

ردیف	نام شرکت	نام اولویت
۱	شرکت ملی پالایش پخش فراورده های نفتی ایران	ایجاد سامانه مدیریت مبادلات مواد نفتی شرکت ملی پالایش و پخش (دیسپچینگ) و میزان اثرگذاری آن بر افزایش بهره وری سازمان و جلوگیری از قاچاق فراورده های نفتی
۲	شرکت ملی پالایش پخش فراورده های نفتی ایران	آسیب شناسی استقرار و توسعه سیستم مدیریت HSE و ارائه راهکارهای بهبود وضعیت
۳	شرکت ملی پالایش پخش فراورده های نفتی ایران	ارائه روش ارزیابی عملکرد ایمنی شرکتها براساس شاخصهای پیشگیرانه
۴	شرکت ملی پالایش پخش فراورده های نفتی ایران	امکان-سنجی استفاده از تکنولوژی-های نوین پاکسازی خاک آلوده به ترکیبات نفتی متناسب با شرایط عملیاتی پالایش و پخش و با تأکید بر روش-های زیستی
۵	شرکت ملی پالایش پخش فراورده های نفتی ایران	ایجاد بانک اطلاعات آنترپرومتریکی کارکنان در سطح شرکت ملی پالایش و پخش و کاربرد آن در طراحی ها و اصلاح فرایندها، تجهیزات، ایستگاه-های کار و تهیه لوازم
۶	شرکت ملی پالایش پخش فراورده های نفتی ایران	بررسی اقتصادی بازار آینده قیر در منطقه و جهان با در نظر گرفتن اقتصاد پالایشگاهها با مطالعه تبدیل VB به قیر
۷	شرکت ملی پالایش پخش فراورده های نفتی ایران	بررسی راهکار تاثیر افزایش میعانات گازی به خوراک پالایشگاهها بر میزان کیفیت و کمیت فرآورده های به ویژه فرآورده های سنگین با در نظر گرفتن اقتصاد پالایشگاهها
۸	شرکت ملی پالایش پخش فراورده های نفتی ایران	بررسی روش های پیشرفته ایمنی و ارائه یک چارچوب برای مدیریت پیشگیرانه ریسک در عملیات پالایشگاهی
۹	شرکت ملی پالایش پخش فراورده های نفتی ایران	بررسی کاهش کمی و ارتقاء کیفی نفت کوره پالایشگاهها و راهکارهای کوتاه مدت و بلند مدت برای جلوگیری از ذخیره سازی نفت کوره
۱۰	شرکت ملی پالایش پخش فراورده های نفتی ایران	پیاده سازی سیستم online ایمنی و آتش نشانی جهت کنترل کامل و هم زمان مجوزهای کاری ، افزایش شدید کنترل و نظارت و نیز تمامی امورات انجام شده در واحد های ایمنی و آتش نشانی شرکت های زیر مجموعه
۱۱	شرکت ملی پالایش پخش فراورده های نفتی ایران	تدوین مدل بررسی اقتصادی حوادث بر مبنای شرکتهای درجه اول جهانی

ردیف	نام شرکت	نام اولویت
۱۲	شرکت ملی پالایش پخش فراورده های نفتی ایران	تدوین مدل شایستگی های حرفه ای و نیازهای آموزشی مشاغل وارزیابی عملکرد آموزش HSE در کاهش نرخ حوادث و شبه حوادث
۱۳	شرکت ملی پالایش پخش فراورده های نفتی ایران	تدوین نظام بومی مدیریت خوردگی و پیاده سازی آن در شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران
۱۴	شرکت ملی پالایش پخش فراورده های نفتی ایران	سازگاری صنایع پالایشی کشور با مشکل کم آبی
۱۵	شرکت ملی پالایش پخش فراورده های نفتی ایران	طراحی و ساخت پهباد در بازرسی خطوط لوله انتقال نفت
۱۶	شرکت ملی پالایش پخش فراورده های نفتی ایران	طراحی و ساخت ربات پرنده برای بازرسی خطوط لوله انتقال نفت در هنگام وقوع حادثه و بحران
۱۷	شرکت ملی پالایش پخش فراورده های نفتی ایران	معرفی روش های نوین در تصفیه پساب مناطق شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران
۱۸	شرکت ملی پالایش پخش فراورده های نفتی ایران	معرفی روش های نوین در تصفیه پساب مناطق شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران
۱۹	شرکت ملی پالایش پخش فراورده های نفتی ایران	استفاده از ربات در لجن زدایی مخازن نفتی
۲۰	بانک سپه	ارتقای مزیت رقابتی بانک سپه در حوزه بانکداری خرد
۲۱	بانک سپه	تدوین مدل کسب و کار بانکداری اجتماعی
۲۲	بانک سپه	طراحی مدل ارتقا بهره وری در بانک سپه (مالی/نیروی انسانی/شعب)
۲۳	بانک مسکن	آسیب شناسی نقش بانک ها در تأمین مالی نوسازی بافت های فرسوده - مطالعه موردی: بانک مسکن (پایان نامه دانشجویی)
۲۴	بانک مسکن	ارائه انواع مدل های تأمین مالی مسکن خانوار (اقتصاد مسکن)
۲۵	بانک مسکن	ارائه مدل جهت پیش بینی عرضه و تقاضای مسکن در مراکز استان ها و شهرهای بزرگ (اقتصاد مسکن)
۲۶	بانک مسکن	ارائه مدلی جهت پیش بینی رونق و رکود بازار مسکن (اقتصاد مسکن)

ردیف	نام شرکت	نام اولویت
۲۷	بانک مسکن	ارائه یک مدل جامع جهت اعتبارسنجی مشتریان حقیقی و حقوقی با نگاه بر ظرفیت های موجود در داخل کشور
۲۸	بانک مسکن	الزامات، آمادگی و پیاده سازی هوش تجاری و داده کاوی (پایان نامه دانشجویی) بانک مسکن
۲۹	بانک مسکن	امکان سنجی و طرح ریزی و اجرای ارائه خدمات بانکی از طریق فینتک ها به منظور حرکت به سمت بانکداری باز - بانک مسکن
۳۰	بانک مسکن	امکان سنجی کاربرد بیومتریک در حوزه های احراز هویت و ارائه خدمات به مشتریان - بانک مسکن
۳۱	بانک مسکن	امکان سنجی کاربرد پول مجازی - بانک مسکن
۳۲	بانک مسکن	امکان سنجی، نیاز سنجی و ارزیابی در بکار گیری معماری ها در داده های بزرگ و داده کاوی
۳۳	بانک مسکن	امکان سنجی، نیازسنجی و ارزیابی در بکارگیری معماری ها در داده های بزرگ و داده کاوی (پایان نامه دانشجویی) بانک مسکن
۳۴	بانک مسکن	بررسی اثرات حاشیه نرخ سود بانکی بر اقتصاد
۳۵	بانک مسکن	بررسی تاثیر انحراف تخصیص منابع (عرضه تسهیلات) بانکی بر سودآوری بانکها (مطالعه موردی: بانک مسکن)
۳۶	بانک مسکن	بررسی تاثیر هزینه اجاره بها بر تابع تقاضای مسکن استیجاری (اقتصاد مسکن)
۳۷	بانک مسکن	بررسی تطبیقی رهن مجدد در سایر کشورها و ارائه مدلی جهت به کارگیری بهینه آن در ایران
۳۸	بانک مسکن	بررسی جایگاه رهن مجدد در فقه و حقوق اسلامی
۳۹	بانک مسکن	بررسی عوامل موثر بر سیکل های قیمتی در بازار مسکن و راهکارهای کاهش نوسانات در بازار مسکن (اقتصاد مسکن)
۴۰	بانک مسکن	بررسی مقایسه ای بانکداری توسعه ای در ایران و سایر کشورهای اسلامی (پایان نامه دانشجویی)
۴۱	بانک مسکن	بررسی نقش اعتبارات بانکی در نوسازی و بهسازی بافت های فرسوده - مطالعه موردی: بانک مسکن (پایان نامه دانشجویی)

ردیف	نام شرکت	نام اولویت
۴۲	بانک مسکن	بررسی و آسیب شناسی دلایل بروز نارضایتی شغلی و روشهای پیشگیری و ارتقاء انگیزه و پویایی کارکنان (بانک مسکن)
۴۳	بانک مسکن	بررسی و تحلیل ریسکهای موجود در رهن مجدد و راهکارهای کاهش آن
۴۴	بانک مسکن	بررسی و طرح ریزی امکان استفاده از زیرساخت OMNI Channel و مدیریت یکپارچه درخواستهای مشتریان و ارائه خدمات به ایشان-بانک مسکن
۴۵	بانک مسکن	بررسی و طرح ریزی مدل مبتنی بر بانکداری اجتماعی - بانک مسکن
۴۶	بانک مسکن	پیاده سازی مدیریت دانش (بانک مسکن)
۴۷	بانک مسکن	تحلیل آثار رهن مجدد بر بازار مسکن در ایران
۴۸	بانک مسکن	تدوین نقشه راه جهت استقرار استاندارد EMV - بانک مسکن
۴۹	بانک مسکن	تعیین شکاف کیفیت خدمات بین بانکهای خارجی و داخلی با بانک مسکن
۵۰	بانک مسکن	جایگاه برند بانک مسکن ، برند سازی و ارتقای آن در اذهان عمومی
۵۱	بانک مسکن	داده‌های بزرگ و تحلیل داده و داده کاوی (پایان نامه دانشجویی) بانک مسکن
۵۲	بانک مسکن	داده‌های بزرگ و هوش رقابتی (پایان نامه دانشجویی) بانک مسکن
۵۳	بانک مسکن	رابطه سرعت گردش پول و تقاضای تسهیلات
۵۴	بانک مسکن	راهکار ، زیرساخت و موانع توسعه رایانش ابری در یک مرکز داده (بانک مسکن)
۵۵	بانک مسکن	شناسایی بازارهای کسب و کار موجود برای حفظ مشتریان فعلی و جذب مشتریان جدید
۵۶	بانک مسکن	شناسایی راهکارهای ترغیب مشتریان و تغییر نگرش مشتریان جهت جذب منابع ارزان قیمت
۵۷	بانک مسکن	شناسایی نیازها، انتظارات و رفتارهای مالی مشتریان با تأکید برمشتریان ویژه(VIP) به منظور طراحی محصولات

ردیف	نام شرکت	نام اولویت
		و خدمات بانکی مناسب
۵۸	بانک مسکن	طراحی محصولات بیمه ای برای ابزارهای مالی پریسک
۵۹	بانک مسکن	طرح ریزی توسعه بانکداری مجازی و الکترونیکی - بانک مسکن
۶۰	بانک مسکن	ظرفیت‌سازی در بانک‌های دولتی جهت توانمندسازی بافت‌های فرسوده و ناکارآمد شهری (مطالعه موردی: بانک مسکن)
۶۱	بانک مسکن	فرهنگ و تفکر تحلیل داده (پایان نامه دانشجویی)
۶۲	بانک مسکن	فرهنگ و تفکر مدیریت دانش (پایان نامه دانشجویی) بانک مسکن
۶۳	بانک مسکن	محاسبه کسب قیمتی تقاضای مصرفی و سفته بازی مسکن
۶۴	بانک مسکن	مطالعات مکان یابی و جانمایی شعب
۶۵	بانک مسکن	نظام مندی و نقشه راه در هوش کسب و کار و داده کاوی (بانک مسکن)
۶۶	بانک مسکن	نظام مندی و نقشه راه در هوش کسب و کار و داده کاوی (پایان نامه دانشجویی) بانک مسکن
۶۷	بانک مسکن	هوش رقابتی و هوش تجاری (پایان نامه دانشجویی) مطالعه موردی بانک مسکن
۶۸	سازمان بنادر و دریانوردی	تحلیل آثار احداث موج‌شکن‌های مردمی و تاثیر آن بر فعالیت بنادر کوچک (مطالعه موردی استان هرمزگان)
۶۹	سازمان بنادر و دریانوردی	بررسی نقش و جایگاه اقتصادی، اجتماعی بندر امیرآباد در استان و منطقه
۷۰	سازمان بنادر و دریانوردی	بررسی و شناسایی ظرفیت‌های توسعه گردشگری ساحلی و دریایی در بنادر منتخب استان خوزستان
۷۱	سازمان بنادر و دریانوردی	بهنگام سازی و توسعه مدل‌های گل‌تان بنادر تجاری کشور
۷۲	سازمان بنادر و دریانوردی	تدوین سیاست‌های راهبردی و برنامه‌های عملیاتی لجستیک بندری
۷۳	سازمان بنادر و دریانوردی	طراحی معماری یکپارچه مجموعه پایانه‌های مسافری، منطقه ای و آیینی راهیان نوربا رویکرد توسعه گردشگری

ردیف	نام شرکت	نام اولویت
		دریایی بندر آبادان
۷۴	سازمان بنادر و دریانوردی	طراحی و استفاده از دستگاه غیرهسته‌ای اندازه گیری غلظت رسوب و بار عبوری در مقیاس لایروبی
۷۵	سازمان بنادر و دریانوردی	مطالعات جانمایی مراکز لجستیک در پهنه‌های بندری شش‌گانه
۷۶	سازمان خصوصی سازی - مادر تخصصی	پیشنهادات کاربردی به منظور دستیابی به راهکارهایی جهت توانمندسازی بخش غیردولتی و دستیابی به توسعه مشارکت عمومی در فعالیتهای اقتصادی کشور
۷۷	سازمان خصوصی سازی - مادر تخصصی	تدوین برنامه عملی بازاریابی برای واگذاری شرکتهای مشمول واگذاری
۷۸	شرکت برق منطقه ای غرب	ارزیابی و بررسی فنی اقتصادی حوادث و مشکلات ناشی از سرقت تجهیزات و قطعات دکل ها و پست های انتقال و فوق توزیع برق و ارائه راهکارهای عملی کاهش و یا جلوگیری از سرقت ها
۷۹	شرکت برق منطقه ای غرب	امکان سنجی و بررسی فنی در خصوص بکار گیری روش ها و الگوریتم های رمز نگاری در سیستم های صنعتی و مخابراتی حوزه اسکادا و تحلیل چالش های پیش رو
۸۰	شرکت برق منطقه ای غرب	بررسی فنی اقتصادی و طراحی و ساخت یک نمونه آزمایشگاهی سیستم هشدار سرقت از تجهیزات دکل‌های انتقال برق: بر اساس پایش امواج صوتی و ارتعاشی
۸۱	شرکت برق منطقه ای غرب	بررسی فنی چالشها و راهبردهای بهینه سازی مصرف انرژی و ارائه مدل های رگرسیونی برای پیش بینی مصرف در ساختمان های اداری شرکت برق منطقه ای غرب و ارائه راهکار های عملی و نوین جهت کاهش مصرف انرژی
۸۲	شرکت برق منطقه ای غرب	بررسی فنی و ارزیابی آسیب پذیری لرزه ای تجهیزات پستهای ۲۳۰ و ۱۳۲ و ۶۳ کیلو ولت شهرستانهای سرپل ذهاب، گیلان غرب، قصرشیرین و ثلاث باباجانی باتوجه به اثرات ساختگاهی و

ردیف	نام شرکت	نام اولویت
۸۳	شرکت برق منطقه ای غرب	بررسی فنی و اقتصادی تاثیر پارامترهای ناشی از مجموعه شرایط محیطی و اقلیمی بر توان خروجی پانل های خورشیدی در حوزه برق غرب و ارائه راهکارهای عملی افزایش توان و راندمان پانل ها
۸۴	شرکت برق منطقه ای غرب	بررسی فنی و طرح و پیاده سازی جداسازی لرزه ای یکی از ترانسفورماتورهای قدرت در حوزه پست های انتقال و فوق توزیع برق غرب
۸۵	شرکت برق منطقه ای غرب	بررسی فنی و اقتصادی و ارائه طرح نوین برای ساخت و اجرای کراس آرم برج های انتقال تیپ مشبک لتیس با استفاده از مواد غیر هادی کامپوزیتی
۸۶	شرکت برق منطقه ای غرب	بررسی فنی و اقتصادی و ارائه طرح نوین جهت ایجاد امکان اجرای بهینه سیستم زمین پستهای برق فشار قوی تیپ کوچک
۸۷	شرکت برق منطقه ای غرب	شناسایی و تحلیل علل وقوع حوادث ناشی از خطا های انسانی اپراتورها و گروه های تعمیراتی در شبکه انتقال و فوق توزیع برق غرب و ارائه راهکارهای لازم
۸۸	شرکت برق منطقه ای غرب	مطالعه و بررسی تاب آوری شبکه های انتقال و فوق توزیع برق غرب در برابر عوامل و حوادث طبیعی و تعیین پهنه مناطق خطر و آسیب پذیر و ارائه راهکارهای لازم
۸۹	شرکت برق منطقه ای کرمان	تهیه نرم افزار ساخت مدل سه بعدی مسیر پیشنهادی احداث خط انتقال و پست با استفاده از تصاویر اخذ شده توسط پهپاد
۹۰	شرکت برق منطقه ای کرمان	ساخت دستگاه تمیزکار لیزری به منظور پاک سازی آلاینده های فرونشسته بر روی سطح المان های الکتریکی
۹۱	شرکت برق منطقه ای کرمان	طراحی جداسازهای لرزه ای ترانسفورماتورهای قدرت پست های شبکه برق
۹۲	شرکت برق منطقه ای کرمان	طراحی و ساخت دستگاه تنظیم کننده ولتاژ ورودی باتری بر اساس دمای محیط باتریخانه و ایجاد حالت Boost برای شارژرهای فاقد این قابلیت
۹۳	شرکت پالایش گاز ایلام	ارزیابی تلفات ترانسفورماتورهای پالایشگاه ناشی از حضور هارمونیکها در شبکه داخلی

ردیف	نام شرکت	نام اولویت
۹۴	شرکت پالایش نفت اراک	انجام پژوهش جهت ترمیم کانالهای بتنی آسیب دیده در اثر تماس با محیط اسیدی و بازی
۹۵	شرکت پالایش نفت اراک	پژوهش جهت عیب یابی و تخمین عمر باقی مانده (RUL) بیرینگ های غلتشی به کمک هوش مصنوعی
۹۶	شرکت پالایش نفت اراک	طراحی، شبیه سازی، تحلیل پژوهشی کولپینگ دیافراگمی و مقایسه نتایج پژوهش با نتایج آزمایشات مخرب و غیر مخرب
۹۷	شرکت تولیدی نیروی برق شهید مفتاح	پیشگیری از تهدیدات سایبری نیروگاه های تحت پوشش
۹۸	شرکت تولیدی نیروی برق شهید مفتاح	پیشگیری از تهدیدات فیزیکی نیروگاه های تحت پوشش
۹۹	شرکت دولتی پست بانک	ارائه الگوی بهینه کسب و کار بانکداری شرکتی مبتنی بر استراتژی های پست بانک ایران
۱۰۰	شرکت دولتی پست بانک	تدوین مدل برنامه جامع بازاریابی پست بانک ایران
۱۰۱	شرکت دولتی پست بانک	روشهای بررسی، ارزیابی و نظارت بر طرحهای حوزه ICT و ارزشگذاری دارائیهای نامشهود
۱۰۲	شرکت دولتی پست بانک	طراحی مدل درجه بندی شعب، باجه های خدمات بانکی و ادارت ستادی در پست بانک ایران
۱۰۳	شرکت دولتی پست بانک	طراحی مدل کسب و کار باجه های بانکی پست بانک ایران
۱۰۴	شرکت دولتی پست بانک	طراحی و استقرار چرخه مدیریت بهره وری در پست بانک ایران
۱۰۵	شرکت دولتی پست بانک	طراحی و تدوین الگوی بهینه استقرار سیستم نظارت و کنترل داخلی در پست بانک ایران
۱۰۶	شرکت دولتی پست بانک	طراحی و تدوین بودجه ریزی عملیاتی و محاسبه قیمت تمام شده خدمات پست بانک ایران
۱۰۷	شرکت دولتی پست بانک	مطالعه تطبیقی وضعیت عملکردی بانکهای توسعه ای و تخصصی در سطح ملی، منطقه ای و بین المللی
۱۰۸	شرکت سهامی برق منطقه ای سیستان و بلوچستان	تحلیل فنی و اقتصادی تولید پوششهای عایق سیلیکونی (RTV) مورد استفاده در صنعت برق در داخل کشور و ساخت نمونه و استفاده در منطقه و مقایسه با نمونه عایق

ردیف	نام شرکت	نام اولویت
		موجود
۱۰۹	شرکت سهامی برق منطقه ای آذربایجان	استفاده از تکنولوژی نانو برای بهینه سازی خطوط و پستهای انتقال و فوق توزیع شبکه برق آذربایجان مطابق با اقلیم آذربایجان
۱۱۰	شرکت سهامی برق منطقه ای آذربایجان	بررسی امکان به کارگیری فناوری بارگذاری دینامیک خط (Dynamic Line Rating) در شبکه برق منطقه ای آذربایجان
۱۱۱	شرکت سهامی برق منطقه ای آذربایجان	بررسی چالش هارمونیکی شبکه برق آذربایجان و ارائه راهکارهای عملی جهت بهبود آن
۱۱۲	شرکت سهامی برق منطقه ای آذربایجان	بررسی شرایط بروز فرورزونانس در شبکه برق آذربایجان و مطالعه پیامدها و ارائه روش های پیشگیری از آن
۱۱۳	شرکت سهامی برق منطقه ای آذربایجان	بررسی و تجزیه و تحلیل خطاهای انسانی با استفاده از تکنیک CREAM در واحدهای بهره برداری شرکت برق منطقه ای آذربایجان
۱۱۴	شرکت سهامی برق منطقه ای آذربایجان	تحقیق و بررسی روشهای جلوگیری از یخ زدگی خطوط و اقدام جهت یخ زدایی در حداقل زمان ممکن با بکارگیری و ابداع روشها و تجهیزات مناسب
۱۱۵	شرکت سهامی برق منطقه ای آذربایجان	تحلیل جامع سوابق اطلاعات بهره برداری شرکت برق منطقه ای آذربایجان و مدلسازی احتمالی آن با رویکرد ارائه برنامه جامع تعمیرات
۱۱۶	شرکت سهامی برق منطقه ای آذربایجان	تشخیص و مکان یابی تخلیه جزئی به منظور انجام تعمیرات هوشمندانه و پیشگیرانه با مطالعه موردی بر روی کابل ۱۳۲ کیلوولت رینگ تبریز
۱۱۷	شرکت سهامی برق منطقه ای آذربایجان	تعیین شاخص سلامت ترانسفورماتورهای قدرت در شبکه برق آذربایجان
۱۱۸	شرکت سهامی برق منطقه ای آذربایجان	شناسایی و ارزیابی آثار ریزگردهای ناشی از خشکسالی دریاچه ارومیه بر تاب آوری شبکه انتقال و فوق توزیع
۱۱۹	شرکت سهامی برق منطقه ای آذربایجان	شناسایی، مطالعه و ارزیابی میزان تاب آوری شبکه انتقال و فوق توزیع در مقابل تهدیدات و مخاطرات طبیعی و انسان ساخت

ردیف	نام شرکت	نام اولویت
۱۲۰	شرکت سهامی برق منطقه ای آذربایجان	طراحی و ساخت دستگاه اندازه گیری امپدانس واقعی خطوط در محل به همراه استفاده از اطلاعات GIS جهت تهیه مدل خطوط شبکه برق آذربایجان
۱۲۱	شرکت سهامی برق منطقه ای آذربایجان	طراحی و ساخت ربات یخ شکن برای خطوط فوق توزیع و انتقال در مناطق سردسیر
۱۲۲	شرکت سهامی برق منطقه ای آذربایجان	طراحی و ساخت سوئیچ گیر Compact شامل کلید ، سکسیونر و CT بصورت pack کامل
۱۲۳	شرکت سهامی برق منطقه ای آذربایجان	طراحی و ساخت سیستم جدید پایش آنلاین مبتنی بر اندازه گیری ارتعاش جهت ارزیابی وضعیت و تشخیص عیوب ترانسفورماتورهای قدرت
۱۲۴	شرکت سهامی برق منطقه ای آذربایجان	طراحی و ساخت نمونه نیمه صنعتی تجهیز یکپارچه TCSC-FCL
۱۲۵	شرکت سهامی برق منطقه ای آذربایجان	طراحی و ساخت یک سیستم قابل حمل و نقل اولتراسونیک به منظور تشخیص هرگونه ترک ، پارگی و شکاف بیرونی و درونی در سیستمها و تجهیزات شبکه برق
۱۲۶	شرکت سهامی برق منطقه ای آذربایجان	محاسبه ارزش بار قطع شده به تفکیک انواع بارها در شبکه برق منطقه ای آذربایجان جهت مشارکت در بحث پیک سائی و پاسخگویی بار
۱۲۷	شرکت سهامی برق منطقه ای آذربایجان	مطالعات طرح توسعه سیستم انتقال و فوق توزیع برق منطقه ای آذربایجان با لحاظ نمودن عدم قطعیت ها
۱۲۸	شرکت سهامی برق منطقه ای آذربایجان	مطالعات کلیدزنی بهینه سیستم انتقال شبکه برق آذربایجان جهت بهبود ملاحظات فنی و قابلیت اطمینان شبکه
۱۲۹	شرکت سهامی برق منطقه ای اصفهان	پایاده سازی سیستم مدیریت انرژی EMS در یک پست انتقال جهت کاهش مصرف داخلی
۱۳۰	شرکت سهامی برق منطقه ای اصفهان	طراحی و اجرای یک سیستم هوشمند جهت تعیین عمر باقیمانده کلیدهای قدرت و تهیه دستور العمل اجرایی
۱۳۱	شرکت سهامی برق منطقه ای اصفهان	مطالعه و بررسی اثرات عملکرد مقاومت و خازن کلیدهای ۴۰۰ کیلو ولت بر تجهیزات و شبکه برق اصفهان
۱۳۲	شرکت سهامی برق منطقه ای اصفهان	طراحی و اجرای یک شبکه سنسوری برای اندازه گیری پارامترهای غیر الکتریکی همراه با الگوریتم های مربوطه

ردیف	نام شرکت	نام اولویت
		در بخشی از شبکه برق اصفهان
۱۳۳	شرکت سهامی برق منطقه ای اصفهان	طراحی و ایجاد سیستم پایش کیفیت توان مبتنی بر SCADA
۱۳۴	شرکت سهامی برق منطقه ای اصفهان	محاسبه ، طراحی و کاربرد محدود کننده های جریان اتصال کوتاه در شبکه فشار متوسط FCL برق منطقه ای اصفهان
۱۳۵	شرکت سهامی برق منطقه ای زنجان	آسیب شناسی و تعیین علل و موانع نهادینه سازی نظام های مدیریتی* در شرکت برق منطقه ای زنجان و ارائه راهکارهای اجرایی . * (سیستم مدیریت یکپارچه (IMS)، ارزیابی تعالی سازمانی بر اساس مدل EFQM ، برنامه ریزی استراتژیک و برنامه های عملیاتی مربوطه)
۱۳۶	شرکت سهامی برق منطقه ای زنجان	بررسی تاثیر تعرفه های برق مشترکین صنعتی در مدیریت بار و بررسی روش TOU روش زمان استفاده برای تعرفه های برق
۱۳۷	شرکت سهامی برق منطقه ای زنجان	بررسی راههای استفاده از ابزارهای نوین موجود در بازار سرمایه (مورد استفاده بخش خصوصی) جهت تامین مالی در شرکتهای دولتی (شرکتهای برق منطقه ای)
۱۳۸	شرکت سهامی برق منطقه ای زنجان	بررسی طرح های توسعه نیروگاه های فسیلی و تجدید پذیر و احداث خطوط جدید بر عملکرد فنی شبکه انتقال تحت مدیریت شرکت برق منطقه ای زنجان با در نظر گرفتن عدم قطعیت در راه اندازی واحدها
۱۳۹	شرکت سهامی برق منطقه ای زنجان	بررسی، شناسایی و ارزیابی متغیرهای موثر بر فرهنگ سازمانی جهت ارتقا آن در شرکت برق منطقه ای زنجان
۱۴۰	شرکت سهامی برق منطقه ای زنجان	طراحی و ساخت راکتور تکفاز سری جریان DC-reactor و نصب آن در شبکه قدرت جهت مقابله با تغییرات جریان سریع خط و کاهش هارمونیک های ناشی از آن و افزایش زمان رسیدن خطا به جریان خطای نامی(فاز اول)
۱۴۱	شرکت سهامی برق منطقه ای فارس	امکان سنجی فنی و اقتصادی طرح های نوین پیک سازی در شبکه برق منطقه ای فارس

ردیف	نام شرکت	نام اولویت
۱۴۲	شرکت سهامی برق منطقه ای فارس	امکان‌سنجی انجام مانورهای مختلف در شبکه برق فارس برای افزایش کنترل‌پذیری و امنیت شبکه و ارائه روش مناسب از دید پایداری استاتیکی ولتاژ
۱۴۳	شرکت سهامی برق منطقه ای فارس	بررسی تأثیر بالا بودن هارمونیک و توان راکتیو صنایع فولاد، آلومینیم و ذوب آهن بر روی شبکه (مطالعه موردی: ذوب آهن کوار)
۱۴۴	شرکت سهامی برق منطقه ای فارس	تبدیل کارت FXS اریکسون به کارت FXO
۱۴۵	شرکت سهامی برق منطقه ای فارس	ساخت کارت رابط فیبر نوری جهت RTU تله گیر
۱۴۶	شرکت سهامی برق منطقه ای گیلان	ارزیابی تغییرات حفاظتی مورد نیاز پس از ورود DG ها
۱۴۷	شرکت سهامی برق منطقه ای مازندران	بررسی چالش‌های توسعه نیروگاه‌های زباله‌سوز در استان مازندران و طراحی ساختار و مکانیزم مناسب جهت ایجاد انگیزه در بخش خصوصی برای ورود به این بخش
۱۴۸	شرکت سهامی برق منطقه ای هرمزگان	بررسی مسئولیت‌های اجتماعی و حقوق شهروندی شرکت سهامی برق منطقه ای هرمزگان
۱۴۹	شرکت سهامی برق منطقه ای هرمزگان	بررسی میزان و مدیریت استرس‌های شغلی کارکنان شرکت برق منطقه ای هرمزگان مبتنی بر تعهد بر سلامت روانی، بهزیستی شغلی و میل به مشارکت و نوآوری در کارکنان
۱۵۰	شرکت سهامی برق منطقه ای هرمزگان	پروژه بررسی موانع فنی، اقتصادی، اداری و فرهنگی سرمایه‌گذاری در صنعت نیروگاه‌های زباله‌سوز در استان هرمزگان و ارائه راهکارها
۱۵۱	شرکت سهامی برق منطقه ای هرمزگان	پژوهش و امکان‌سنجی استفاده از ممانعت‌کننده‌های خوردگی جهت کاهش نرخ خوردگی فولاد در بتن
۱۵۲	شرکت سهامی برق منطقه ای هرمزگان	پژوهش و بررسی اعمال نانوپوشش ابر آبگریز با فرمولاسیون پیشرفته بر روی مقره‌های ولتاژ بالا جهت استفاده در محیط‌های حاوی ریزگرد و رطوبت

ردیف	نام شرکت	نام اولویت
۱۵۳	شرکت سهامی برق منطقه ای هرمزگان	تدوین برنامه تعمیرات و نگهداری پیش گیرانه مبتنی بر رویکرد قابلیت اطمینان RCM در شبکه برق هرمزگان و نمونه سازی آن در یک ایستگاه فوق توزیع و یک ایستگاه انتقال با نگرش به مدیریت منابع انسانی TPM
۱۵۴	شرکت سهامی برق منطقه ای یزد	استخراج تعرفه های خرید برق تضمینی (FIT) زمان محور) از نیروگاه های تولید پراکنده بخش خصوصی با معیار نیاز شبکه بویژه در زمان های پیک بار
۱۵۵	شرکت سهامی برق منطقه ای یزد	بررسی امکان سنجی جزیره ای شدن منابع تولید پراکنده و خورشیدی موجود در شبکه برق استان یزد
۱۵۶	شرکت سهامی برق منطقه ای یزد	بررسی نقاط مهم و حساس و تاثیرگذار شبکه برق منطقه ای یزد در امنیت و پایداری با رویکرد پدافند غیرعامل
۱۵۷	شرکت سهامی برق منطقه ای یزد	تهیه الگوی مدیریت تحقیقات با مطالعه تطبیقی مراکز تحقیقاتی، اندیشکده ها و پژوهشکده های خارجی مرتبط با صنعت برق
۱۵۸	شرکت سهامی برق منطقه ای یزد	طراحی، نمونه سازی و تست سرکابل و مفصل ۶۳ کیلوولت
۱۵۹	شرکت سهامی تهیه و تولید مواد معدنی ایران	استفاده از تکنولوژی بیواکسیداسیون برای افزایش بازیابی و کاهش مصرف مواد شیمیایی در معدن طلای موته
۱۶۰	شرکت سهامی تهیه و تولید مواد معدنی ایران	تشخیص و تعیین خوردگی تجهیزات کارخانه پتاس و ارائه راهکارهای پیش گیری
۱۶۱	شرکت سهامی تهیه و تولید مواد معدنی ایران	تعیین شعاع تاثیر آتشباری روباز بر زیرزمینی و تعیین دقیق میزان ضخامت لنگه حایل روباز و زیرزمینی در معدن انگوران
۱۶۲	شرکت سهامی تهیه و تولید مواد معدنی ایران	جذب طلا و نقره از محلول سیانیدی توسط مواد گرافنی و امکان سنجی جایگزینی به جای کربن فعال
۱۶۳	شرکت سهامی تهیه و تولید مواد معدنی ایران	شناخت اثر کیفیت آب مورد استفاده در فرایند لیچینگ و جذب بر بهره وری تولید در مجتمع طلای موته
۱۶۴	شرکت سهامی تهیه و تولید مواد معدنی ایران	طراحی سیستم برداشت کارنالیته از استخرهای تبخیر خورشیدی به صورت تر

ردیف	نام شرکت	نام اولویت
۱۶۵	شرکت سهامی شهرک های صنعتی تهران	مهندسی مجدد فرآیند ها و بهبود روش های انجام کار در سازمان صنایع کوچک و شهرک های صنعتی ایران و شرکت های تابعه بر اساس استاندارد BPMNv۲
۱۶۶	شرکت سهامی شهرک های صنعتی استان خوزستان	اصول و راهبردهای پدافند غیرعامل در شهرک های صنعتی استان خوزستان
۱۶۷	شرکت سهامی شهرک های صنعتی استان خوزستان	بررسی عملکرد تصفیه خانه های موجود و ارتقا شرایط بهره برداری و عملکرد آنها
۱۶۸	شرکت سهامی شهرک های صنعتی استان خوزستان	تهیه نقشه جامع مدیریت محیط زیست (IEMS)
۱۶۹	شرکت سهامی شهرک های صنعتی استان خوزستان	مطالعه فرصت های سرمایه گذاری صنایع کوچک و متوسط در شهرکها نواحی صنعتی استان خوزستان
۱۷۰	شرکت سهامی عمران شهر جدید صدرا	سنجش وضعیت پایداری شهری و تهیه اطلس پایداری شهری در شهر جدید صدرا
۱۷۱	شرکت شهرک های صنعتی هرمزگان	تامین بخشی از کسری برق شهرک ها و نواحی صنعتی از طریق منابع تولید پراکنده و مطالعات مربوط به ارزیابی پایداری گذرا بر سیستم های قدرت با توجه به نفوذ DJ ها
۱۷۲	شرکت شهرک های صنعتی کرمانشاه	بررسی نحوه ارتقاء اثر بخشی دوره های آموزشی
۱۷۳	شرکت گاز استان لرستان	HSE
۱۷۴	شرکت گاز استان لرستان	آموزش
۱۷۵	شرکت گاز استان لرستان	اندازه گیری و توزیع گاز
۱۷۶	شرکت گاز استان لرستان	خوردگی
۱۷۷	شرکت گاز استان لرستان	مشترکین
۱۷۸	شرکت گاز استان لرستان	مقاوم سازی تاسیسات و زیرساخت ها
۱۷۹	شرکت گاز استان لرستان	مهندسی ارزش
۱۸۰	شرکت گاز استان لرستان	هیتر ایستگاههای CGS
۱۸۱	شرکت ملی نفت ایران - مادر تخصصی	پژوهش در زمینه فناوری های سنگ های کربناته شکاف دار
۱۸۲	شرکت ملی نفت ایران - مادر تخصصی	پژوهش و توسعه فناوری بهبود تصویرسازی زیر سطحی در اکتشاف منابع هیدروکربوری

ردیف	نام شرکت	نام اولویت
۱۸۳	شرکت ملی نفت ایران - مادر تخصصی	پژوهش و توسعه فناوری‌های نوین ژئوشیمیایی اکتشافی
۱۸۴	شرکت ملی نفت ایران - مادر تخصصی	کاربرد ژئومکانیک در اکتشاف منابع هیدروکربوری و فناوری‌های نوین حفاری و مهندسی نفت در چاه‌های اکتشافی
۱۸۵	شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور - مادر تخصصی	آسیب شناسی اقتصادی، اجتماعی، فنی و حقوقی قرار دادهای سرمایه گذاری صنعت آب و فاضلاب
۱۸۶	شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور - مادر تخصصی	بررسی و ارائه راهکارهای ارتقاء جایگاه اجتماعی صنعت آب و فاضلاب کشور
۱۸۷	شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور - مادر تخصصی	بررسی و ارزیابی راهکارهای تحقق ماده ۳۶ قانون برنامه ششم توسعه