

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		عنوان واحد پذیرنده	تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی			
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل
1	مدیریت پسماند (ارتقای سیستم تصفیه آب‌های آلوده به نفت)	1	-	-	بوشهر	جزیره خارک	شرکت پایانه‌های نفتی ایران	-	71095259	-	-	-
2	مدیریت پسماند (سوب‌زدایی و بازیافت پسماندهای جامد آلوده به مواد نفتی)	1	-	-	بوشهر	جزیره خارک	شرکت پایانه‌های نفتی ایران	-	71095259	-	-	-
3	مدیریت پسماند (ارائه روش‌های نوین جهت جلوگیری از تشکیل رسوبات نفتی)	1	-	-	بوشهر	جزیره خارک	شرکت پایانه‌های نفتی ایران	-	71095259	-	-	-
4	استفاده از انرژی‌های تجدیدپذیر و سازگار با محیط زیست به منظور تولید انرژی الکتریسیته	1	-	-	بوشهر	جزیره خارک	شرکت پایانه‌های نفتی ایران	-	71095259	-	-	-
5	بکارگیری روش‌های نوین بازرسی فنی در تجهیزات و خطوط لوله	1	-	-	بوشهر	جزیره خارک	شرکت پایانه‌های نفتی ایران	-	71095259	-	-	-
6	مقاوم‌سازی تاسیسات و سازه‌های دریایی و خشکی	1	-	-	بوشهر	جزیره خارک	شرکت پایانه‌های نفتی ایران	-	71095259	-	-	-
7	ارتقا و بروز رسانی سیستم‌های اندازه‌گیری (میترینگ)	1	-	-	بوشهر	جزیره خارک	شرکت پایانه‌های نفتی ایران	-	71095259	-	-	-
8	ارزیابی و تحلیل شکاف تکنولوژی در تجهیزات شرکت پایانه‌های نفتی ایران شامل مخازن، خطوط لوله، اسکله و ...	1	-	-	بوشهر	جزیره خارک	شرکت پایانه‌های نفتی ایران	-	71095259	-	-	-
9	توسعه یک مدل تقاضای انرژی مفید با استفاده از مدل برنامه‌ریزی 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	1	-	-	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	-	88604760 داخلی 3204	-	-	-
10	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	1	-	-	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	-	88604760 داخلی 3204	-	-	-

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				
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل	
11	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)	1	-	-	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	-	سامان قاسمیان	88604760 داخلی 3204	-	-	-
12	بررسی فنی و اقتصادی توسعه سیستم‌های سرمایه‌گذاری خورشیدی حرارتی در کشور	1	-	-	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	-	سامان قاسمیان	88604760 داخلی 3204	-	-	-
13	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	1	-	-	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	-	سامان قاسمیان	88604760 داخلی 3204	-	-	-
14	مطالعه نظام ارزیابی، قیمت‌گذاری صرفه‌جویی انرژی و صدور گواهینامه صرفه‌جویی انرژی با مکانیزم بورس انرژی در کشورهای منتخب اروپایی و ارائه پیشنهاد اصلاحی برای مکانیزم بازار بهینه‌سازی انرژی ایران	1	-	-	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	-	سامان قاسمیان	88604760 داخلی 3204	-	-	-
15	مطالعه و تحلیل روش‌های تامین مالی طرح‌های صرفه‌جویی انرژی در کشورهای آسیای میانه/تحداده اروپا و امکان‌سنجی بکارگیری آن‌ها در کشور	1	-	-	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	-	سامان قاسمیان	88604760 داخلی 3204	-	-	-
16	شاخص‌های فنی معیار در ترازنامه انرژی کشورهای منتخب (اروپایی و ...) و مقایسه تطبیقی با ایران	1	-	-	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	-	سامان قاسمیان	88604760 داخلی 3204	-	-	-
17	آینده‌پژوهی انرژی‌های تجدیدپذیر و تدوین سهم بهینه انرژی‌های تجدیدپذیر در سبد انرژی اولیه کشور	1	-	-	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	-	سامان قاسمیان	88604760 داخلی 3204	-	-	-
18	آینده نگاری فناوری‌های PVT (فتولتائیک و حرارت) و توسعه نقشه راه مربوطه برای کشور	1	-	-	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	-	سامان قاسمیان	88604760 داخلی 3204	-	-	-
19	مطالعه ساز و کارهای حمایتی، قانونی، تشویقی، تنبیهی و ... کشورهای مختلف در حمایت از افزایش سهم کاربرد انرژی‌های تجدیدپذیر و ارائه راهکارهای مناسب جهت پیاده سازی در کشور	1	-	-	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	-	سامان قاسمیان	88604760 داخلی 3204	-	-	-
20	تدوین مدل درختی عرضه و تقاضای انرژی در بخش صنعت و کشاورزی کشور تا سطوح مصرف کننده نهایی	1	-	-	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	-	سامان قاسمیان	88604760 داخلی 3204	-	-	-

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			
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل
21	مطالعه و تهیه شیوه نامه‌های اجرایی لازم برای ایجاد صندوق گردشی تامین/حمایت مالی جهت اجرای پروژه های بهینه‌سازی انرژی در کشور	-	-	1	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	-	سامان قاسمیان	88604760 داخلی 3204	-	-
22	تدوین و توسعه نرم‌افزار بومی پایگاه اطلاعات و آمار برای مصارف انرژی با قابلیت تجزیه و تحلیل شاخص‌های انرژی در بخش صنعت	-	-	1	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	-	سامان قاسمیان	88604760 داخلی 3204	-	-
23	کمی‌سازی میزان کاهش هزینه‌های اجتماعی از طریق طرح‌های بهینه‌سازی مصرف سوخت و تدوین دستورالعمل مربوطه	-	-	1	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	-	سامان قاسمیان	88604760 داخلی 3204	-	-
24	شناسایی و به‌روزرآوری درخت اولویت‌های فناوری‌های انرژی کارآمد در بخش‌های مختلف به همراه تدوین شاخص‌های مربوطه	-	-	1	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	-	سامان قاسمیان	88604760 داخلی 3204	-	-
25	تعیین شاخص‌های کلیدی و وزن‌دهی آن‌ها برای اولویت‌بندی طرح‌ها و پروژه‌های بهینه‌سازی انرژی (نظیر طرح‌های ماده 12 قانون رفع موانع تولید) به کمک معیارهایی همچون ارزش کسب شده، ارزیابی و مدیریت ریسک، میزان سرمایه جذب شده و ...	-	-	1	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	-	سامان قاسمیان	88604760 داخلی 3204	-	-
26	توسعه نظام نوآوری فناورانه (TIS) و تدوین نقشه راه توسعه فناوری پمپ حرارتی گازسوز (GHP) در کشور	-	-	1	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	-	سامان قاسمیان	88604760 داخلی 3204	-	-
27	توسعه نظام نوآوری فناورانه و تدوین نقشه راه توسعه فناوری میکروتوربین گازی (MGT) در کشور	-	-	1	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	-	سامان قاسمیان	88604760 داخلی 3204	-	-
28	آسیب‌شناسی و ارائه راهکارهای اصلاحی برای افزایش کارایی شورای عالی انرژی کشور/ آیین‌نامه‌ها، ساختار و ...	-	-	1	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت	-	سامان قاسمیان	88604760 داخلی 3204	-	-
29	خطوط لوله دریایی در آب‌های عمیق از تحلیل تا نصب	1	-	-	تهران	تهران	شرکت نفت خزر	-	مهرداد اکبری	88722430 داخلی 419	-	-
30	بررسی تولید آب با شوری کمتر از حالت نرمال (30000 قدم نسبت به حدود 200000 قدم مورد انتظار) در چاه 13 میدان تنگ بیچار	1	-	-	تهران	تهران	شرکت نفت مناطق مرکزی	-	علیرضا بلوندارزاده	87520 داخلی 2450	-	-

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			
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل
31	بررسی علل تولید با نسبت گاز تولیدی بالا در میداین سروستان و سعادت آباد و شرایط واقعی فشار و سطوح تماس و ارائه راهکار	1	-	-	تهران	تهران	شرکت نفت مناطق مرکزی	-	علیرضا بلوندارزاده	87520 داخلی 2450	-	-
32	بررسی و مطالعه هیدروپنمیک میداین پارسیان	1	-	-	تهران	تهران	شرکت نفت مناطق مرکزی	-	علیرضا بلوندارزاده	87520 داخلی 2450	-	-
33	کاربرد ابزار Micro-CT در آنالیز مغزه	1	-	-	تهران	تهران	شرکت نفت مناطق مرکزی	-	علیرضا بلوندارزاده	87520 داخلی 2450	-	-
34	فرآیندهای نوین نمکزدایی از آب‌های سازندی با رویکرد اقتصادی جهت استفاده در مناطق خشک و بیابانی	1	-	-	تهران	تهران	شرکت نفت مناطق مرکزی	-	علیرضا بلوندارزاده	87520 داخلی 2450	-	-
35	کاهش اثرات گازهای گلخانه‌ای تولیدی با در نظر گرفتن اکوسیستم منطقه‌ای با رویکرد اقتصادی	1	-	-	تهران	تهران	شرکت نفت مناطق مرکزی	-	علیرضا بلوندارزاده	87520 داخلی 2450	-	-
36	توسعه مدل‌های ترمودینامیکی جهت پیش‌بینی رفتار فازی سیالات تولیدی به صورت مطالعه موردی در هر یک از میداین نفتی و گازی	1	-	-	تهران	تهران	شرکت نفت مناطق مرکزی	-	علیرضا بلوندارزاده	87520 داخلی 2450	-	-
37	مدیریت دانش و بهترین نحوه پیاده‌سازی مرحله‌ای آن در شرکت نفت مناطق مرکزی ایران	1	-	-	تهران	تهران	شرکت نفت مناطق مرکزی	-	علیرضا بلوندارزاده	87520 داخلی 2450	-	-
38	تخمین فشار منفذی سازند با استفاده از داده‌های سایز میک	-	-	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف	-	مهتا موسی پور	82702617	-	-
39	توسعه فرآیند تخمین فشار منفذی و تعیین پنجره ایمن وزن گل مبتنی بر مدل‌سازی یک بعدی ژئومکانیک جهت کاهش ریسک حفاری اکتشافی	-	-	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف	-	مهتا موسی پور	82702617	-	-
40	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	-	-	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف	-	مهتا موسی پور	82702617	-	-
41	مطالعه رخساره‌ها، محیط‌های رسوبی و فرآیندهای دیاژنتیکی نهشته‌های تخریبی میوسن در مکران غربی	-	-	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف	-	مهتا موسی پور	82702617	-	-
42	مطالعه و شناسایی سیستم‌های توربیدیتی و تعیین نحوه گسترش این نهشته‌ها در مکران غربی	-	-	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف	-	مهتا موسی پور	82702617	-	-

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		
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس
43	شناسایی فرآیندهای دیازنزی به ویژه دولومیتی شدن، ارائه مدل دیازنتیکی و روند آن در مخازن کربناته تیرگان و مزدوران در کپه داغ باختری	—	—	1	تهران	تهران	—	مهتا موسی پور	82702617	—	—
44	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	—	—	1	تهران	تهران	—	مهتا موسی پور	82702617	—	—
45	شناسایی Pore Type در مخازن کربناته به کمک خرده‌های حفاری، لاگ و مغزه و تهیه اطلس سنگ‌های کربناته بر اساس Pore Type	—	—	1	تهران	تهران	—	مهتا موسی پور	82702617	—	—
46	Upscaling ویژگی‌های مخزنی از روی مغزه و خرده‌های حفاری به روی لاگ به کمک روش هوش مصنوعی	—	—	1	تهران	تهران	—	مهتا موسی پور	82702617	—	—
47	بکارگیری روش‌های مختلف QI به منظور شناسایی هتروژنیته سنگ و سیال در مخازن کربناته ناحیه دزفول	—	—	1	تهران	تهران	—	مهتا موسی پور	82702617	—	—
48	مطالعه و تحلیل شکستگی‌ها در سازندهای مخزنی ناحیه مغان	—	—	1	تهران	تهران	—	مهتا موسی پور	82702617	—	—
49	تکامل ساختاری و رسوبی ناحیه مغان	—	—	1	تهران	تهران	—	مهتا موسی پور	82702617	—	—
50	مطالعه تاثیر تکتونیک نمک در هندسه ساختارهای ناحیه شمال بندرعباس	—	—	1	تهران	تهران	—	مهتا موسی پور	82702617	—	—
51	مطالعه تاثیر تکتونیک عمان در تکامل چین‌خوردگی ناحیه شرق بلندای فارس	—	—	1	تهران	تهران	—	مهتا موسی پور	82702617	—	—
52	بررسی وضعیت هیدرودینامیک افق دهرم در ساختارهای جنوب فارس و ارتباط آن با برداشت از مخازن دهرم در چاه‌های تولیدی	—	—	1	تهران	تهران	—	مهتا موسی پور	82702617	—	—
53	مطالعه آنالیز شبکه فضا‌های نانو و میکرو به منظور بررسی جریان گاز در لایه‌های شیل‌گازی	—	—	1	تهران	تهران	—	مهتا موسی پور	82702617	—	—
54	بررسی تاثیر عوامل مختلف ژئوشیمیایی و سنگ‌شناسی و تعیین رابطه بین این عوامل بر میزان نفت‌دهی شیل‌های نفتی	—	—	1	تهران	تهران	—	مهتا موسی پور	82702617	—	—
55	تعیین پارامترهای پختگی در نفت شیل‌های دشت آبادان با استفاده از داده‌های لرزه‌ای، پتروفیزیکی و ژئوشیمیایی	—	—	1	تهران	تهران	—	مهتا موسی پور	82702617	—	—

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				
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل	
56	توسعه فناوری طرح‌های پژوهشی در حوزه اکتشاف منابع هیدروکربوری	1	-	-	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف	-	مهتا موسی پور	82702617	-	-	-
57	تهیه، پردازش و تفسیر اطلاعات زمین‌شناسی نفت با استفاده از داده‌های متنوع و روش‌های مختلف سنجش از دور	1	-	-	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف	-	مهتا موسی پور	82702617	-	-	-
58	مدیریت ریسک حفاری چاه‌های اکتشافی از طریق مدل‌سازی مکانی داده‌های متنوع و روش‌های مختلف سیستم اطلاعات مکانی	1	-	-	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف	-	مهتا موسی پور	82702617	-	-	-
59	Low - temperature thermo chronologic techniques (Fission Track Dating)	1	-	-	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف	-	مهتا موسی پور	82702617	-	-	-
60	Magneto stratigraphy (Concept, Sampling and Analysis)	1	-	-	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف	-	مهتا موسی پور	82702617	-	-	-
61	Numerical Modeling (Concepts and Software)	1	-	-	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف	-	مهتا موسی پور	82702617	-	-	-
62	روش‌های ارزیابی عملکرد موثر سنگ پوش در مخازن ساختمانی و چینه‌ای	1	-	-	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف	-	مهتا موسی پور	82702617	-	-	-
63	استفاده از هوش مصنوعی در ایجاد ارتباط بین خصوصیات مخزنی نمونه‌های بدست آمده از حفاری چاه و نشانگرهای لرزه‌ای	1	-	-	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف	-	مهتا موسی پور	82702617	-	-	-
64	روش‌های شناسایی گسترش و توسعه شکستگی‌ها در طبقات کربناته با تغییرات جانبی شدید	1	-	-	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف	-	مهتا موسی پور	82702617	-	-	-
65	تخمین فشار منفذی و تعیین پنجره ایمن وزن گل	1	-	-	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف	-	مهتا موسی پور	82702617	-	-	-
66	تعیین Pore type با استفاده از خرده‌های حفاری و نمودارهای پتروفیزیکی	1	-	-	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف	-	مهتا موسی پور	82702617	-	-	-
67	فناوری‌های مدل‌سازی و شبیه‌سازی‌های برداشت‌های لرزه‌ای Target Based Designing	1	-	-	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف	-	مهتا موسی پور	82702617	-	-	-
68	فناوری برداشت چندمولفه‌ای Multi Component Acquisition	1	-	-	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف	-	مهتا موسی پور	82702617	-	-	-

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					
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل		
69	فناوری‌های نوین مهاجرت و مهاجرت ناهمسانگرد زمانی و عمقی RTM، APSTM/APSDM، Anisotropy Time/Depth	1	-	-	تهران	تهران	تهران	-	مدیریت اکتشاف	مهتا موسی پور	82702617	-	-	-
70	فناوری تضعیف چندگانه‌ها DE multiples	1	-	-	تهران	تهران	تهران	-	مدیریت اکتشاف	مهتا موسی پور	82702617	-	-	-
71	فناوری‌های مدل‌سازی سرعت و تبدیل زمان به عمق T/D Conversion	1	-	-	تهران	تهران	تهران	-	مدیریت اکتشاف	مهتا موسی پور	82702617	-	-	-
72	وارونسازی ترکیبی داده‌های پتانسیل با داده‌های الکترومغناطیس و/یا لرزه‌ای	1	-	-	تهران	تهران	تهران	-	مدیریت اکتشاف	مهتا موسی پور	82702617	-	-	-
73	فناوری‌های شناسایی شیل‌های نفتی و گازی	1	-	-	تهران	تهران	تهران	-	مدیریت اکتشاف	مهتا موسی پور	82702617	-	-	-
74	پیش‌بینی میزان ترکیبات غیرهیدروکربنی (N2 و CO2، H2S) افق‌های مخزنی در اهداف اکتشافی با بررسی میزان پختگی سنگ منشأ و شرایط مخزنی	1	-	-	تهران	تهران	تهران	-	مدیریت اکتشاف	مهتا موسی پور	82702617	-	-	-
75	تعیین پارامترهای کینتیک سنگ‌های منشأ احتمالی حوضه‌های رسوبی ایران	1	-	-	تهران	تهران	تهران	-	مدیریت اکتشاف	مهتا موسی پور	82702617	-	-	-
76	تأثیر رشد نمک در مدل‌سازی سیستم هیدروکربنی	1	-	-	تهران	تهران	تهران	-	مدیریت اکتشاف	مهتا موسی پور	82702617	-	-	-
77	مدل‌سازی سیستم هیدروکربنی در زاگرس مرتفع	1	-	-	تهران	تهران	تهران	-	مدیریت اکتشاف	مهتا موسی پور	82702617	-	-	-
78	HSE	2	-	-	بوشهر	عسلویه	بوشهر	-	سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس	شیوا محسنی	66704021-9 داخلی 2566	-	-	-
79	آمایش سرزمین	2	-	-	بوشهر	عسلویه	بوشهر	-	سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس	شیوا محسنی	66704021-9 داخلی 2566	-	-	-
80	تجهیزات و تکنولوژی مکانیکی دستگاه‌های حفاری و خدمات فنی تخصصی مربوطه	1	-	-	خوزستان	اهواز	اهواز	-	شرکت ملی حفاری	حامد عامری	61341444358	-	-	-
81	تجهیزات و تکنولوژی برقی دستگاه‌های حفاری و خدمات فنی تخصصی مربوطه	1	-	-	خوزستان	اهواز	اهواز	-	شرکت ملی حفاری	حامد عامری	61341444358	-	-	-
82	حوزه متالورژیکی تجهیزات و تکنولوژی مکانیکی دستگاه‌های حفاری و خدمات فنی تخصصی مربوطه	1	-	-	خوزستان	اهواز	اهواز	-	شرکت ملی حفاری	حامد عامری	61341444358	-	-	-

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			
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل
83	تکنولوژی حفاری	1	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت ملی حفاری	-	حامد عامری	61341444358	-	-
84	نرم‌افزارهای مهندسی	1	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت ملی حفاری	-	حامد عامری	61341444358	-	-
85	مدیریت دانش	1	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت ملی حفاری	-	حامد عامری	6134144435	-	-
86	بررسی کارآیی روش‌های آماده‌سازی سطح و سامانه‌های مختلف رنگ و پوشش متداول در بخش تأسیسات خشکی و فراساحلی پارس جنوبی	1	-	-	بوشهر	عسلویه	شرکت نفت و گاز پارس		عباسعلی پرتغالی	83762471		
87	مدیریت خوردگی تأسیسات فراساحلی پارس جنوبی شامل امکان استفاده از سیستم‌های کامپوزیتی در سکوها دریا پارس جنوبی و بهبود خواص عملکرد خوردگی تأسیسات فراساحلی و افزایش طول عمر اجزای فولاد کربنی سکوها دریا پارس جنوبی	1	-	-	بوشهر	عسلویه	شرکت نفت و گاز پارس		عباسعلی پرتغالی	83762471		
88	مکانیزم بهینه رسوب‌زدایی از خطوط لوله 32 اینچ پارس جنوبی	1	-	-	بوشهر	عسلویه	شرکت نفت و گاز پارس		عباسعلی پرتغالی	83762471		
89	مکانیزم‌های غیرمخرب رفع انسداد خطوط لوله 4 اینچ دریایی گلایکول پارس جنوبی	1	-	-	بوشهر	عسلویه	شرکت نفت و گاز پارس		عباسعلی پرتغالی	83762471		
90	طرح مطالعاتی ارتقاء وضعیت کیفی سیستم‌های رنگ و پوشش	1	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت نفت و گاز اروندان		فاطمه اقبالی	061-32125125		
91	بررسی و امکان‌سنجی بهینه‌سازی سیستم پایش خوردگی با استفاده از کوپن‌های مقاوم‌تی آنالین	1	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت نفت و گاز اروندان		فاطمه اقبالی	061-32125125		
92	بررسی امکان جایگزینی رنگ‌های مقاوم به حرارت با عایق‌های حرارتی	1	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت نفت و گاز اروندان		فاطمه اقبالی	061-32125125		
94	امکان‌سنجی استفاده از حلال مناسب‌تر از تولون و زایلن، جهت شستشوی باقیمانده نفت و مواد نفتی از تجهیزات و قطعات	1	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت نفت و گاز اروندان		فاطمه اقبالی	061-32125125		
95	بهینه‌سازی روش یدومتری جهت اندازه‌گیری میزان گاز هیدروژن سولفور محلول در نفت	1	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت نفت و گاز اروندان		فاطمه اقبالی	061-32125125		
96	بومی‌سازی تجهیزات آزمایشگاهی فاقد نمونه داخلی	1	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت نفت و گاز اروندان		فاطمه اقبالی	061-32125125		

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					
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل		
97	بررسی راهکارهای کم‌خطرسازی پسماندهای آزمایشگاهی به منظور جلوگیری از آلودگی زیست‌محیطی	1	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت نفت و گاز اروندان				فاطمه اقبالی	061-32125125		
98	ایمنی، بهداشت و محیط زیست	2	-	-	تهران	تهران	شرکت نفت فلات قاره				وحید عالیوند	061-32247086		
99	IT و برنامه‌نویسی کامپیوتر	2	-	-	تهران	تهران	شرکت نفت فلات قاره				وحید عالیوند	061-32247086		
100	حفاظت فنی	1	-	-	تهران	تهران	شرکت نفت فلات قاره				وحید عالیوند	061-32247086		
101	مهندسی فرآورش	2	-	-	تهران	تهران	شرکت نفت فلات قاره				وحید عالیوند	061-32247086		
102	مهندسی مطالعات مخزن	1	-	-	تهران	تهران	شرکت نفت فلات قاره				وحید عالیوند	061-32247086		
103	امور تولید از مخازن نفت و گاز	1	-	-	تهران	تهران	شرکت نفت فلات قاره				وحید عالیوند	061-32247086		
104	ارائه نقشه راه طرح‌های پژوهشی مخزن محور	1	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب				وحید عالیوند	061-32247086		
105	ارائه نقشه راه طرح‌های پژوهشی چاه محور	1	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب				وحید عالیوند	061-32247086		
106	ارائه نقشه راه طرح‌های پژوهشی تاسیسات محور	1	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب				وحید عالیوند	061-32247086		
107	ارائه نقشه راه استفاده از دانش و فناوری‌های نوین (نانو، بیوتکنولوژی، لیزر و ...) در بهبود فرآیندهای تولید	1	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب				وحید عالیوند	061-32247086		
108	بررسی وضعیت استعدادهای شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب و طراحی الگوی توسعه و نگهداشت آن‌ها	1	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب				وحید عالیوند	061-32247086		

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						
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل			
109	بررسی و ارزیابی عوامل درون‌سازمانی موثر بر بهره‌وری کارکنان در شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب و تعیین شاخص‌های بهره‌وری نیروی انسانی	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب				061-32247086	وحید عالیوند			
110	بررسی تاثیر وضعیت‌های متفاوت استخدامی (رسمی، قراردادی، ارکان ثالث) بر کیفیت زندگی کاری کارکنان در شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب				061-32247086	وحید عالیوند			
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 الگوها، نظریه‌ها و تجربیات سازمان‌های موفق	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب				061-32247086	وحید عالیوند			
112	شناسایی عوامل موثر بر فشارهای 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	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب				061-32247086	وحید عالیوند			
113	بررسی و تعیین الگوهای شایسته سالاری در انتصابات و طراحی مدل شایستگی و نظام انتخاب و انتصاب مدیران در شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب				061-32247086	وحید عالیوند			
114	مطالعه تطبیقی روش‌ها و الگوهای جانشین‌پروری در شرکت‌های موفق نفتی با نظام جانشین‌پروری صنعت نفت	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب				061-32247086	وحید عالیوند			
115	زمینه‌های پژوهشی مربوط به طراحی، مدلسازی و بهینه‌سازی مراحل چهارگانه عملیات اسیدکاری گسترده شامل: "سیال پیش‌تزریق (Pre-Flush Fluid)؛ اسید تزریقی (Main Acid)؛ سیال پس‌تزریق (Over-Flush Fluid) و مواد منحرف کننده جریان (Diverter)"	1	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب				061-32247086	وحید عالیوند			
116	زمینه‌های پژوهشی مربوط به تهیه و بومی‌سازی نرم‌افزار اسیدکاری و لایه شکافی (Stimulation Software)	1	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب				061-32247086	وحید عالیوند			
117	زمینه‌های پژوهشی مربوط به نسل جدید سیالات انگیزشی (Chelating Agent)	1	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب				061-32247086	وحید عالیوند			

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		
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس
118	زمینه‌های پژوهشی مربوط به طراحی، مدلسازی و بهینه‌سازی لایه شکافی (Fracturing)	1	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	وحید عالیوند	061-32247086		
119	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	1	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	وحید عالیوند	061-32247086		
120	مدیریت تولید یکپارچه در یک مخزن یا میدان با استفاده از اطلاعات استاتیک و دینامیک چاه‌ها	1	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	وحید عالیوند	061-32247086		
121	بهینه‌سازی عملیات حفاری و تکمیل چاه‌ها (مطالعاتی/آزمایشگاهی/ میدانی) برای حداکثرسازی یکپارچگی چاه‌ها و بهینه‌سازی تولید بخصوص در مخازن بنگستانی	1	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	وحید عالیوند	061-32247086		
122	امکان‌سنجی استفاده از فناوری‌های مختلف چاه‌محور جهت بهینه‌سازی و افزایش تولید در چاه‌های نفت و گاز (مطالعه و طراحی مفهومی - طراحی اولیه - طراحی با جزئیات - ...)	1	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	وحید عالیوند	061-32247086		
123	زمینه‌های 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)	1	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	وحید عالیوند	061-32247086		
124	مدیریت چرخه تولید آب و کنترل آب اضافی در چاه‌های نفت و گاز	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	وحید عالیوند	061-32247086		
125	تعریف و تکمیل پروژه‌هایی در زمینه طراحی تجهیزات مختلف مورد نیاز برای عملیات مرتبط با چاه‌های نفت و گاز (بصورتی که حداقل بعد از فرصت مطالعاتی فاز تعریف مسئله و طراحی تجهیزات به اتمام رسیده باشد و قابلیت تعریف یک پروژه ساخت را داشته باشد)	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	وحید عالیوند	061-32247086		
126	ارزیابی پیشرفته مخازن کربناته با استفاده از مدل‌های غیرخطی چندگانه و تهیه نرم‌افزار کاربردی	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	وحید عالیوند	061-32247086		

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						
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل			
127	بومی‌سازی و بازنگری رویکردهای محاسبات اشباع بر مبنای داده‌های نمودارهای پایه پتروفیزیکی برای میدین حوزه‌ی فروافتادگی دزفول	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب				061-32247086	وحید عالیوند			
128	ارائه روش‌هایی جهت انجام آزمایشات ویژه سنگ روی سنگ‌های متراکم کربناته	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب				061-32247086	وحید عالیوند			
129	افزایش مقیاس نتایج آزمایشگاهی به داده‌های میدان	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب				061-32247086	وحید عالیوند			
130	تعیین تعداد هسته‌های پردازش در سامانه‌های پردازش موازی برای اجرای شبیه‌سازی مخازن نفتی	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب				061-32247086	وحید عالیوند			
131	تعیین نسبت گاز به نفت مناسب در آزمایش IFT برای تخمین MMP در روش VIT	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب				061-32247086	وحید عالیوند			
132	بررسی امکان استفاده از شبیه‌سازهای صنعتی به منظور پوشش مکانیزهای موجود در مخازن کربناته شکافدار	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب				061-32247086	وحید عالیوند			
133	تعیین دبی بهینه تولید نفت به منظور جلوگیری از تولید ماسه بدون استفاده از سیستم‌های مکانیکی در مخازن آسماری اهواز و منصوری	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب				061-32247086	وحید عالیوند			
134	نحوه بهینه‌سازی Transition Zone و اشباع آب اولیه در شبیه‌ساز با استفاده از اطلاعات خواص سنگ و ارزیابی‌های پتروفیزیکی	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب				061-32247086	وحید عالیوند			
135	پیش‌بینی روند گسترش آلوده شدن نفت مخزن آسماری میدان مارون به هیدروژن سولفور و راهکارهای رفع آن	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب				061-32247086	وحید عالیوند			

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		
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس
136	بررسی و ارائه روش‌های کاربردی جلوگیری از رسوب آسفالتین در سنگ مخزن در میادینی که با مشکل حاد تشکیل موانع آسفالتینی مواجه می‌باشند	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	وحید عالیوند	061-32247086		
137	بررسی میزان تخلیه بلوک‌ها در ناحیه گاززده و برآورد میزان پیوستگی موبینگ بر اساس داده‌های میدانی و عملیاتی	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	وحید عالیوند	061-32247086		
138	ارائه برآوردی از ارتفاع بلوک‌ها و پارامترهای شکستگی‌ها در مخازن شکافدار یا تجمیع داده‌های زمین‌شناسی، خصوصیات سنگ و سیال	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	وحید عالیوند	061-32247086		
139	بررسی روند تغییرات خواص سیال بر حسب عمق بر اساس آزمایش‌های موجود و ارائه مدل برای آن‌ها	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	وحید عالیوند	061-32247086		
140	نحوه استاندارد نمونه‌گیری سیال معتبر از چاه‌های بنگستانی دارای مشکل رسوب آسفالتین	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	وحید عالیوند	061-32247086		
141	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 مغزه	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	وحید عالیوند	061-32247086		
142	بررسی روش‌های موجود جهت دسته‌بندی سنگ مخزن و تعیین مزایا و معایب استفاده از نمودارهای فشار موبینه یا تراوایی نسبی	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	وحید عالیوند	061-32247086		
143	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	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	وحید عالیوند	061-32247086		
144	ارائه الگوی چابک سازی سازمان در مدیریت تدارکات و امور کالای شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	وحید عالیوند	061-32247086		
145	بررسی عوامل ایجاد استرس در تدارکات خرید داخلی و ارائه راه‌کار جهت کاهش عوامل استرس‌زا	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	وحید عالیوند	061-32247086		
146	مدیریت تعادل بین کار و زندگی در تدارکات خرید داخلی	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	وحید عالیوند	061-32247086		

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		
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس
147	تکنولوژی و فناوری‌های پیشرفته	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		061-32247086		وحید عالیوند
148	امنیت شبکه	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		061-32247086		وحید عالیوند
149	پردازش اطلاعات	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		061-32247086		وحید عالیوند
150	فرآیندهای جداسازی نفت و گاز	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		061-32247086		وحید عالیوند
151	فرآیندهای شیرین سازی نفت	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		061-32247086		وحید عالیوند
152	فرآیندهای نم‌زدایی و آب زدایی نفت	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		061-32247086		وحید عالیوند
153	فرآیندهای ارتقاء کیفیت نفت خام	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		061-32247086		وحید عالیوند
154	مدیریت سامانه گاز به مشعل	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		061-32247086		وحید عالیوند
155	نرم افزارهای تخصصی فرآورش نفت و گاز	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		061-32247086		وحید عالیوند
156	سیستم‌های فراآوری مصنوعی	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		061-32247086		وحید عالیوند

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					
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل		
157	مدیریت گازهای ترش و ناخالصی‌ها	1	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		061-32247086		وحید عالیوند			
158	فرآیندهای نم‌زدایی گاز	1	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		061-32247086		وحید عالیوند			
159	فرآیندهای گاز و گازمابع (GTL/NGL/GTP)	1	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		061-32247086		وحید عالیوند			
160	طراحی سیستم‌های کنترل (PLC ، DCS ...)	1	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		061-32247086		وحید عالیوند			
161	انتقال و توزیع نیرو و وسایل برقی مصرف کننده (ژنراتور، ترانسفورمر، کابل، کلید ... / موتورهای الکتریکی، هیتر، تجهیزات روشنایی ...)	1	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		061-32247086		وحید عالیوند			
162	خطوط لوله و شیرآلات (لوله کشی درون کارخانه، خطوط لوله انتقال، اتصالات، شیرآلات ...)	1	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		061-32247086		وحید عالیوند			
163	تجهیزات ثابت (مخازن، ظروف تحت فشار، مبدل‌های حرارتی، کوره‌ها...)	1	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		061-32247086		وحید عالیوند			
164	معماری، راه و ساختمان، سازه	2	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		061-32247086		وحید عالیوند			
165	توربین	2	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		061-32247086		وحید عالیوند			
166	پمپ	1	-	-	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		061-32247086		وحید عالیوند			

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			
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل
167	کمپرسور و ...	—	—	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		وحید عالیوند	061-32247086		
168	تهیه و تدوین چشم انداز و نقشه راه پژوهش و فناوری در حوزه HSE	—	—	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		وحید عالیوند	061-32247086		
169	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	—	—	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		وحید عالیوند	061-32247086		
170	پوشش‌ها	—	—	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		وحید عالیوند	061-32247086		
171	حفاظت کاتدی و آندی	—	—	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		وحید عالیوند	061-32247086		
172	جوشکاری	—	—	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		وحید عالیوند	061-32247086		
173	پایش خوردگی	—	—	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب		وحید عالیوند	061-32247086		
174	مدیریت پسماند (ارتقای سیستم تصفیه آب‌های آلوده به نفت)	—	—	1	بوشهر	جزیره خارک	شرکت پایانه‌های نفتی ایران		نیما یاسایی	71095259		
175	مدیریت پسماند (رسوب‌زدایی و بازیافت پسماندهای جامد آلوده به مواد نفتی)	—	—	1	بوشهر	جزیره خارک	شرکت پایانه‌های نفتی ایران		نیما یاسایی	71095259		
176	مدیریت پسماند (ارائه روش‌های نوین جهت جلوگیری از تشکیل رسوبات نفتی)	—	—	1	بوشهر	جزیره خارک	شرکت پایانه‌های نفتی ایران		نیما یاسایی	71095259		
177	استفاده از انرژی‌های تجدیدپذیر و سازگار با محیط زیست به منظور تولید انرژی الکتریسیته	—	—	1	بوشهر	جزیره خارک	شرکت پایانه‌های نفتی ایران		نیما یاسایی	71095259		

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					
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل		
178	بکارگیری روش‌های نوین بازرسی فنی در تجهیزات و خطوط لوله	1	-	-	بوشهر	جزیره خارک	شرکت پایانه‌های نفتی ایران		71095259		نیما یاسایی			
179	مقاوم‌سازی تاسیسات و سازه‌های دریایی و خشکی	1	-	-	بوشهر	جزیره خارک	شرکت پایانه‌های نفتی ایران		71095259		نیما یاسایی			
180	ارتقا و بروز رسانی سیستم‌های اندازه‌گیری (میترینگ)	1	-	-	بوشهر	جزیره خارک	شرکت پایانه‌های نفتی ایران		71095259		نیما یاسایی			
181	ارزیابی و تحلیل شکاف تکنولوژی در تجهیزات شرکت پایانه‌های نفتی ایران شامل مخازن، خطوط لوله، اسکله و ...	1	-	-	بوشهر	جزیره خارک	شرکت پایانه‌های نفتی ایران		71095259		نیما یاسایی			
182	توسعه یک مدل تقاضای انرژی مفید با استفاده از مدل برنامه‌ریزی 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	1	-	-	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت		داخلی 88604760 3204		سامان قاسمیان			
183	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	1	-	-	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت		داخلی 88604760 3204		سامان قاسمیان			
184	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)	1	-	-	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت		داخلی 88604760 3204		سامان قاسمیان			
185	بررسی فنی و اقتصادی توسعه سیستم‌های سرمایه‌گذاری خورشیدی حرارتی در کشور	1	-	-	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت		داخلی 88604760 3204		سامان قاسمیان			

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				
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل	
186	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	-	-	1	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت		سامان قاسمیان	88604760 3204 داخلی			
187	مطالعه نظام ارزیابی، قیمت‌گذاری صرفه‌جویی انرژی و صدور گواهینامه صرفه‌جویی انرژی با مکانیزم بورس انرژی در کشورهای منتخب اروپایی و ارائه پیشنهاد اصلاحی برای مکانیزم بازار بهینه‌سازی انرژی ایران	-	-	1	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت		سامان قاسمیان	88604760 3204 داخلی			
188	مطالعه و تحلیل روش‌های تامین مالی طرح‌های صرفه‌جویی انرژی در کشورهای آسیای میانه/تحداده اروپا و امکان‌سنجی بکارگیری آن‌ها در کشور	-	-	1	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت		سامان قاسمیان	88604760 3204 داخلی			
189	شاخص‌های فنی معیار در ترازنامه انرژی کشورهای منتخب (اروپایی و ...) و مقایسه تطبیقی با ایران	-	-	1	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت		سامان قاسمیان	88604760 3204 داخلی			
190	آینده‌پژوهی انرژی‌های تجدیدپذیر و تدوین سهم بهینه انرژی‌های تجدیدپذیر در سبد انرژی اولیه کشور	-	-	1	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت		سامان قاسمیان	88604760 3204 داخلی			
191	آینده نگاری فناوری‌های PVT (فتولتائیک و حرارت) و توسعه نقشه راه مربوطه برای کشور	-	-	1	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت		سامان قاسمیان	88604760 3204 داخلی			
192	مطالعه ساز و کارهای حمایتی، قانونی، تشویقی، تنبیهی و ... کشورهای مختلف در حمایت از افزایش سهم کاربرد انرژی‌های تجدیدپذیر و ارائه راهکارهای مناسب جهت پیاده سازی در کشور	-	-	1	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت		سامان قاسمیان	88604760 3204 داخلی			
193	تدوین مدل درختی عرضه و تقاضای انرژی در بخش صنعت و کشاورزی کشور تا سطوح مصرف کننده نهایی	-	-	1	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت		سامان قاسمیان	88604760 3204 داخلی			
194	مطالعه و تهیه شیوه نامه‌های اجرایی لازم برای ایجاد صندوق گردشی تامین/حمایت مالی جهت اجرای پروژه های بهینه‌سازی انرژی در کشور	-	-	1	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت		سامان قاسمیان	88604760 3204 داخلی			

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			
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل
195	تدوین و توسعه نرم‌افزار بومی پایگاه اطلاعات و آمار برای مصارف انرژی با قابلیت تجزیه و تحلیل شاخص‌های انرژی در بخش صنعت	-	-	1	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت		سامان قاسمیان	88604760 3204 داخلی		
196	کمی‌سازی میزان کاهش هزینه‌های اجتماعی از طریق طرح‌های بهینه‌سازی مصرف سوخت و تدوین دستورالعمل مربوطه	-	-	1	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت		سامان قاسمیان	88604760 3204 داخلی		
197	شناسایی و به‌روزرسانی درخت اولویت‌های فناوری‌های انرژی کارآمد در بخش‌های مختلف به همراه تدوین شاخص‌های مربوطه	-	-	1	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت		سامان قاسمیان	88604760 3204 داخلی		
198	تعیین شاخص‌های کلیدی و وزن‌دهی آن‌ها برای اولویت‌بندی طرح‌ها و پروژه‌های بهینه‌سازی انرژی (نظیر طرح‌های ماده 12 قانون رفع موانع تولید) به کمک معیارهایی همچون ارزش کسب شده، ارزیابی و مدیریت ریسک، میزان سرمایه جذب شده و ...	-	-	1	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت		سامان قاسمیان	88604760 3204 داخلی		
199	توسعه نظام نوآوری فناورانه (TIS) و تدوین نقشه راه توسعه فناوری پمپ حرارتی گازسوز (GHP) در کشور	-	-	1	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت		سامان قاسمیان	88604760 3204 داخلی		
200	توسعه نظام نوآوری فناورانه و تدوین نقشه راه توسعه فناوری میکروتوربین گازی (MGT) در کشور	-	-	1	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت		سامان قاسمیان	88604760 3204 داخلی		
201	آسیب‌شناسی و ارائه راهکارهای اصلاحی برای افزایش کارایی شورای عالی انرژی کشور/ آیین‌نامه‌ها، ساختار و ...	-	-	1	تهران	تهران	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت		سامان قاسمیان	88604760 3204 داخلی		
202	خطوط لوله دریایی در آب‌های عمیق از تحلیل تا نصب	1	-	-	تهران	تهران	شرکت نفت خزر		مهرداد اکبری	87520 2450 داخلی		

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			
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل
203	بررسی تولید آب با شوری کمتر از حالت نرمال در چاه 13 میدان تنگ بیچار	1	-	-	تهران	تهران	شرکت نفت مناطق مرکزی		مهرداد اکبری	87520 داخلی 2450		
204	بررسی علل تولید با نسبت گاز تولیدی بالا در میداین سروستان و سعادت آباد و شرایط واقعی فشار و سطوح تماس و ارائه راهکار	1	-	-	تهران	تهران	شرکت نفت مناطق مرکزی		مهرداد اکبری	87520 داخلی 2450		
205	بررسی و مطالعه هیدرودینامیک میداین پارسیان	1	-	-	تهران	تهران	شرکت نفت مناطق مرکزی		مهرداد اکبری	87520 داخلی 2450		
206	کاربرد ابزار Micro-CT در آنالیز مغزه	1	-	-	تهران	تهران	شرکت نفت مناطق مرکزی		مهرداد اکبری	87520 داخلی 2450		
207	فرآیندهای نوین نمکزدایی از آب‌های سازندی با رویکرد اقتصادی جهت استفاده در مناطق خشک و بیابانی	1	-	-	تهران	تهران	شرکت نفت مناطق مرکزی		مهرداد اکبری	87520 داخلی 2450		
208	کاهش اثرات گازهای گلخانه‌ای تولیدی با در نظر گرفتن اکوسیستم منطقه‌ای با رویکرد اقتصادی	1	-	-	تهران	تهران	شرکت نفت مناطق مرکزی		مهرداد اکبری	87520 داخلی 2450		
209	توسعه مدل‌های ترمودینامیکی جهت پیش‌بینی رفتار فازی سیالات تولیدی به صورت مطالعه موردی در هر یک از میداین نفتی و گازی	1	-	-	تهران	تهران	شرکت نفت مناطق مرکزی		مهرداد اکبری	87520 داخلی 2450		
210	مدیریت دانش و بهترین نحوه پیاده‌سازی مرحله‌ای آن در شرکت نفت مناطق مرکزی ایران	1	-	-	تهران	تهران	شرکت نفت مناطق مرکزی		مهرداد اکبری	87520 داخلی 2450		
211	تخمین فشار منفذی سازند با استفاده از داده‌های سائزمیک	-	-	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	82702617		
212	توسعه فرآیند تخمین فشار منفذی و تعیین پنجره ایمن وزن گل مبتنی بر مدلسازی یک بعدی ژئومکانیک جهت کاهش ریسک حفاری اکتشافی	-	-	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	82702617		

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				
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل	
213	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	-	-	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		82702617	مهتا موسی پور			
214	مطالعه رخساره‌ها، محیط‌های رسوبی و فرآیندهای دیاژنتیکی نهشته‌های تخریبی میوسن در مکران غربی	-	-	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		82702617	مهتا موسی پور			
215	مطالعه و شناسایی سیستم‌های توربیدایتی و تعیین نحوه گسترش این نهشته‌ها در مکران غربی	-	-	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		82702617	مهتا موسی پور			
216	شناسایی فرآیندهای دیاژنتزی به ویژه دولومیتی شدن، ارائه مدل دیاژنتیکی و روند آن در مخازن کربناته تیرگان و مزدوران در کپه داغ باختری	-	-	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		82702617	مهتا موسی پور			
217	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	-	-	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		82702617	مهتا موسی پور			
218	شناسایی Pore Type در مخازن کربناته به کمک خرده‌های حفاری، لاگ و مغزه و تهیه اطلس سنگ‌های کربناته بر اساس Pore Type	-	-	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		82702617	مهتا موسی پور			
219	Upscaling ویژگی‌های مخزنی از روی مغزه و خرده‌های حفاری به روی لاگ به کمک روش هوش مصنوعی	-	-	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		82702617	مهتا موسی پور			
220	بکارگیری روش‌های مختلف QI به منظور شناسایی هتروژنیته سنگ و سیال در مخازن کربناته ناحیه دزفول	-	-	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		82702617	مهتا موسی پور			
221	مطالعه و تحلیل شکستگی‌ها در سازندهای مخزنی ناحیه مغان	-	-	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		82702617	مهتا موسی پور			
222	تکامل ساختاری و رسوبی ناحیه مغان	-	-	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		82702617	مهتا موسی پور			

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				
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل	
223	مطالعه تاثیر تکتونیک نمک در هندسه ساختارهای ناحیه شمال بندرعباس	—	—	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	82702617			
224	مطالعه تاثیر تکتونیک عمان در تکامل چین‌خوردگی ناحیه شرق بلندای فارس	—	—	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	82702617			
225	بررسی وضعیت هیدرودینامیک افق دهرم در ساختارهای جنوب فارس و ارتباط آن با برداشت از مخازن دهرم در چاه‌های تولیدی	—	—	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	82702617			
226	مطالعه آنالیز شبکه فضا‌های نانو و میکرو به منظور بررسی جریان‌گاز در لایه‌های شیل‌گازی	—	—	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	82702617			
227	بررسی تاثیر عوامل مختلف ژئوشیمیایی و سنگ‌شناسی و تعیین رابطه بین این عوامل بر میزان نفت‌دهی شیل‌های نفتی	—	—	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	82702617			
228	تعیین پارامترهای پختگی در نفت شیل‌های دشت آبادان با استفاده از داده‌های لرزه‌ای، پتروفیزیکی و ژئوشیمیایی	—	—	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	82702617			
229	توسعه فناوری طرح‌های پژوهشی در حوزه اکتشاف منابع هیدروکربوری	—	—	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	82702617			
230	تهیه، پردازش و تفسیر اطلاعات زمین‌شناسی نفت با استفاده از داده‌های متنوع و روش‌های مختلف سنجش از دور	—	—	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	82702617			
231	مدیریت ریسک حفاری چاه‌های اکتشافی از طریق مدل‌سازی مکانی داده‌های متنوع و روش‌های مختلف سیستم اطلاعات مکانی	—	—	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	82702617			
232	Low - temperature thermo chronologic (Fission Track Dating) techniques	—	—	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	82702617			
233	Magneto stratigraphy (Concept, Sampling and Analysis)	—	—	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	82702617			
234	(Concepts and Software) Numerical Modeling	—	—	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	82702617			

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				
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل	
235	روش‌های ارزیابی عملکرد موثر سنگ پوش در مخازن ساختمانی و چینه‌ای	1	-	-	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	82702617			
236	استفاده از هوش مصنوعی در ایجاد ارتباط بین خصوصیات مخزنی نمونه‌های بدست آمده از حفاری چاه و نشانگرهای لرزه‌ای	1	-	-	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	82702617			
237	روش‌های شناسایی گسترش و توسعه شکستگی‌ها در طبقات کربناته با تغییرات جانبی شدید	1	-	-	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	82702617			
238	تخمین فشار منفذی و تعیین پنجره ایمن وزن گل	1	-	-	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	82702617			
239	تعیین Pore type با استفاده از خرده‌های حفاری و نمودارهای پتروفیزیکی	1	-	-	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	82702617			
240	فناوری‌های مدل‌سازی و شبیه‌سازی‌های برداشت‌های لرزه‌ای Target Based Designing	1	-	-	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	82702617			
241	فناوری برداشت چندمولفه‌ای Multi Component Acquisition	1	-	-	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	82702617			
242	فناوری‌های نوین مهاجرت و مهاجرت ناهمسانگرد زمانی و عمقی RTM، APSTM/APSDM، Anisotropy Time/Depth	1	-	-	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	82702617			
243	فناوری تضعیف چندگانه‌ها DE multiples	1	-	-	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	82702617			
244	فناوری‌های مدل‌سازی سرعت و تبدیل زمان به عمق T/D Conversion	1	-	-	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	82702617			
245	وارونسازی ترکیبی داده‌های پتانسیل با داده‌های الکترومغناطیس و/یا لرزه‌ای	1	-	-	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	82702617			

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			
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل
246	فناوری‌های شناسایی شیل‌های نفتی و گازی	-	-	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	82702617		
247	پیش‌بینی میزان ترکیبات غیرهیدروکربنی (H2S, CO2 و N2) افق‌های مخزنی در اهداف اکتشافی با بررسی میزان پختگی سنگ منشأ و شرایط مخزنی	-	-	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	82702617		
248	تعیین پارامترهای کینتیک سنگ‌های منشأ احتمالی حوضه‌های رسوبی ایران	-	-	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	82702617		
249	تأثیر رشد نمک در مدلسازی سیستم هیدروکربنی	-	-	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	82702617		
250	مدلسازی سیستم هیدروکربنی در زاگرس مرتفع	-	-	1	تهران	تهران	مدیریت اکتشاف		مهتا موسی پور	82702617		
251	HSE	-	-	2	بوشهر	عسلویه	سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس		شیوا محسنی	66704021-9 داخلی 2566		
252	آمایش سرزمین	-	-	2	بوشهر	عسلویه	سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس		شیوا محسنی	66704021-9 داخلی 2566		
253	تجهیزات و تکنولوژی مکانیکی دستگاه‌های حفاری و خدمات فنی تخصصی مربوطه	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی حفاری		حامد عامری	061-341444358		
254	تجهیزات و تکنولوژی برقی دستگاه‌های حفاری و خدمات فنی تخصصی مربوطه	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی حفاری		حامد عامری	061-8341444359		
255	حوزه متالورژیکی تجهیزات و تکنولوژی مکانیکی دستگاه‌های حفاری و خدمات فنی تخصصی مربوطه	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی حفاری		حامد عامری	061-341444359		
256	تکنولوژی حفاری	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی حفاری		حامد عامری	061-8341444359		

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					
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل		
257	نرم‌افزارهای مهندسی	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی حفاری		061-341444360		حامد عامری			
258	مدیریت دانش	-	-	1	خوزستان	اهواز	شرکت ملی حفاری		061-8341444359		حامد عامری			
259	بررسی فرصت‌های حاصله از مدیریت دارایی‌های فیزیکی در یک مجموعه نفتی	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت							
260	نحوه مدیریت بهره‌برداری و نگهداری توامان (O&M) تاسیسات نفتی با استفاده از اصول مدیریت دارایی‌های فیزیکی	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت							
261	بررسی تاثیر استقرار مدیریت دارایی‌های فیزیکی بر پایداری تولید نفت	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت							
262	امکان‌سنجی بهره‌گیری از فرآیند تحقیق و توسعه در مدیریت دارایی‌های فیزیکی جهت دستیابی به نوآوری و فناوری‌های به‌روز شده در صنعت نفت	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت							
263	امکان‌سنجی پیاده‌سازی مدیریت دارایی‌های فیزیکی در یک مطالعه موردی برای کل زنجیره ارزش صنعت نفت	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت							
264	طراحی و پیشنهاد یک الگوی کاربردی از مدیریت دانش در سیستم‌های مدیریت دارایی فیزیکی	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت							
265	طراحی و پیشنهاد سیستم اطلاعات مدیریت سیستم‌های مدیریت دارایی فیزیکی از وزارت نفت تا سطح شرکت‌های عملیاتی	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت							
266	مطالعه، بررسی و ارائه مدل در خصوص سیاست‌گذاری توسعه و انتقال فناوری‌های حوزه بالادست	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت							
267	مطالعه، بررسی و ارائه مدل در خصوص مطالعات آینده‌نگاری فناوری‌های مورد نیاز صنعت نفت	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت							

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				
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل	
268	مطالعه، بررسی و ارائه مدل در خصوص چگونگی تدوین و تلفیق و نظارت بر نقشه راه های فناوری صنعت نفت	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت						
269	مطالعه، بررسی و ارائه مدل نظارت بر پیشرفت طرح ها و پروژه های صنعت نفت	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت						
270	مطالعه، بررسی و ارائه مدل های مستند سازی و مدیریت دانش طرح ها و پروژه های فناورانه صنعت نفت	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت						
271	بررسی مدل های تصمیم گیری و شبیه سازی جهت بهینه سازی چرخه عمر تجهیزات مورد استفاده در صنعت نفت	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت						
272	بررسی مدیریت یکپارچگی دارایی های فیزیکی در صنعت نفت بر پایه استانداردهای سری ISO55000 و مرتبط دیگر	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت						
273	بررسی روابط مدیریت دارایی های فیزیکی و تامین مالی تجهیزات مورد استفاده در صنعت نفت	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت						
274	محاسبات بهینه سازی هزینه های جایگزینی تجهیزات مورد استفاده در یک مجموعه نفتی با اصول مدیریت دارایی های فیزیکی	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت						
275	ترسیم مدل ها و فرآیندهای دستیابی به داده های واقعی و مورد نیاز جهت توسعه مدیریت دارایی های فیزیکی	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت						
276	رهیافت مدل های فازی جهت تجزیه و تحلیل هزینه های چرخه عمر و مدیریت دارایی های فیزیکی در یک مجموعه نفتی	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت						
277	بررسی تاثیرپذیری مدیریت دارایی های فیزیکی از سیاست های پولی و مالی دولت در صنعت نفت	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت						
278	بررسی ضرورت ها و نیازهای اداره و نگهداری تاسیسات صنعت نف و پیشنهاد الگوها و مدل های بین المللی	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت						

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					
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل		
279	امکان سنجی بکارگیری مدل های ایستا و پویای اقتصادی در مدیریت دارایی های فیزیکی صنعت نفت	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت							
280	بررسی انتخاب بهینه فی مابین تعمیر، خرید، اجاره و یا بازسازی یک تجهیز در صنعت نفت و ارائه الگوی پیشنهادی	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت							
281	بررسی و محاسبه مقادیر آستانه بهینه و نرخ شکست گروه تجهیزات و تاسیسات در صنعت نفت	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت							
282	امکان سنجی و طراحی مدل فنی و مدیریتی بهینه برای ایمن سازی تجهیز یا تجهیزات کلیدی در صنعت نفت	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت							
283	بررسی و طراحی یک مدل ارزیابی و ممیزی بر اساس الزامات سری ISO55000 و مدل های تعالی مدیریت دارایی فیزیکی	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت							
284	مدیریت دانش خوردگی	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت							
285	مدیریت بهینه هزینه ها و ریسک های خوردگی در تعامل باهم	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت							
286	آینده پژوهی و آینده نگاری در حوزه مدیریت خوردگی صنعت نفت	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت							
287	مدیریت اقتصاد خوردگی	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت							
288	پژوهش‌های هدفمند در حوزه های مهندسی خوردگی	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت							
289	آینده پژوهی و آینده نگاری در حوزه مدیریت خوردگی صنعت نفت	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت							
290	ترسیم مدل مطلوب مدیریت خوردگی بر اساس مطالعه شرایط موجود و رویکرد های شرکت های پیشرو بین الملل	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت							

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					
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل		
291	مطالعات تاثیر پذیری محیط زیست از خوردگی تاسیسات و تجهیزات نفت	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت							
292	بررسی و امکانسنجی استفاده از سیستم های فناوری اطلاعات برای تعالی مدیریت خوردگی	-	-	1	تهران	تهران	ستاد وزارت نفت							

اولویت‌ها، محورهای تخصصی و موضوعات مورد نیاز در سطح آبفا

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					
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل		
293	جنبه های مختلف مدیریت آب شهری شامل مطالعه و تحقیق در خصوص هوشمند سازی شبکه کاهش آب بدون درآمد، شاخص های امنیت آب شهری، مدیریت تقاضا و مسایل اقتصادی اجتماعی			2	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	09129375398 22911032	22911038	chavoshian@gmail.com		
294	توسعه مفاهیم و مدل بومی احیا رودخانه های شهری و تفاوت آن با روش های مهندسی رودخانه به منظور مدیریت سیلاب شهری			1	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	9129375398	22911038	chavoshian@gmail.com		
295	کاربرد فناوری در سازگاری با کم آبی و مدیریت خشکسالی شامل پایش و سنجش از دوره تجربیات جهانی مدیریت خشکسالی، مدل سازی پیش بینی و پایش خشکسالی منطقه ای و مطالعات تغییر اقلیم				تهران	تهران	ابتکار 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	09129375398 22911033	22911038	chavoshian@gmail.com		
296	توسعه شبکه تعاملی اطلاعات پایه مکان محور (WEB GIS) به منظور صحت سنجی و تصحیح داده های برش ماهواره ای با استفاده از مقادیر ثبت شده زمینی و آمار مشاهده ای				تهران	تهران	ابتکار 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	9129375398	22911038	chavoshian@gmail.com		
297	مهندسی مکانیک خاک و پی				تهران	تهران	معاونت فنی پژوهش ها		علیرضا سعیدی	27822156	22822125			

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			
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل
298	مطالعات اجتماعی				تهران	تهران	معاونت فنی پژوهش ها		داود کمالی	27822134	22822125	
299	اقتصاد آب				تهران	تهران	معاونت فنی پژوهش ها		سعید جمالی	227822128	22822125	
300	مهندسی محیط زیست				تهران	تهران	معاونت فنی پژوهش ها		نادر رضایی	227822123	22822125	
301	هیدرولیک و تجهیزات هیدرو مکانیک				تهران	تهران	معاونت فنی پژوهش ها		حسن احمدی	227822122	22822125	

اولویت‌ها، محورهای تخصصی و موضوعات مورد نیاز در سطح ایمیدرو

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			
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل
302	بازیابی عناصر نادر خاکی از محلول لیچ اسیدی به روش استخراج حلالی و بزرگ مقیاس کردن نتایج آزمایشگاهی به نیمه صنعتی با گرایش دکترای فراوری مواد معدنی با تخصص و سوابق مرتبط موضوع			1	البرز	کرج	مرکز تحقیقات وفناوری مواد معدنی ایران		علی غفاری	9124432551	92108360	m.vafaeifard@imprc.ir
303	فراوری کانسنگ 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			1	البرز	کرج	مرکز تحقیقات وفناوری مواد معدنی ایران		علی غفاری	9124432551	92108360	m.vafaeifard@imprc.ir
304	فراوری آلونیت و استحصال آلومینا از آن صنعتی با گرایش دکترای فراوری مواد معدنی با تخصص و سوابق مرتبط موضوع			1	البرز	کرج	مرکز تحقیقات وفناوری مواد معدنی ایران		علی غفاری	9124432551	92108360	m.vafaeifard@imprc.ir
305	توسعه فناوری های نوین در صنایع فراوری مواد معدنی صنعتی با گرایش دکترای فراوری مواد معدنی با تخصص و سوابق مرتبط موضوع			1	البرز	کرج	مرکز تحقیقات وفناوری مواد معدنی ایران		علی غفاری	9124432551	92108360	m.vafaeifard@imprc.ir
306	ارزیابی داده های نمونه های اکتشلی و تعیین دستورالعمل مجاز خطا با گرایش دکترای آمار- کاربردی			1	البرز	کرج	مرکز تحقیقات وفناوری مواد معدنی ایران		ابوالفضل فراهانی	9122272943	92108360	m.vafaeifard@imprc.ir
307	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			1	البرز	کرج	مرکز تحقیقات وفناوری مواد معدنی ایران		ابوالفضل فراهانی	9122272943	92108360	m.vafaeifard@imprc.ir
308	ارزیابی اقتصادی و فنی پسماندها و باطله های معدنی با گرایش دکترای اقتصاد محیط زیست و آلودگی محیطی در معادن			2	البرز	کرج	مرکز تحقیقات وفناوری مواد معدنی ایران		ابوالفضل فراهانی	9122272943	92108360	m.vafaeifard@imprc.ir

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		
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس
309	شناسایی و امکان‌سنجی فنی استحصال تیتانیوم و عناصر نادر خاکی از گل قرمز کارخانه بوکیست جاجرم با گرایش دکترای متالوژی استخراجی (1نفر) با سابقه کار کافی در زمینه استحصال عناصر نادر خاکی از گل قرمز (پسماند فرآیند آلومینا)			1	البرز	کرج	مرکز تحقیقات وفناوری مواد معدنی ایران	ضیاء الدین پور کریمی	9124546430	92108360	m.vafaefard@imprc.ir
310	امکان‌سنجی استحصال وانادیوم و آهن از محصول تیتانو مگنتیتی مجتمع تیتانیوم کهنوج در مقیاس آزمایشگاهی با هدف اجرای فرایند در مقیاس نیمه صنعتی با گرایش دکترای فراوری (1نفر) با سابقه کار کافی در زمینه استحصال وانادیم به روش هیدرو متالوژی			1	البرز	کرج	مرکز تحقیقات وفناوری مواد معدنی ایران	ضیاء الدین پور کریمی	9124546430	92108360	m.vafaefard@imprc.ir
311	افزایش بازیابی طلا از کانسنگ زرشوران 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 زرشوران			1	البرز	کرج	مرکز تحقیقات وفناوری مواد معدنی ایران	ضیاء الدین پور کریمی	9124546430	92108360	m.vafaefard@imprc.ir
312	امکان‌سنجی استحصال وانادیوم از سرباره های فولاد سازی شرکت فولاد مبارکه اصفهان در مقیاس آزمایشگاهی (فاز1) و نیمه صنعتی (فاز2) با گرایش دکترای فراوری (1نفر) و دکترای متالوژی (1نفر) با سابقه کار کافی در زمینه استحصال وانادیوم به روش هیدرومتالوژی از سرباره فولاد سازی			1	البرز	کرج	مرکز تحقیقات وفناوری مواد معدنی ایران	ضیاء الدین پور کریمی	9124546430	92108360	m.vafaefard@imprc.ir
313	امکان‌سنجی شناسایی و حذف انواع گوگرد با هدف افزایش بازیابی و کاهش خاکستر محصول نهایی در ناحیه پروده 4 و پروده شرقی طیس با روش های مرسوم فراوری در مقیاس آزمایشگاهی با گرایش دکترای فراوری (تا 2 نفر) با سابقه فعالیت کافی در زمینه زغال و آشنا به تیپ زغال منطقه طیس			1	البرز	کرج	مرکز تحقیقات وفناوری مواد معدنی ایران	ضیاء الدین پور کریمی	9124546430	92108360	m.vafaefard@imprc.ir

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		عنوان واحد پذیرنده	تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی		
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس
314	تحقیقات بازار و توسعه کسب و کار			1	مازندران	ساری	آنتی بیوتیک سازی ایران	طبق عرف شرکت	9112564407	1133033345	s.m.sadatshabi@gmail.com
315	تولید محصولات دارویی جدید به روش شیمیایی			1	مازندران	ساری	آنتی بیوتیک سازی ایران	طبق عرف شرکت	9112564407	1133033345	s.m.sadatshabi@gmail.com
316	تولید محصولات دارویی جدید به روش آنزیماتیک و fermentation			1	مازندران	ساری	آنتی بیوتیک سازی ایران	طبق عرف شرکت	9112564407	1133033345	s.m.sadatshabi@gmail.com
317	تولید حلالهای شیمیایی			1	مازندران	ساری	آنتی بیوتیک سازی ایران	طبق عرف شرکت	9112564407	1133033345	s.m.sadatshabi@gmail.com

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			
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل
318	جداسازی، شناسایی و سنتز و ناخالصی های دارویی، توسعه متد های تجزیه ای ، معتبر سازی روش های تجزیه ای			1	مازندران	ساری	آنتی بیوتیک سازی ایران	طبق عرف شرکت	مرضیه سادات شهبایی	9112564407	1133033345	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		عنوان واحد پذیرنده	تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی			
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل
319	الکترونیک		بلی		خراسان شمالی	بجنورد	پرتو سریر انوشه ایرانیان		عبدالله خطیب	9212289820	2237789	Rojan_dash@yahoo.com
320	شیمی گرایش نانو		بلی		خراسان شمالی	بجنورد	پرتو سریر انوشه ایرانیان		عبدالله خطیب	9212289820	2237789	Rojan_dash@yahoo.com
321	عمران گرایش بتن		بلی		خراسان شمالی	بجنورد	پرتو سریر انوشه ایرانیان		عبدالله خطیب	9212289820	2237789	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		عنوان واحد پذیرنده	تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی			
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل
322	اقتصاد هنر			بلی	زنجان	زنجان	معاونت هنری و سینمایی	قرارداد پژوهشی	محمود علم‌محمدی	9197482685	24-33559191	mam55325@gmail.com
323	فعالیت های عمرانی			بلی	زنجان	زنجان	معاونت توسعه و مدیریت منابع	قرارداد مشاوره	مجید کامیار	9121415525	24-33559191	kamvarmaid@yahoo.com
324	فرهنگ عمومی			بلی	زنجان	زنجان	معاونت فرهنگی و رسانه	قرارداد پژوهشی	ابراهیم قاسمی	9121414232	24-33559191	ebrahim_qasemi@yahoo.com
325	فضای مجازی و رسانه های دیجیتال			بلی	زنجان	زنجان	معاونت فرهنگی و رسانه	قرارداد پژوهشی	ابراهیم قاسمی	9121414232	24-33559191	ebrahim_qasemi@yahoo.com
326	فرهنگ و ادبیات بومی			بلی	زنجان	زنجان	معاونت فرهنگی و رسانه	قرارداد پژوهشی	ابراهیم قاسمی	9121414232	24-33559191	ebrahim_qasemi@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		عنوان واحد پذیرنده	تسهیلات و امکانات	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی		
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس

ردیف	موضوعات مورد نیاز	تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز			مکان		عنوان واحد پذیرنده	تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی			
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل
327	ارتقای عملکرد تصفیه خانه ها			1	آذربایجان شرقی	شهر	شرکت آب و فاضلاب روستایی آذربایجان شرقی	آزمایشگاه در سطح محدود	بهروز رحمتی	041- 3320150	3331870	rahmati@abfar-as.ir
328	فناوری های نوین حوزه آب و فاضلاب و حل مشکلات مبتلا به صنعت آب و فاضلاب			2	اصفهان	اصفهان	پژوهشکده آب و فاضلاب (بر اساس تفاهم نامه با دانشگاه صنعتی اصفهان)	با توجه به تفاهم نامه همکاری چهارجانبه شرکت آب منطقه ای ایثار و آبفا با پژوهشکده آب و فاضلاب، امکانات متناسب با پروژه همخوان با اولویت های پژوهشی در اختیار محقق قرار می گیرد	خانم دکتر احمدی	9125447953	031-33912742	aahmadi.iut2@gmail.com
329	بررسی میزان آسیب پذیری سیستم های کلر زن گازی (کپسول گاز کلر) در برابر تهدیدات تروریستی			1	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	عمار اسماعیلیان	9153671929 - 513-7466633	7650064	esmaelian@abfa-kh.ir
330	رده بندی حفاظتی اماکن و تاسیسات تحت پوشش شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان رضوی بر اساس ضوابط شورای امنیت کشور			1	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	عمار اسماعیلیان	9153671929 - 513-7466633	7650064	esmaelian@abfa-kh.ir
331	بررسی میزان آسیب پذیری پرتال و شبکه داخلی شرکت در صورت نفوذ و ارائه راهکارهای اصلاحی			1	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	محمد صادق حاجی	9154161272	7650064	esmaelian@abfa-kh.ir
332	بازنگری در پیوست پدافندی در پروژه های آبرسانی (مخازن، تغییر در نوع کابل، حصارکشی، درب حوضچه ها و ...)			1	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	عمار اسماعیلیان	9153671929 - 513-7466633	7650064	esmaelian@abfa-kh.ir
333	طرح جداسازی آب شرب از بهداشتی با هدف پدافند غیر عامل			1	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 عطار	9151156071	7650064	esmaelian@abfa-kh.ir

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			
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل
334	استفاده از هوش مصنوعی در نرم افزار گزارش گیری و پیش بینی نیازهای آینده شرکت			1	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	9151240046	51-37681870	esmaeelian@abfa-kh.ir
335	استفاده از نرم افزار GIS و مانیتورینگ تاسیسات شرکت به منظور مدیریت بهتر			1	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	9123101130	51-37681870	esmaeelian@abfa-kh.ir
336	استفاده از تجهیزات و باطری های خورشیدی به جای استفاده از برق جهت کاهش هزینه ها			1	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	9123101130	51-37681871	esmaeelian@abfa-kh.ir
337	روش های اقتصادی و اجرایی جمع آوری و تصفیه فاضلاب در مناطق روستایی			1	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 متدین	51-37620007		motadaven@abfar-kh.ir
338	روش اقتصادی و اجرایی حذف فلزات سنگین در منابع آبی			1	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 متدین	51-37620007		motadaven@abfar-kh.ir
339	مناسب ترین روش حذف نیترات در مناطق روستایی			1	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 متدین	51-37620007		motadaven@abfar-kh.ir
340	روش اقتصادی مناسب جهت تصفیه آب های لب شور در مناطق روستایی			1	خراسان رضوی	خراسان رضوی	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 متدین	51-37620007		motadaven@abfar-kh.ir

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		
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس
341	روش اقتصادی مناسب جهت تصفیه آب های سطحی در مناطق روستایی			1	خراسان رضوی	خراسان رضوی	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 متدین	51-37620007	motadayen@abfar-kh.ir
342	کیت ها و سنسورهای تشخیص سریع آلودگی های میکروبی			1	خراسان رضوی	خراسان رضوی	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 متدین	51-37620007	motadayen@abfar-kh.ir
343	محور منابع آب (تحقیق در زمینه ارتقاء و توسعه فناوری سازه های نگهداری آب از جمله آب باران در روستاهای هرمزگان)	1			هرمزگان	بندر عباس	شرکت آب و فاضلاب روستایی هرمزگان	مهمانسرا- ایاب و ذهاب	علی دهقان	9173683319	tahghighat@abdarhor.ir
344	محور انرژی (ممیزی انرژی مصرفی تاسیسات و استقرار سیستم مدیریت انرژی iso 50001 در شرکت آب و فاضلاب روستایی هرمزگان)	1			هرمزگان	بندر عباس	شرکت آب و فاضلاب روستایی هرمزگان	مهمانسرا- ایاب و ذهاب	علی دهقان	9173683319	tahghighat@abdarhor.ir
345	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)	1	1		هرمزگان	بندر عباس	شرکت آب و فاضلاب روستایی هرمزگان	مهمانسرا- ایاب و ذهاب	علی دهقان	9173683319	tahghighat@abdarhor.ir
346	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 منپول)	1			هرمزگان	بندر عباس	شرکت آب و فاضلاب روستایی هرمزگان	مهمانسرا- ایاب و ذهاب	علی دهقان	9173683319	tahghighat@abdarhor.ir
347	محور خطوط انتقال آب و ایستگاه های پمپاژ (بهینه سازی مصرف انرژی و استفاده از انرژی نو، بهینه سازی و ارتقای سیستم)				هرمزگان	بندر عباس	شرکت آب و فاضلاب روستایی هرمزگان	مهمانسرا- ایاب و ذهاب	علی دهقان	9173683319	tahghighat@abdarhor.ir
348	محور مدیریتی و اجتماعی (ارزیابی عملکرد و ارزشیابی - نظام های نوین مدیریتی و اجرایی- مدیریت فنی و اقتصادی و فرهنگی کاهش مصرف- بهره وری و مدیریت دانش)	1			هرمزگان	بندر عباس	شرکت آب و فاضلاب روستایی هرمزگان	مهمانسرا- ایاب و ذهاب	علی دهقان	9173683319	tahghighat@abdarhor.ir
349	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)				هرمزگان	بندر عباس	شرکت آب و فاضلاب روستایی هرمزگان	مهمانسرا- ایاب و ذهاب	علی دهقان	9173683319	tahghighat@abdarhor.ir
350	محور محیط زیست و توسعه پایدار (اقتصاد محیط زیست- آلودگی محیط زیست)		1		هرمزگان	بندر عباس	شرکت آب و فاضلاب روستایی هرمزگان	مهمانسرا- ایاب و ذهاب	علی دهقان	9173683319	tahghighat@abdarhor.ir
351	محیط زیست: ارزیابی منابع آب استان به لحاظ وجود مواد پیش ساز هالو متان ها (THMS)	1			کهگیلویه و بویر احمد	یاسوج	شرکت آب و فاضلاب روستایی کهگیلویه و بویر احمد	نقلیه در حد رفت و آمد و امکانات آزمایشگاهی	وحیده فرهادی	9178415813	tahghighat.abfar92@gmail.com
352	محیط زیست: ارزیابی منابع آب استان به لحاظ وجود سموم و مواد عالی خطرناک	1			کهگیلویه و بویر احمد	یاسوج	شرکت آب و فاضلاب روستایی کهگیلویه و بویر احمد	نقلیه در حد رفت و آمد و امکانات آزمایشگاهی	وحیده فرهادی	9178415813	tahghighat.abfar92@gmail.com

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			
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل
353	فنی مهندسی: آسیب شناسی علت سوختگی الکترو پمپ ها			1	کهگیلویه و بویر احمد	یاسوج	شرکت آب و فاضلاب روستایی کهگیلویه و بویر احمد	نقلیه در حد رفت و آمد و امکانات آزمایشگاهی	وحیده فرهادی	9178415813	74-33225590	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		عنوان واحد پذیرنده	تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی			
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل
354	فناوری و نو آوری			1	گلستان	گرگان	پارک علم و فناوری گلستان		عماد آیدانی	17-34534002-7	17-34564001	golestanpark@gmail.com
355	کارآفرینی			1	گلستان	گرگان	پارک علم و فناوری گلستان		عماد آیدانی	17-34534002-7	17-34564001	golestanpark@gmail.com
356	مالی و اقتصادی			1	گلستان	گرگان	پارک علم و فناوری گلستان		الیاس مطلبی	17-34534002-7	17-34564001	golestanpark@gmail.com
357	کسب کار و تجارت سازی			1	گلستان	گرگان	پارک علم و فناوری گلستان		مهدی عمرانی	17-34534002-7	17-34564001	golestanpark@gmail.com
358	فناوری اطلاعات و ارتباطات			1	گلستان	گرگان	پارک علم و فناوری گلستان		احمد سعیدی	17-34534002-7	17-34564001	golestanpark@gmail.com
359	بازاریابی			1	گلستان	گرگان	پارک علم و فناوری گلستان		احمد سعیدی	17-34534002-7	17-34564001	golestanpark@gmail.com
360	امر حقوقی و حقوق بین الملل			1	گلستان	گرگان	پارک علم و فناوری گلستان		ابوالفضل مهاجر	17-34534002-7	17-34564001	golestanpark@gmail.com
361	ارزیابی طرح های صنعتی و کسب و کارهای نوپا			1	گلستان	گرگان	پارک علم و فناوری گلستان		نورا... دهقان	17-34534002-7	17-34564001	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		عنوان واحد پذیرنده	تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی			
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل
362	Dewpoint analyze in all and gas in dust			2		بوشهر	شرکت خدمات فنی مهندسی پایش اندازه گیری بوشهر			09171722257		

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					
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل		
363	Application of dewpoint sensors and transmitters in industry			2		بوشهر	شرکت خدمات فنی مهندسی پایش اندازه گیری بوشهر				09171722257			
364	Fabrication principles dewpoints sensors			2		بوشهر	شرکت خدمات فنی مهندسی پایش اندازه گیری بوشهر				09171722257			
365	بررسی و آنالیز مواد تولید قطعه پلاستیکی			1		بوشهر	شرکت فرانور گستر جنوب				07791021544			
366	بررسی نحوه ورود به بازار خارجی و صادرات محصولات			1		بوشهر	شرکت فرانور گستر جنوب				07791021544			
367	طراحی و تبلیغات کاربردی و اصولی			1		بوشهر	شرکت فرانور گستر جنوب				07791021544			
368	طراحی مدار در منابع نوری IOT			1		بوشهر	شرکت فرانور گستر جنوب				07791021544			
369	یافتن راه حل حذف زنجیره سنتی کالا و دسترسی مستقیم به مصرف کننده عمده			1		بوشهر	شرکت فرانور گستر جنوب				07791021544			
370	بررسی امکان استحصال مواد معدنی استراتژیک از شورابه های حاصل از آب شیرین کن ها در دریا			1		بوشهر	سازمان صنعت معدن و تجارت				6_33559634			
371	طرح مطالعه اکتشافی مقدماتی دو لومیت در شهرستان دیر و جم			1		بوشهر	سازمان صنعت معدن و تجارت				6_33559634			
372	تهیه برنامه بهره وری در بخش صنعت معدن و تجارت			1		بوشهر	سازمان صنعت معدن و تجارت				6_33559634			
373	بررسی تاثیر شوکهای اقتصادی بر تولیدات صنایع کوچک استان و راههای مقابله با آن			1		بوشهر	سازمان صنعت معدن و تجارت				6_33559634			
374	آسیب شناسی رشد صنعتی در استان و ارائه راهکارهای اصلاحی			1		بوشهر	سازمان صنعت معدن و تجارت				6_33559634			
375	تجزیه و تحلیل هزینه و فایده ترانزیت کالا از استان بوشهر			1		بوشهر	سازمان صنعت معدن و تجارت				6_33559634			
376	امکان سنجی احداث منطقه ویژه اقتصادی یا شهرک صنعتی تخصصی صنایع معدنی در استان			1		بوشهر	سازمان صنعت معدن و تجارت				6_33559634			
377	امکان سنجی استحصال مواد معدنی استراتژیک از آب گرم های استان بوشهر			1		بوشهر	سازمان صنعت معدن و تجارت				6_33559634			
378	راهکارهای افزایش سطح فناوری صنایع و معادن استان			1		بوشهر	سازمان صنعت معدن و تجارت				6_33559634			

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					
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل		
379	راهکارهای رقابت پذیری صنایع استان			1		بوشهر	سازمان صنعت معدن و تجارت				6_33559634			
380	طراحی سیستمهای نظارتی معادن مبتنی بر اینترنت اشیا			1		بوشهر	سازمان صنعت معدن و تجارت				6_33559634			
381	بررسی مطالعه بازار کالا های تولیدی استان که توان رقابت و حضور در خارج کشور دارند.			1		بوشهر	سازمان صنعت معدن و تجارت				6_33559634			
382	بررسی روند صادرات مرزی در استان بوشهر در پنجاه سال اخیر با رویکرد چرایی گرایش این رویه تجاری از صادرات به واردات			1		بوشهر	سازمان صنعت معدن و تجارت				6_33559634			
383	تاثیر صادرات به کشور قطر بر بنادر استان			1		بوشهر	سازمان صنعت معدن و تجارت				6_33559634			
384	بازار شناسی کشورهای قطر، هند، بنگلادش، ویتنام			1		بوشهر	سازمان صنعت معدن و تجارت				6_33559634			
385	برنامه اصناف در اجرای اقتصاد مقاومتی			1		بوشهر	سازمان صنعت معدن و تجارت				6_33559634			
386	نقش اصناف در مدیریت بحران			1		بوشهر	سازمان صنعت معدن و تجارت				6_33559634			
387	بررسی تاثیر اینترنت اشیا در واحدهای صنعتی استان بوشهر و ارائه راهکارهای لازم			1		بوشهر	سازمان صنعت معدن و تجارت				6_33559634			
388	حمایت از صنوف پر مصرف و رفع مشکلات اقتصادی آنان جهت ادامه فعالیت			1		بوشهر	سازمان صنعت معدن و تجارت				6_33559634			
389	طراحی و اجرای شبکه WEBGIS و واحدهای صنعتی و معدنی استان گلستان			2		گلستان	سازمان صنعت معدن و تجارت				01732320594			
390	فناوری امکان مانیتورینگ خودکار پارامترهای کیفی در خط تولید فرآورده های کودی خون دام					گلستان	ویوا کود				09153147015			
391	ارتقاء فناوری در بازیافت خون حاصل از کشتار گاوهای دام					گلستان	ویوا کود				09153147015			
392	فناوری اندازه گیری غلظت آب اکسیژنه توسط دستگاه تتراپک					گلستان	شرکت لبنی ستاره طلایی				09111720118			
393	ارتقاء سیستم عملکرد هموزن از حالت مکانیک به پنوماتیک					گلستان	شرکت لبنی ستاره طلایی				09111720118			
394	تولید روغن ترانسفورماتور در سیستمهای الکتریکی					گلستان	روغن موتور اسپو				09113710988			
395	فناوریهای مورد نیاز جهت انجام همزمان آزمونهای تخصصی پایداری برش و تبخیر در آزمایشگاه واحدهای تولیدکننده روغن موتور					گلستان	روغن موتور اسپو				09113735712			
396	حذف فرایند تینت در تولید رنگ					گلستان	شرکت آبی رنگ				09111772080			
397	ارتقاء کیفیت و جلوگیری از افت شدید رطوبت در مرحله خنک سازی مواد اولیه در کارخانجات خوراک دام و طیور					گلستان	شرکت سلامت دانه				09113710794			

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					
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل		
398	ارتقاء کیفیت و جلوگیری از افت شدید رطوبت در مرحله خنک سازی مواد اولیه در کارخانجات خوراک دام و طیور					گلستان	شرکت سلامت دانه			09111712027				
399	تبدیل فرایند تولید دستی به اتومات در مونتاژ اولیه مربوط به قطعات باکس و اچ در واحدهای سازنده سازه ها و استراکچرهای فلزی (کارخانجات تولیدکننده اسکلت های فلزی)					گلستان	شرکت پیشرو ساخت استرآباد			09111716632				
400	تولید تابلوهای فشار متوسط GIS و RMU از نوع Sufering و Safeplus					گلستان	شرکت الکترو رعد			09112749614				
401	تغییر تکنولوژی پالایش روغن کارکرده از اسیدی به فرایند غیراسیدی					گلستان	شرکت مهتاب موتور			09111711226				
402	تحقیق و تولید مواد مرجع کالبراسیون			1		گلستان	فراسنجش سازان گلستان			32238854				
403	امکانسنجی بکارگیری ماده معدنی زئولیت در فناوریهای مرتبط با حوزه کشاورزی، صنعت و بهداشت			2		سمنان	سازمان صنعت معدن و تجارت			02333441101-3				
404	ارائه مدلی برای ایجاد بانک مسأله در استان سمنان			2		سمنان	سازمان صنعت معدن و تجارت			02333441101-3				
405	ساخت کویل کوره های القایی			2		قم	فولادسازان جم			02533343525				
406	بررسی و رفع نقص پیچش کویل کوره های القایی			1		قم	فولادسازان جم			02533343525				
407	بومی سازی تولید مواد اولیه پلاستیک های زیست تخریب پذیر			1		قم	شرکت فنی و مهندسی سامان صنعت مبتکر			02122790634				
408	تولید شوینده های نوترکیب با استفاده از محصولات ارگانیک			1		قم	سپهر کارتن			02533343210				
409	تولید موتور یونیورسال ماشین لباسشویی تمام اتوماتیک بدون گیربکس			1		قم	شرکت تولیدی و صنعتی فریدولین			0253138				
410	کنترل ابعادی ورق فولادی با استفاده از فرایند آنالیز تصویربرداری به دقت 0.1 میلیمتر			1		قم	شرکت صنعت ورق آراین پاز			02533679541				
411	بررسی و امکان سنجی کاهش هزینه ها در صنعت آلومینیوم جهت بهینه سازی منابع انرژی (مطالعه میدانی در پلنت آلومینیوم المهدی)			1		هرمزگان	شرکت آلومینیوم المهدی			07633595100-10				
412	بررسی و آنالیز اعوجاج بر روی شبکه برق آلومینیوم المهدی			1		هرمزگان	شرکت آلومینیوم المهدی			07633595100-10				
413	بررسی نقاط مستعد شبکه MV- LV شرکت المهدی در خصوص پدیده فرورزونانس و اضافه ولتاژهای گذرا و یافتن راه کارهای عملی			1		هرمزگان	شرکت آلومینیوم المهدی			07633595100-10				
414	مدلسازی مگنت و هیدرودینامیک خطوط 175 و 230 کیلو و آمپر با نرم افزار انسیس			1		هرمزگان	شرکت آلومینیوم المهدی			07633595100-10				
415	ارزیابی اختلالات اسکلتی عضلانی ناشی از فعالیتهای کاری در کارگاههای عملیاتی با استفاده از روشهای مناسب ارزیابی بوسچر و پیاده سازی روشهای کنترلی در راستای بهبود بوسیچر های کاری در ایستگاههای عملیاتی			1		هرمزگان	شرکت آلومینیوم المهدی			07633595100-10				

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				
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل	
416	مطالعه جهت طراحی لباسهای خنک کننده با عایق گرما برای کارگران و کاربردی نمودن لباسها با توجه به مبحث هزینه			1		هرمزگان	شرکت آلومینیوم المهدی			07633595100-10			
417	پیاده سازی هزینه یابی جریان مواد در کارگاههای عملیاتی بر مبنای ایزو 14051			1		هرمزگان	شرکت آلومینیوم المهدی			07633595100-10			
418	پیاده سازی برنامه ای جهت ثبت و تجزیه و تحلیل حوادث و انواع گزارش گیری های مورد نیاز			1		هرمزگان	شرکت آلومینیوم المهدی			07633595100-10			
419	بهبود فرآیند بازرسی ایمنی از کارگاهها و سیستماتیک و نظام مند نمودن این فرآیند متناسب با متدهای روز			1		هرمزگان	شرکت آلومینیوم المهدی			07633595100-10			
420	طراحی سیستم اطفاء حریق جهت مقابله با حریق در مناطق با مخاطره ویژه و پرخطر			1		هرمزگان	شرکت آلومینیوم المهدی			07633595100-10			
421	بررسی معاینات ادواری چند سال اخیر و اثر بخشی آن و ارائه راهکارهای فعلی جهت کاهش بیماریهای شغلی و غیر شغلی			1		هرمزگان	شرکت آلومینیوم المهدی			07633595100-10			
422	اپتیمایز و کاستمایز کردن صنعت آلومینیوم جهت کاهش هزینه های تولید و افزایش سود			1		هرمزگان	شرکت آلومینیوم المهدی			07633595100-10			
423	انجام مطالعات اقتصادی و بازار جهت احداث خط سوم تولید آلومینیوم در شرکت آلومینیوم المهدی			1		هرمزگان	شرکت آلومینیوم المهدی			07633595100-10			
424	انجام مطالعات اقتصادی و بازار جهت احداث شرکت آلومینیوم المهدی به ترتیب الویت شامل تولید ورق به روش ریخته گری پیوسته، تولید بیلت، تولید کابل آلومینیومی			1		هرمزگان	شرکت آلومینیوم المهدی			07633595100-10			
425	بازیابی عناصر نادر خاکی از محلول لیچ اسیدی به روش استخراج و بزرگ مقیاس کردن نتایج آزمایشگاهی به نیمه صنعتی			1		البرز	مرکز تحقیقات و فراوری مواد معدنی ایران			09124432551			
426	فراوری کانسنگ مگنتیت با ابعاد ریز به روشهای خشک یا کم آب بر صنعتی			1		البرز	مرکز تحقیقات و فراوری مواد معدنی ایران			09124432551			
427	فراوری آلونیت و استحصال آلومینا از آن			1		البرز	مرکز تحقیقات و فراوری مواد معدنی ایران			09124432551			
428	توسعه فناوریهای نوین در صنایع فراوری مواد معدنی صنعتی			1		البرز	مرکز تحقیقات و فراوری مواد معدنی ایران			09124432551			
429	ارزیابی داده های نمونه های اکتشافی و تعیین دستورالعمل مجاز خطا			1		البرز	مرکز تحقیقات و فراوری مواد معدنی ایران			09122272943			

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				
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل	
430	ارزیابی اقتصادی و فنی پسماندها و باطله های معدنی			1		البرز	مرکز تحقیقات و فراوری مواد معدنی ایران			09122272943			
431	شناسایی و امکانسنجی فنی استحصال تیتانیوم و عناصر نادر خاکی از گل قرمز کارخانه بوکسیت جاجرم			1		البرز	مرکز تحقیقات و فراوری مواد معدنی ایران			09122272943			
432	امکانسنجی استحصال وانادیوم و آهن از محصول تیتانومگنتیتی مجتمع تیتانیوم کهنوج در مقیاس آزمایشگاهی با هدف اجرای فرایند در مقیاس نیمه صنعتی			1		البرز	مرکز تحقیقات و فراوری مواد معدنی ایران			09124546430			
433	افزایش بازیابی طلا از کانسنگ زرشوران با بهبود شرایط فرایند اکسیداسیون در مقیاس آزمایشگاهی و بنچ بر مبنای خواص سنجی نمونه معرف معدن			2		البرز	مرکز تحقیقات و فراوری مواد معدنی ایران			09124546430			
434	امکانسنجی استحصال وانادیوم از سرباره های فولادسازی شرکت فولاد مبارکه اصفهان در مقیاس آزمایشگاهی فاز 1 و نیمه صنعتی فاز 2			2		البرز	مرکز تحقیقات و فراوری مواد معدنی ایران			09124546430			
435	امکان سنجی شناسایی و حذف انواع گوگرد با هدف افزایش بازیابی و کاهش خاکستر محصول نهایی در ناحیه پرورده 4 و پرورده شرقی طیس با روش های مرسوم فراوری در مقیاس آزمایشگاهی			2		البرز	مرکز تحقیقات و فراوری مواد معدنی ایران			09124546430			
436	استفاده بهینه از حاملهای انرژی و انرژیهای تجدیدپذیر و نو در صنعت و توسعه سیستمهای بهینه			2		البرز	سازمان صنعت معدن و تجارت			0263572268			
437	بازچرخانی آب در واحدهای صنعتی استان و میزان صرفه جویی ناشی از آن			5		البرز	سازمان صنعت معدن و تجارت			0263572268			
438	نقش مدیریت یکپارچه HSEE در بهبود عملکرد و کاهش مخاطرات			3		البرز	سازمان صنعت معدن و تجارت			0263572268			

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		عنوان واحد پذیرنده	تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی			
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل
ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز	تعداد عضو هیات علمی مورد نیاز			مکان		عنوان واحد پذیرنده	تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل
439	تهیه نقشه راه برای استفاده از فناوری سنجش از دور ماهواره ای در پایش عرصه های زیست محیطی کشور	*			تهران	سازمان مرکزی	مدیریت اقتصاد و فناوری محیط زیست	مهوش رضاعلی	42781280 09125172837	88233472	mahnoosh_rz@yahoo.com	
440	ایجاد و توسعه ژنو پورتال سازمان حفاظت محیط زیست و زیر سیستم های آن	*			تهران	سازمان مرکزی	مدیریت اقتصاد و فناوری محیط زیست	مهوش رضاعلی	42781280 09125172837	88233472	mahnoosh_rz@yahoo.com	
441	دستورالعمل ارزش گذاری اقتصادی خاک در اکو سیستم های حساس	*			تهران	سازمان مرکزی	مدیریت اقتصاد و فناوری محیط زیست	فائزه آیت الهی	9123870853	88233472	faezeh-ayat@yahoo.com	
442	طراحی و تدوین دستورالعمل اجرایی ورود هزینه خسارات محیط زیستی در تحلیل اقتصادی طرح های توسعه در مرحله امکان سنجی	*			تهران	سازمان مرکزی	مدیریت اقتصاد و فناوری محیط زیست	فائزه آیت الهی	9123870853	88233472	faezeh-ayat@yahoo.com	
443	طراحی و تدوین سیاست ها، اهداف، راهبردها، برنامه ها و پروژه ها جهت بهبود وضعیت شاخص های پایداری در سطح ملی	*			تهران	سازمان مرکزی	مدیریت اقتصاد و فناوری محیط زیست	لیلا زمانی	42781203 09122994305	88233472	leilazaman2009@gmail.com	
444	بررسی ساز و کارهای لازم و تهیه و تصویب دستورالعمل برجسب محیط زیستی محصولات و فناوری های سازگار با محیط زیست	*			تهران	سازمان مرکزی	مدیریت اقتصاد و فناوری محیط زیست	داود حیات غیب	42781066 09121054152	88233371	hayatgheib@gmail.com	
445	مدیریت پسماند	*			تهران	سازمان مرکزی	معاونت آموزش و پژوهش	داود محرابی	9337627573	88233371	davoodmehrabi48@yahoo.com	
446	بررسی و مطالعه شاخص ها و استانداردهای توسعه مواد محیط زیستی	*			تهران	سازمان مرکزی	مرکز آموزش محیط زیست و تربیت محیط بان	فهیمه بیدی	9122244023	88233208	fa_bidi1976@yahoo.com	
447	بررسی شیوه های افزایش کارایی و اثر بخشی رسانه های دیداری، شنیداری، نوشتاری و مجازی در ارتقای سواد محیط زیستی احاد جامعه	*			تهران	سازمان مرکزی	مرکز آموزش محیط زیست و تربیت محیط بان	فهیمه بیدی	9122244023	88233208	fa_bidi1976@yahoo.com	
448	سنجش و ارزیابی کارایی و اثر بخشی آموزش های محیط زیستی (دیداری، شنیداری، نوشتاری)	*			تهران	سازمان مرکزی	مرکز آموزش محیط زیست و تربیت محیط بان	فهیمه بیدی	9122244023	88233208	fa_bidi1976@yahoo.com	
449	انجام مطالعات تطبیقی در زمینه مدل های آموزش برای توسعه پایدار در مدارس، نظام آموزش عمومی و دانشگاه ها	*			تهران	سازمان مرکزی	مرکز آموزش محیط زیست و تربیت محیط بان	فهیمه بیدی	9122244023	88233208	fa_bidi1976@yahoo.com	
450	بررسی و انتخاب شاخص های مناسب برای ارزیابی کیفیت اخلاق محیط زیستی در ایران	*			تهران	سازمان مرکزی	مرکز آموزش محیط زیست و تربیت محیط بان	فهیمه بیدی	9122244023	88233208	fa_bidi1976@yahoo.com	
451	بررسی اثر بخشی نقش ادیان و فرهنگ در حوزه اخلاق محیط زیستی	*			تهران	سازمان مرکزی	مرکز آموزش محیط زیست و تربیت محیط بان	فهیمه بیدی	9122244023	88233208	fa_bidi1976@yahoo.com	

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			
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل
452	بررسی و انتخاب شاخص های مناسب برای ارزیابی سواد محیط زیستی ایرانیان	*			سازمان مرکزی	تهران	مرکز آموزش محیط زیست و تربیت محیط بان		فهیمة بیدی	9122244023	88233208	fa_bidi1976@yahoo.com
453	بررسی شیوه های ارتقای سواد محیط زیستی سیاستگذاران، برنامه ریزان و مدیران و روحانیون	*			سازمان مرکزی	تهران	مرکز آموزش محیط زیست و تربیت محیط بان		فهیمة بیدی	9122244023	88233208	fa_bidi1976@yahoo.com
454	انجام مطالعات تطبیقی در زمینه مدل های آموزش برای توسعه پایدار در مدارس و نظام آموزش عمومی و دانشگاه های تربیت معلم	*			سازمان مرکزی	تهران	مرکز آموزش محیط زیست و تربیت محیط بان		فهیمة بیدی	9122244023	88233208	fa_bidi1976@yahoo.com
455	بررسی و آسیب شناسی روند استقرار و تکامل مدارس سبز در چند کشور پیشگام آسیایی و اروپایی (ژاپن، مالزی، کره جنوبی، آلمان، دانمارک و ...)	*			سازمان مرکزی	تهران	مرکز آموزش محیط زیست و تربیت محیط بان		فهیمة بیدی	9122244023	88233208	fa_bidi1976@yahoo.com
456	مسئولیت اجتماعی (در حوزه زیست محیطی) چیستی و چگونگی گسترش آن در جامعه	*			سازمان مرکزی	تهران	مدفتر مشارکت های مردمی و مسئولیت اجتماعی		علیرضا ساجدیان	9122597599	88233071-2	alireza.sajedin@gmail.com
457	محیط آمار مدلسازی زیست	*			سازمان مرکزی	تهران	حوزه آمار		الناز کیوانی	912217938	88233472	e.keivani@gmail.com
458	تدوین ضوابط و دستورالعمل های ملی دفع مواد زائد و دیگر مواد در دریا ذیل پروتکل لندن	*			سازمان مرکزی	تهران	دفتر بررسی و مقابله با آلودگی های دریایی گروه آلودگی فلزات سنگین		ملیحه سنجرانی	42781563 09127997391	42781486	msanjarani.ifro@gmail.com
459	بررسی و ارائه راهکارهای اجرایی در تعیین نیاز آبی اکو سیستم های تالابی کشور و تهیه شناسنامه تالاب های کشور	*			سازمان مرکزی	تهران	دفتر حفاظت و احیای تالاب ها		آرزو شرفی زاده	42781862 09123581474	88233041	arezou.ashrafizadeh@gmail.com
460	پایش آلایندهی بو در حد فاصل بزرگراه خلیج فارس و فرودگاه امام خمینی (تعیین منابع انتشار ، روشهای نوین اندازه گیری ، تعیین سهم آلایندهی منابع مولد بو)	*			تهران	تهران	حدفاصل بزرگراه خلیج فارس و فرودگاه امام خمینی		سودابه هزارخانی	42781518	88233095	soudabehhezarkhani@yahoo.com
461	مدیریت اجرایی پسماندهای پتروشیمی و پالایشگاهی	*			تهران	تهران	دفتر حفاظت و مدیریت زیست محیطی آب و خاک گروه پسماند		مریم سلطانی	42781526	88233237	m.soltani3102@gmail.com
462	مدیریت اجرایی پسماندهای صنعتی واحدهای مستقر در شهرک های صنعتی	*			تهران	تهران	دفتر حفاظت و مدیریت زیست محیطی آب و خاک گروه پسماند		مریم سلطانی	42781526	88233237	m.soltani3102@gmail.com

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			
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل
463	بررسی آثار زیست محیطی آلودگی ناشی از مواد نو ظهور در منابع خاک			*	تهران	تهران	دفتر حفاظت و مدیریت زیست محیطی آب و خاک گروه پسماند		خانم رضی کرد	42781618	88233237	doerazi@gmail.com
464	تهیه و اجرای طرح بازسازی خاک در مناطق آلوده شده ناشی از حوادث طبیعی غیرمترقبه (ماده 12 قانون حفاظت از خاک)			*	تهران	تهران	دفتر حفاظت و مدیریت زیست محیطی آب و خاک گروه پسماند		خانم رضی کرد	42781618	88233237	doerazi@gmail.com
465	ارزیابی ریسک در تدوین استانداردهای زیست محیطی و مخاطرات زیستی در کشور			*	تهران	تهران	دفتر حفاظت و مدیریت زیست محیطی آب و خاک گروه کنوانسیونها و مواد شیمیایی		رکسانا ملکی	42781521	88233237	rmalekiar@gmail.com
466	تدوین راهبرد زیست-محیطی- اقتصادی بازچرخانی انواع فاضلاب			*	تهران	تهران	دفتر حفاظت و مدیریت زیست محیطی آب و خاک گروه:فاضلاب	-	اقبال رستمی	42781481	88233237	rostami112@yahoo.com
467	فناوری-های نوین برای تصفیه انواع فاضلاب			*	تهران	تهران	دفتر حفاظت و مدیریت زیست محیطی آب و خاک گروه:فاضلاب	-	اقبال رستمی	42781481	88233237	rostami112@yahoo.com
468	طراحی، ساخت و بکارگیری فوتوکاتالیست جهت تبدیل دی اکسید کربن خروجی صنایع به محصولات با ارزش			2	تهران	تهران	مرکز ملی هوا و تغییر اقلیم	فوتوراکتور	مریم آویشن	42781733	88233110	Avishan_mary@yahoo.com
469	تهیه و تدوین دستوالعمل حدود مجاز بو			2	تهران	تهران	مرکز ملی هوا و تغییر اقلیم	تجهیزات پایش بو	مریم آویشن	42781733	88233110	Avishan_mary@yahoo.com
470	تهیه برنامه ملی سازگاری با اثرات سوء تغییر اقلیم			2	تهران	تهران	مرکز ملی هوا و تغییر اقلیم	طرح ایجاد سیستم کنترل و پایش آلودگی هوا	سیده الهام عزیزی	42781532	88233110	Elham_azizi@yahoo.com
471	تهیه ردپای کربن محصولات تولیدی کشور			2	تهران	تهران	مرکز ملی هوا و تغییر اقلیم	طرح ایجاد سیستم کنترل و پایش آلودگی هوا	سیده الهام عزیزی	42781532	88233110	Elham_azizi@yahoo.com
472	تهیه برنامه اقدام نظام ملی اندازه گیری، گزارش دهی و راستی آزمایی برای آلاینده های هوا و گازهای گلخانه ای			2	تهران	تهران	مرکز ملی هوا و تغییر اقلیم		گلناز پورعابدین	42781733	88233110	Gol_pour@yahoo.com
473	تدوین شیوه نامه اجرایی آزمون تراز صدای خودروهای نیمه سنگین و سنگین			2	تهران	تهران	مرکز ملی هوا و تغییر اقلیم		مهديه بوبه رژ	42781525	88233110	M_boubehrehj@yahoo.com
474	تهیه دستورالعمل روش نمونه برداری در منابع نقطه ای با مطالعه موردی BTEX			*	تهران	تهران	مرکز ملی هوا و تغییر اقلیم		مریم ایزدپناه	42781773	88233110	mery.izadpanah@gmail.com

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			
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل
475	شناسایی فناوری های نوین و سازگار با محیط زیست بارویکرد بازنگری در ضوابط استقرار صنایع و مراکز خدماتی			*	سازمان مرکزی	تهران	دفتر ارزیابی زیست محیطی		مریم حامدی میرا	9126051640	88233108	maryamhamed89@yahoo.com
476	پیاده سازی مدیریت سبز در دستگاههای اجرایی			*	سازمان مرکزی	تهران	دفتر ارزیابی زیست محیطی		مریم حامدی میرا	9126051640	88233108	maryamhamed89@yahoo.com
477	مطالعه نظام کاربردی ارزیابی راهبردی محیط زیست مبتنی بر شاخص های پایداری محیطی و آمایش محیط زیست در سطح منطقه ای و ملی			*	سازمان مرکزی	تهران	دفتر ارزیابی زیست محیطی		مریم حامدی میرا	9126051640	88233108	maryamhamed89@yahoo.com
478	بررسی و شناسایی فرصتهای پروتکل ایمنی زیستی کارتاها و مصوبات اجلاس COP/MOP			*	سازمان مرکزی	تهران	دبیرخانه پروژه ایمنی زیستی	-	گیلدا شهبهانی	9122069083	42781911	Gilda.64sh@gmail.com
479	طراحی راهکارهای ملی ترویج ایمنی زیستی و بکارگیری مشارکت سمن ها و انجمن های علمی در این حوزه			*	سازمان مرکزی	تهران	دبیرخانه پروژه ایمنی زیستی	-	گیلدا شهبهانی	9122069083	42781911	Gilda.64sh@gmail.com
480	بررسی و مطالعه در خصوص بیماری های مشترک و بیماری های واگیر در حیات وحش			*	سازمان مرکزی	تهران	دفتر: حیات وحش و آبریان آبهای داخلی گروه بیماریهای حیات وحش		سیامک مسعودی	9122019460	8823309	Siamak_massoudi@yahoo.com
481	تعیین ظرفیت برد منطقه میانکتل برای گوزن زرد ایرانی			*			دفتر: حیات وحش و آبریان آبهای داخلی گروه بیماریهای حیات وحش		بهاره شهباری	9124403287	8823309	B.sh.2010@gmail.com
482	شناسایی فسیلهای گاستروپودای موجود در آرشیو علمی دفتر موزه ملی تاریخ طبیعی و ذخایر ژنتیکی			*	سازمان مرکزی	تهران آزمایشگاه و مخزن علمی گروه دیرینه شناسی	دفتر موزه ملی تاریخ طبیعی و ذخایر ژنتیکی		زهرا اورک	9122507883	88233217	Orakzahra@yahoo.com
483	شناسایی فسیلهای دوکفه ایهای موجود در آرشیو علمی دفتر موزه ملی تاریخ طبیعی و ذخایر ژنتیکی			*	سازمان مرکزی	تهران آزمایشگاه و مخزن علمی گروه دیرینه شناسی	دفتر موزه ملی تاریخ طبیعی و ذخایر ژنتیکی		زهرا اورک	9122507883	88233217	Orakzahra@yahoo.com
484	شناسایی فسیلهای مرجان موجود در آرشیو علمی دفتر موزه ملی تاریخ طبیعی و ذخایر ژنتیکی			*	سازمان مرکزی	تهران آزمایشگاه و مخزن علمی گروه دیرینه شناسی	دفتر موزه ملی تاریخ طبیعی و ذخایر ژنتیکی		زهرا اورک	9122507883	88233217	Orakzahra@yahoo.com

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			
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل
485	شناسایی فسیلهای اسفنجهای موجود در آرشیو علمی دفتر موزه ملی تاریخ طبیعی و ذخایر ژنتیکی	*			سازمان مرکزی	تهران آزمایشگاه و مخزن علمی گروه دیرینه شناسی			زهره اورک	9122507883	88233217	Orakzahra@yahoo.com
486	شناسایی فسیلهای خارپوستان موجود در آرشیو علمی دفتر موزه ملی تاریخ طبیعی و ذخایر ژنتیکی	*			سازمان مرکزی	تهران آزمایشگاه و مخزن علمی گروه دیرینه شناسی			زهره اورک	9122507883	88233217	Orakzahra@yahoo.com
487	شناسایی فسیلهای براکیوپودای موجود در آرشیو علمی دفتر موزه ملی تاریخ طبیعی و ذخایر ژنتیکی	*			سازمان مرکزی	تهران آزمایشگاه و مخزن علمی گروه دیرینه شناسی			زهره اورک	9122507883	88233217	Orakzahra@yahoo.com
488	شناسایی فسیلهای آمونیت موجود در آرشیو علمی دفتر موزه ملی تاریخ طبیعی و ذخایر ژنتیکی	*			سازمان مرکزی	تهران آزمایشگاه و مخزن علمی گروه دیرینه شناسی			زهره اورک	9122507883	88233217	Orakzahra@yahoo.com
489	بارکدینگ زوج سمان موجود در بانک ژن دفتر موزه تاریخ طبیعی و DNA ذخایر ژنتیکی	*			تهران سازمان مرکزی	آزمایشگاه ژنتیک دفتر موزه			لیلا عزالدین لو	9122895043	88233217	L_ezedinloo@yahoo.com
490	آماده سازی ، شناسایی و رده بندی تیره های مختلف گیاهی	*			تهران سازمان مرکزی	هرباریوم گروه گیاهی			مریم مغانلو	9123275313	88233217	M_moghanlo@yahoo.com
491	بررسی اثرات آلاینده های خروجی دودکش نیروگاه شهید رجایی قزوین	*			قزوین	قزوین	-		زین العابدین رستمی	028-33374901 9196607487	028-33375192	Zeynalabedin.1014@gmail.com
492	بررسی اثرات فاضلاب خروجی تصفیه خانه شهر صنعتی البرز بر روی زمین های زراعی و باغی پایین دست	*			قزوین	شهر صنعتی البرز	-		زین العابدین رستمی	028-33374901 9196607487	028-33375193	Zeynalabedin.1014@gmail.com
493	طرح جامع مطالعه غارهای استان قزوین با تاکید بر درجه بندی غارها	*			قزوین	شهرهای دارای غار در استان	-		زین العابدین رستمی	028-33374901 9196607487	028-33375194	Zeynalabedin.1014@gmail.com

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		
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس
494	بررسی کیفیت آب های زیرزمینی محدوده جایگاه های پسماند صنعتی و عادی محدوده محمدآباد	*			قزوین	بوئین زهرا و محمدآباد	-	زین العابدین رستمی	028-33374901 9196607487	028-33375195	Zeynalabedin.1014@gmail.com
495	ارزشگذاری اقتصادی ذخیره گاه زیست کره ی دنا	*			کهگیلویه و بویراحمد	ذخیره گاه زیست کره ی دنا	-	جمشید عبدی پور	9177411672	074-33334383	abdipoorg@gmail.com
496	حذف یا کاهش آلودگی رنگ پساب صنایع سلولزی	*			مازندران	استان مازندران	-	طاهره اسکندری	9112539411	011-33358812	Taher950@yahoo.com
497	مطالعات جامع محیط زیست دریایی با تاکید بر شناسایی و پهنه بندی تنوع زیستی و آلودگی دریای خزر	*			مازندران	سطح استان	-	مرجان صدقی	9113535792	011-33358812	Marjan.sedghi67@yahoo.com
498	تعیین کمیت و کیفیت پسماندهای برقی و الکترونیکی تولیدی در استان بویژه توسط دستگاههای دولتی	*			تهران		-	محمدعلی حسین پور	9361137249	77332400	Hosseinpour83@gmail.com
499	بررسی منابع انتشار آلاینده های هوا و گازهای گلخانه ای استان البرز و تعیین سهم آلاینده در آلودگی هوا				البرز	حوزه استحضافی استان البرز		طاهره برنا	9124656427	026-32524820	Taherehborna@yahoo.com
500	مطالعه علل افزایش جمعیت، تغییر رفتار و روش های مدیریت گونه های جانوری حاصل از هیبرید	*			آذربایجان شرقی	در سطح استان	حق تحقیق در صورت تخصیص اعتبارات پژوهشی	لیدا پرتونیا	041-33368265 9144085279	041-33343600	L_partonia@yahoo.com
501	مطالعه علل افزایش جمعیت، تغییر رفتار و روش های مدیریت گونه های جانوری حاصل از هیبرید	*			آذربایجان شرقی	در سطح استان	حق تحقیق در صورت تخصیص اعتبارات پژوهشی	لیدا پرتونیا	041-33368265 9144085279	041-33343600	L_partonia@yahoo.com
502	مطالعه اثر تغییرات اقلیمی بر کیفیت زیستگاهها و مهاجرت گونه های استان آذربایجان شرقی	*			آذربایجان شرقی		حق تحقیق در صورت تخصیص اعتبارات پژوهشی	لیدا پرتونیا	041-33368265 9144085279	041-33343600	L_partonia@yahoo.com
503	تنوع زیستی خزندگان و دوزیستان پارک ملی تنگه صیاد و منطقه حفاظت شده شیدا	*			چهارمحال و بختیاری	مناطق حفاظت شده و پارک ملی تنگ صیاد و شیدا	حق تحقیق در صورت تامین اعتبار	سمیه ترنج	9397621881	038-32227301	storanj@gmail.com

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			
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل
504	ارائه برنامه جامع مدیریت زیست محیطی فعالیت های صنعتی و معدنی غرب شهر بندرعباس				هرمزگان	بندرعباس	اداره کل حفاظت محیط زیست استان هرمزگان	مهمانسرا و آزمایشگاه اداره کل	مطهره عابدینی	9127676281	076-33613074	Hormozgandoe@gmail.com
505	اثرات تغییر اقلیم بر مکانهای تخم گذاری لاک پستان دریایی	*			هرمزگان		اداره کل حفاظت محیط زیست استان هرمزگان		مطهره عابدینی	9127676281	076-33613074	Hormozgandoe@gmail.com
506	شناخت اثرات آب شیرین کن های استان بر ژئوشیمی رسوبات بستر آب های ساحلی			*	هرمزگان	بندرعباس آب شیرین کن توانیر	اداره کل حفاظت محیط زیست استان هرمزگان		مطهره عابدینی	9127676281	076-33613074	Hormozgandoe@gmail.com
507	شناخت اثرات آب شیرین کن های استان بر خصوصیات فیزیکی شیمیایی آب های ساحلی			*	هرمزگان	بندرعباس آب شیرین کن توانیر	اداره کل حفاظت محیط زیست استان هرمزگان		مطهره عابدینی	9127676281	076-33613074	Hormozgandoe@gmail.com
508	شناخت اثرات آب شیرین کن های استان بر محیط زیست بستر آب های ساحلی ، مطالعه موردی : آب شیرین کن توانیر			*	هرمزگان	بندرعباس آب شیرین کن توانیر	اداره کل حفاظت محیط زیست استان هرمزگان	مهمانسرا و آزمایشگاه اداره کل	مطهره عابدینی	9127676281	076-33613074	Hormozgandoe@gmail.com
509	بررسی ابعاد اجتماعی - اقتصادی و بوم شناختی طرح یک ساعت با محیط بان در مدارس استان			*	هرمزگان	بندرعباس	اداره کل حفاظت محیط زیست هرمزگان - اداره آموزش و پژوهش		مطهره عابدینی	9127676281	076-33613074	Hormozgandoe@gmail.com
510	بررسی نقش آموزش محیط زیست جوامع محلی در عملکرد زیست محیطی شهروندان محدوده مناطق تحت مدیریت استان			*	هرمزگان	بندرعباس	اداره کل حفاظت محیط زیست هرمزگان - اداره آموزش		مطهره عابدینی	9127676281	076-33613074	Hormozgandoe@gmail.com
511	بررسی وضعیت زیست محیطی حوزه آبریز سد میناب			*	هرمزگان	میناب	اداره کل حفاظت محیط زیست هرمزگان	مهمانسرا و امکانات آزمایشگاهی	مطهره عابدینی	9127676281	076-33613074	Hormozgandoe@gmail.com
512	تاثیر مدل های شهرسازی بر سیاهه انتشار (مطالعه موردی کلانشهر قم)			*	قم	قم	اداره کل محیط زیست قم		علی سیفی	9196155140	025-32603541	Aliseifi193@gmail.com
513	مدیریت زیست بومی تالابها و کانون های گرد و غبار			*	قم	قم	اداره کل محیط زیست قم		سیفی	9196155140	025-32603541	Aliseifi193@gmail.com
514	بررسی تنوع زیستی جانوری استان کردستان			*	کردستان	شهرهای استان	اداره کل محیط زیست کردستان		نبی احسنی	918378850	087-33230027	Nabi.Ahsani@gmail.com
515	بررسی تنوع زیستی گیاهی استان کردستان			*	کردستان	شهرهای استان	اداره کل محیط زیست کردستان		نبی احسنی	918378850	087-33230027	Nabi.Ahsani@gmail.com
516	بررسی و مطالعه کانون های گرد و غبار در استان			*	کردستان	شهرهای استان	اداره کل محیط زیست کردستان		نبی احسنی	918378850	087-33230027	Nabi.Ahsani@gmail.com

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		
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس

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

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					
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل		
517	گیاهان علوفه ای، روغنی برای توسعه کشت	1	1	2	گلستان-البرز	گرگان	مرکز تحقیقات گرگان- موسسه نهال و بذر			43543500	آقای علیرضا فدائی			
518	برنامه تولید جو و بذر جو	2	2	4	آذربایجان شرقی-البرز- تهران		موسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر - موسسه تحقیقات ثبت و گواهی بذر و نهال			43543550	آقای فرامک عزیز کریمی			
519	تغذیه گیاهی محصولات زراعی	2	2		کل کشور		معاونت امور زراعت			43543540	آقای شمس ا... ملزاده			
520	کشاورزی حفاظتی با اصول سه گانه	2	1		24 استان		معاونت امور زراعت			43543600	آقای فرزاد زلفی			
521	ماشین های کشت مستقیم خاکورزی حداقل برای دیم یا آبی	2			20 استان		مرکز مکانیزاسیون			43543200	آقای کامبیز عباسی			
522	کاهش ضایعات در محصولات کشاورزی	1					معاونت امور زراعت			43543650	آقای حسین اصغری			
523	توسعه نشا کاری و تامین کارنده مناسب نشاء در محصولات سبزی و صیفی	1					معاونت امور زراعت			43543650	آقای حسین اصغری			
524	تغذیه بهینه محصولات کشاورزی با هدف تولید محصولات استاندارد	1					معاونت امور زراعت			43543650	آقای حسین اصغری			
525	تحلیل اقتصادی، اجتماعی طرح افزایش ضریب خود اتکایی	1	1		کل کشور		دفتر مجری طرح گندم			43543680	آقای اسمعیل اسفندیاری پور			
526	مدل سازی فرآیند تولید گندم آبی و دیم در اقالیم مختلف	1	1		کل کشور		دفتر مجری طرح گندم			43543680	آقای اسمعیل اسفندیاری پور			
527	تعیین سطوح کشت و برآورد عملکرد و تولید گندم کشور	1	1		10 استان		مرکز آمار و فناوری اطلاعات			64581	آقای کریم احمدی			
528	بررسی چگونگی تعیین عناصر غذایی اصلی و فرعی خاک از طریق سنجش از راه دور	1	1		5 استان		مرکز آمار و فناوری اطلاعات			43543680	آقای ناصر پیمانی			
529	بررسی تعیین کارایی سامانه های مختلف آبیاری در مزارع گندم	1	1		20 استان		مجری سامانه های نوین آبیاری			43543680	آقای جعفر زارعی			

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			
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل
530	بررسی اثر مصرف قارچکش بر خوشه و برگ در تولید گندم	1	1		10 استان		دفتر مجری طرح گندم		خانم هنگامه خورسندی	43543680		
531	بررسی نقش تغذیه و مدیریت زراعی در ارتقاء کیفی دانه گندم	1	1		10 استان		دفتر مجری طرح گندم		آقای ناصر پیمانی	43543680		
532	تکنولوژی تولید بذر	1			تهران		معاونت امور زراعت		آقای محمد احمدی فر	43543582		
533	ماشین آلات فرآوری بذر	1			تهران		معاونت امور زراعت		آقای محمد احمدی فر	43543582		
534	بذر و مشورت فنی	1			تهران		معاونت امور زراعت		آقای محمد احمدی فر	43543582		
535	مشاوره در خصوص فناوری اطلاعاتی جهت پروژه الکترونیکی کردن فرآیند تولید بذر	1			تهران		معاونت امور زراعت		آقای محمد احمدی فر	43543582		
536	کشت نشایی چغندر قند علوفه ای در اراضی شور	1	1	2	البرز	کرج	موسسه تحقیقات اصلاح و تهیه بذر چغندر		آقای مهدی صادق شعاع	9121622171		
537	شناسایی و معرفی ارقام با کیفیت مناسب تغذیه دام گلرنگ علوفه ای برای کشت پاییزه	1	1	2	البرز	کرج	موسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر		آقای مهدی صادق شعاع	9121622171		
538	شناسایی ارقام ارز با عملکرد و کیفیت بالا			1	البرز	کرج	موسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر		آقای عطایی	9193555327		
539	تدوین طرح جامع معماری			2	البرز	کرج	پارک علم و فناوری البرز	سرویس ایاب و ذهاب	محمد صادق سبط الشیخ انصاری	026-92108966 داخلی 1037	92108968	ms.ansari@acecr.ac.ir
540	شیمی، مهندسی شیمی، مهندسی پلیمر، مهندسی عمران			4	تهران	صفادشت	صنایع شیمی ساختمان آبادگران	سرویس ایاب و ذهاب، تجهیزات اداری و آموزشی و آزمایشگاهی، توافقی	عنايت ا... محرابی	021-65741985 09121451553	داخلی 65741985 103	e.mehrabi@abadgarangroup.com
541	اصلاح نژاد کرم ابریشم			1	گیلان	رشت	مرکز توسعه نوغانداری					
542	C368:N395+1 اصلاح نژاد کرم ابریشم			1	خراسان رضوی	ترت حیدریه	مرکز توسعه نوغانداری					
543	گیاه شناسی			1	گیلان	رشت	مرکز توسعه نوغانداری					
544	گیاه شناسی			1	خراسان رضوی	ترت حیدریه	مرکز توسعه نوغانداری					
545	دامپزشکی			1	گیلان	رشت	مرکز توسعه نوغانداری					
546	دامپزشکی			1	خراسان رضوی	ترت حیدریه	مرکز توسعه نوغانداری					

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					
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل		
547	اقتصاد کشاورزی			1	گیلان	رشت	مرکز توسعه نوغانداری							
548	اصلاح نباتات			1	گیلان	رشت	مرکز توسعه نوغانداری							
549	تهیه کیت تشخیصی درمانی بیماریهای زنبور عسل			*	کلیه استان ها		دفتر توسعه صنعت زنبورداری کشور	دفتر کار	فرهاد مشیر غفاری	43543356	88199621	fmgh@yahoo.com		
550	تدوین ساختار زنجیره تامین و توزیع محصولات زنبور عسل			*	تهران		دفتر توسعه صنعت زنبورداری کشور	دفتر کار	فرهاد مشیر غفاری	43543356	88199621	fmgh@yahoo.com		
551	تهیه دستور العمل فرایند تجاری محور تشکیل های زنبورداری			*			دفتر توسعه صنعت زنبورداری کشور	دفتر کار	فرهاد مشیر غفاری	43543356	88199621	fmgh@yahoo.com		
552	ساخت دستگاه های جدا سازی سموم و داروها از محصولات زنبور عسل			*			دفتر توسعه صنعت زنبورداری کشور	دفتر کار	فرهاد مشیر غفاری	43543356	88199621	fmgh@yahoo.com		
553	برآورد نیاز عرصه های زراعی، باغی و منابع طبیعی به کلنی زنبور عسل در هر استان			*	کلیه استان ها		دفتر توسعه صنعت زنبورداری کشور	دفتر کار	فرهاد مشیر غفاری	43543356	88199621	fmgh@yahoo.com		
554	بررسی آمایش سرزمینی استقرار واحدهای طیور				در سطح ملی		دفتر امور طیور							
555	تکنیک های تولید مثلی در شتر			*	سمنان	شاهرود	دفتر طرح توسعه شتر کشور	ایستگاه تولید مواد ژنی شتر	سید علیان چراغی	43543355 02636771874				
556	تهیه پیش نویس ساختار زنجیره تامین و توزیع محصولات شیر شتر			*	کلیه استان ها شتر خیز		دفتر طرح توسعه شتر کشور		سید علیان چراغی	43543355 02636771874				
557	تهیه دستورالعمل فرایند تجاری محور تشکیل های شترداری			*	کلیه استان ها شتر خیز		دفتر طرح توسعه شتر کشور		سید علیان چراغی	43543355 02636771874				
558	ساخت دستگاهها و تجهیزات بسته بندی و خوراک شتر			*	کلیه استان ها شتر خیز		دفتر طرح توسعه شتر کشور		سید علیان چراغی	43543355 02636771874				
559	تهیه طرح پابلوت تشکیل زنجیره کامل تولید شیر شتر			*	کلیه استان ها شتر خیز		دفتر طرح توسعه شتر کشور		سید علیان چراغی	43543355 02636771874				
560	ایجاد پروسه تولید شیر خشک صادراتی شتر			*	کلیه استان ها شتر خیز		دفتر طرح توسعه شتر کشور		سید علیان چراغی	43543355 02636771874				
561	تهیه دستورالعمل فنی نحوه کشت و برداشت علوفه های نا متعارف			*	کلیه استان ها شتر خیز		دفتر طرح توسعه شتر کشور		سید علیان چراغی	43543355 02636771874				
562	روش های بهبود عملکرد و افزایش بهره وری و کارایی در واحدهای پرورار بندی						مرکز اصلاح نژاد دام و بهبود تولیدات دامی							
563	روش های اقتصادی نمودن فعالیت های مرتبط با تولید محصولات دامی اصلی شامل شیر و گوشت						مرکز اصلاح نژاد دام و بهبود تولیدات دامی							

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					
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل		
564	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						مرکز اصلاح نژاد دام و بهبود تولیدات دامی							
565	بررسی بازخورد استفاده از نژادهای وارداتی گوسفند و گاو در کشور						مرکز اصلاح نژاد دام و بهبود تولیدات دامی							
566	برآورد ارزش صفات اقتصادی در گونه های دامی کشور						مرکز اصلاح نژاد دام و بهبود تولیدات دامی							
567	تدوین شاخص های اقتصادی هلشتاین در ایران	-	-	P	کلیه استان ها	-	مرکز اصلاح نژاد	دفتر کار	علی کاظمی	2636771874	2636771873	Ali.v.kazemi@gmail.com		
568	تشکیل جمعیت های پایه و انتخاب ژنومیک (اسب ، گاومیش، گاو)	-	-	P	کلیه استانها	-	مرکز اصلاح نژاد	دفتر کار	زهرعزیزی	2636771874	2636771873	Zahra_azizi@yahoo.com		
569	راهکار های توسعه گاومیشداری نوین بر پایه سنت و ساختار اجتماعی	-	-	P	استان های گاومیش خیز	-	مرکز اصلاح نژاد	دفتر کار	فربیا ظاهری	2636771874	2636771873	deybedin@gmail.com		
570	تدوین راهکارهای حفظ و حراست گاوهای بومی کشور	-	-	P	استان های مطرح در گاو بومی	-	مرکز اصلاح نژاد	دفتر کار	زهرا عزیزی	2636771874	2636771873	Zahra_azizi@yahoo.com		
571	مطالعه و بررسی عملکرد اقتصادی نژادهای دومنظوره در کشور			P	استان های شمالی و شمال غرب کشور تهران و اصفهان	-	مرکز اصلاح نژاد	دفتر کار	ندا نجفی	2636771874	2636771873	nedanajafi@yahoo.com		
572	بررسی اقتصادی اثر آمیخته گری گاوهای بومی با نژادهای دومنظوره	-	-	P	کلیه استان های مطرح در گاو بومی	-	مرکز اصلاح نژاد	دفتر کار	ندا نجفی	2636771874	2636771873	nedanajafi@yahoo.com		
573	تست انساب برای دام های وارداتی به کشور و بررسی اثر شناسایی اشتباه روی تخمین ارزش اصلاحی	-	-	P	کلیه استان ها	-	مرکز اصلاح نژاد	دفتر کار	علی کاظمی	2636771874	2636771873	Ali.v.kazemi@gmail.com		

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		
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس
574	بررسی و مطالعه موانع موجود در ایجاد تشکل های گاو میش داری			P	خوزستان، آذربایجان شرقی و غربی، اردبیل	-	دفتر کار	فریبا ظاهری	2636771874	2636771873	deybedin@gmail.com
575	بررسی ترکیب ژنتیکی گاوهای بومی با گاوهای اصیل	-	-	P	استان های مطرح در گاو بومی	-	دفتر کار	زهرا عزیزی	2636771874	2636771873	Zahra_azizi@yahoo.com
576	مقایسه و عملکرد اقتصادی گله های سمینتال با هلشتاین بر اساس سایز و ظرفیت پرورش			P	قزوین، مازندران، خراسان رضوی، یزد	-	دفتر کار		2636771874	2636771873	nedanajafi@yahoo.com
577	بررسی عملکرد تکنیک های تولید مثلی در توسعه کمی و کیفی گاو میش داری کشور	-	-	P	خوزستان	-	مرکز اصلاح نژاد	فریبا ظاهری	2636771874	2636771873	deybedin@gmail.com
578	بررسی و مطالعه موانع موجود در ایجاد تشکل های گاو میش داری			P	خوزستان، آذربایجان شرقی و غربی، اردبیل	-	دفتر کار	فریبا ظاهری	2636771874	2636771873	deybedin@gmail.com
579	بررسی اثرات اقتصادی ترکیب ژنتیکی گاو میش مدیرانه ای با گاو میش ایرانی	-	-	P	استانهای گاو میش خیز	-	مرکز اصلاح نژاد	فریبا ظاهری	2636771874	2636771873	ali.v.kazemi@gmail.com
580	ایجاد گله هسته اصلاح نژادی بز و گوسفند پر تولید	-	-	P	کلیه استانها		دفتر کار	سمیه بارانی	2636771874		baranisomaye8989@gmail.com
581	بررسی امکان تولید هورمون PMSG	-	-	P	کلیه استانها		دفتر کار	امیرحسام اسکافی	2636771874		Hessam.eskafi@gmail.com
582	تعیین شاخص انتخاب در گوسفند و بز	-	-	P	کلیه استانها		دفتر کار	سمیه بارانی	2636771874		baranisomaye8989@gmail.com
583	آموزش روش های دقیق و ساده رکورد برداری	-	-	P	کلیه استانها		دفتر کار	سمیه بارانی	2636771874		baranisomaye8989@gmail.com
584	تفکیک نژادی بین نژادهای مختلف گوسفند و بز در کشور	-	-	P	کلیه استانها		دفتر کار	سمیه بارانی	2636771874		baranisomaye8989@gmail.com

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		
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس
585	بررسی امکان تولید اسفنج حاوی پروژسترون	-	-	P	کلیه استانها		دفتر کار	امیرحسام اسکافی	2636771874		Hessam.eskafi@gmail.com
586	شناسایی جایگاههای ژنی چندقلوزایی در نژادهای داخلی	-	-	P	کلیه استانها		دفتر کار	امیرحسام اسکافی	2636771874		Hessam.eskafi@gmail.com
587	کارخانه خوراک دام و طیور سپاهان دانه	P			اصفهان	مبارکه	کارخانه خوراک دام	دکتر قلمکاری	9133100018		
588	آزمایشگاه آنالیز مواد مغذی خوراک دام و طیور و آیزیان			P	خراسان جنوبی	بیرجند	معاونت بهبود تولیدات دامی سازمان جهادکشاورزی استان	مهندس اشرفی گل	9155613192		
589	کارخانه خوراک دام غرب گروه غرب دانه	P			کردستان	سنندج	کارخانه خوراک دام	برهان مندمی و مهدی مندمی	9183736978		
590	کارخانه خوراک دام خیریه (ستاره کیان بیرجند)	P			خراسان جنوبی	بیرجند	کارخانه خوراک دام	محسن خیریه	9121098589		
591	آزمایشگاه آنالیز مواد مغذی خوراک دام و طیور و آیزیان			P	کردستان	سنندج	معاونت بهبود تولیدات دامی سازمان جهادکشاورزی استان	مهندس حسامی	9188733448		

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

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		
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس
592	فناوری اطلاعات (هوش مصنوعی و نرم افزار)			2	تهران	تهران	معاونت مهندسی و فناوری اطلاعات	حق تحقیق	82923311 09121494652	88902837	a_hajiloo@irna.ir
593	ارتباطات	1			تهران	تهران	معاونت خبر		82924003		
594	علوم اجتماعی	1			تهران	تهران	معاونت خبر		82924003		
595	علوم کامپیوتر	1			تهران	تهران	معاونت خبر		82924003		
596	مطالعات جهان	1			تهران	تهران	معاونت خبر		82924003		
597	مطالعات منطقه	1			تهران	تهران	معاونت خبر		82924003		
598	بررسی مسیرهای درآمد زایی در خبرگزاری های ایران و جهان			1	تهران	تهران	اداره کل محصولات خبری	تیم مشاوره و بررسی	82923610	88800169	irna3209@irna.ir

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			
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل
599	بررسی شبکه های توزیع محتوای تولید شده توسط تولید کنندگان محتوا در ایران			1	تهران	تهران	اداره کل محصولات خبری	تیم مشاوره و بررسی	آقای پور عسگری	82923610	88800169	irna3209@irna.ir
600	راه اندازی آژانس عکس دارندگان آرشیو های بزرگ عکس از آنها درآمدزایی می کنند؟			1	تهران	تهران	اداره کل محصولات خبری	تیم مشاوره و بررسی	آقای پور عسگری	82923610	88800169	irna3209@irna.ir
601	مستند سازی و ترسیم فرایندهای سازمانی			1	تهران	تهران	گروه تشکیلات، بهبود سیستم ها و روش ها		عرفان رنجبر	82923570		
602	طراحی ساختار مطلوب و کارای سازمانی در تراز خبر گذاری ها			1	تهران	تهران	گروه تشکیلات، بهبود سیستم ها و روش ها		عرفان رنجبر	82923570		
603	طراحی کارراه آموزشی مشاغل اختصاصی سازمان			1	تهران	تهران	گروه آموزش و بهسازی نیروی انسانی		مکرم صابری	82923266 09122979606		
604	تدوین مدل شایستگی کارکنان ایرنا با محوریت مأموریت های سازمان			1	تهران	تهران	گروه آموزش و بهسازی نیروی انسانی		مکرم صابری	82923266 09122979606		
605	طراحی مکانیزم مدیریت انتقال یادگیری متناسب با سازمان با رعایت الزامات استاندارد های آموزشی			1	تهران	تهران	گروه آموزش و بهسازی نیروی انسانی		مکرم صابری	82923266 09122979606		
606	طراحی مدل اثر بخشی دوره های آموزشی بر اساس بخشنامه های سازمان اداری و استخدامی			1	تهران	تهران	گروه آموزش و بهسازی نیروی انسانی		مکرم صابری	82923266 09122979606		
607	بازبینی فرایندهای موجود و ایجاد فرایندهای مغفول آموزش و یادگیری مبتنی بر الزامات استانداردهای آموزشی (مدل تعالی آموزش و توسعه)			1	تهران	تهران	گروه آموزش و بهسازی نیروی انسانی		مکرم صابری	82923266 09122979606		

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

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			
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل
608	اشتغال در بخش فرهنگ، هنر و رسانه			1	تهران	تهران	دفتر اقتصاد فرهنگ و هنر معاونت توسعه مدیریت و منابع		زهرا یوزباشی	9193193933	33921070	Yozbashi57.z@gmail.com
609	بهبود و تسهیل فضای کسب و کار در بخش فرهنگ، هنر و رسانه			1	تهران	تهران	دفتر اقتصاد فرهنگ و هنر معاونت توسعه مدیریت و منابع		زهرا یوزباشی	9193193933	33921070	Yozbashi57.z@gmail.com
610	کارآفرینی و سرمایه گذاری در بخش فرهنگ هنر و رسانه			1	تهران	تهران	دفتر اقتصاد فرهنگ و هنر معاونت توسعه مدیریت و منابع		زهرا یوزباشی	9193193933	33921070	Yozbashi57.z@gmail.com

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			
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس	ایمیل
611	نوآوری و صنایع فرهنگی			1	تهران	تهران	دفتر اقتصاد فرهنگ و هنر معاونت توسعه مدیریت و منابع		زهرای یوزباشی	9193193933	33921070	Yozbashi57.z@gmail.com
612	توسعه بازارها و صادرات آثار و خدمات فرهنگی هنری رسانه ای			1	تهران	تهران	دفتر اقتصاد فرهنگ و هنر معاونت توسعه مدیریت و منابع		زهرای یوزباشی	9193193933	33921070	Yozbashi57.z@gmail.com
613	فناوری‌های نرم در حوزه فرهنگ ، هنر و رسانه			1	تهران	تهران	دفتر اقتصاد فرهنگ و هنر معاونت توسعه مدیریت و منابع		زهرای یوزباشی	9193193933	33921070	Yozbashi57.z@gmail.com
614	حوزه فرهنگی و اجتماعی	3			تهران	تهران	مرکز فناوری اطلاعات و رسانه های دیجیتال		آقای عمادی	داخلی 143 45268		a.emadi@farhangmail.ir
615	شبکه های اجتماعی			1	تهران	تهران	مرکز فناوری اطلاعات و رسانه های دیجیتال		آقای عمادی	داخلی 143 45268		a.emadi@farhangmail.ir
616	آینده پژوهی فضای مجازی			1	تهران	تهران	مرکز فناوری اطلاعات و رسانه های دیجیتال		آقای عمادی	داخلی 143 45268		a.emadi@farhangmail.ir
617	کسب و کارهای فرهنگی در فضای مجازی - مقررات گذاری			1	تهران	تهران	مرکز فناوری اطلاعات و رسانه های دیجیتال		آقای عمادی	داخلی 143 45268		a.emadi@farhangmail.ir
618	امنیت اطلاعات، امنیت شبکه			1	تهران	تهران	مرکز فناوری اطلاعات و رسانه های دیجیتال		آقای عمادی	داخلی 143 45268		a.emadi@farhangmail.ir
619	سامانه های مدیریت فرآیندهای کسب و کار			1	تهران	تهران	مرکز فناوری اطلاعات و رسانه های دیجیتال		آقای عمادی	داخلی 143 45268		a.emadi@farhangmail.ir
620	معماری سازمانی			1	تهران	تهران	مرکز فناوری اطلاعات و رسانه های دیجیتال		آقای عمادی	داخلی 143 45268		a.emadi@farhangmail.ir
621	فرا تحلیل مقالات همایش سواد رسانه ای			1	تهران	تهران	مرکز فناوری اطلاعات و رسانه های دیجیتال		آقای عمادی	داخلی 143 45268		a.emadi@farhangmail.ir
622	ارزیابی اقتصادی طرحهای فرهنگی و هنری و اقتصادی نمودن پروژه های فرهنگی و هنری فاقد توجیه			1	تهران	تهران	دفتر نوسازی و تحول اداری		مهران تقوی	38513237	38512809	
623	بررسی نیازها و ویژگی های منطقه ای و بومی متناسب با آمایش سرزمین هنر در راه اندازی رشته های هنری در سطح هنرستان های هنرهای زیبا ، مراکز مهارتی و آموزشگاه های آزاد هنری			3	تهران	تهران	دفتر آموزش و توسعه فعالیت های فرهنگی و هنری		میترا استادقاسم	66705102		
624	تهیه طرح جامع ساماندهی نظام آموزشی فرهنگ و هنر در بخش رسمی و غیر رسمی در سنین کودک ، نوجوان و بزرگسال (مقاطع ابتدایی ، متوسطه اول و دوم ، کاردانی ، کارشناسی ، ارشد و دکترا و شناسایی کمبودهای اطلاعاتی منابع درسی مقاطع در زمینه های فرهنگ و هنر			5	تهران	تهران	دفتر آموزش و توسعه فعالیت های فرهنگی و هنری		میترا استادقاسم	66705102		

ردیف	محوورها و موضوعات مورد نیاز	تعداد عضو هیأت علمی مورد نیاز			مکان		عنوان واحد پذیرنده	تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی		
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس
625	ساماندهی نظام آمار و اطلاعات منسجم و کارآمد فرهنگی و هنری			3	تهران	تهران	دفتر آموزش و توسعه فعالیت‌های فرهنگی و هنری		66705102		میترا استادقاسم
626	تهیه و اجرای طرح جامع اقتصاد هنر و اشتغالزایی			3	تهران	تهران	دفتر آموزش و توسعه فعالیت‌های فرهنگی و هنری		66705102		میترا استادقاسم
627	بررسی وضعیت آموزش هنر در ایران نسبت به کشورهای آسیایی و اروپایی و جایگاه و رتبه ایران در بین کشورها			3	تهران	تهران	دفتر آموزش و توسعه فعالیت‌های فرهنگی و هنری		66705102		میترا استادقاسم
628	شناخت مشاغل مولد فرهنگی و هنری در استقلال فرهنگی و اقتصادی کشور			3	تهران	تهران	دفتر آموزش و توسعه فعالیت‌های فرهنگی و هنری		66705102		میترا استادقاسم
629	اقتصاد هنر			1	زنجان	زنجان			9197482685		آقای علیمحمدی Mam55325@gmail.com
630	فعالیت‌های عمرانی	1			زنجان	زنجان			9121415525		آقای کامیار kamyarmajid@yahoo.
631	فرهنگ عمومی			1	زنجان	زنجان			9121414232		آقای قاسمی Ebrahim_qasemi@yahoo
632	فضای مجازی و رسانه های دیجیتال			1	زنجان	زنجان			9121414232		آقای قاسمی Ebrahim_qasemi@yahoo
633	فرهنگ و ادبیات بومی			1	زنجان	زنجان			9121414232		آقای قاسمی Ebrahim_qasemi@yahoo
634	حوزه موسیقی	1			سمنان	شاهرود			9109321941	233350491	آقای دلارام
635	حوزه هنرهای نمایشی	1			سمنان	سمنان			9109321941	233350491	آقای دلارام
636	حوزه آموزش های هنری	1			سمنان	سمنان			9109321941	233350491	آقای دلارام
637	حوزه آمار و برنامه ریزی	1			سمنان	سمنان			9109321941	233350491	آقای دلارام
638	حوزه پژوهش	1			سمنان	سمنان			9109321941	233350491	آقای دلارام
639	مطالعات در حوزه رسانه های اجتماعی، انجمن های ادبی - فرهنگی و مطالعات پژوهشی در حوزه آسیب شناسی			2	کرمانشاه	کرمانشاه			38238374	38238378	خانم محمدی
640	مطالعات و پژوهش در حوزه نمایش، موسیقی و هنرهای تجسمی			2	کرمانشاه	کرمانشاه			38238374	38238378	آقای تیموری
641	مطالعات در محورهای انگیزش منابع انسانی، آموزش و توسعه منابع انسانی، تیم سازی و اقتصاد هنر و اشتغال			1	کرمانشاه	کرمانشاه			38238374	38238378	آقای بابلی
642	پژوهش موردی و آسیب شناسانه و تحلیلیدرباره جریان های فرهنگی ، بومی، اجتماعی و ... تأثیرگذار در سبک زندگی و مؤثر در اصلاح الگوی مصرف، اقتصاد مقاومتی و حمایت از کالای ایرانی در جنوب استان کرمان			1	جیرفت				9131985706		خانم عبدالله نژاد Kermanstudies131@yahoo
643	بررسی و تحلیل جامعه شناختی و نقد وضعیت کنونی اقتصاد فرهنگ و هنر در حیطه های مختلف فعالیت های فرهنگی و هنری و ارائه سازو کارهای تقویت اقتصاد فرهنگ و هنر (شیوه های جذب مخاطب و ...			1	جیرفت				9131985706		خانم عبدالله نژاد Kermanstudies131@yahoo
644	بررسی آسیب های فضای مجازی بر اخلاق حرفه ای اهل رسانه، سیاستگزاری و مدیریت ارتباطات و رسانه های جدید، تحلیل شبکه های اجتماعی، سیاستگزاری تولید محتوای بومی			1	جیرفت				9131985706		خانم عبدالله نژاد Kermanstudies131@yahoo

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		
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام خانوادگی	شماره تلفن	فکس
645	بررسی جامعه شناختی نقش ارتباطات در بهبود سلامت اجتماعی با تأکید بر خانواده و تبیین راهبردهای تقویت سرمایه های اجتماعی با توجه به مقتضیات فرهنگیو ارائه راهکارهای ارتقای ارزش های ملی، مذهبی و بومی به منظور تحکیم بنیان خانواده			1				خانم عبدالله نژاد	9131985706		Kermanstudies131@yahoo o
646	برنامه ریزی راهبردی			2			دفتر مطالعات و برنامه ریزی راهبردی	اللهیار صحرایی	33116562	33921070	a110sahraei@gmail.com
647	آسیب شناسی فرهنگی			1			دفتر مطالعات و برنامه ریزی راهبردی	اللهیار صحرایی	33116562	33921070	a110sahraei@gmail.com
648	جامعه شناسی فرهنگی			2			دفتر مطالعات و برنامه ریزی راهبردی	اللهیار صحرایی	33116562	33921070	a110sahraei@gmail.com