۳۶ ۳۲۲۳۶۶۷۲	۹۱۷۳۶۸۳۱۹	tahghighat@abdarhor.ir		
۳۵۰	محور محیط زیست و توسعه پایدار (اقتصاد محیط زیست-آبودگی محیط زیست)	۱	بندر عباس	هرمزگان				شرکت آب و فاضلاب روستایی هرمزگان	علی دهقان	مهمنسرا- ایاب و ذهاب	۷۶-۳۳۳۴۰۳۳۶ ۳۲۲۳۶۶۷۲	۹۱۷۳۶۸۳۱۹	tahghighat@abdarhor.ir		
۳۵۱	محیط زیست: ارزیابی منابع آب استان به لحاظ وجود مواد پیش ساز هالو متان (THMS) ها		یاسوج	کهگیلویه و بویر احمد	۱			شرکت آب و فاضلاب روستایی کهگیلویه و بویر احمد	وحیده فرهادی	نقليه در حد رفت و آمد و امکانات آزمایشگاهی	۷۴-۳۳۲۲۵۵۹۰	۹۱۷۸۴۱۵۸۱۳	tahghighat.abfar92@gmail.com		
۳۵۲	محیط زیست: ارزیابی منابع آب استان به لحاظ وجود سموم و مواد عالی خطرناک		یاسوج	کهگیلویه و بویر احمد	۱			شرکت آب و فاضلاب روستایی کهگیلویه و بویر احمد	وحیده فرهادی	نقليه در حد رفت و آمد و امکانات آزمایشگاهی	۷۴-۳۳۲۲۵۵۹۰	۹۱۷۸۴۱۵۸۱۳	tahghighat.abfar92@gmail.com		
۳۵۳	فنی مهندسی: آسیب شناسی علت سوختگی الکترو پمپ ها		یاسوج	کهگیلویه و بویر احمد	۱			شرکت آب و فاضلاب روستایی کهگیلویه و بویر احمد	وحیده فرهادی	نقليه در حد رفت و آمد و امکانات آزمایشگاهی	۷۴-۳۳۲۲۵۵۹۰	۹۱۷۸۴۱۵۸۱۳	tahghighat.abfar92@gmail.com		

اولویت‌ها، محورهای تخصصی و موضوعات مورد نیاز در پارک علم و فناوری گلستان

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز	تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان						پذیرنده	عنوان واحد	تسهیلات و امکانات	پیش‌بینی شده	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی			
			شهر	استان	هردو	زن	مرد	شماره تلفن					فکس	ایمیل	نام و نام خانوادگی	
۳۵۴	فناوری و نوآوری	۱	گرگان	گلستان				پارک علم و فناوری گلستان	عماد آیدانی	۱۷-۳۴۵۶۴۰۰۱	۱۷-۳۴۵۳۴۰۰۲-۷	golestanpark@gmail.com				
۳۵۵	کلارآفرینی	۱	گرگان	گلستان				پارک علم و فناوری گلستان	عماد آیدانی	۱۷-۳۴۵۶۴۰۰۱	۱۷-۳۴۵۳۴۰۰۲-۷	golestanpark@gmail.com				
۳۵۶	مالی و اقتصادی	۱	گرگان	گلستان				پارک علم و فناوری گلستان	الیاس مطلوبی	۱۷-۳۴۵۶۴۰۰۱	۱۷-۳۴۵۳۴۰۰۲-۷	golestanpark@gmail.com				

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز	تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان				تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز								
			شهر	استان	مرد	زن	هردو	گلستان	پذیرنده	عنوان واحد	تسهیلات و امکانات	پیش‌بینی شده	نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس
۳۵۷	کسب کار و تجارت سازی	۱						گرگان	پارک علم و فناوری گلستان	پارک علم و فناوری گلستان	مهدي عماناني		۱۷-۳۴۵۶۴۰۰۱	۱۷-۳۴۵۳۴۰۰۲-۷	golestanpark@gmail.com
۳۵۸	فناوری اطلاعات و ارتباطات	۱						گرگان	پارک علم و فناوری گلستان	پارک علم و فناوری گلستان	احمد سعیدی		۱۷-۳۴۵۶۴۰۰۱	۱۷-۳۴۵۳۴۰۰۲-۷	golestanpark@gmail.com
۳۵۹	بازاریابی	۱						گرگان	پارک علم و فناوری گلستان	پارک علم و فناوری گلستان	احمد سعیدی		۱۷-۳۴۵۶۴۰۰۱	۱۷-۳۴۵۳۴۰۰۲-۷	golestanpark@gmail.com
۳۶۰	امر حقوقی و حقوق بین الملل	۱						گرگان	پارک علم و فناوری گلستان	پارک علم و فناوری گلستان	ابوالفضل مهاجر		۱۷-۳۴۵۶۴۰۰۱	۱۷-۳۴۵۳۴۰۰۲-۷	golestanpark@gmail.com
۳۶۱	ارزیابی طرح های صنعتی و کسب و کارهای نوپا	۱						گرگان	پارک علم و فناوری گلستان	پارک علم و فناوری گلستان	نورا... دهقان		۱۷-۳۴۵۶۴۰۰۱	۱۷-۳۴۵۳۴۰۰۲-۷	golestanpark@gmail.com

اولویت‌ها، محورهای تخصصی و موضوعات مورد نیاز در وزارت صنعت

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز	تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان				تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز				پذیرنده	عنوان واحد	تسهیلات و امکانات	پیش‌بینی شده	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی				زمینه فعالیت
			شهر	استان	مرد	زن	هردو	گلستان	پذیرنده	عنوان واحد					نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل	
۳۶۲	Dewpoint analyze in all and gas in dust	۲						بوشهر	شرکت خدمات فنی گیری بوشهر	مهندسی پایش اندازه گیری بوشهر	- برق و الکترونیک - کالیبراسیون صنعتی	.۹۱۷۱۷۲۲۵۷							
۳۶۳	Application of dewpoint sensors and transmitters in industry	۲						بوشهر	شرکت خدمات فنی گیری بوشهر	مهندسی پایش اندازه گیری بوشهر	- برق و الکترونیک - کالیبراسیون صنعتی	.۹۱۷۱۷۲۲۵۷							
۳۶۴	Fabrication principles dewpoints sensors	۲						بوشهر	شرکت خدمات فنی گیری بوشهر	مهندسی پایش اندازه گیری بوشهر	- برق و الکترونیک - کالیبراسیون صنعتی	.۹۱۷۱۷۲۲۵۷							
۳۶۵	بررسی و آنالیز مواد تولید قطعه پلاستیکی	۱						بوشهر	شرکت فرانور گستر جنوب	شرکت فرانور گستر جنوب	تولید لامپ	.۰۷۷۹۱۰۲۱۵۴۴							
۳۶۶	بررسی نحوه ورود به بازار خارجی و صادرات محصولات	۱						بوشهر	شرکت فرانور گستر جنوب	شرکت فرانور گستر جنوب	تولید لامپ	.۰۷۷۹۱۰۲۱۵۴۴							
۳۶۷	طراحی و تبلیغات کاربردی و اصولی	۱						بوشهر	شرکت فرانور گستر جنوب	شرکت فرانور گستر جنوب	تولید لامپ	.۰۷۷۹۱۰۲۱۵۴۴							
۳۶۸	IOT طراحی مدار در منابع نوری	۱						بوشهر	شرکت فرانور گستر جنوب	شرکت فرانور گستر جنوب	تولید لامپ	.۰۷۷۹۱۰۲۱۵۴۴							

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز										تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان
	شهر	استان	هردو	زن	مرد	پذیرنده	عنوان واحد	تسهیلات و امکانات	پیش‌بینی شده	نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی
۳۶۹	یافتن راه حل حذف زنجیره سنتی کالا و دسترسی مستقیم به مصرف کننده عمده					بوشهر		شرکت فرانور گستر جنوب			۰۷۷۹۱۰۲۱۵۴۴	تولید لامپ
۳۷۰	بررسی امکان استحصال مواد معدنی استراتژیک از شورایه های حاصل از آب شیرین کن ها در دریا					بوشهر		سازمان صنعت معدن و تجارت			۶_۳۳۵۵۹۶۳۴	معدنی
۳۷۱	طرح مطالعه اکتشافی مقدماتی دو لومیت در شهرستان دیر و جم					بوشهر		سازمان صنعت معدن و تجارت			۶_۳۳۵۵۹۶۳۴	معدنی
۳۷۲	تهیه برنامه بهره وری در بخش صنعت معدن و تجارت					بوشهر		سازمان صنعت معدن و تجارت			۶_۳۳۵۵۹۶۳۴	صنعت، معدن و تجارت
۳۷۳	بررسی تاثیر شوکهای اقتصادی بر تولیدات صنایع کوچک استان و راههای مقابله با آن					بوشهر		سازمان صنعت معدن و تجارت			۶_۳۳۵۵۹۶۳۴	معدنی
۳۷۴	آسیب شناسی رشد صنعتی در استان و ارائه راهکارهای اصلاحی					بوشهر		سازمان صنعت معدن و تجارت			۶_۳۳۵۵۹۶۳۴	صنعتی
۳۷۵	تجزیه و تحلیل هزینه و فایده ترانزیت کالا از استان بوشهر					بوشهر		سازمان صنعت معدن و تجارت			۶_۳۳۵۵۹۶۳۴	تجاری
۳۷۶	امکان سنجی احداث منطقه ویژه اقتصادی یا شهرک صنعتی تخصصی صنایع معدنی در استان					بوشهر		سازمان صنعت معدن و تجارت			۶_۳۳۵۵۹۶۳۴	صنعت/معدن و تجارت
۳۷۷	امکان سنجی استحصال مواد معدنی استراتژیک از آب گرم های استان بوشهر					بوشهر		سازمان صنعت معدن و تجارت			۶_۳۳۵۵۹۶۳۴	معدنی
۳۷۸	راهکارهای افزایش سطح فناوری صنایع و معادن استان					بوشهر		سازمان صنعت معدن و تجارت			۶_۳۳۵۵۹۶۳۴	صنعتی / معدنی
۳۷۹	راهکارهای رقابت پذیری صنایع استان					بوشهر		سازمان صنعت معدن و تجارت			۶_۳۳۵۵۹۶۳۴	صنعتی
۳۸۰	طراحی سیستمهای نظارتی معادن مبتنی بر اینترنت اشیاء					بوشهر		سازمان صنعت معدن و تجارت			۶_۳۳۵۵۹۶۳۴	صنعتی
۳۸۱	بررسی مطالعه بازار کالا های تولیدی استان که توان رقابت و حضور در خارج کشور دارند.					بوشهر		سازمان صنعت معدن و تجارت			۶_۳۳۵۵۹۶۳۴	تجاری
۳۸۲	بررسی روند صادرات مرزی در استان بوشهر در پنجه سال اخیر با رویکرد چرایی گرایش این رونه تجاری از صادرات به واردات					بوشهر		سازمان صنعت معدن و تجارت			۶_۳۳۵۵۹۶۳۴	تجاری
۳۸۳	تأثیر صادرات به کشور قطر بر بنادر استان					بوشهر		سازمان صنعت معدن و تجارت			۶_۳۳۵۵۹۶۳۴	تجاری
۳۸۴	بازار شناسی کشورهای قطر، هند، بنگلادش، ویتنام					بوشهر		سازمان صنعت معدن و تجارت			۶_۳۳۵۵۹۶۳۴	تجاری
۳۸۵	برنامه اصناف در اجرای اقتصاد مقاومتی					بوشهر		سازمان صنعت معدن و تجارت			۶_۳۳۵۵۹۶۳۴	تجاری
۳۸۶	نقش اصناف در مدیریت بحران					بوشهر		سازمان صنعت معدن و تجارت			۶_۳۳۵۵۹۶۳۴	تجاری

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز										تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان	
	شهر	استان	هردو	زن	مرد	پذیرنده	عنوان واحد	تسهیلات و امکانات	پیش‌بینی شده	نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	ایمیل	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی
۳۸۷						بوشهر		سازمان صنعت معدن و تجارت			۱		بررسی تأثیر اینترنت اشیاء در واحدهای صنعتی استان بوشهر و ارائه راهکارهای لازم
۳۸۸						بوشهر		سازمان صنعت معدن و تجارت			۱		همایت از صنوف پر مصرف و رفع مشکلات اقتصادی آنان جهت ادامه فعالیت
۳۸۹						گلستان		سازمان صنعت معدن و تجارت			۲		طراحی و اجرای شبکه WEBGIS واحدهای صنعتی و معدنی استان گلستان
۳۹۰						گلستان		ویوا کود					فناوری امکان مانیتورینگ خودکار پارامترهای کیفی در خط تولید فراورده های کودی خون دام
۳۹۱						گلستان		ویوا کود					ارتقاء فناوری در بازیافت خون حاصل از کشتارگاههای دام
۳۹۲						گلستان		شرکت لبني ستاره طلايي					فناوری اندازه گيری غلظت آب اکسیژنه توسط دستگاه تنراپک
۳۹۳						گلستان		شرکت لبني ستاره طلايي					ارتقاء سیستم عملکرد هموزن از حالت مکانیک به پنوماتیک
۳۹۴						گلستان		روغن موتور اسپو					تولید روغن ترانسفورماتور در سیستمهای الکتریکی
۳۹۵						گلستان		روغن موتور اسپو					فناوریهای مورد نیاز جهت انجام همزمان آزمونهای تخصصی پایداری برش و تبیخیر در آزمایشگاه واحدهای تولیدکننده روغن موتور
۳۹۶						گلستان		شرکت آق رنگ					حذف فرایند تیست در تولید رنگ
۳۹۷						گلستان		شرکت سلامت دانه					ارتقاء کیفیت و جلوگیری از افت شدید رطوبت در مرحله خنک سازی مواد اولیه در کارخانجات خوراک دام و طیور
۳۹۸						گلستان		شرکت سلامت دانه					ارتقاء کیفیت و جلوگیری از افت شدید رطوبت در مرحله خنک سازی مواد اولیه در کارخانجات خوراک دام و طیور
۳۹۹						گلستان		شرکت پیشروساخت استرآباد					تبديل فرایند تولید دستی به اتمات در مونتاژ اولیه مربوط به قطعات باکس و اج در واحدهای سازنده سازه ها و استراکچرهای فلزی (کارخانجات تولیدکننده اسکلت های فلزی)
۴۰۰						گلستان		شرکت الکترورعد					تولید تابلوهای فشار متوسط GIS و RMU از نوع Sufering و Safeplus
۴۰۱						گلستان		شرکت مهتاب موتور					تفییر تکنولوژی پالایش روغن کارکرده از اسیدی به فرایند غیراسیدی
۴۰۲						گلستان		فراسنجش سازان گلستان			۱		تحقيق و تولید مواد مرجع کالیبراسیون
۴۰۳						سمنان		سازمان صنعت معدن و تجارت			۲		امکانسنجی بکارگیری ماده معدنی زئولیت در فناوریهای مرتبط با حوزه کشاورزی، صنعت و بهداشت
۴۰۴						سمنان		سازمان صنعت معدن و تجارت			۲		ارائه مدلی برای ایجاد بانک مسئله در استان سمنان

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز										تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان					
	شهر	استان	مرد	زن	هردو	ردیف	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی	تسهیلات و امکانات	عنوان واحد	پذیرنده	پیش‌بینی شده	نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	ایمیل			
۴۰۵							ساخت کوبیل کوره های القایی	فولادسازان جم	قم		۲			صنایع فلزی		۰۲۵۳۳۴۳۵۲۵	
۴۰۶							بررسی و رفع نقص پیچش کوبیل کوره های القایی	فولادسازان جم	قم		۱			صنایع فلزی		۰۲۵۳۳۴۳۵۲۵	
۴۰۷							بومی سازی تولید مواد اولیه پلاستیک های زیست تخریب پذیر	شرکت فنی و مهندسی سامان صنعت مبتکر	قم		۱			صنایع شیمیایی		۰۲۱۲۲۷۹۰۶۳۴	
۴۰۸							تولید شوینده های نوترکیب با استفاده از محصولات ارگانیک	سپهر کارتون	قم		۱			صنایع شیمیایی		۰۲۵۳۳۴۳۲۱۰	
۴۰۹							تولید موتور یونیورسال ماشین لباسشویی تمام اتوماتیک بدون گیربکس	شرکت تولیدی و صنعتی فریدولین	قم		۱			صنایع لوازم خانگی		۰۲۵۳۱۳۸	
۴۱۰							کنترل ابعادی ورق فولادی با استفاده از فرایند آنالیز تصویربرداری به دقت ۱۰ میلیمتر	شرکت صنعت ورق آرین پاژ	قم		۱			صنایع فلزی		۰۲۵۳۴۶۷۹۵۴۱	
۴۱۱							بررسی و امکان سنجی کاهش هزینه ها در صنعت آلومینیوم جهت بهینه سازی منابع انرژی (مطالعه میدانی در پلتت آلومینیوم المهدی)	شرکت آلومینیوم المهدی	هرمزگان		۱			تولید شمش آلومینیوم		۰۷۶۳۳۵۹۵۱۰۰-۱۰	
۴۱۲							بررسی و آنالیز اعوجاج بر روی شبکه برق آلومینیوم المهدی	شرکت آلومینیوم المهدی	هرمزگان		۱			-		۰۷۶۳۳۵۹۵۱۰۰-۱۰	
۴۱۳							بررسی نقاط مستعد شبکه MV-LV شرکت المهدی در خصوص پدیده فروزاندن و اضافه ولتاژهای گذرا و یافتن راه کارهای عملی	شرکت آلومینیوم المهدی	هرمزگان		۱			-		۰۷۶۳۳۵۹۵۱۰۰-۱۰	
۴۱۴							مدلسازی مگنت و هیدرودینامیک خطوط ۱۷۵ و ۲۳۰ کیلو و آمپر با نرم افزار انسیس	شرکت آلومینیوم المهدی	هرمزگان		۱			-		۰۷۶۳۳۵۹۵۱۰۰-۱۰	
۴۱۵							ارزیابی اختلالات اسکلتی عضلانی ناشی از فعالیتهای کاری در کارگاههای عملیاتی با استفاده از روشهای مناسب ارزیابی بوسیجر و پیاده سازی روشهای کنترلی در راستای بهبود بوسیجر های کاری در ایستگاههای عملیاتی	شرکت آلومینیوم المهدی	هرمزگان		۱			-		۰۷۶۳۳۵۹۵۱۰۰-۱۰	
۴۱۶							مطالعه جهت طراحی لباسهای خنک کننده با عایق گرمای کارگران و کاربردی نمودن لباسها با توجه به مبحث هزینه	شرکت آلومینیوم المهدی	هرمزگان		۱			-		۰۷۶۳۳۵۹۵۱۰۰-۱۰	
۴۱۷							پیاده سازی هزینه یابی جریان مواد در کارگاههای عملیاتی بر مبنای ایزو ۱۴۰۵۱	شرکت آلومینیوم المهدی	هرمزگان		۱			-		۰۷۶۳۳۵۹۵۱۰۰-۱۰	
۴۱۸							پیاده سازی برنامه ای جهت ثبت و تجزیه و تحلیل حوادث و انواع گزارش گیری های مورد نیاز	شرکت آلومینیوم المهدی	هرمزگان		۱			-		۰۷۶۳۳۵۹۵۱۰۰-۱۰	
۴۱۹							بهبود فرآیند بازرگانی این فرآیند مناسب با متدهای روز	شرکت آلومینیوم المهدی	هرمزگان		۱			-		۰۷۶۳۳۵۹۵۱۰۰-۱۰	
۴۲۰							طراحی سیستم اطفا حریق جهت مقابله با حریق در مناطق با مخاطره ویژه و پرخطر	شرکت آلومینیوم المهدی	هرمزگان		۱			-		۰۷۶۳۳۵۹۵۱۰۰-۱۰	
۴۲۱							بررسی معاینات ادواری چند سال آخر و اثر بخشی آن و ارائه راهکارهای فعلی جهت کاهش بیماریهای شغلی و غیر شغلی	شرکت آلومینیوم المهدی	هرمزگان		۱			-		۰۷۶۳۳۵۹۵۱۰۰-۱۰	

	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی				تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	عنوان واحد پذیرنده	مکان		تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز		محورها و موضوعات مورد نیاز	ردیف
	ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی			شهر	استان	هردو	زن		
-			۰۷۶۳۳۵۹۵۱۰۰-۱۰			شرکت آلومینیوم المهدی	هرمزگان		۱		اپتیماز و کاستماز کردن صنعت الومینیوم جهت کاهش هزینه های تولید و افزایش سود	۴۲۲
-			۰۷۶۳۳۵۹۵۱۰۰-۱۰			شرکت آلومینیوم المهدی	هرمزگان		۱		انجام مطالعات اقتصادی و بازار جهت احداث خط سوم تولید الومینیوم در شرکت آلومینیوم المهدی	۴۲۳
-			۰۷۶۳۳۵۹۵۱۰۰-۱۰			شرکت آلومینیوم المهدی	هرمزگان		۱		انجام مطالعات اقتصادی و بازار جهت احداث شرکت آلومینیوم المهدی به ترتیب الویت شامل تولید ورق به روش ریخته گری پیوسته، تولید بیلت، تولید کلیل آلومینیومی	۴۲۴
معدن			۰۹۱۲۴۴۳۲۵۵۱			مرکز تحقیقات و فراوری مواد معدنی ایران	البرز		۱		بازیابی عناصر نادر خاکی از محلول لیچ اسیدی به روش استخراج و بزرگ مقیاس کردن نتایج آزمایشگاهی به نیمه صنعتی	۴۲۵
معدن			۰۹۱۲۴۴۳۲۵۵۱			مرکز تحقیقات و فراوری مواد معدنی ایران	البرز		۱		فراوری کانسنگ مگنتیت با ابعاد ریز به روشهای خشک یا کم آب بر صنعتی	۴۲۶
معدن			۰۹۱۲۴۴۳۲۵۵۱			مرکز تحقیقات و فراوری مواد معدنی ایران	البرز		۱		فراوری آلونیت و استحصال آلومینا از آن	۴۲۷
معدن			۰۹۱۲۴۴۳۲۵۵۱			مرکز تحقیقات و فراوری مواد معدنی ایران	البرز		۱		توسعه فناوریهای نوین در صنایع فراوری مواد معدنی صنعتی	۴۲۸
معدن			۰۹۱۲۲۲۷۷۲۹۴۳			مرکز تحقیقات و فراوری مواد معدنی ایران	البرز		۱		ارزیابی داده های نمونه های اکتشافی و تعیین دستورالعمل مجاز خطا	۴۲۹
معدن			۰۹۱۲۲۲۷۷۲۹۴۳			مرکز تحقیقات و فراوری مواد معدنی ایران	البرز		۱		ارزیابی اقتصادی و فنی پسماندها و باطله های معدنی	۴۳۰
معدن			۰۹۱۲۲۲۷۷۲۹۴۳			مرکز تحقیقات و فراوری مواد معدنی ایران	البرز		۱		شناسایی و امکانسنجی فنی استحصال تیتانیوم و عناصر نادر خاکی از گل قرمز کارخانه بوکسیت حاجرم	۴۳۱
معدن			۰۹۱۲۴۵۴۶۴۳۰			مرکز تحقیقات و فراوری مواد معدنی ایران	البرز		۱		امکانسنجی استحصال وانادیوم و آهن از محصول تیتانومگنتیتی مجتمع تیتانیوم کهنجو در مقیاس آزمایشگاهی با هدف اجرای فرایند در مقیاس نیمه صنعتی	۴۳۲

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز	تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان				تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز				مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی				تسهیلات و امکانات	عنوان واحد	پذیرنده	پیش‌بینی شده	ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی		
			شهر	استان	هردو	زن	مرد																	
۴۳۳	افزایش بازیابی طلا از کانسنگ زرشوران با بهبود شرایط فرایند اکسیداسیون در مقیاس آزمایشگاهی و بنچ بر مبنای خواص سنجدی نمونه معرف معدن	۲						مرکز تحقیقات و فراوری مواد معدنی ایران	البرز											معدن				
۴۳۴	امکانسنجی استحصال و انادیوم از سربازه های فولادسازی شرکت فولاد مبارکه اصفهان در مقیاس آزمایشگاهی فاز ۱ و نیمه صنعتی فاز ۲	۲						مرکز تحقیقات و فراوری مواد معدنی ایران	البرز											معدن				
۴۳۵	امکان سنجدی شناسایی و حذف انواع گوگرد با هدف افزایش بازیابی و کاهش خاکستر محصول نهایی در ناحیه پرورده ۴ و پروده شرقی طبس با روش های مرسم فراوری در مقیاس آزمایشگاهی	۲						مرکز تحقیقات و فراوری مواد معدنی ایران	البرز											معدن				
۴۳۶	استفاده بهینه از حاملهای انرژی و انرژهای تجدیدپذیر و نو در صنعت و توسعه سیستم‌های بهینه	۲						سازمان صنعت معدن و تجارت	البرز												اداره بهداشت، ایمنی، محیط زیست و انرژی			
۴۳۷	بازچرخانی آب در واحدهای صنعتی استان و میزان صرفه جویی ناشی از آن	۵						سازمان صنعت معدن و تجارت	البرز												اداره بهداشت، ایمنی، محیط زیست و انرژی			
۴۳۸	نقش مدیریت یکپارچه HSEE در بهبود عملکرد و کاهش مخاطرات	۳						سازمان صنعت معدن و تجارت	البرز												اداره بهداشت، ایمنی، محیط زیست و انرژی			
۴۳۹	انتخاب کلکتور مناسب در فلوواتسیون آنتیموان به منظور افزایش بازیابی	۱						سازمان نظام مهندسی معدن استان سیستان و بلوچستان	سیستان و بلوچستان												معدن			
۴۴۰	طراحی خط تولید اسید کرومیک	۲						سازمان نظام مهندسی معدن استان سیستان و بلوچستان	سیستان و بلوچستان											معدن				
۴۴۱	شرح عملیات پیشنهادی اکتشاف کرومیت به روش GPR و گرانی سنجدی	۲						سازمان نظام مهندسی معدن استان سیستان و بلوچستان	سیستان و بلوچستان											معدن				

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز	تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان						مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی						تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	عنوان واحد پذیرنده	ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی
			شهر	استان	هردو	زن	مرد	سیستان و بلوچستان	سازمان نظام مهندسی معدن استان سیستان و بلوچستان											
۴۴۲	امکان سنجی تعیین محل شهرک های تخصصی معدنی در استان	۱						سیستان و بلوچستان	سازمان نظام مهندسی معدن استان سیستان و بلوچستان							معدن		۰۵۴-۳۳۴۱۸۸۸۰		
۴۴۳	امکان سنجی فرآوری ضایعات سنگهای تزئینی، طراحی و ساخت دستگاه برش سنگ در ابعاد ۲ تا ۱۰ میلیمتر	۱						سیستان و بلوچستان	سازمان نظام مهندسی معدن استان سیستان و بلوچستان							معدن		۰۵۴-۳۳۴۱۸۸۸۰		
۴۴۴	تولید انواع آجرهای نسوز منبزیتی و دولومیتی	۲						سیستان و بلوچستان	سازمان نظام مهندسی معدن استان سیستان و بلوچستان							معدن		۰۵۴-۳۳۴۱۸۸۸۰		
۴۴۵	بهره مندی از عملیات آتشباری در خردابیش مورد نظر	۱						سیستان و بلوچستان	سازمان نظام مهندسی معدن استان سیستان و بلوچستان							معدن		۰۵۴-۳۳۴۱۸۸۸۰		
۴۴۶	استحصال اکسید زیرکونیوم از ماسه سنگ های فلیشی شرق استان سیستان و بلوچستان	۲						سیستان و بلوچستان	سازمان نظام مهندسی معدن استان سیستان و بلوچستان							معدن		۰۵۴-۳۳۴۱۸۸۸۰		
۴۴۷	بالанс جرم و انرژی	۲						سیستان و بلوچستان	شرکت سیمان سیستان							سیمان		۰۵۴-۳۳۲۶۱۰۷۱		
۴۴۸	تشخیص خرابی، استراکچرهای صنعتی از طریق آنالیز ارتعاشات	۲						سیستان و بلوچستان	شرکت سیمان سیستان							سیمان		۰۵۴-۳۳۲۶۱۰۷۱		
۴۴۹	شبیه سازی فرآیند تولید	۱۵						سیستان و بلوچستان	شرکت الوند میثاق سیستان									۰۹۱۵-۱۴۹۱۱۲۱		
۴۵۰	ارزیابی رسک با تکیه بر جانمایی پالایشگاههای مقیاس کوچک در سطح استان	۱۵						سیستان و بلوچستان	شرکت الوند میثاق سیستان									۰۵۴-۳۳۲۲۵۲۲۲		
۴۵۱	جانمایی مناسب پالایشگاههای مقیاس کوچک به لحاظ صادرات محصول با توجه به مرزهای گسترده استان	۳						سیستان و بلوچستان	سازمان صنعت، معدن و تجارت							صنعت، معدن و تجارت		۰۵۴-۳۳۲۳۰۰۱۳		
۴۵۲	بررسی امکان تبدیل شرکت بافت بلوج ایرانشهر به واحد کشت و صنعت با کشت پنبه	۷						سیستان و بلوچستان	سازمان صنعت، معدن و تجارت							صنعت، معدن و تجارت		۰۵۴-۳۳۲۲۶۰۴		
۴۵۳	صنایع نوین شیلاتی قابل اجرا در استان	۷						سیستان و بلوچستان	سازمان صنعت، معدن و تجارت							صنعت، معدن و تجارت		۰۵۴-۳۳۲۲۳۱۰۹۵		
۴۵۴		۸						سیستان و بلوچستان	سازمان صنعت، معدن و تجارت							صنعت، معدن و تجارت		۰۵۴-۳۳۲۲۵۲۲۲		
۴۵۵	بررسی میدانی تبدیل سوخت واحدهای سوخت بردرگروههای صنعتی مختلف استان با توجه به انتقال گاز به استان	۵						سیستان و بلوچستان	سازمان صنعت، معدن و تجارت							صنعت، معدن و تجارت		۰۵۴-۳۳۲۳۰۰۱۳		
۴۵۶	بررسی امکان ایجاد صنایع بایین دستی مرتبط با توسعه سواحل مکران در نقاطی دیگر استان	۲						سیستان و بلوچستان	سازمان صنعت، معدن و تجارت							صنعت، معدن و تجارت		۰۵۴-۳۳۲۲۶۰۴		

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز	تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان				پذیرنده	عنوان واحد	تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی		ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی		
			شهر	استان	هردو	زن											
۴۵۷	امکان سنجی استغفار طرح تولید شناورهای با ظرفیت بیش از ۵۰۰۰ تن در استان { چابهار}	۸	سیستان و بلوچستان	سازمان صنعت، معدن و تجارت											صنعت، معدن و تجارت	۰۵۴-۳۳۲۲۱۰۹۵	
۴۵۸	مطالعه و بررسی احصاء سهم انرژی در قیمت تمام شده محصول در صنایع سیمان مطابق با استانداردها و تکنولوژیهای روز دنیا و در صورت لزوم بررسی روش‌های کاهش و اصلاح آن	۸	سیستان و بلوچستان	سازمان صنعت، معدن و تجارت											صنعت، معدن و تجارت	۰۵۴-۳۳۲۲۱۰۹۵	
۴۵۹	بررسی و اصلاح فرآیندهای مربوط با اخذ مجوزهای سرمایه گذاری در راستای ارتقاء شاخصهای فضایی کسب و کار در کشور	۴	سیستان و بلوچستان	سازمان صنعت، معدن و تجارت											صنعت، معدن و تجارت	۰۵۴-۳۳۲۲۱۰۹۵	
۴۶۰	معرفی جایگزین های شکر در فرمولاسیون بیسکویت و تافی	۱	سیستان و بلوچستان	صنایع غذایی مینو شرق											صنایع غذایی	۰۵۴-۳۱۱۳۱۲۵۱	
۴۶۱	معرفی جایگزین های چربی در فرمولاسیون بیسکویت و تافی	۱	سیستان و بلوچستان	صنایع غذایی مینو شرق											صنایع غذایی	۰۵۴-۳۱۱۳۱۲۵۱	
۴۶۲	معرفی تشدیدکننده های طعم شوری جایگزین نمک	۱	سیستان و بلوچستان	صنایع غذایی مینو شرق											صنایع غذایی	۰۵۴-۳۱۱۳۱۲۵۱	
۴۶۳	معرفی انرژی های خورشیدی با توجه به شرایط منطقه	۱	سیستان و بلوچستان	صنایع غذایی مینو شرق											صنایع غذایی	۰۵۴-۳۱۱۳۱۳۰۰	
۴۶۴	جایگزین قطعات ایرانی با خارجی در صنایع	۱	سیستان و بلوچستان	صنایع غذایی مینو شرق											صنایع غذایی	۰۵۴-۳۱۱۳۱۳۰۰	
۴۶۵	تکوین پترولریکی و ژئوشیمیایی آتششنان های تفتان و بزمان با تأکید بر فارهای مختلف فورانی و متالوژی آن	۴	سیستان و بلوچستان	سازمان صنعت، معدن و تجارت											صنعت، معدن و تجارت	۰۵۴-۳۳۲۲۱۰۹۵	
۴۶۶	بررسی و مطالعه لیسونیت ها از لحاظ کانی سازی طلا و عناصر نادر خاکی در استان	۲	سیستان و بلوچستان	سازمان صنعت، معدن و تجارت											صنعت، معدن و تجارت	۰۵۴-۳۳۲۲۱۰۹۵	
۴۶۷	پایش تغییرات و جابجایی های سطحی آتششنان بزمان و تفتان با استفاده از تصاویر حرارتی و تصاویر راداری (SAR)	۲	سیستان و بلوچستان	سازمان صنعت، معدن و تجارت											صنعت، معدن و تجارت	۰۵۴-۳۳۲۲۱۰۹۵	
۴۶۸	شناسایی مناطق مستعد کانی سازی طلا با کمک تصاویر چند سنجنده ای ماهواره Sentinel ۸ (OLI) و داده های طیف سنجی آزمایشگاهی در استان	۲	سیستان و بلوچستان	سازمان صنعت، معدن و تجارت											صنعت، معدن و تجارت	۰۵۴-۳۳۲۲۱۰۹۵	
۴۶۹	بررسی زیست محیطی و اقتصادی چشمeh های گرمابی و سرد منطقه بزمان	۲	سیستان و بلوچستان	سازمان صنعت، معدن و تجارت											صنعت، معدن و تجارت	۰۵۴-۳۳۲۲۱۰۹۵	

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز											
	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی					تسهیلات و امکانات	عنوان واحد پذیرنده	مکان		تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز		
	ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی	پیش‌بینی شده			شهر	استان	هردو	زن	مرد
۴۷۰	صنعت، معدن و تجارت			۰۵۴-۳۳۲۳۱۰۹۵		سازمان صنعت، معدن و تجارت	سیستان و بلوچستان	۲				پر عیار سازی کانسنسگ منگز معدن آسن دوک فنجو در مقیاس نیمه صنعتی با هدف عیار ۴۰ و بازیابی ۶۵ درصد
۴۷۱	صنعت، معدن و تجارت			۰۵۴-۳۳۲۳۱۰۹۵		سازمان صنعت، معدن و تجارت	سیستان و بلوچستان	۲				پر عیار سازی کانسنسگ کرومیت در معادن فنجو در مقیاس نیمه صنعتی
۴۷۲	صنعت، معدن و تجارت			۰۵۴-۳۳۲۳۱۰۹۵		سازمان صنعت، معدن و تجارت	سیستان و بلوچستان	۲				مطالعه و پژوهش در زمینه ژئوتوریسم و پیشنهاد ژئوپارک ملی در استان
۴۷۳	صنعت، معدن و تجارت			۰۵۴-۳۳۲۳۱۰۹۵		سازمان صنعت، معدن و تجارت	سیستان و بلوچستان	۳				بررسی کانی سازی همراه با لامپروفیرها در پهنه جوش خورده سیستان
۴۷۴	صنعت، معدن و تجارت			۰۵۴-۳۳۲۳۱۰۹۵		سازمان صنعت، معدن و تجارت	سیستان و بلوچستان	۵				استقرار چرخه مدیریت بهره وری در سازمان و بخش صنعت، معدن و تجارت و تدوین سند راهبردی و عملیاتی بهره وری سازمان و بخش صمت استان س و ب
۴۷۵	صنعت، معدن و تجارت			۰۵۴-۳۳۲۳۱۰۹۵		سازمان صنعت، معدن و تجارت	سیستان و بلوچستان	۱۳				نقش بازارچه های مرزی در توسعه اقتصادی استان و ایجاد اشتغال در مناطق مرزی
۴۷۶	صنعت، معدن و تجارت			۰۵۴-۳۳۲۳۱۰۹۵		سازمان صنعت، معدن و تجارت	سیستان و بلوچستان	۵				نقش استان در توسعه روابط تجاری و اقتصادی با کشورهای همچوار
۴۷۷	صنعت، معدن و تجارت			۰۵۴-۳۳۲۳۱۰۹۵		سازمان صنعت، معدن و تجارت	سیستان و بلوچستان	۵				بندر چابهار "فرصتها و تهدیدها"
۴۷۸	صنعت، معدن و تجارت			۰۵۴-۳۳۲۳۱۰۹۵		سازمان صنعت، معدن و تجارت	سیستان و بلوچستان	۷				بررسی و تعیین بندر چابهار عنوان هاب لجستیک کشور
۴۷۹	صنعت، معدن و تجارت			۰۵۴-۳۳۲۳۱۰۹۵		سازمان صنعت، معدن و تجارت	سیستان و بلوچستان	۱۰				ایجاد و رونق زیرساختهای تجاری و نقش آن در توسعه تجارت خارجی استان
۴۸۰	صنعت، معدن و تجارت		۶۶۳۳۲۲۶۵۰۲			سازمان صنعت، معدن و تجارت	لرستان	۴				بررسی تاثیر اعتبارات اعطایی (اعم از ارزی و ریالی) بر ارزش افزوده و اشتغال بخش صنعت و معدن
۴۸۱	صنعت، معدن و تجارت		۶۶۳۳۲۲۶۵۰۲			سازمان صنعت، معدن و تجارت	لرستان	۴				بررسی و معرفی پتانسیل های زمین گردشگری اطراف روستاهای نمونه گردشگری در استان لرستان
۴۸۲	صنعت، معدن و تجارت		۶۶۳۳۲۲۶۵۰۲			سازمان صنعت، معدن و تجارت	لرستان	۴				مطالعه و امکان سنجی ایجاد ژئوتوریسم در اکتووریسم در معادن استان لرستان
۴۸۳	صنعت، معدن و تجارت		۶۶۳۳۲۲۶۵۰۲			سازمان صنعت، معدن و تجارت	لرستان	۴				افزایش خواص مکانیکی و زیست محیطی مواد مصرفی صنایع بسته بندی با استفاده از نانو تکنولوژی
۴۸۴	صنعت، معدن و تجارت		۶۶۳۳۲۲۶۵۰۳			سازمان صنعت، معدن و تجارت	لرستان	۴				بررسی پارامترهای مؤثر در افزایش مصرف انرژی در صنایع پایین دستی پتروشیمی و ارائه راهکار جهت کاهش آن
۴۸۵	صنعت، معدن و تجارت		۶۶۳۳۲۲۶۵۰۴			سازمان صنعت، معدن و تجارت	لرستان	۴				بومی سازی تولید تالک با گردید دارویی جهت مصرف در صنایع دارویی کشور

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز											
	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی				تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	عنوان واحد پذیرنده	مکان		تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز			
ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی	شهر			استان	هردو	زن	مرد		
۴۸۶	صنعت، معدن و تجارت		۶۶۳۴۲۲۶۵۰۵			سازمان صنعت، معدن و تجارت		لرستان	۴			تأثیر تحریم های اقتصادی بر صنایع استان لرستان- رویکرد داده های پانلی
۴۸۷	استحصال طلا				شرکت گسترش معادن و صنایع معدنی طلا زرشوران	آذربایجان غربی	۴_۵					انجام مطالعات و بررسی ژئوتالوژی در گستره معدن زرشوران و محدوده های اکتشافی
۴۸۸	استحصال طلا				شرکت گسترش معادن و صنایع معدنی طلا زرشوران	آذربایجان غربی	-					مطالعات و بررسیهای اکتشافی جهت مدلسازی تعیین ذخیره مواد همراه در معدن شامل آنتیموان، آرسنیک، تیناتیوم و کانیهای زونیخ
۴۸۹	استحصال طلا				شرکت گسترش معادن و صنایع معدنی طلا زرشوران	آذربایجان غربی	-					بررسی و مدلسازی تیپهای مختلف کانسار بر اساس سولفور موجود
۴۹۰	استحصال طلا				شرکت گسترش معادن و صنایع معدنی طلا زرشوران	آذربایجان غربی	-					تعیین سن واقعی سازندهای زرشوران و تعیین زنر کانسار طلا زرشوران
۴۹۱	استحصال طلا				شرکت گسترش معادن و صنایع معدنی طلا زرشوران	آذربایجان غربی	-					مطالعات ژئوفیزیک با روشهای الکترومغناطیس جهت آشکارسازی عمیق ساختارها
۴۹۲	استحصال طلا				شرکت گسترش معادن و صنایع معدنی طلا زرشوران	آذربایجان غربی	۴_۵					طرح تحقیقاتی حذف آرسنیک از آب و خاک منطقه
۴۹۳	استحصال طلا				شرکت گسترش معادن و صنایع معدنی طلا زرشوران	آذربایجان غربی	۴_۵					انجام مطالعات تصفیه خانه فلرات سیگن منطقه
۴۹۴	استحصال طلا				شرکت گسترش معادن و صنایع معدنی طلا زرشوران	آذربایجان غربی	۴_۵					ثبت خاک در راه دسترسی به پله های معدن جهت جلوگیری از گرد و غبار و افزایش مقاومت خاک جهت تردد با استفاده از مواد نانو

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز	تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز															
		مکان	شهر	استان	هردو	زن	مرد	پذیرنده	عنوان واحد	تسهیلات و امکانات	پیش‌بینی شده	نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی	
۴۹۵	ثبت خاک رس در جهت غیرقابل نفوذ کردن برای استفاده در سد باطله									شرکت گسترش معدن و صنایع معدنی طلا زرشوران			آذربایجان غربی			استحصال طلا	
۴۹۶	پهنه بندی نشت مواد شیمیایی و فلزات سنگین به داخل روان آب و رودخانه های اطراف									شرکت گسترش معدن و صنایع معدنی طلا زرشوران			آذربایجان غربی			استحصال طلا	
۴۹۷	بررسی درختان و گونه های گیاهی با محیط معدن									شرکت گسترش معدن و صنایع معدنی طلا زرشوران			آذربایجان غربی			استحصال طلا	
۴۹۸	مدلسازی و ارزیابی نشت آمونیاک از مخازن ذخیره									شرکت گسترش معدن و صنایع معدنی طلا زرشوران			آذربایجان غربی			استحصال طلا	
۴۹۹	شبیه سازی و بهینه سازی شرایط فشار، دما و افزودنیها جهت بهبود راندمان عملیات اکسیداسیون / لیچینگ									شرکت گسترش معدن و صنایع معدنی طلا زرشوران			آذربایجان غربی			استحصال طلا	
۵۰۰	ارائه روشهای مطلوب جهت کاهش میزان سیانید سدیم در خط تولید کارخانه طلا زرشوران و امکان سنجی جایگزینی آن با سایر مواد									شرکت گسترش معدن و صنایع معدنی طلا زرشوران			آذربایجان غربی			استحصال طلا	
۵۰۱	ارزیابی فنی و اقتصادی عملکرد واحد فیلتراسیون و ارائه الگوی بهینه سازی و کاهش میزان رطوبت پالپ خروجی									شرکت گسترش معدن و صنایع معدنی طلا زرشوران			آذربایجان غربی			استحصال طلا	
۵۰۲	ارزیابی استفاده از روشهای جایگزین یا کمکی جهت بهبود آبگیری با هدف افزایش ظرفیت تولید									شرکت گسترش معدن و صنایع معدنی طلا زرشوران			آذربایجان غربی			استحصال طلا	
۵۰۳	امکان سنجی خنثی سازی فلزات سنگین و استحصال فلزات با ارزش اقتصادی (آرسنیک) از آب باطله کارخانه طلا زرشوران									شرکت گسترش معدن و صنایع معدنی طلا زرشوران			آذربایجان غربی			استحصال طلا	

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز	تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی				تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	عنوان واحد پذیرنده	ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی	
				شهر	استان	هردو	زن							
۵۰۴	مطالعه روش‌های کاهش رطوبت و جلوگیری از نفوذ آب در استوک پاللهای خوارک دهی	۴	آذربایجان غربی					شرکت گسترش معادن و صنایع معدنی طلای زرشومن		استحصال طلا				

اولویت‌ها، محورهای تخصصی و موضوعات مورد نیاز در سازمان حفاظت محیط زیست

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز	تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی				تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	عنوان واحد پذیرنده	ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی
				شهر	استان	هردو	زن						
۵۰۵	تهیه نقشه راه برای استفاده از فناوری سنجش از دور ماهواره‌ای در پایش عرصه‌های زیست محیطی کشور	*	سازمان مرکزی	تهران				مدربیت اقتصاد و فناوری محیط زیست		mahnoosh_rz@yahoo.com ۸۲۳۳۴۷۲		۴۲۷۸۱۲۸۰ ۰۹۱۲۵۱۷۲۸۳۷	مهندش رضاعی
۵۰۶	ایجاد و توسعه زنوب پortal سازمان حفاظت محیط زیست و زیر سیستم های آن	*	سازمان مرکزی	تهران				مدربیت اقتصاد و فناوری محیط زیست		mahnoosh_rz@yahoo.com ۸۲۳۳۴۷۲		۴۲۷۸۱۲۸۰ ۰۹۱۲۵۱۷۲۸۳۷	مهندش رضاعی
۵۰۷	دستورالعمل ارزش گذاری اقتصادی خاک در اکوسیستم‌های حساس	*	سازمان مرکزی	تهران				مدربیت اقتصاد و فناوری محیط زیست		faezeh-ayat@yahoo.com ۸۸۲۳۳۴۷۲		۹۱۲۳۸۷۰۸۵۳	فائزه آیت الهی
۵۰۸	طراحی و تدوین دستورالعمل اجرایی ورود هزینه خسارات محیط زیستی در تحلیل اقتصادی طرح‌های توسعه در مرحله امکان سنجی	*	سازمان مرکزی	تهران				مدربیت اقتصاد و فناوری محیط زیست		faezeh-ayat@yahoo.com ۸۸۲۳۳۴۷۲		۹۱۲۳۸۷۰۸۵۳	فائزه آیت الهی
۵۰۹	طراحی و تدوین سیاست‌ها، اهداف، راهبردها، برنامه‌ها و پروژه‌ها جهت بهبود وضعیت شاخص‌های پایداری در سطح ملی	*	سازمان مرکزی	تهران				مدربیت اقتصاد و فناوری محیط زیست		leilazaman2009@gmail.com ۸۸۲۳۳۴۷۲		۴۲۷۸۱۲۰۳ ۰۹۱۲۲۹۹۴۳۰۵	لیلا زمانی
۵۱۰	بررسی ساز و کارهای لازم و تهیه و تصویب دستورالعمل برچسب محیط زیستی محصولات و فناوری‌های سازگار با محیط زیست	*	سازمان مرکزی	تهران				مدربیت اقتصاد و فناوری محیط زیست		hayatgheib@gmail.com ۸۸۲۳۳۴۷۱		۴۲۷۸۱۱۶۶ ۰۹۱۲۱۰۵۴۱۵۲	دادود حیات غیب
۵۱۱	مدیریت پسماند	*	سازمان مرکزی	تهران				معاونت آموزش و پژوهش		davoodmehrabi48@yahoo.com ۸۸۲۳۳۴۷۱		۹۳۳۷۶۲۷۵۷۳	دادود محابی
۵۱۲	بررسی و مطالعه شاخص‌ها و استانداردهای توسعه مواد محیط زیستی	*	سازمان مرکزی	تهران				مرکز آموزش محیط زیست و تربیت محیط بان		fa_bidi1976@yahoo.com ۸۸۲۳۴۲۰۸		۹۱۲۲۴۴۰۲۳	فهیمه بیدی
۵۱۳	بررسی شیوه‌های افزایش کارایی و اثر بخشی رسانه‌های دیداری، شنیداری، نوشتاری و مجازی در ارتقای سواد محیط زیستی آحاد جامعه	*	سازمان مرکزی	تهران				مرکز آموزش محیط زیست و تربیت محیط بان		fa_bidi1976@yahoo.com ۸۸۲۳۴۲۰۸		۹۱۲۲۴۴۰۲۳	فهیمه بیدی

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز										تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان		
	شهر	استان	هردو	زن	مرد	پذیرنده	عنوان واحد	تسهیلات و امکانات	پیش‌بینی شده	نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی
۵۱۴														سنجه و ارزیابی کارایی و اثر بخشی آموزش های محیط زیستی (دیداری، شنیداری، نوشتاری)
۵۱۵														انجام مطالعهای تطبیقی در زمینه مدل های آموزش برای توسعه پایدار در مدارس، نظام آموزش عمومی و دانشگاه ها
۵۱۶														بررسی و انتخاب شاخص های مناسب برای ارزیابی کیفیت اخلاق محیط زیستی در ایران
۵۱۷														بررسی اثر بخشی نقش ادیان و فرهنگ در حوزه اخلاق محیط زیستی
۵۱۸														بررسی و انتخاب شاخص های مناسب برای ارزیابی سواد محیط زیستی ایرانیان
۵۱۹														بررسی شیوه های ارتقای سواد محیط زیستی سیاستگذاران، برنامه ریزان و مدیران و روحانیون
۵۲۰														انجام مطالعات تطبیقی در زمینه مدل های آموزش برای توسعه پایدار در مدارس و نظام آموزش عمومی و دانشگاه های تربیت معلم
۵۲۱														بررسی و آسیب شناسی روند استقرار و تکامل مدارس سبز در چند کشور پیشگام آسیایی و اروپایی (ژاپن، مالزی، کره جنوبی، آلمان، دانمارک و)
۵۲۲														مسئولیت اجتماعی (در حوزه زیست محیطی) چیستی و چگونگی گسترش آن در جامعه
۵۲۳														محیط آمار مدلسازی زیست
۵۲۴														تدوین ضوابط و دستورالعمل های ملی دفع مواد زائد و دیگر مواد در دریا ذیل پروتکل لندن
۵۲۵														بررسی و ارائه راهکارهای اجرایی در تعیین نیاز آبی اکو سیستم های تالابی کشور و تهیه شناسنامه تالاب های کشور

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز							تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان	
	پیش‌بینی شده	تسهیلات و امکانات	عنوان واحد	پذیرنده	شهر	استان	مرد			
ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی							
۵۲۶	soudabehhezarkhani@hoo.com	۸۸۲۳۳۰۹۵	۴۲۷۸۱۵۱۸	سودابه هزارخانی	دفتر پایش فرآگیر محیط زیست گروه پایش آلدگی هوا و صدای منابع ثابت و متحرک	حداصل بزرگراه خلیج فارس و فرودگاه امام خمینی	تهران	*		پایش آلایندگی بو در حد فاصل بزرگراه خلیج فارس و فرودگاه امام خمینی (تعیین منابع انتشار، روشهای نوین اندازه گیری ، تعیین سهم آلایندگی منابع مولد بو)
۵۲۷	m.soltani۳۱۰۲@gmail.com	۸۸۲۳۳۲۲۷	۴۲۷۸۱۵۲۶	مریم سلطانی	دفتر حفاظت و مدیریت زیست محیطی آب و خاک گروه پسماند	تهران	تهران	*		مدیریت اجرایی پسماندهای پتروشیمی و پالایشگاهی
۵۲۸	m.soltani۳۱۰۲@gmail.com	۸۸۲۳۳۲۲۷	۴۲۷۸۱۵۲۶	مریم سلطانی	دفتر حفاظت و مدیریت زیست محیطی آب و خاک گروه پسماند	تهران	تهران	*		مدیریت اجرایی پسماندهای صنعتی واحدهای مستقر در شهرک های صنعتی
۵۲۹	doerazi@gmail.com	۸۸۲۳۳۲۲۷	۴۲۷۸۱۶۱۸	خانم رضی کرد	دفتر حفاظت و مدیریت زیست محیطی آب و خاک گروه پسماند	تهران	تهران	*		بررسی آثار زیست محیطی آلدگی ناشی از مواد نو ظهور در منابع خاک
۵۳۰	doerazi@gmail.com	۸۸۲۳۳۲۲۷	۴۲۷۸۱۶۱۸	خانم رضی کرد	دفتر حفاظت و مدیریت زیست محیطی آب و خاک گروه پسماند	تهران	تهران	*		تمیه و اجرای طرح بازسازی خاک در مناطق آلوده شده ناشی از حوادث طبیعی غیرمنتقبه (ماده ۱۲ قانون حفاظت از خاک)
۵۳۱	remalekiar@gmail.com	۸۸۲۳۳۲۲۷	۴۲۷۸۱۵۲۱	رکسانا ملکی	دفتر حفاظت و مدیریت زیست محیطی آب و خاک گروه کتوانسیونها و مواد شیمیایی	تهران	تهران	*		ارزیابی ریسک در تدوین استانداردهای زیست محیطی و مخاطرات زیستی در کشور
۵۳۲	rostami۱۱۲@yahoo.com	۸۸۲۳۳۲۲۷	۴۲۷۸۱۴۸۱	اقبال رستمی	- دفتر حفاظت و مدیریت زیست محیطی آب و خاک گروه:فاضلاب	تهران	تهران	*		تدوین راهبرد زیست-محیطی- اقتصادی بازچرخانی انواع فاضلاب
۵۳۳	rostami۱۱۲@yahoo.com	۸۸۲۳۳۲۲۷	۴۲۷۸۱۴۸۱	اقبال رستمی	- دفتر حفاظت و مدیریت زیست محیطی آب و خاک گروه:فاضلاب	تهران	تهران	*		فناوری-های نوین برای تصفیه انواع فاضلاب
۵۳۴	Avishan_mary@yahoo.com	۰۷۰۸۲۳۱۱۰	۴۲۷۸۱۷۲۳	مریم آویشن	فوتوراکتور	مرکز ملی هوا و تغییر اقلیم	تهران	تهران	۲	طراحی، ساخت و بکارگیری فوتوكاتالیست جهت تبدیل دی اکسید کربن خروجی صنایع به محصولات با ارزش

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز							تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان	
	شهر	استان	مرد	زن	هردو					
ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی	تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	عنوان واحد پذیرنده	مکان				
۵۳۵			مریم آویشن	تجیزات پایش بو اقدیم	مرکز ملی هوا و تغییر اقلیم	تهران	تهران	۲		
۵۳۶	E.lham_azizi@yahoo.com	۰۰۷۸۲۳۳۱۱۰	۴۲۷۸۱۷۳۲	سیده الهام عزیزی	طرح ایجاد سیستم کنترل و پایش آلودگی هوا	تهران	تهران	۲	تهیه برنامه ملی سازگاری با اثرات سوء تغییر اقلیم	
۵۳۷	E.lham_azizi@yahoo.com	۰۰۷۸۲۳۳۱۱۰	۴۲۷۸۱۷۳۲	سیده الهام عزیزی	طرح ایجاد سیستم کنترل و پایش آلودگی هوا	تهران	تهران	۲	تهیه ردپای کردن محصولات تولیدی کشور	
۵۳۸	Gol_pour@yahoo.com	۸۸۲۳۳۱۱۰	۴۲۷۸۱۷۳۳	گلناز پور عابدین	مرکز ملی هوا و تغییر اقلیم	تهران	تهران	۲	تهیه برنامه اقدام نظام ملی اندازه گیری، گزارش دهی و راستی آزمایش برای آلاینده های هوا و گازهای گلخانه ای	
۵۳۹	M_boubehrejh@yahoo.com	۰۰۷۸۲۳۳۱۱۰	۴۲۷۸۱۵۲۵	مهدیه بوبه رژ	مرکز ملی هوا و تغییر اقلیم	تهران	تهران	۲	تدوین شیوه نامه اجرایی آزمون تراز صدای خودروهای نیمه سنگین و سنگین	
۵۴۰	mery.izadpanah@gmail.com	۸۸۲۳۳۱۱۰	۴۲۷۸۱۷۷۳	مریم ایزدپناه	مرکز ملی هوا و تغییر اقلیم	تهران	تهران	*	تهیه دستورالعمل روش نمونه برداری در منابع نقطه ای با مطالعه موردعی BTEX	
۵۴۱	maryamhamediv@ yahoo.com	۸۸۲۳۳۱۰۸	۹۱۲۶۰۵۱۶۴۰	مریم حامدی مبرا	دفتر ارزیابی زیست محیطی	تهران	سازمان مرکزی	*	شناسایی فناوری های نوین و سازگار با محیط زیست با رویکرد بازنگری در ضوابط استقرار صنایع و مراکز خدماتی	
۵۴۲	maryamhamediv@ yahoo.com	۸۸۲۳۳۱۰۸	۹۱۲۶۰۵۱۶۴۰	مریم حامدی مبرا	دفتر ارزیابی زیست محیطی	تهران	سازمان مرکزی	*	پیاده سازی مدیریت سبز در دستگاههای اجرایی	
۵۴۳	maryamhamediv@ yahoo.com	۸۸۲۳۳۱۰۸	۹۱۲۶۰۵۱۶۴۰	مریم حامدی مبرا	دفتر ارزیابی زیست محیطی	تهران	سازمان مرکزی	*	مطالعه نظام کاربردی ارزیابی راهبردی محیط زیست مبتنی بر شاخص های پایداری محیطی و آمایش محیط زیست در سطح منطقه ای و ملی	
۵۴۴	Gilda.64sh@gmail.com	۴۲۷۸۱۹۱۱	۹۱۲۲۰۶۹۰۸۳	گیلدا شهشهانی	-	دبیرخانه پروژه اینمنی زیستی	تهران	سازمان مرکزی	*	بررسی و شناسایی فرصتهای پرونکل اینمنی زیستی کارتاها و مصوبات COP/MOP اجلاس
۵۴۵	Gilda.64sh@gmail.com	۴۲۷۸۱۹۱۱	۹۱۲۲۰۶۹۰۸۳	گیلدا شهشهانی	-	دبیرخانه پروژه اینمنی زیستی	تهران	سازمان مرکزی	*	طراحی راهکارهای ملی ترویج اینمنی زیستی و بکارگیری مشارکت سمن ها و انجمن های علمی در این حوزه
۵۴۶	Siamak_massoudi@yal.com	۸۸۲۳۳۰۹	۹۱۲۲۰۱۹۴۶۰	سیامک مسعودی	دفتر: حیات وحش و آبزیان آبهای داخلی گروه بیماریهای حیات وحش	تهران	سازمان مرکزی	*	بررسی و مطالعه در خصوص بیماری های مشترک و بیماری های واگیر در حیات وحش	
۵۴۷	B.sh.۲۰۱@gmail.com	۸۸۲۳۳۰۹	۹۱۲۴۴۰۳۲۸۷	بهاره شهریاری	دفتر: حیات وحش و آبزیان آبهای داخلی گروه بیماریهای حیات وحش			*	تعیین طرفیت برد منطقه میانکتل برای گوزن زرد ایرانی	
۵۴۸	Orakzahra@yahoo.com	۸۸۲۳۳۲۱۷	۹۱۲۲۵۰۷۸۸۳	زهرا اورک	دفتر موره می دری طبیعی و ذخایر	تهران	آزمایشگاه و میراث	*	شناسایی فسیلهای گاستروپوای موجود در آرشیو علمی دفتر موزه ملی تاریخ طبیعی و ذخایر ژنتیکی	

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز										تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز
	مکان	عنوان واحد	پذیرنده	تسهیلات و امکانات	پیش بینی شده	نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی	
	شهر	استان	مرد	زن	هردو						
۵۴۹	تهران	سازمان مرکزی آزمایشگاه و طبیعی و ذخایر	*			دفتر موزه ملی تاریخ طبیعی و ذخایر	زهرا اورک	۹۱۲۲۵۰۷۸۸۳	۸۸۲۳۳۲۱۷	Orakzahra@yahoo.com	شناسایی فسیلهای دوکفه اپهای موجود در ارشیو علمی دفتر موزه ملی تاریخ طبیعی و ذخایر ژنتیکی
۵۵۰	تهران	سازمان مرکزی آزمایشگاه و طبیعی و ذخایر	*			دفتر موزه ملی تاریخ طبیعی و ذخایر	زهرا اورک	۹۱۲۲۵۰۷۸۸۳	۸۸۲۳۳۲۱۷	Orakzahra@yahoo.com	شناسایی فسیلهای مرجان موجود در ارشیو علمی دفتر موزه ملی تاریخ طبیعی و ذخایر ژنتیکی
۵۵۱	تهران	سازمان مرکزی آزمایشگاه و طبیعی و ذخایر	*			دفتر موزه ملی تاریخ طبیعی و ذخایر	زهرا اورک	۹۱۲۲۵۰۷۸۸۳	۸۸۲۳۳۲۱۷	Orakzahra@yahoo.com	شناسایی فسیلهای استنجهای موجود در ارشیو علمی دفتر موزه ملی تاریخ طبیعی و ذخایر ژنتیکی
۵۵۲	تهران	سازمان مرکزی آزمایشگاه و طبیعی و ذخایر	*			دفتر موزه ملی تاریخ طبیعی و ذخایر	زهرا اورک	۹۱۲۲۵۰۷۸۸۳	۸۸۲۳۳۲۱۷	Orakzahra@yahoo.com	شناسایی فسیلهای خارپوستان موجود در ارشیو علمی دفتر موزه ملی تاریخ طبیعی و ذخایر ژنتیکی
۵۵۳	تهران	سازمان مرکزی آزمایشگاه و طبیعی و ذخایر	*			دفتر موزه ملی تاریخ طبیعی و ذخایر	زهرا اورک	۹۱۲۲۵۰۷۸۸۳	۸۸۲۳۳۲۱۷	Orakzahra@yahoo.com	شناسایی فسیلهای برآکریوپدای موجود در ارشیو علمی دفتر موزه ملی تاریخ طبیعی و ذخایر ژنتیکی
۵۵۴	تهران	سازمان مرکزی آزمایشگاه و طبیعی و ذخایر	*			دفتر موزه ملی تاریخ طبیعی و ذخایر	زهرا اورک	۹۱۲۲۵۰۷۸۸۳	۸۸۲۳۳۲۱۷	Orakzahra@yahoo.com	شناسایی فسیلهای آمنیت موجود در ارشیو علمی دفتر موزه ملی تاریخ طبیعی و ذخایر ژنتیکی
۵۵۵	تهران سازمان مرکزی دفتر	*				دفتر موزه ملی تاریخ طبیعی و ذخایر	لیلا عزالدین لو	۹۱۲۲۸۹۵۰۴۳	۸۸۲۳۳۲۱۷	L_ezeddinloo@yahoo.com	بارکدینگ زوج سمان موجود در بانک ژن دفتر موزه تاریخ DNA طبیعی و ذخایر ژنتیکی
۵۵۶	تهران سازمان مرکزی	*				دفتر موزه ملی تاریخ طبیعی و ذخایر	مریم مختارلو	۹۱۲۲۲۷۵۳۱۳	۸۸۲۳۳۲۱۷	M_moghanlo@yahoo.com	آماده سازی ، شناسایی و رده بندی تیره های مختلف گیاهی
۵۵۷	قزوین	قزوین	*			اداره کل حفاظت محیط زیست استان	زين العابدين رستمی	۰۲۸-۳۳۳۷۵۱۹۲	۰۲۸-۳۳۳۷۴۹۰۱	Zeynalabedin.۱۰۱۴@gm ail.com	بررسی اثرات آلاینده های خروجی دودکش نیروگاه شهید رجایی قزوین
۵۵۸	قزوین	*				اداره کل حفاظت محیط زیست استان	زين العابدين رستمی	۰۲۸-۳۳۳۷۵۱۹۳	۰۲۸-۳۳۳۷۴۹۰۱	Zeynalabedin.۱۰۱۴@gm ail.com	بررسی اثرات فاضلاب خروجی تصفیه خانه شهر صنعتی البرز بر روی زمین های زراعی و باغی پایین دست
۵۵۹	قزوین	*				اداره قلعه های	زين العابدين رستمی	۰۲۸-۳۳۳۷۵۱۹۴	۰۲۸-۳۳۳۷۴۹۰۱	Zeynalabedin.۱۰۱۴@gm ail.com	طرح جامع مطالعه غارهای استان قزوین با تأکید بر درجه بندی غارها
۵۶۰	قزوین	*				اداره قلعه های	زين العابدين رستمی	۰۲۸-۳۳۳۷۵۱۹۵	۰۲۸-۳۳۳۷۴۹۰۱	Zeynalabedin.۱۰۱۴@gm ail.com	بررسی کیفیت آب های زیرزمینی محدوده جایگاه های پسماند صنعتی و عادی محدوده محمدآباد
۵۶۱	ذخیره گاه زیست کره دنا	*				اداره کل حفاظت محیط زیست استان	جمشید عبدی پور	۹۱۷۷۴۱۱۶۷۲	۰۷۶-۳۳۳۳۴۳۸۳	abdipoorg@gmail.com	ارزشگذاری اقتصادی ذخیره گاه زیست کره های دنا
۵۶۲	مازندران	*				اداره کل حفاظت محیط زیست مازندران-معاونت	طاهره اسکندری	۹۱۱۲۵۳۹۴۱۱	۰۱۱-۳۳۳۵۸۸۱۲	Taher95@yahoo.com	حذف یا کاهش آلودگی رنگ پساب صنایع سلولزی
۵۶۳	مازندران	*				اداره کل حفاظت محیط زیست مازندران-معاونت فنی	مرجان صدقی	۹۱۱۳۵۳۹۷۹۲	۰۱۱-۳۳۳۵۸۸۱۲	Marjan.sedghi67@yahoo.com	مطالعات جامع محیط زیست دریابی با تأکید بر شناسایی و پنهانه بندی تنوع زیستی و آلودگی دریای خزر
۵۶۴	تهران	*				اداره کل محیط زیست استان تهران-	محمدعلی حسین پور	۹۳۶۱۱۴۷۲۴۹	۷۷۳۳۴۴۰۰	Hosseinpour83@gmail.com	تعیین کمیت و کیفیت پسماندهای برقی و الکترونیکی تولیدی در استان بویژه توسعه دستگاههای دولتی

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز										تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان
	شهر	استان	مرد	زن	هردو	البرز	استان البرز	استحفاطی حوزه	پذیرنده عنوان واحد	تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی	
ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی									
565	Taherehborna@yahoo.com	۰۳۹-۳۲۵۲۴۸۲۰	۹۱۲۴۶۵۶۴۲۷	طاهره بربنا								بررسی منابع انتشار آلاینده های هوا و گازهای گلخانه ای استان البرز و تعیین سهم آلاینده در آلودگی هوا
566	L_partonia@yahoo.com	۰۴۱-۳۳۳۴۳۶۰۰	۰۴۱-۳۳۳۶۸۲۶۵ ۹۱۴۰۰۸۵۲۷۹	لیدا پرتونیا	حق التحقیق در صورت تخصیص اعتبارات پژوهشی	محیط زیست استان آذربایجان شرقی -	در سطح استان	آذربایجان شرقی	*			مطالعه عل افزایش جمعیت، تغییر رفتار و روش های مدیریت گونه های جانوری حاصل از هیبرید
567	L_partonia@yahoo.com	۰۴۱-۳۳۳۴۳۶۰۰	۰۴۱-۳۳۳۶۸۲۶۵ ۹۱۴۰۰۸۵۲۷۹	لیدا پرتونیا	حق التحقیق در صورت تخصیص اعتبارات پژوهشی	محیط زیست استان آذربایجان شرقی -	در سطح استان	آذربایجان شرقی	*			مطالعه عل افزایش جمعیت، تغییر رفتار و روش های مدیریت گونه های جانوری حاصل از هیبرید
568	L_partonia@yahoo.com	۰۴۱-۳۳۳۴۳۶۰۰	۰۴۱-۳۳۳۶۸۲۶۵ ۹۱۴۰۰۸۵۲۷۹	لیدا پرتونیا	حق التحقیق در صورت تخصیص اعتبارات پژوهشی	اداره کل حفاظت محیط زیست آذربایجان شرقی - معاونت فنی		آذربایجان شرقی	*			مطالعه اثر تغییرات اقلیمی بر کیفیت زیستگاهها و مهاجرت گونه های استان آذربایجان شرقی
569	s storanj@gmail.com	۰۳۸-۳۲۲۲۷۳۰۱	۹۳۹۷۶۲۱۸۸۱	سمیه ترنج	حق التحقیق در صورت تامین اعتبار	اداره کل حفاظت محیط زیست استان چهارمحال و بختیاری	مناطق حفاظت شده و پارک ملی	چهارمحال و بخیاری	*			تنوع زیستی خزندگان و دوزیستان پارک ملی تنگه صیاد و منطقه حفاظت شده شیدا
570	Hormozgandoe@gmail.com	۰۳۶۱۳۰۷۴	۹۱۲۷۶۷۶۲۸۱	مطهره عابدینی	مهمانسرا و آزمایشگاه اداره کل	اداره کل حفاظت محیط زیست استان هرمزگان	بندرعباس	هرمزگان				ارائه برنامه جامع مدیریت زیست محیطی فعالیت های صنعتی و معدنی غرب شهر بندرعباس
571	Hormozgandoe@gmail.com	۰۳۶۱۳۰۷۴	۹۱۲۷۶۷۶۲۸۱	مطهره عابدینی		اداره کل حفاظت محیط زیست استان هرمزگان		هرمزگان		*		اثرات تغییر اقلیم بر مکانهای تخم گذاری لاک پشتان دریابی
572	Hormozgandoe@gmail.com	۰۳۶۱۳۰۷۴	۹۱۲۷۶۷۶۲۸۱	مطهره عابدینی		اداره کل حفاظت محیط زیست استان هرمزگان	بندرعباس آب شیرین کن توانیر	هرمزگان	*			شناخت اثرات آب شیرین کن های استان بر ژئوشیمی روابط بستر آب های ساحلی
573	Hormozgandoe@gmail.com	۰۳۶۱۳۰۷۴	۹۱۲۷۶۷۶۲۸۱	مطهره عابدینی		اداره کل حفاظت محیط زیست استان هرمزگان	بندرعباس آب شیرین کن توانیر	هرمزگان	*			شناخت اثرات آب شیرین کن های استان بر خصوصیات فیزیکو شیمیابی آب های ساحلی
574	Hormozgandoe@gmail.com	۰۳۶۱۳۰۷۴	۹۱۲۷۶۷۶۲۸۱	مطهره عابدینی	مهمانسرا و آزمایشگاه اداره کل	اداره کل حفاظت محیط زیست استان هرمزگان	بندرعباس آب شیرین کن توانیر	هرمزگان	*			شناخت اثرات آب شیرین کن های استان بر محیط زیست بستر آب های ساحلی ، مطالعه موردي : آب شیرین کن توانیر
575	Hormozgandoe@gmail.com	۰۳۶۱۳۰۷۴	۹۱۲۷۶۷۶۲۸۱	مطهره عابدینی		اداره کل حفاظت محیط زیست هرمزگان - اداره	بندرعباس	هرمزگان	*			بررسی ابعاد اجتماعی - اقتصادی و بوم شناختی طرح یک ساعت با محیط بان در مدارس استان
576	Hormozgandoe@gmail.com	۰۳۶۱۳۰۷۴	۹۱۲۷۶۷۶۲۸۱	مطهره عابدینی		اداره کل حفاظت محیط زیست هرمزگان - اداره آمنش	بندرعباس	هرمزگان	*			بررسی نقش آموزش محیط زیست جوامع محلی در عملکرد زیست محیطی شهر وندان محدوده مناطق تحت مدیریت استان

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز										
	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی				تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	عنوان واحد پذیرنده	مکان		تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز		
ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی	شهر			استان	هردو	زن	مرد	
577	Hormozgandoe@gmail.com	۰۳۵۲۳۶۱۳۰۷۴	۹۱۲۷۶۷۶۲۸۱	مطهره عابدینی	مهمانسرای امکانات آزمایشگاهی	اداره کل حفاظت محیط زیست هرمزگان	میناب	هرمزگان	*		
578	Aliseifi192@gmail.com	۰۲۵-۳۲۶۰۳۵۴۱	۹۱۹۶۱۵۵۱۴۰	علی سیفی		اداره کل محیط زیست قم	قم	قم	*		
579	Aliseifi192@gmail.com	۰۲۵-۳۲۶۰۳۵۴۱	۹۱۹۶۱۵۵۱۴۰	سیفی		اداره کل محیط زیست قم	قم	قم	*		
580	Nabi.Ahsani@gmail.com	۰۳۸۷-۳۳۲۳۰۰۲۷	۹۱۸۳۷۸۸۵۰	نبی احسانی		اداره کل محیط زیست کردستان	شهرهای استان	کردستان	*		
581	Nabi.Ahsani@gmail.com	۰۳۸۷-۳۳۲۳۰۰۲۷	۹۱۸۳۷۸۸۵۰	نبی احسانی		اداره کل محیط زیست کردستان	شهرهای استان	کردستان	*		
582	Nabi.Ahsani@gmail.com	۰۳۸۷-۳۳۲۳۰۰۲۷	۹۱۸۳۷۸۸۵۰	نبی احسانی		اداره کل محیط زیست کردستان	شهرهای استان	کردستان	*		

اولویت‌ها، محورهای تخصصی و موضوعات مورد نیاز در وزارت جهاد کشاورزی

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز										
	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی				تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	عنوان واحد پذیرنده	مکان		تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز		
ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی	شهر			استان	هردو	زن	مرد	
583		۴۳۵۴۳۵۰۰	آقای علیرضا فدائی		- مرکز تحقیقات گرگان- موسسه نهال و بذر	گرگان	گلستان- البرز	۲	۱	۱	گیاهان علوفه‌ای، روغنی برای توسعه کشت

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز							تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان						
	شهر	استان	هردو	زن	مرد	پذیرنده	عنوان واحد			تسهیلات و امکانات	پیش‌بینی شده	نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	ایمیل	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی
۵۸۴								۴	آذربایجان-شرقی- البرز- تهران	موسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر - موسسه	آقای فرامک عزیز کریمی	۴۳۵۴۳۵۵۰			برنامه تولید جو و بذر جو
۵۸۵								۲	کل کشور	معاونت امور زراعت	آقای شمس ا... ملاراده	۴۳۵۴۳۵۴۰			تغذیه گیاهی محصولات زراعی
۵۸۶								۱	۲۴ استان	معاونت امور زراعت	آقای فرزاد زلقی	۴۳۵۴۳۶۰۰			کشاورزی حفاظتی با اصول سه گانه
۵۸۷								۲		مرکز مکانیزاسیون	آقای کامبیز عباسی	۴۳۵۴۳۴۰۰			ماشین های کشت مستقیم خاکورزی حداقل برای دیم یا آبی
۵۸۸								۱		معاونت امور زراعت	آقای حسین اصغری	۴۳۵۴۳۶۵۰			کاهش ضایعات در محصولات کشاورزی
۵۸۹								۱		معاونت امور زراعت	آقای حسین اصغری	۴۳۵۴۳۶۵۰			توسعه نشا کاری و تامین کارنده مناسب نشاء در محصولات سبزی و صیفی
۵۹۰								۱		معاونت امور زراعت	آقای حسین اصغری	۴۳۵۴۳۶۵۰			تغذیه بهینه محصولات کشاورزی با هدف تولید محصولات استاندارد
۵۹۱								۱	کل کشور	دفتر مجری طرح گندم	آقای اسمعیل اسفندیاری پور	۴۳۵۴۳۶۸۰			تحلیل اقتصادی، اجتماعی طرح افزایش ضریب خود اتکایی
۵۹۲								۱	کل کشور	دفتر مجری طرح گندم	آقای اسمعیل اسفندیاری پور	۴۳۵۴۳۶۸۰			مدل سازی فرآیند تولید گندم آبی و دیم در اقالیم مختلف
۵۹۳								۱	۱۰ استان	مرکز آمار و فناوری اطلاعات	آقای کریم احمدی	۶۴۵۸۱			تعیین سطوح کشت و برآورد عملکرد و تولید گندم کشور
۵۹۴								۱	۵ استان	مرکز آمار و فناوری اطلاعات	آقای ناصر پیمانی	۴۳۵۴۳۶۸۰			بررسی چگونگی تعیین عناصر غذایی اصلی و فرعی خاک از طریق سنجش از راه دور
۵۹۵								۱	۲۰ استان	مجوی سامانه های نوین آبیاری	آقای جعفر زارعی	۴۳۵۴۳۶۸۰			بررسی تعیین کارایی سامانه های مختلف آبیاری در مزارع گندم
۵۹۶								۱	۱۰ استان	دفتر مجری طرح گندم	خانم هنگامه خورسندی	۴۳۵۴۳۶۸۰			بررسی اثر مصرف قارچکش بر خوش و برگ در تولید گندم
۵۹۷								۱	۱۰ استان	دفتر مجری طرح گندم	آقای ناصر پیمانی	۴۳۵۴۳۶۸۰			بررسی نقش تغذیه و مدیریت زراعی در ارتقاء کیفی دانه گندم

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز								تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان
	پذیرنده	عنوان واحد	تسهیلات و امکانات	پیش بینی شده	نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل		
۵۹۸			معاونت امور زراعت		آقای محمد احمدی فر	۴۲۵۴۳۵۸۲			۱	تکنولوژی تولید بذر
۵۹۹			معاونت امور زراعت		آقای محمد احمدی فر	۴۲۵۴۳۵۸۲			۱	ماشین آلات فرآوری بذر
۶۰۰			معاونت امور زراعت		آقای محمد احمدی فر	۴۲۵۴۳۵۸۲			۱	بذر و مشورت فنی
۶۰۱			معاونت امور زراعت		آقای محمد احمدی فر	۴۲۵۴۳۵۸۲			۱	مشاوره در خصوص فناوری اطلاعاتی جهت پیروزه الکترونیکی کردن فرآیند تولید بذر
۶۰۲			موسسه تحقیقات اصلاح و تهیه بذر چغندر	آقای مهدی صادق شعاع	۹۱۲۱۶۲۲۱۷۱				۱	کشت نشایی چند قند علوفه ای در اراضی شور
۶۰۳			موسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر	آقای مهدی صادق شعاع	۹۱۲۱۶۲۲۱۷۱				۱	شناسایی و معرفی ارقام با کیفیت مناسب تغذیه دام گلرنگ علوفه ای برای کشت پاییزه
۶۰۴			موسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر	آقای عطایی	۹۱۹۳۵۵۵۳۲۷					شناسایی ارقام ارزن با عملکرد و کیفیت بالا
۶۰۵			پارک علم و فناوری البرز	محمد صادق سبط الشیخ انصاری	۰۲۶-۹۲۱۰۸۹۶۶ ۱۰۳۷ داخلی	۹۲۱۰۸۹۶۸		ms.ansari@acecr.ac.ir		تدوین طرح جامع معماری
۶۰۶			صنایع شیمی ساختمان آبادگران	سرمی، مهندسی شیمی، مهندسی پلیمر، مهندسی عمران	سرمی، آموزشی و آزمایشگاهی، تجهیزات اداری و آموزشی و آزمایشگاهی، توافقی	۰۲۱-۶۵۷۴۱۹۸۵ ۰۹۱۲۱۴۵۱۵۵۳	۱۰۳ داخلي	e.mehrabi@abadgarangroup.com	۶۵۷۴۱۹۸۵	اصلاح نزاد کرم ابریشم
۶۰۷			مرکز توسعه نوغانداری	رشت	گیلان				۱	اصلاح نزاد کرم ابریشم
۶۰۸			مرکز توسعه نوغانداری	تربت حیدریه	خراسان رضوی				۱	اصلاح نزاد کرم ابریشم N۳۹۵+۰۳۶۸
۶۰۹			مرکز توسعه نوغانداری	رشت	گیلان				۱	گیاه شناسی
۶۱۰			مرکز توسعه نوغانداری	تربت حیدریه	خراسان رضوی				۱	گیاه شناسی
۶۱۱			مرکز توسعه نوغانداری	رشت	گیلان				۱	دامپزشکی
۶۱۲			مرکز توسعه نوغانداری	تربت حیدریه	خراسان رضوی				۱	دامپزشکی
۶۱۳			مرکز توسعه نوغانداری	رشت	گیلان				۱	اقتصاد کشاورزی

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز							تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان						
	شهر	استان	هردو	زن	مرد	پذیرنده	عنوان واحد								
ردیف	شهر	استان	هردو	زن	مرد	پذیرنده	عنوان واحد	تسهیلات و امکانات	پیش‌بینی شده	نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی	
۶۱۴															اصلاح نباتات
۶۱۵								*							تهیه کیت تشخیصی درمانی بیماریهای زنبور عسل
۶۱۶								*							تدوین ساختار زنجیره تامین و توزیع محصولات زنبور عسل
۶۱۷								*							تهیه دستور العمل فرایند تجاری محور تشكیل های زنبورداری
۶۱۸								*							ساخت دستگاه های جدا سازی سموم و داروها از محصولات زنبور عسل
۶۱۹								*							برآورد نیاز عرصه های زراعی، باگی و منابع طبیعی به کلی زنبور عسل در هر استان
۶۲۰															بررسی آمیش سرزمهینی استقرار واحدهای طیور
۶۲۱								*							تکنیک های تولید مثلی در شتر
۶۲۲								*							تهیه پیش نویس ساختار زنجیره تامین و توزیع محصولات شیر شتر
۶۲۳								*							تهیه دستورالعمل فرایند تجاری محور تشكیل های شترداری
۶۲۴								*							ساخت دستگاهها و تجهیزات بسته بندی و خوارک شتر
۶۲۵								*							تهیه طرح پایلوت تشكیل زنجیره کامل تولید شیر شتر
۶۲۶								*							ایجاد پروسه تولید شیر خشک صادراتی شتر
۶۲۷								*							تهیه دستورالعمل فنی نحوه کشت و برداشت علوفه های نا متعارف
۶۲۸															روش های بهبود عملکرد و افزایش بهره وری و کارایی در واحدهای پروار بندی

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز										تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان
	شهر	استان	مرد	زن	هردو	عنوان واحد	پذیرنده	تسهیلات و امکانات	پیش‌بینی شده	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی		
ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی									
روش های اقتصادی نمودن فعالیت های مرتبه با تولید محصولات دامی اصلی شامل شیر و گوشت	۶۲۹									مرکز اصلاح نژاد دام و بهبود تولیدات دامی		
بررسی و مطالعه میدانی ترکیب گله در سامانه ها و نظام های مختلف بهره برداری و ارائه بهترین ترکیب گله با توجه به نوع دام و شرایط پرورش	۶۳۰									مرکز اصلاح نژاد دام و بهبود تولیدات دامی		
بررسی بازخورد استفاده از نژادهای وارداتی گوسفند و گاو در کشور	۶۳۱									مرکز اصلاح نژاد دام و بهبود تولیدات دامی		
برآورد ارزش صفات اقتصادی در گونه های دامی کشور	۶۳۲									مرکز اصلاح نژاد دام و بهبود تولیدات دامی		
تدوین شاخص های اقتصادی هلشتاین در ایران	۶۳۳	Ali.v.kazemi@gmail.com	۲۶۲۶۷۷۱۸۷۳	۲۶۲۶۷۷۱۸۷۴	علی کاظمی	دفتر کار	مرکز اصلاح نژاد	-	کلیه استان ها	P	-	-
تشکیل جمعیت های پایه و انتخاب ژئومیک (اسب، گاو میش، گاو)	۶۳۴	Zahra_azizi@yahoo.com	۲۶۲۶۷۷۱۸۷۳	۲۶۲۶۷۷۱۸۷۴	زهراءزیزی	دفتر کار	مرکز اصلاح نژاد	-	کلیه استانها	P	-	-
راهکار های توسعه گاو میشداری نوین بر پایه سنت و ساختار اجتماعی	۶۳۵	deybedin@gmail.com	۲۶۲۶۷۷۱۸۷۳	۲۶۲۶۷۷۱۸۷۴	فریبا ظاهری	دفتر کار	مرکز اصلاح نژاد	-	استان های مرتبط با موضوع	P	-	-
تدوین راهکارهای حفظ و حراست گاوهای بومی کشور	۶۳۶	Zahra_azizi@yahoo.com	۲۶۲۶۷۷۱۸۷۳	۲۶۲۶۷۷۱۸۷۴	زهراءزیزی	دفتر کار	مرکز اصلاح نژاد	-	استان های مرتبط با موضوع	P	-	-
مطالعه و بررسی عملکرد اقتصادی نژادهای دومنظوره در کشور	۶۳۷	nedanajafi@yahoo.com	۲۶۲۶۷۷۱۸۷۳	۲۶۲۶۷۷۱۸۷۴	ندا نجفی	دفتر کار	مرکز اصلاح نژاد	-	استان های شمالی و شمال غرب کشور تهران و اصفهان	P		
بررسی اقتصادی اثر آمیخته گری گاوهای بومی با نژادهای دومنظوره	۶۳۸	nedanajafi@yahoo.com	۲۶۲۶۷۷۱۸۷۳	۲۶۲۶۷۷۱۸۷۴	ندا نجفی	دفتر کار	مرکز اصلاح نژاد	-	کلیه استان های مطرح در گاو بومی	P	-	-
تست انساب برای دام های وارداتی به کشور و بررسی اثر شناسایی اشتباه روی تخمین ارزش اصلاحی	۶۳۹	Ali.v.kazemi@gmail.com	۲۶۲۶۷۷۱۸۷۳	۲۶۲۶۷۷۱۸۷۴	علی کاظمی	دفتر کار	مرکز اصلاح نژاد	-	کلیه استان ها	P	-	-
بررسی و مطالعه موانع موجود در ایجاد تشکل های گاو میش داری	۶۴۰	deybedin@gmail.com	۲۶۲۶۷۷۱۸۷۳	۲۶۲۶۷۷۱۸۷۴	فریبا ظاهری	دفتر کار	مرکز اصلاح نژاد	-	خوزستان، آذربایجان شرقی و غربی، اردبیل	P		

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز										تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان
	شهر	استان	هردو	زن	مرد	پذیرنده	عنوان واحد	تسهیلات و امکانات	پیش‌بینی شده	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی		
ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی									
۶۴۱	Zahra_azizi@yahoo.com	۰۲۶۲۶۷۷۱۸۷۳	۰۶۲۶۷۷۱۸۷۴	زهرا عزیزی	دفتر کار	مرکز اصلاح نژاد	-	استان های مطر جر د گاو بومی	P	-	-	بررسی ترکیب زنتیکی گاوها بومی با گاوها ای اصیل
۶۴۲	nedanajafi@yahoo.com	۰۲۶۲۶۷۷۱۸۷۳	۰۶۲۶۷۷۱۸۷۴		دفتر کار	مرکز اصلاح نژاد	-	قریون مازندران خراسان رضوی بز	P			مقایسه و عملکرد اقتصادی گله های سینتیال با هلشتاین بر اساس سایز وظرفیت پرورش
۶۴۳	deybedin@gmail.com	۰۲۶۲۶۷۷۱۸۷۳	۰۶۲۶۷۷۱۸۷۴	فریبا ظاهری	ایستگاه تولید مواد زنی	مرکز اصلاح نژاد	-	خوزستان آذشور قی و غربی اردبیل	P	-	-	بررسی عملکرد تکنیک های تولید مثلی در توسعه کمی و کیفی گاومیش داری کشور
۶۴۴	deybedin@gmail.com	۰۲۶۲۶۷۷۱۸۷۳	۰۶۲۶۷۷۱۸۷۴	فریبا ظاهری	دفتر کار	مرکز اصلاح نژاد	-	خوزستان آذشور قی و غربی اردبیل	P			بررسی و مطالعه موضع موجود در ایجاد تشکل های گاومیش داری
۶۴۵	ali.v.kazemi@gmail.com	۰۲۶۲۶۷۷۱۸۷۳	۰۶۲۶۷۷۱۸۷۴	فریبا ظاهری	دفتر کار	مرکز اصلاح نژاد	-	استان های گاومیش خیز	P	-	-	بررسی اثرات اقتصادی ترکیب زنتیکی گاومیش مدیرانه ای با گاومیش ایرانی
۶۴۶	baranisomaye8989@gmail.com		۰۶۲۶۷۷۱۸۷۴	سمیه بارانی	دفتر کار	مرکز اصلاح نژاد		کلیه استانها	P	-	-	ایجاد گله هسته اصلاح نژادی بز و گوسفند پر تولید
۶۴۷	Hessam.eskafi@gmail.com		۰۶۲۶۷۷۱۸۷۴	امیرحسام اسکافی	دفتر کار	مرکز اصلاح نژاد		کلیه استانها	P	-	-	بررسی امکان تولید هورمون PMSG
۶۴۸	baranisomaye8989@gmail.com		۰۶۲۶۷۷۱۸۷۴	سمیه بارانی	دفتر کار	مرکز اصلاح نژاد		کلیه استانها	P	-	-	تعیین شاخص انتخاب در گوسفند و بز
۶۴۹	baranisomaye8989@gmail.com		۰۶۲۶۷۷۱۸۷۴	سمیه بارانی	دفتر کار	مرکز اصلاح نژاد		کلیه استانها	P	-	-	آموزش روش های دقیق و ساده رکوربداری
۶۵۰	baranisomaye8989@gmail.com		۰۶۲۶۷۷۱۸۷۴	سمیه بارانی	دفتر کار	مرکز اصلاح نژاد		کلیه استانها	P	-	-	تفکیک نژادی بین نژادهای مختلف گوسفند و بز در کشور
۶۵۱	Hessam.eskafi@gmail.com		۰۶۲۶۷۷۱۸۷۴	امیرحسام اسکافی	دفتر کار	مرکز اصلاح نژاد		کلیه استانها	P	-	-	بررسی امکان تولید اسفنج حاوی پروژترون
۶۵۲	Hessam.eskafi@gmail.com		۰۶۲۶۷۷۱۸۷۴	امیرحسام اسکافی	دفتر کار	مرکز اصلاح نژاد		کلیه استانها	P	-	-	شناسایی جایگاههای ژئو چندقولزایی در نژادهای داخلی
۶۵۳		۹۱۳۳۱۰۰۱۸	دکتر قلمکاری		کارخانه خوارک دام	مبارکه	اصفهان		P			کارخانه خوارک دام و طیور سپاهان دانه
۶۵۴		۹۱۵۵۶۱۳۱۹۲	مهندس اشرفی گل		معاونت بهبود تولیدات دامی سازمان جهاد کشاورزی استان خراسان جنوبی	بیرجند	خراسان جنوبی	P				آزمایشگاه آنالیز مواد مغذی خوارک دام و طیور و آبزیان
۶۵۵		۹۱۸۳۷۳۶۹۷۸	برهان مندمی و مهدی مندمی		کارخانه خوارک دام	سنندج	کردستان	P				کارخانه خوارک دام غرب گروه غرب دانه

مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی				تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	عنوان واحد پذیرنده	مکان		تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز		محورها و موضوعات مورد نیاز	ردیف
ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی			شهر	استان	هردو	زن		
		۹۱۲۱۰۹۸۵۸۹	محسن خیریه		کارخانه خوراک دام	بیرجند	خراسان جنوبی	P		کارخانه خوراک دام خیریه (ستاره کیان بیرجند)	۶۵۶
		۹۱۸۸۷۳۳۴۴۸	مهندس حسامی		تعاونت بهبود تولیدات دامی سازمان جهاد کشاورزی استان کردستان	سنندج	کردستان	P		آزمایشگاه آنالیز مواد مغذی خوراک دام و طیور و آبزیان	۶۵۷

اولویت‌ها، محورهای تخصصی و موضوعات مورد نیاز در سازمان خبرگزاری جمهوری اسلامی

مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی				تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	عنوان واحد پذیرنده	مکان		تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز		محورها و موضوعات مورد نیاز	ردیف
ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی			شهر	استان	هردو	زن		
a_hajiloo@irna.ir	۸۸۹۰۰۲۸۳۷	۸۲۹۲۳۳۱۱ ۰۹۱۲۱۴۹۴۶۵۲	اکبر حاجیلو	حق التحقیق	تعاونت مهندسی و فناوری اطلاعات	تهران	تهران	۲		فاکتوری اطلاعات (هوش مصنوعی و نرم افزار)	۶۵۸
		۸۲۹۲۴۰۰۳	پدرام الوندی		تعاونت خبر	تهران	تهران		۱	ارتباطات	۶۵۹
		۸۲۹۲۴۰۰۳	پدرام الوندی		تعاونت خبر	تهران	تهران		۱	علوم اجتماعی	۶۶۰
		۸۲۹۲۴۰۰۳	پدرام الوندی		تعاونت خبر	تهران	تهران	۱		علوم کامپیوتر	۶۶۱
		۸۲۹۲۴۰۰۳	پدرام الوندی		تعاونت خبر	تهران	تهران		۱	مطالعات جهان	۶۶۲
		۸۲۹۲۴۰۰۳	پدرام الوندی		تعاونت خبر	تهران	تهران		۱	مطالعات منطقه	۶۶۳
irna3209@irna.ir	۸۸۸۰۰۱۶۹	۸۲۹۲۳۶۱۰	آقای پور عسگری	تیم مشاوره و بررسی	اداره کل محصولات خبری	تهران	تهران	۱		بررسی مسیرهای درآمد زایی در خبرگزاری های ایران و جهان	۶۶۴
irna3209@irna.ir	۸۸۸۰۰۱۶۹	۸۲۹۲۳۶۱۰	آقای پور عسگری	تیم مشاوره و بررسی	اداره کل محصولات خبری	تهران	تهران	۱		بررسی شبکه های توزیع محتوا تولید شده توسط تولید کنندگان محتوا در ایران	۶۶۵
irna3209@irna.ir	۸۸۸۰۰۱۶۹	۸۲۹۲۳۶۱۰	آقای پور عسگری	تیم مشاوره و بررسی	اداره کل محصولات خبری	تهران	تهران	۱		راه اندازی آژانس عکس چگونگی دارندگان آرشیو های بزرگ عکس از آنها درآمدزایی می کنند؟	۶۶۶
		۸۲۹۲۳۵۷۰	عرفان رنجبر		گروه تشكیلات، بهبود سیستم ها و روش ها	تهران	تهران	۱		مستند سازی و ترسیم فرایندهای سازمانی	۶۶۷
		۸۲۹۲۳۵۷۰	عرفان رنجبر		گروه تشكیلات، بهبود سیستم ها و روش ها	تهران	تهران	۱		طراحی ساختار مطلوب و کلای سازمانی در تراز خبرگزاری ها	۶۶۸
		۸۲۹۲۳۶۶ ۰۹۱۲۲۹۷۹۶۰۶	مکرم صابری		گروه آموزش و بهسازی نیروی انسانی	تهران	تهران	۱		طراحی کارراهه آموزشی مشاغل اختصاصی سازمان	۶۶۹

مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی				تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	عنوان واحد پذیرنده	مکان		تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز		محورها و موضوعات مورد نیاز	ردیف
ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی			شهر	استان	هردو	زن		
		۸۲۹۲۳۴۶۶ ۰۹۱۲۲۹۷۹۶۰۶	مکرم صابری		گروه آموزش و بهسازی نیروی انسانی	تهران	تهران	۱		تدوین مدل شایستگی کارکنان ایرنا با محوریت ماموریت های سازمان	۶۷۰
		۸۲۹۲۳۴۶۶ ۰۹۱۲۲۹۷۹۶۰۶	مکرم صابری		گروه آموزش و بهسازی نیروی انسانی	تهران	تهران	۱		طراحی مکانیزم مدیریت انتقال یادگیری متناسب با سازمان با رعایت الزامات استانداردهای آموزشی	۶۷۱
		۸۲۹۲۳۴۶۶ ۰۹۱۲۲۹۷۹۶۰۶	مکرم صابری		گروه آموزش و بهسازی نیروی انسانی	تهران	تهران	۱		طراحی مدل اثر بخشی دوره های آموزشی بر اساس بخشنهای سازمان اداری و استخدامی	۶۷۲
		۸۲۹۲۳۴۶۶ ۰۹۱۲۲۹۷۹۶۰۶	مکرم صابری		گروه آموزش و بهسازی نیروی انسانی	تهران	تهران	۱		بازبینی فرایندهای موجود و ایجاد فرایندهای مغفول آموزش و یادگیری مبتنی بر الزامات استانداردهای آموزشی (مدل تعالی آموزش و توسعه)	۶۷۳

اولویت‌ها، محورهای تخصصی و موضوعات مورد نیاز در وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی

مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی				تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	عنوان واحد پذیرنده	مکان		تعداد عضو هیأت		محورها و موضوعات مورد نیاز	ردیف
ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی			شهر	استان	هردو	زن		
Yozbashi57.z@gmail.com	۳۳۹۲۱۰۷۰	۹۱۹۳۱۹۳۹۳۳	زهرا یوزباشی		دفتر اقتصاد فرهنگ و هنر معاونت توسعه مدیریت و منابع	تهران	تهران	۱		اشغال در بخش فرهنگ، هنر و رسانه	۶۷۴
Yozbashi57.z@gmail.com	۳۳۹۲۱۰۷۰	۹۱۹۳۱۹۳۹۳۳	زهرا یوزباشی		دفتر اقتصاد فرهنگ و هنر معاونت توسعه مدیریت و منابع	تهران	تهران	۱		بهبود و تسهیل فضای کسب و کار در بخش فرهنگ، هنر و رسانه	۶۷۵
Yozbashi57.z@gmail.com	۳۳۹۲۱۰۷۰	۹۱۹۳۱۹۳۹۳۳	زهرا یوزباشی		دفتر اقتصاد فرهنگ و هنر معاونت توسعه مدیریت و منابع	تهران	تهران	۱		کارآفرینی و سرمایه‌گذاری در بخش فرهنگ هنر و رسانه	۶۷۶
Yozbashi57.z@gmail.com	۳۳۹۲۱۰۷۰	۹۱۹۳۱۹۳۹۳۳	زهرا یوزباشی		دفتر اقتصاد فرهنگ و هنر معاونت توسعه مدیریت و منابع	تهران	تهران	۱		نواوری و صنایع فرهنگی	۶۷۷
Yozbashi57.z@gmail.com	۳۳۹۲۱۰۷۰	۹۱۹۳۱۹۳۹۳۳	زهرا یوزباشی		دفتر اقتصاد فرهنگ و هنر معاونت توسعه مدیریت و منابع	تهران	تهران	۱		توسعه بازارها و صادرات آثار و خدمات فرهنگی هنری رسانه‌ای	۶۷۸

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز							تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان	عنوان واحد	تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی		ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی		
	شهر	استان	مرد	زن	هردو														
۶۷۹									تهران	تهران	۱	دفتر اقتصاد فرهنگ و هنر معاونت توسعه مدیریت و منابع		Yozbashi5v.z@gmail.com	۲۳۹۲۱۰۷۰	۹۱۹۳۱۹۳۹۳۳	زهرا یوزباشی		
۶۸۰								۳	تهران	تهران		مرکز فناوری اطلاعات و رسانه های دیجیتال		a.emadi@farhangmail.ir		۴۵۲۶۸ ۱۴۳	داخلی	آقای عمامدی	
۶۸۱									تهران	تهران	۱	مرکز فناوری اطلاعات و رسانه های دیجیتال		a.emadi@farhangmail.ir		۴۵۲۶۸ ۱۴۳	داخلی	آقای عمامدی	
۶۸۲									تهران	تهران	۱	مرکز فناوری اطلاعات و رسانه های دیجیتال		a.emadi@farhangmail.ir		۴۵۲۶۸ ۱۴۳	داخلی	آقای عمامدی	
۶۸۳									تهران	تهران	۱	مرکز فناوری اطلاعات و رسانه های دیجیتال		a.emadi@farhangmail.ir		۴۵۲۶۸ ۱۴۳	داخلی	آقای عمامدی	
۶۸۴									تهران	تهران	۱	مرکز فناوری اطلاعات و رسانه های دیجیتال		a.emadi@farhangmail.ir		۴۵۲۶۸ ۱۴۳	داخلی	آقای عمامدی	
۶۸۵									تهران	تهران	۱	مرکز فناوری اطلاعات و رسانه های دیجیتال		a.emadi@farhangmail.ir		۴۵۲۶۸ ۱۴۳	داخلی	آقای عمامدی	
۶۸۶									تهران	تهران	۱	مرکز فناوری اطلاعات و رسانه های دیجیتال		a.emadi@farhangmail.ir		۴۵۲۶۸ ۱۴۳	داخلی	آقای عمامدی	
۶۸۷									تهران	تهران	۱	مرکز فناوری اطلاعات و رسانه های دیجیتال		a.emadi@farhangmail.ir		۴۵۲۶۸ ۱۴۳	داخلی	آقای عمامدی	
۶۸۸									تهران	تهران	۱	دفتر نوسازی و تحول اداری			۳۸۵۱۲۸۰۹	۳۸۵۱۳۲۳۷	مهران تقوی		
۶۸۹									تهران	تهران	۳	دفتر آموزش و توسعه فعالیتهای فرهنگی و هنری							بررسی نیازها و ویژگی های منطقه ای و بومی متناسب با آمایش سرمایه هنر در راه اندازی رشته های هنری در سطح هنرستان های هنرهای زیبا ، مراکز مهارتی و آموزشگاه های آزاد هنری

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز							تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان
	شهر	استان	مرد	زن	هردو				
ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی	تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	عنوان واحد پذیرنده				
۶۹۰		۶۶۷۰۵۱۰۲	میترا استادقاسم	دفتر آموزش و توسعه فعالیتهای فرهنگی و هنری	تهران	تهران	۵		تهیه طرح جامع ساماندهی نظام آموزشی فرهنگ و هنر در بخش رسمی و غیر رسمی در سینم کودک ، نوجوان و بزرگسال (مقاطع ابتدایی ، متوسطه اول و دوم ، کارشناسی ، ارشد و دکترا و شناسایی کمبودهای اطلاعاتی منابع درسی مقاطع در زمینه های فرهنگ و هنر
۶۹۱		۶۶۷۰۵۱۰۲	میترا استادقاسم	دفتر آموزش و توسعه فعالیتهای فرهنگی و هنری	تهران	تهران	۳		ساماندهی نظام آمار و اطلاعات منسجم و کارآمد فرهنگی و هنری
۶۹۲		۶۶۷۰۵۱۰۲	میترا استادقاسم	دفتر آموزش و توسعه فعالیتهای فرهنگی و هنری	تهران	تهران	۳		تهیه و اجرای طرح جامع اقتصاد هنر و اشتغالزایی
۶۹۳		۶۶۷۰۵۱۰۲	میترا استادقاسم	دفتر آموزش و توسعه فعالیتهای فرهنگی و هنری	تهران	تهران	۳		بررسی وضعیت آموزش هنر در ایران نسبت به کشورهای آسیایی و اروپایی و جایگاه و رتبه ایران در بین کشورها
۶۹۴		۶۶۷۰۵۱۰۲	میترا استادقاسم	دفتر آموزش و توسعه فعالیتهای فرهنگی و هنری	تهران	تهران	۳		شناخت مشاغل مولد فرهنگی و هنری در استقلال فرهنگی و اقتصادی کشور
۶۹۵	Mam5525@gmail.com	۹۱۹۷۴۸۲۶۸۵	آقای علیمحمدی		زنجان	زنجان	۱		اقتصاد هنر
۶۹۶	kamyarmajid@yahoo	۹۱۲۱۴۱۰۵۲۵	آقای کامیار		زنجان	زنجان		۱	فعالیتهای عمرانی
۶۹۷	E brahim_qasemi@yahoo	۹۱۲۱۴۱۴۲۳۲	آقای قاسمی		زنجان	زنجان	۱		فرهنگ عمومی
۶۹۸	E brahim_qasemi@yahoo	۹۱۲۱۴۱۴۲۳۲	آقای قاسمی		زنجان	زنجان	۱		فضای مجازی و رسانه های دیجیتال
۶۹۹	E brahim_qasemi@yahoo	۹۱۲۱۴۱۴۲۳۲	آقای قاسمی		زنجان	زنجان	۱		فرهنگ و ادبیات بومی
۷۰۰		۲۳۳۲۵۰۴۹۱	آقای دلارام		شاهroud	سمنان		۱	حوزه موسیقی
۷۰۱		۲۳۳۲۵۰۴۹۱	آقای دلارام		سمنان	سمنان		۱	حوزه هنرهای تماشی
۷۰۲		۲۳۳۲۵۰۴۹۱	آقای دلارام		سمنان	سمنان		۱	حوزه آموزش های هنری
۷۰۳		۲۳۳۲۵۰۴۹۱	آقای دلارام		سمنان	سمنان		۱	حوزه آمار و برنامه ریزی
۷۰۴		۲۳۳۲۵۰۴۹۱	آقای دلارام		سمنان	سمنان		۱	حوزه پژوهش
۷۰۵		۳۸۲۳۸۳۷۸	خاکم محمدی		کرمانشاه	کرمانشاه	۲		مطالعات در حوزه رسانه های اجتماعی، انجمن های ادبی - فرهنگی و مطالعات پژوهشی در حوزه آسیب شناسی
۷۰۶		۳۸۲۳۸۳۷۸	آقای تیموری		کرمانشاه	کرمانشاه	۲		مطالعات و پژوهش در حوزه نمایش، موسیقی و هنرهای تجسمی
۷۰۷		۳۸۲۳۸۳۷۸	آقای بالبلی		کرمانشاه	کرمانشاه	۱		مطالعات در محورهای انگیزش منابع انسانی، آموزش و توسعه منابع انسانی، تیم سازی و اقتصاد هنر و اشتغال

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز							تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز	مکان	عنوان واحد	تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی				ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی
	شهر	استان	مرد	زن	هردو														
۷۰۸								۱								Kermanstudies۱۳۱@yahoo	۹۱۳۱۹۸۵۷۰۶	خانم عبدالله نژاد	
۷۰۹								۱								Kermanstudies۱۳۱@yahoo	۹۱۳۱۹۸۵۷۰۶	خانم عبدالله نژاد	
۷۱۰								۱								Kermanstudies۱۳۱@yahoo	۹۱۳۱۹۸۵۷۰۶	خانم عبدالله نژاد	
۷۱۱								۱								Kermanstudies۱۳۱@yahoo	۹۱۳۱۹۸۵۷۰۶	خانم عبدالله نژاد	
۷۱۲								۲								a۱۱.sahraei@gmail.com	۳۳۹۲۱۰۷۰	۳۳۱۱۶۵۶۲	اللهيار صحرائي
۷۱۳								۱								a۱۱.sahraei@gmail.com	۳۳۹۲۱۰۷۰	۳۳۱۱۶۵۶۲	اللهيار صحرائي
۷۱۴								۲								a۱۱.sahraei@gmail.com	۳۳۹۲۱۰۷۰	۳۳۱۱۶۵۶۲	اللهيار صحرائي