

# لیست فرصت مطالعاتی وزارت نیرو ۱۳۹۹

## اولویت‌ها، محورهای تخصصی و موضوعات مورد نیاز در شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور

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
۱	ارتقای عملکرد تصفیه‌خانه‌ها	۱			آذربایجان شرقی	-	شرکت آب و فاضلاب روستایی آذربایجان شرقی	توافقی	۰۴۱-۳۳۲۱۸۷۰	۰۴۱-۳۳۲۱۸۷۰	rahmati@abfar-as.ir
۲	فناوری‌های نوین حوزه آب و فاضلاب و حل مشکلات مبتلا به صنعت آب و فاضلاب	۲			اصفهان	اصفهان	پژوهشکده آب و فاضلاب (براساس تفاهم نامه با دانشگاه صنعتی اصفهان)	امکانات متناسب با پروژه همخوان با اولویت‌های پژوهشی در اختیار محقق قرار می‌گیرد.	۹۱۲۵۴۴۷۹۵۳	۰۳۱-۳۳۹۱۲۷۴۲	aahmadi.iut2@gmail.com
۳	بررسی میزان آسیب‌پذیری سیستم‌های کلرزن گازی (کپسول گاز کلر) در برابر تهدیدات تروریستی	۱			خراسان رضوی	سطح استان	شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان رضوی	در اختیار گذاردن اطلاعات و داده‌ها- قراردادن سایت برای نصب پایلوت- تشکیل کمیته های فنی، تحقیقاتی و تخصصی مشترک فیما بین صنعت و دانشگاه	۰۹۱۵۳۶۷۱۹۲۹-۰۵۱۳۷۶۴۴۰۰۶۴	۰۵۱۳۷۶۵۰۰۶۴	esmaelian@abfar-kh.ir
۴	رده‌بندی حفاظتی اماکن و تأسیسات تحت پوشش شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان رضوی بر اساس ضوابط شورای امنیت کشور	۱			خراسان رضوی	سطح استان	شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان رضوی	در اختیار گذاردن اطلاعات و داده‌ها- قراردادن سایت برای نصب پایلوت- تشکیل کمیته های فنی، تحقیقاتی و تخصصی مشترک فیما بین صنعت و دانشگاه	۰۹۱۵۳۶۷۱۹۲۹-۰۵۱۳۷۶۴۴۰۰۶۴	۰۵۱۳۷۶۵۰۰۶۴	esmaelian@abfar-kh.ir
۵	بررسی میزان آسیب‌پذیری پرتال و شبکه داخلی شرکت در صورت نفوذ و ارائه راهکارهای اصلاحی	۱			خراسان رضوی	سطح استان	شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان رضوی	در اختیار گذاردن اطلاعات و داده‌ها- قراردادن سایت برای نصب پایلوت	۰۹۱۵۴۱۶۱۲۷۲-۰۵۱۳۷۶۴۴۰۰۶۵	۰۵۱۳۷۶۵۰۰۶۴	esmaelian@abfar-kh.ir

esmaelian@abfar-kh.ir	۰۵۱۳۷۶۵۰۰۶۴	۰۹۱۵۳۶۷۱۹۲۹- ۰۵۱۳۷۶۴۴۴۳۳	عمار اسماعیلیان	در اختیار گذاردن اطلاعات و داده ها- قراردادن سایت برای نصب پایلوت- تشکیل کمیته های فنی، تحقیقاتی و تخصصی مشترک فیما بین صنعت و دانشگاه	شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان رضوی	سطح استان	خراسان رضوی	۱			بازنگری در پیوست پدافندی در پروژه های آبرسانی (مخازن، تغییر در نوع کابل، حصارکشی، درب حوضچه ها و ...)	۶
esmaelian@abfar-kh.ir	۰۵۱۳۷۶۵۰۰۶۴	۰۹۱۵۱۱۵۶۰۷۱- ۰۵۱۳۷۶۴۰۰۶۵	محسن شعبانی عطار	در اختیار گذاردن اطلاعات و داده ها- قراردادن سایت برای نصب پایلوت- تشکیل کمیته های فنی، تحقیقاتی و تخصصی مشترک فیما بین صنعت و دانشگاه	شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان رضوی	سطح استان	خراسان رضوی	۱			طرح جداسازی آب شرب از بهداشتی با هدف پدافند غیرعامل	۷
esmaelian@abfar-kh.ir	۰۵۱۳۷۶۸۱۸۷۰	۰۹۱۵۱۲۴۰۰۴۶	علی منشادی	در اختیار گذاردن اطلاعات و داده ها- قراردادن سایت برای نصب پایلوت	شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان رضوی	سطح استان	خراسان رضوی	۱			استفاده از هوش مصنوعی در نرم افزار گزارش گیری و پیش بینی نیازهای آینده شرکت	۸
esmaelian@abfar-kh.ir	۰۵۱۳۷۶۸۱۸۷۰	۰۹۱۲۳۱۰۱۱۳۰	حسن یوسفی	در اختیار گذاردن اطلاعات و داده ها- قراردادن سایت برای نصب پایلوت	شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان رضوی	سطح استان	خراسان رضوی	۱			استفاده از نرم افزار GIS و مانیتورینگ تاسیسات شرکت به منظور مدیریت بهتر	۹
esmaelian@abfar-kh.ir	۰۵۱۳۷۶۸۱۸۷۰	۰۹۱۲۳۱۰۱۱۳۰	حسن یوسفی	در اختیار گذاردن اطلاعات و داده ها- قراردادن سایت برای نصب پایلوت	شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان رضوی	سطح استان	خراسان رضوی	۱			استفاده از تجهیزات و باتری های خورشیدی به جای استفاده از برق جهت کاهش هزینه ها	۱۰
motedayen@abfar-kh.ir	۰۵۱۳۷۶۲۰۰۰۷	۰۵۱۳۷۶۲۰۰۰۷	علی متدین	در اختیار گذاردن اطلاعات و داده ها- قراردادن سایت برای نصب پایلوت	شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان رضوی	سطح استان	خراسان رضوی	۱			روش اقتصادی و اجرایی حذف فلزات سنگین در منابع آبی	۱۲
motedayen@abfar-kh.ir	۰۵۱۳۷۶۲۰۰۰۷	۰۵۱۳۷۶۲۰۰۰۷	علی متدین	در اختیار گذاردن اطلاعات و داده ها- قراردادن سایت برای نصب پایلوت	شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان رضوی	سطح استان	خراسان رضوی	۱			مناسب ترین روش حذف نیترات در مناطق روستایی	۱۳
motedayen@abfar-kh.ir	۰۵۱۳۷۶۲۰۰۰۷	۰۵۱۳۷۶۲۰۰۰۷	علی متدین	در اختیار گذاردن اطلاعات و داده ها- قراردادن سایت برای نصب پایلوت	شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان رضوی	سطح استان	خراسان رضوی	۱			روش اقتصادی مناسب جهت تصفیه آب های لب شور در مناطق روستایی	۱۴
motedayen@abfar-kh.ir	۰۵۱۳۷۶۲۰۰۰۷	۰۵۱۳۷۶۲۰۰۰۷	علی متدین	در اختیار گذاردن اطلاعات و داده ها- قراردادن سایت برای نصب پایلوت	شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان رضوی	سطح استان	خراسان رضوی	۱			روش اقتصادی مناسب جهت تصفیه آب های سطحی در مناطق روستایی	۱۵

motedayen@abfar-kh.ir	۰۵۱۳۷۶۲۰۰۰۷	۰۵۱۳۷۶۲۰۰۰۷	علی متدین	در اختیار گذاردن اطلاعات و داده ها- قراردادن سایت برای نصب پایلوت	شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان رضوی	سطح استان	خراسان رضوی	۱			کیت ها و سنسورهای تشخیص سریع آلودگی های میکروبی	۱۶
tahghighat@abfarhor.ir	۳۳۳۴۰۳۳۶-۰۷۶۳۳۳۳۶	۰۹۱۷۳۴۸۳۳۱۹	علی دهقانی	توافقی	شرکت آب و فاضلاب روستایی استان هرمزگان	بندرعباس	هرمزگان		۱		محور منابع آب (تحقیق در زمینه ارتقاء و توسعه فناوری سازه های نگهداری آب از جمله آب باران در روستاهای هرمزگان)	۱۷
tahghighat@abfarhor.ir	۳۳۳۴۰۳۳۶-۰۷۶۳۳۳۳۶	۰۹۱۷۳۴۸۳۳۱۹	علی دهقانی	توافقی	شرکت آب و فاضلاب روستایی استان هرمزگان	بندرعباس	هرمزگان		۱		محور انرژی (ممیزی انرژی مصرفی تأسیسات و استقرار سیستم مدیریت انرژی ISO ۵۰۰۰۱ در شرکت آب و فاضلاب روستایی)	۱۸
tahghighat@abfarhor.ir	۳۳۳۴۰۳۳۶-۰۷۶۳۳۳۳۶	۰۹۱۷۳۴۸۳۳۱۹	علی دهقانی	توافقی	شرکت آب و فاضلاب روستایی استان هرمزگان	بندرعباس	هرمزگان	۱	۱		محور تصفیه آب و فاضلاب (استفاده از روشهای نوین در تصفیه آب و پساب به منظور استفاده از پساب آشپزین کن ها در شرکت آب و فاضلاب روستایی هرمزگان)	۱۹
tahghighat@abfarhor.ir	۳۳۳۴۰۳۳۶-۰۷۶۳۳۳۳۶	۰۹۱۷۳۴۸۳۳۱۹	علی دهقانی	توافقی	شرکت آب و فاضلاب روستایی استان هرمزگان	بندرعباس	هرمزگان		۱		محور تأسیسات و تجهیزات شبکه آب و فاضلاب (ارتقاء و بهینه سازی در شبکه توزیع آب - پمپ و مخازن- کنتور، شیرالات، لوله، اتصالات و منپول)	۲۰
tahghighat@abfarhor.ir	۳۳۳۴۰۳۳۶-۰۷۶۳۳۳۳۶	۰۹۱۷۳۴۸۳۳۱۹	علی دهقانی	توافقی	شرکت آب و فاضلاب روستایی استان هرمزگان	بندرعباس	هرمزگان				محور خطوط انتقال آب و ایستگاههای پمپاژ (بهینه سازی مصرف انرژی و استفاده از انرژی های نو، بهینه سازی و ارتقای سیستم)	۲۱
tahghighat@abfarhor.ir	۳۳۳۴۰۳۳۶-۰۷۶۳۳۳۳۶	۰۹۱۷۳۴۸۳۳۱۹	علی دهقانی	توافقی	شرکت آب و فاضلاب روستایی استان هرمزگان	بندرعباس	هرمزگان		۱		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)	۲۲
tahghighat@abfarhor.ir	۳۳۳۴۰۳۳۶-۰۷۶۳۳۳۳۶	۰۹۱۷۳۴۸۳۳۱۹	علی دهقانی	توافقی	شرکت آب و فاضلاب روستایی استان هرمزگان	بندرعباس	هرمزگان				محور خطوط جمع آوری و ایستگاههای پمپاژ مصرف (روش های حذف بو و بهینه سازی و ارتقای بهره برداری از خطوط جمع آوری)	۲۳
tahghighat@abfarhor.ir	۳۳۳۴۰۳۳۶-۰۷۶۳۳۳۳۶	۰۹۱۷۳۴۸۳۳۱۹	علی دهقانی	توافقی	شرکت آب و فاضلاب روستایی استان هرمزگان	بندرعباس	هرمزگان		۱		محور محیط زیست و توسعه پایدار (- اقتصاد محیط زیست- آلودگی محیط زیست)	۲۴
Tahghighat.abfar92@gmail.com	۰۷۴۳۳۳۳۵۵۹۰	۰۹۱۷۸۴۱۵۸۱۳	وحیده فرهادی	توافقی	شرکت آب و فاضلاب روستایی استان کهگیلویه و بویر احمد	یاسوج	کهگیلویه و بویراحمد			۱	محیط زیست: ارزیابی منابع آب استان به لحاظ وجود مواد پیش ساز تری هالومتان ها (THMS)	۲۵
Tahghighat.abfar92@gmail.com	۰۷۴۳۳۳۳۵۵۹۰	۰۹۱۷۸۴۱۵۸۱۳	وحیده فرهادی	توافقی	شرکت آب و فاضلاب روستایی استان کهگیلویه و بویر احمد	یاسوج	کهگیلویه و بویراحمد			۱	محیط زیست: ارزیابی منابع آب استان به لحاظ وجود سموم و مواد عالی خطرناک	۲۶
Tahghighat.abfar92@gmail.com	۰۷۴۳۳۳۳۵۵۹۰	۰۹۱۷۸۴۱۵۸۱۳	وحیده فرهادی	توافقی	شرکت آب و فاضلاب روستایی استان کهگیلویه و بویر احمد	یاسوج	کهگیلویه و بویراحمد			۱	فنی و مهندسی: آسیب شناسی علت سوختگی الکتروپمپها	۲۷

**اولویت‌ها، محورهای تخصصی و موضوعات مورد نیاز در دفتر برنامه‌ریزی کلان آب و آبفا**

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز	تعداد عضو هیأت			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
۲۸	تخصیص آب و ارتباط آن با مدیریت سیلاب			۱	تهران	تهران	حوزه ستادی وزارت نیرو- دفتر برنامه‌ریزی کلان آب و آبفا	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	آزاده استادرحیمی(معاون دفتر برنامه‌ریزی کلان آب و آبفا)	۸۱۶۰۶۳۲۲- ۸۱۶۰۷۲۷۰	۸۱۶۰۷۲۴۰	ostdrahimi.a@gmail.com
۲۹	چگونگی بررسی اثرات تجمعی سایت‌های نمک‌زدایی بر محیط دریا			۱	تهران	تهران	//	//	//	//	//	//
۳۰	بررسی روش‌های نوین بیلان آب زیرزمینی و شناسایی روش(های) متناسب برای اقلیم و شرایط ایران			۱	تهران	تهران	//	//	//	//	//	//
۳۱	رویکردها و روش‌های باز تخصیص آب			۱	تهران	تهران	//	//	//	//	//	//

**اولویت‌ها، محورهای تخصصی و موضوعات مورد نیاز در دفتر مدیریت مصرف و ارتقای بهره‌وری آب و 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
۳۲	تدوین الزامات مصرف آب در سیستم‌های تهویه مطبوع			۱	تهران	تهران	حوزه ستادی وزارت نیرو- دفتر مدیریت مصرف و ارتقای بهره‌وری آب و آبفا	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	سینا روزبهانی	۸۱۶۰۶۴۸۹	۸۱۶۰۶۳۹۲	wsac@moe.gov.ir
۳۳	بررسی و تدوین راهکارهایی جهت کاهش مصرف آب در صنایع با نیاز آبی بالا مثل صنایع فولاد			۱	تهران	تهران	//	//	//	//	//	//
۳۴	همکاری در تهیه پایگاه دانش در حوزه سازگاری با کم آبی			۱	تهران	تهران	//	//	//	//	//	//
۳۵	شناسایی فرصت‌های محلی تنوع بخشی به معیشت مصرف کنندگان غیرمجاز آب در راستای سازگاری با کم آبی			۱	تهران	تهران	//	//	//	//	//	//
۳۶	بررسی اثرات راه اندازی بازار آب بر اقتصاد ملی و نقش آن در مدیریت منابع آب کشور			۱	تهران	تهران	//	//	//	//	//	//

۳۷	بررسی نظام تعرفه گذاری آب در جهان و چگونگی پیاده سازی آن در ایران	۱	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران
۳۸	ارزیابی و بررسی روش‌های بهبود بهره‌وری و انتخاب روش/ روش‌های برتر در کشور یا منطقه به همراه تهیه الزامات پیاده‌سازی هریک با توجه به نقش پیش‌نیازهای اجتماعی، فرهنگی و اقتصادی و همچنین روش‌های تشویقی برای ترغیب آحاد جامعه به منظور مدیریت مصرف آب	۱	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران
۳۹	بررسی و مقایسه میزان تاثیر روش‌های مدیریتی ارتقای بهره‌وری در مقایسه با ضرورت اقدام روش‌های فیزیکی کنترل و کاهش هدررفت آب و تعیین اولویت اقدام در کشور	۱	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران
۴۰	طراحی شاخص‌های کمی و کیفی موثر در ارزیابی عملکرد طرح‌های سازگاری با کم‌آبی با رویکرد توسعه پایدار	۱	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران	تهران

### اولویت‌ها، محورهای تخصصی و موضوعات مورد نیاز در دفتر رودخانه‌های مرزی و منابع آب مشترک

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز	تعداد عضو هیأت			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
۴۱	هیدروپلیتیک و دیپلماسی آب			۱	تهران	تهران	حوزه ستادی وزارت نیرو- دفتر رودخانه‌های مرزی و منابع آب مشترک	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	فرهاد هوشیاری پور	۹۱۷۷۹۱۱۳۶۴	۸۱۶۰۶۳۹۵	<a href="mailto:Hooshyarypor@gmail.com">Hooshyarypor@gmail.com</a>
۴۲	روابط بین الملل و حقوق بین الملل			۱	تهران	تهران	//	//	//	//	//	//
۴۳	اقتصاد آب و اقتصاد کشاورزی در حوضه‌های مرزی			۱	تهران	تهران	//	//	//	//	//	//
۴۴	توسعه پایدار در حوضه‌های مرزی و چالش‌های مرتبط			۱	تهران	تهران	//	//	//	//	//	//
۴۵	منابع آب، مدیریت منابع آب و تخصیص آب در حوضه‌های مرزی و مشترک			۱	تهران	تهران	//	//	//	//	//	//
۴۶	حقوق آب و حقوق محیط زیست در پیکره‌های آبی مشترک مرزی			۱	تهران	تهران	//	//	//	//	//	//
۴۷	تکنیک‌های GIS و RS در مدیریت حوضه‌های آبریز مشترک			۱	تهران	تهران	//	//	//	//	//	//
۴۸	پایداری طرح‌های توسعه در حوضه‌های مشترک مرزی و پایداری اجتماعی			۱	تهران	تهران	//	//	//	//	//	//

**اولویت‌ها، محورهای تخصصی و موضوعات مورد نیاز در دفتر مدیریت مصرف و ارقای بهره‌وری آب و آبفا**

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز	تعداد عضو هیأت			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
۴۹	راه B۶۵: B۱۱۱+ نمای بهبود راندمان آبیاری با نگرش ارتقاء بهره‌وری آب کشاورزی	۱			تهران	تهران	کمیته آبیاری و زهکشی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	انسیه محرابی	۸۱۶۰۶۳۵۳	۸۱۶۰۶۳۴۲	encimehrabi@gmail.com
۵۰	ضوابط طراحی هیدرولیکی تاسیسات انحراف آب و آبیگری	۱			تهران	تهران	کمیته آبیاری و زهکشی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	انسیه محرابی	۸۱۶۰۶۳۵۳	۸۱۶۰۶۳۴۲	encimehrabi@gmail.com
۵۱	راهنمای طراحی و بهره‌برداری از نیروگاه‌های کوچک برق‌آبی در سامانه‌های آبیاری و زهکشی	۱			تهران	تهران	کمیته آبیاری و زهکشی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	انسیه محرابی	۸۱۶۰۶۳۵۳	۸۱۶۰۶۳۴۲	encimehrabi@gmail.com
۵۲	راهنمای بهبود سامانه‌های آبیاری سنتی	۱			تهران	تهران	کمیته آبیاری و زهکشی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	انسیه محرابی	۸۱۶۰۶۳۵۳	۸۱۶۰۶۳۴۲	encimehrabi@gmail.com
۵۳	راهنمای ارتقاء، ایجاد و استقرار سازمان بهره‌برداری	۱			تهران	تهران	کمیته آبیاری و زهکشی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	انسیه محرابی	۸۱۶۰۶۳۵۳	۸۱۶۰۶۳۴۲	encimehrabi@gmail.com
۵۴	راهنمای انتقال مدیریت شبکه‌های آبیاری و زهکشی	۱			تهران	تهران	کمیته آبیاری و زهکشی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	انسیه محرابی	۸۱۶۰۶۳۵۳	۸۱۶۰۶۳۴۲	encimehrabi@gmail.com
۵۵	راهنمای احیاء منابع آب آلوده سطحی	۱			تهران	تهران	کمیته محیط زیست	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	الهام رسولپور	۸۸۹۰۸۱۶۹	۸۸۹۳۰۲۵۴	rasoulpour_e@yahoo.com
۵۶	راهنمای کنترل تغذیه‌گرایی در پهنه‌های آبی	۱			تهران	تهران	کمیته محیط زیست	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	الهام رسولپور	۸۸۹۰۸۱۶۹	۸۸۹۳۰۲۵۴	rasoulpour_e@yahoo.com
۵۷	راهنمای احیاء منابع آلوده آب زیرزمینی	۱			تهران	تهران	کمیته محیط زیست	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	الهام رسولپور	۸۸۹۰۸۱۶۹	۸۸۹۳۰۲۵۴	rasoulpour_e@yahoo.com
۵۸	راهنمای مدیریت و علاج‌بخشی آلودگی آب در مخازن سدها	۱			تهران	تهران	کمیته محیط زیست	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	الهام رسولپور	۸۸۹۰۸۱۶۹	۸۸۹۳۰۲۵۴	rasoulpour_e@yahoo.com

rasoulpour_e@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۹۰۸۱۶۹	الهام رسولپور	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته محیط زیست	تهران	تهران	۱			راهنمای ارزیابی زیست‌محیطی راهبردی طرح‌های مدیریت منابع آب	۵۹
rasoulpour_e@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۹۰۸۱۶۹	الهام رسولپور	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته محیط زیست	تهران	تهران	۱			دستورالعمل تعیین حریم کیفی منابع آب کارست و نحوه حفاظت کیفی آن	۶۰
rasoulpour_e@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۹۰۸۱۶۹	الهام رسولپور	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته محیط زیست	تهران	تهران	۱			دستورالعمل پایش و مدیریت منابع آلاینده (نقطه‌ای و غیر نقطه‌ای)	۶۱
rasoulpour_e@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۹۰۸۱۶۹	الهام رسولپور	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته محیط زیست	تهران	تهران	۱			علاج‌بخشی و چگونگی کنترل آلودگی‌ها و مدیریت کیفیت آب	۶۲
rasoulpour_e@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۹۰۸۱۶۹	الهام رسولپور	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته محیط زیست	تهران	تهران	۱			راهنمای پایش وضعیت فرارگیری آب شیرین و تهاجم احتمالی آب شور در آبخوان‌های ساحلی جهت پیشگیری یا مقابله با تهاجم آب شور به آبخوان	۶۳
rasoulpour_e@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۹۰۸۱۶۹	الهام رسولپور	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته محیط زیست	تهران	تهران	۱			راهنمای محیط زیستی دفع و کاربرد لجن تصفیه‌خانه‌های آب و فاضلاب	۶۴
rasoulpour_e@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۹۰۸۱۶۹	الهام رسولپور	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته محیط زیست	تهران	تهران	۱			راهنمای سوزاندن لجن فاضلاب تصفیه‌خانه‌های شهری	۶۵
rasoulpour_e@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۹۰۸۱۶۹	الهام رسولپور	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته محیط زیست	تهران	تهران	۱			آزمون نشت مشخصه سمیت (TCLP)	۶۶
rasoulpour_e@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۹۰۸۱۶۹	الهام رسولپور	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته محیط زیست	تهران	تهران	۱			ضوابط دفع سبنازهای شهری	
rasoulpour_e@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۹۰۸۱۶۹	الهام رسولپور	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته محیط زیست	تهران	تهران	۱			روش‌های کنترل بو در تأسیسات فاضلاب شهری	
rasoulpour_e@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۹۰۸۱۶۹	الهام رسولپور	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته محیط زیست	تهران	تهران	۱			ایمنی، بهداشت و محیط‌زیست در تصفیه‌خانه‌های فاضلاب	
rasoulpour_e@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۹۰۸۱۶۹	الهام رسولپور	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته محیط زیست	تهران	تهران	۱			دستورالعمل لایروبی رودخانه‌ها با تأکید بر ملاحظات محیط زیستی	

narciss9474@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۸۰۱۲۰۰	نرگس دشتی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته مهندسی رودخانه و سواحل	تهران	تهران	۱			راهنمای ملاحظات مهندسی رودخانه در طراحی، اجرا و برچیدن سازه‌های تقاطعی موقت در رودخانه‌ها	۶۷
narciss9474@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۸۰۱۲۰۰	نرگس دشتی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته مهندسی رودخانه و سواحل	تهران	تهران	۱			دستورالعمل برآورد خسارات (مستقیم و غیرمستقیم) و اعتبارات مورد نیاز در زمان سیلاب	۶۸
narciss9474@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۸۰۱۲۰۰	نرگس دشتی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته مهندسی رودخانه و سواحل	تهران	تهران	۱			راهنمای استفاده از فناوری سنجش از دور در پهنه‌بندی و خطرپذیری سیل	۶۹
narciss9474@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۸۰۱۲۰۰	نرگس دشتی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته مهندسی رودخانه و سواحل	تهران	تهران	۱			ضوابط مدیریت مخازن سدها در زمان سیلاب	۷۰
narciss9474@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۸۰۱۲۰۰	نرگس دشتی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته مهندسی رودخانه و سواحل	تهران	تهران	۱			راهنمای مطالعات هیدرولیک و رسوب جریان‌های واریزه‌ای	۷۱
narciss9474@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۸۰۱۲۰۰	نرگس دشتی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته مهندسی رودخانه و سواحل	تهران	تهران	۱			ضوابط تعیین کاربری‌های مجاز در مناطق تحت خطر و ریسک سیل	۷۲
narciss9474@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۸۰۱۲۰۰	نرگس دشتی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته مهندسی رودخانه و سواحل	تهران	تهران	۱			راهنمای مدیریت ریسک سیل	۷۳
narciss9474@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۸۰۱۲۰۰	نرگس دشتی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته مهندسی رودخانه و سواحل	تهران	تهران	۱			راهنمای مدیریت جامع سیل (سیلاب شهری و غیرشهری)	۷۴
narciss9474@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۸۰۱۲۰۰	نرگس دشتی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته مهندسی رودخانه و سواحل	تهران	تهران	۱			راهنمای بیمه سیل	۷۵
narciss9474@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۸۰۱۲۰۰	نرگس دشتی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته مهندسی رودخانه و سواحل	تهران	تهران	۱			راهنمای تاثیر تغییر اقلیم بر سیلاب	۷۶
shahir_kanani@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۸۹۳۱۳۷	شهیر کنعانی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته فاضلاب	تهران	تهران	۱			ضوابط بازسازی شبکه‌های جمع‌آوری فاضلاب	۷۷
shahir_kanani@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۸۹۳۱۳۷	شهیر کنعانی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته فاضلاب	تهران	تهران	۱			ضوابط سامانه‌های تصفیه فاضلاب اجتماعات کوچک	۷۸



shahir_kanani@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۸۹۳۱۳۷	شهیر کنعانی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته فاضلاب	تهران	تهران	۱			راهنمای بهره‌برداری و نگهداری از تصفیه‌خانه‌های فاضلاب	۷۹
najmeh.fuladi@gmail.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۹۳۰۲۵۵	نجمه فولادی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته سد و تونل‌های انتقال	تهران	تهران	۱			راهنمای ضوابط عمومی تخلیه مخازن سدها	۸۰
najmeh.fuladi@gmail.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۹۳۰۲۵۵	نجمه فولادی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته سد و تونل‌های انتقال	تهران	تهران	۱			دستورالعمل جامع مشارکت و جذب سرمایه‌گذاری بخش خصوصی در طرح‌های توسعه منابع آب	۸۱
najmeh.fuladi@gmail.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۹۳۰۲۵۵	نجمه فولادی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته سد و تونل‌های انتقال	تهران	تهران	۱			دستورالعمل جامع اعمال مدیریت فناوری در بهره‌برداری از سدها	۸۲
najmeh.fuladi@gmail.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۹۳۰۲۵۵	نجمه فولادی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته سد و تونل‌های انتقال	تهران	تهران	۱			راهنمای جامع مطالعات ژئوفیزیک در طرح‌های سدسازی	۸۳
najmeh.fuladi@gmail.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۹۳۰۲۵۵	نجمه فولادی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته سد و تونل‌های انتقال	تهران	تهران	۱			راهنمای جامع پایدارسازی شیروانی‌های خاکی	۸۴
najmeh.fuladi@gmail.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۹۳۰۲۵۵	نجمه فولادی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته سد و تونل‌های انتقال	تهران	تهران	۱			راهنمای دستورالعمل‌های مختلف بهره‌برداری، نگهداری و کنترل ایمنی سدها	۸۵
najmeh.fuladi@gmail.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۹۳۰۲۵۵	نجمه فولادی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته سد و تونل‌های انتقال	تهران	تهران	۱			دستورالعمل جامع بهره‌برداری از سدهای خاکی و سازه‌های وابسته	۸۶
najmeh.fuladi@gmail.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۹۳۰۲۵۵	نجمه فولادی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته سد و تونل‌های انتقال	تهران	تهران	۱			دستورالعمل جامع بهره‌برداری از سدهای بتنی و سازه‌های وابسته	۸۷
najmeh.fuladi@gmail.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۹۳۰۲۵۵	نجمه فولادی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته سد و تونل‌های انتقال	تهران	تهران	۱			راهنمای جانمایی، طراحی و احداث ایستگاه‌های آب و هواشناسی در زیر حوضه‌های مشمول اجرای طرح‌های توسعه منابع آب	۸۸
najmeh.fuladi@gmail.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۹۳۰۲۵۵	نجمه فولادی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته سد و تونل‌های انتقال	تهران	تهران	۱			دستورالعمل سیستم‌های پایش از راه دور ابزار کنترل پایداری سدها	۸۹
najmeh.fuladi@gmail.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۹۰۸۱۶۹	نجمه فولادی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته سد و تونل‌های انتقال	تهران	تهران	۱			دستورالعمل طراحی و اجرای سدهای لاستیکی	۹۰

najmeh.fuladi@gmail.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۹۰۸۱۶۹	نجمه فولادی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته سد و تونل‌های انتقال	تهران	تهران	۱		راهنمای مطالعات و آزمایش‌های کیفی آب خام برای طراحی تصفیه‌خانه‌های آب شهری	۹۱
najmeh.fuladi@gmail.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۹۰۸۱۶۹	نجمه فولادی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته سد و تونل‌های انتقال	تهران	تهران	۱		راهنمای شناخت آلودگی‌های بیولوژیکی آب، نمونه‌برداری و آزمایش‌های ضروری	۹۲
elham.azizzadeh@gmail.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۵۵	الهام عزیززاده	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته آب	تهران	تهران	۱		دستورالعمل بهره‌برداری و نگهداری خطوط انتقال و تلمبه‌خانه‌ها	۹۳
elham.azizzadeh@gmail.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۵۵	الهام عزیززاده	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته آب	تهران	تهران	۱		دستورالعمل بهره‌برداری و نگهداری از شبکه‌های توزیع	۹۴
elham.azizzadeh@gmail.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۵۵	الهام عزیززاده	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته آب	تهران	تهران	۱		راهنمای شناخت ریزآلاینده‌ها (فلزات سنگین، سموم معدنی و آلی) در آب، نمونه‌برداری و آزمایش‌های ضروری	۹۵
elham.azizzadeh@gmail.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۵۵	الهام عزیززاده	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته آب	تهران	تهران	۱		دستورالعمل upgrading (ارتقای) تصفیه‌خانه‌های متعارف آب شرب	۹۶
elham.azizzadeh@gmail.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۵۵	الهام عزیززاده	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته آب	تهران	تهران	۱		دستورالعمل شست‌وشو و گندزدایی شبکه‌های آبرسانی	۹۷
elham.azizzadeh@gmail.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۵۵	الهام عزیززاده	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته آب	تهران	تهران	۱		راهنمای تهیه دستورالعمل راه‌اندازی تاسیسات تصفیه‌خانه‌های آب	۹۸
elham.azizzadeh@gmail.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۵۵	الهام عزیززاده	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته آب	تهران	تهران	۱		راهنمای شناخت ویژگی‌های فیزیکی، شیمیایی آب و آزمایش‌های ضروری	۹۹
elham.azizzadeh@gmail.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۵۵	الهام عزیززاده	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته آب	تهران	تهران	۱		راهنمای شناخت و انتخاب روش‌های گندزدایی و اکسیداسیون آب شهری و ترکیبات نامطلوب جانبی گندزدایی (DBPS)	۱۰۰
elham.azizzadeh@gmail.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۵۵	الهام عزیززاده	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته آب	تهران	تهران	۱		راهنمای شناخت و کار با تجهیزات پیشرفته آزمایشگاهی جدید	۱۰۱

elham.azizzadeh@gmail.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۵۵	الهام عزیززاده	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته آب	تهران	تهران	۱			راهنمای طراحی (مفهومی پایه و جزئیات) تصفیه‌خانه‌های متعارف آب شرب شهری و مدارک مربوطه	۱۰۲
elham.azizzadeh@gmail.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۵۵	الهام عزیززاده	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته آب	تهران	تهران	۱			راهنمای آزمایشات و تحلیل‌های لازم در خصوص آلودگی‌های ثانویه آب در سامانه‌های آبرسانی شهری	۱۰۳
elham.azizzadeh@gmail.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۵۵	الهام عزیززاده	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته آب	تهران	تهران	۱			راهنمای troubleshooting در تصفیه‌خانه‌های آب شرب	۱۰۴
ftm_ghobadi@yahoo.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۷۴	فاطمه قبادی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته مدیریت منابع آب	تهران	تهران	۱			شیوه‌های انجام اصلاحات در حکمرانی آب	۱۰۵
ftm_ghobadi@yahoo.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۷۴	فاطمه قبادی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته مدیریت منابع آب	تهران	تهران	۱			دستورالعمل‌های تدوین معیارها و شاخص‌های سنجش وضعیت کنونی مدیریت کشور در انطباق با اصول و مبانی مدیریت یکپارچه منابع آب	۱۰۶
ftm_ghobadi@yahoo.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۷۴	فاطمه قبادی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته مدیریت منابع آب	تهران	تهران	۱			دستورالعمل تعیین پتانسیل آب قابل استحصال و میزان بهره‌برداری مجاز (safe yield) از آبخوان‌های آبرفتی و سازند سخت	۱۰۷
ftm_ghobadi@yahoo.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۷۴	فاطمه قبادی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته مدیریت منابع آب	تهران	تهران	۱			دستورالعمل تعیین و محاسبه منابع آب تجدیدشونده در حوضه آبریز درجه ۲ در سطح ملی	۱۰۸
ftm_ghobadi@yahoo.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۷۴	فاطمه قبادی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته مدیریت منابع آب	تهران	تهران	۱			دستورالعمل‌های لازم برای استقرار حسابداری ملی مصارف آب	۱۰۹
ftm_ghobadi@yahoo.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۷۴	فاطمه قبادی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته مدیریت منابع آب	تهران	تهران	۱			دستورالعمل طراحی شبکه‌های آماربرداری از منابع آب کشور و بهره‌برداری از آن	۱۱۰
ftm_ghobadi@yahoo.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۷۴	فاطمه قبادی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته مدیریت منابع آب	تهران	تهران	۱			دستورالعمل پیاده‌سازی مدیریت ریسک (مخاطره‌پذیری) خشکسالی و سیل	۱۱۱
ftm_ghobadi@yahoo.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۷۴	فاطمه قبادی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته مدیریت منابع آب	تهران	تهران	۱			راهنمای محاسبات فنی دوره بازگشت سیلاب	۱۱۲

ftm_ghobadi@yahoo.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۷۴	فاطمه قبادی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته مدیریت منابع آب	تهران	تهران	۱			دستورالعمل‌های لازم در باره شیوه عملیاتی نمودن مدیریت یکپارچه منابع آب در حوضه‌های آبریز	۱۱۳
ftm_ghobadi@yahoo.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۷۴	فاطمه قبادی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته مدیریت منابع آب	تهران	تهران	۱			دستورالعمل توسعه سیستم پیش هشدار خشکسالی	۱۱۴
ftm_ghobadi@yahoo.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۷۴	فاطمه قبادی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته مدیریت منابع آب	تهران	تهران	۱			دستورالعمل برآورد بیلان در حوضه‌های بدون آمار	۱۱۵
ftm_ghobadi@yahoo.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۷۴	فاطمه قبادی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته مدیریت منابع آب	تهران	تهران	۱			دستورالعمل روش‌ها و مدل‌های پیش‌بینی جریان رودخانه‌ها (ماهانه و روزانه)	۱۱۶
ftm_ghobadi@yahoo.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۷۴	فاطمه قبادی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته مدیریت منابع آب	تهران	تهران	۱			دستورالعمل تعیین میزان آب برگشتی	۱۱۷
ftm_ghobadi@yahoo.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۷۴	فاطمه قبادی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته مدیریت منابع آب	تهران	تهران	۱			دستورالعمل ارزیابی اثرات (و سازگاری با) تغییر اقلیم بر منابع آب و شیوه‌های تطبیقی	۱۱۸
ftm_ghobadi@yahoo.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۷۴	فاطمه قبادی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته مدیریت منابع آب	تهران	تهران	۱			راهنمای مطالعه، طراحی و بهره‌برداری تلفیقی از آب سطحی و زیرزمینی	۱۱۹
najmeh.fuladi@gmail.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۹۰۸۱۶۹	نجمه فولادی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته نیروگاه‌های برقایی	تهران	تهران	۱			راهنمای مطالعات هیدروانرژی و (انتخاب) سیستم آبرسان در نیروگاه‌های برقایی جریانی کوچک	۱۲۰
najmeh.fuladi@gmail.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۹۰۸۱۶۹	نجمه فولادی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته نیروگاه‌های برقایی	تهران	تهران	۱			راهنمای مطالعات نیروگاه‌های برقایی کوچک و میکرو	۱۲۱
narciss۹۴۷۴@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۸۰۱۲۰۰	نرگس دشتی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته اقتصادی	تهران	تهران	۱			ضوابط قیمت‌گذاری آب، خدمات جمع‌آوری فاضلاب و پساب	۱۲۲
narciss۹۴۷۴@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۸۰۱۲۰۰	نرگس دشتی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته اقتصادی	تهران	تهران	۱			دستورالعمل پیاده‌سازی سیستم حسابداری زیست‌محیطی- اقتصادی آب در کشور	۱۲۳

narciss۹۴۷۴@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۸۰۱۲۰۰	نرگس دشتی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته اقتصادی	تهران	تهران	۱			راهنمای تعیین خسارت‌های اقتصادی آسیب‌های محیط‌زیستی منابع آب ناشی از ورود آلاینده‌ها	۱۲۴
narciss۹۴۷۴@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۸۰۱۲۰۰	نرگس دشتی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته اقتصادی	تهران	تهران	۱			راهنمای تهیه مدل تجاری برای استفاده از لجن فاضلاب	۱۲۵
narciss۹۴۷۴@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۸۰۱۲۰۰	نرگس دشتی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته اقتصادی	تهران	تهران	۱			راهنمای ارزش‌گذاری اقتصادی اکوسیستم‌های آبی	۱۲۶
narciss۹۴۷۴@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۸۰۱۲۰۰	نرگس دشتی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته اقتصادی	تهران	تهران	۱			راهنمای کاربرد اقتصاد رفتاری در مدیریت مصرف آب شهری	۱۲۷
narciss۹۴۷۴@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۸۰۱۲۰۰	نرگس دشتی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته اقتصادی	تهران	تهران	۱			راهنمای کاربرد فناوری‌های نوین و استارت‌آپ‌ها در مدیریت آب	۱۲۸
narciss۹۴۷۴@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۸۰۱۲۰۰	نرگس دشتی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته اقتصادی	تهران	تهران	۱			مقررات‌گذاری یا تنظیم مقررات در حوزه زیرساخت با تاکید بر بخش آب	۱۲۹
narciss۹۴۷۴@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۸۰۱۲۰۰	نرگس دشتی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته اقتصادی	تهران	تهران	۱			راهنمای صیانت از حقوق مشترکین	۱۳۰
narciss۹۴۷۴@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۸۰۱۲۰۰	نرگس دشتی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته اقتصادی	تهران	تهران	۱			دستورالعمل نحوه محاسبه اضافه برداشت و برداشت غیر مجاز از آب های سطحی	۱۳۱
narciss۹۴۷۴@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۸۰۱۲۰۰	نرگس دشتی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته اقتصادی	تهران	تهران	۱			راهنمای تعرفه‌گذاری بهینه آب کشاورزی	۱۳۲
narciss۹۴۷۴@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۸۰۱۲۰۰	نرگس دشتی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته اقتصادی	تهران	تهران	۱			راهنمای محاسبه بهره‌وری نهاده آب در بخش صنعت و خدمات	۱۳۳

narciss9474@yahoo.com	۸۸۹۳۰۲۵۴	۸۸۸۰۱۲۰۰	نرگس دشتی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته اقتصادی	تهران	تهران	۱			راهنمای استفاده از تسهیلات و مشوق‌های مالی زیست‌محیطی بین‌المللی در صنعت آب کشور	۱۳۴
encimehrabi@gmail.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۵۳	انسیه محرابی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته اجتماعی	تهران	تهران	۱			راهنمای پایش و ارزشیابی مولفه‌های حکمرانی خوب در پروژه‌ها و طرح‌های آب و آبفا	۱۳۵
encimehrabi@gmail.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۵۳	انسیه محرابی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته اجتماعی	تهران	تهران	۱			ضابطه ارزیابی ظرفیت‌های نهادهای رسمی و غیر رسمی محلی برای مدیریت بهره‌برداری و نگهداری از طرح‌های آب و آبفا	۱۳۶
encimehrabi@gmail.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۵۳	انسیه محرابی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته اجتماعی	تهران	تهران	۱			راهنمای تسهیل‌گری اجتماعی در طرح‌های آب و آبفا	۱۳۷
encimehrabi@gmail.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۵۳	انسیه محرابی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته اجتماعی	تهران	تهران	۱			راهنمای ارزیابی اثربخشی نظام‌های بهره‌برداری آب و کشاورزی	۱۳۸
encimehrabi@gmail.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۵۳	انسیه محرابی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته اجتماعی	تهران	تهران	۱			راهنمای توان‌افزایی (توسعه توانمندی/توانمندسازی) ذی‌نفعان طرح‌های آب و آبفا	۱۳۹
encimehrabi@gmail.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۵۳	انسیه محرابی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته اجتماعی	تهران	تهران	۱			راهنمای آگاهی‌بخشی و اطلاع‌رسانی ذی‌نفعان در طرح‌های آب و آبفا	۱۴۰
encimehrabi@gmail.com	۸۱۶۰۶۳۴۲	۸۱۶۰۶۳۵۳	انسیه محرابی	فضای اداری، دسترسی به امکانات کتابخانه، دسترسی به داده‌های مورد نیاز و اینترنت	کمیته اجتماعی	تهران	تهران	۱			راهنمای اقدامات اجتماعی مدیریت یک‌پارچه سیل	۱۴۱

اولویت‌ها، محورهای تخصصی و موضوعات مورد نیاز در شرکت مدیریت منابع آب

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز	تعداد عضو هیأت			مکان		عنوان واحد پذیرنده	تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی			
		مرد	زن	هر دو	استان	شهر			نام و نام	شماره تلفن	فکس	ایمیل
۱۴۲	مدیریت استراتژیک با تکیه بر بخش آب و فزایش			۱	تهران	تهران	شرکت مدیریت منابع آب ایران	-	سعید کاظم دخت	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۵	۸۸۹۰۱۸۵۰	<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>
۱۴۳	فناوری اطلاعات و پیاده سازی هوش تجاری در صنعت آب			۱	تهران	تهران	شرکت مدیریت منابع آب ایران	-	سعید کاظم دخت	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۴	۸۸۹۰۱۸۴۹	<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>
۱۴۴	تغییر نگرش، روش حل مسئله			۱	تهران	تهران	شرکت مدیریت منابع آب ایران	-	سعید کاظم دخت	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۵	۸۸۹۰۱۸۵۰	<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>
۱۴۵	برنامه ریزی عملیاتی و مالی طرح های تملک دارایی سرمایه ای بخش آب			۱	تهران	تهران	شرکت مدیریت منابع آب ایران	-	سعید کاظم دخت	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۵	۸۸۹۰۱۸۵۰	<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>
۱۴۶	برنامه ریزی عملیاتی و مالی طرح های تملک دارایی سرمایه ای بخش آب			۱	تهران	تهران	شرکت مدیریت منابع آب ایران	-	سعید کاظم دخت	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۴	۸۸۹۰۱۸۵۱	<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>
۱۴۷	روش های کاربردی تجهیز و تأمین مالی طرح های بخش آب			۱	تهران	تهران	شرکت مدیریت منابع آب ایران	-	سعید کاظم دخت	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۴	۸۸۹۰۱۸۶۰	<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>
۱۴۸	کنترل سیلاب و سدهای تاخیری			۱	تهران	تهران	شرکت مدیریت منابع آب ایران	-	سعید کاظم دخت	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۴	۸۸۹۰۱۸۵۰	<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>
۱۴۹	محیط زیست			۱	تهران	تهران	شرکت مدیریت منابع آب ایران	-	سعید کاظم دخت	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۴	۸۸۹۰۱۸۵۱	<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>
۱۵۰	مدل کیفی مخازن سدها			۱	تهران	تهران	شرکت مدیریت منابع آب ایران	-	سعید کاظم دخت	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۴	۸۸۹۰۱۸۵۲	<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>
۱۵۱	مدیریت ریسک			۱	تهران	تهران	شرکت مدیریت منابع آب ایران	-	سعید کاظم دخت	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۴	۸۸۹۰۱۸۵۳	<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>
۱۵۲	رسوب و هیدرولیک رسوب			۱	تهران	تهران	شرکت مدیریت منابع آب ایران	-	سعید کاظم دخت	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۴	۸۸۹۰۱۸۵۴	<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>
۱۵۳	تغذیه مصنوعی یا استفاده از پساب			۱	تهران	تهران	شرکت مدیریت منابع آب ایران	-	سعید کاظم دخت	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۴	۸۸۹۰۱۸۵۵	<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>
۱۵۴	ارزیابی سیستم همبست منابع آب - غذا - انرژی درحوضه آبریز با توجه به مدل سازی دینامیکی			۱	تهران	تهران	شرکت مدیریت منابع آب ایران	-	سعید کاظم دخت	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۴	۸۸۹۰۱۸۵۶	<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>
۱۵۵	ارزیابی اقتصادی مدل همبست آب - غذا - انرژی در حوضه آبریز			۱	تهران	تهران	شرکت مدیریت منابع آب ایران	-	سعید کاظم دخت	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۴	۸۸۹۰۱۸۵۷	<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>
۱۵۶	ارزیابی اثرات تغییر اقلیم بر ظرفیت زیستی حوضه های آبریز			۱	تهران	تهران	شرکت مدیریت منابع آب ایران	-	سعید کاظم دخت	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۴	۸۸۹۰۱۸۵۸	<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>
۱۵۷	روش های بهینه مدیریت پویای طرح های انتقال بین حوضه ای از منظر مدیریت بهم پیوسته حوضه آبریز			۱	تهران	تهران	شرکت مدیریت منابع آب ایران	-	سعید کاظم دخت	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۴	۸۸۹۰۱۸۵۹	<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>

<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>	۸۸۹۰۱۸۶۰	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۶	سعید کاظم دخت	-	شرکت مدیریت منابع آب ایران	تهران	تهران	۱		ارزیابی تغییر کاربری اراضی و روش های بهینه برآورد مساحت و نوع کشت با استفاده از سنجنش از دور	۱۵۸
<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>	۸۸۹۰۱۸۶۱	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۶	سعید کاظم دخت	-	شرکت مدیریت منابع آب ایران	تهران	تهران	۱		مسائل اجتماعی و تنش های سیاسی مدیریت منابع آب در ایران	۱۵۹
<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>	۸۸۹۰۱۸۶۲	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۶	سعید کاظم دخت	-	شرکت مدیریت منابع آب ایران	تهران	تهران	۱		تجزیه و تحلیل صورت های مالی	۱۶۰
<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>	۸۸۹۰۱۸۶۳	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۶	سعید کاظم دخت	-	شرکت مدیریت منابع آب ایران	تهران	تهران	۱		تجزیه و تحلیل بهای تمام شده خدمات	۱۶۱
<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>	۸۸۹۰۱۸۶۴	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۶	سعید کاظم دخت	-	شرکت مدیریت منابع آب ایران	تهران	تهران	۱		بودجه ریزی مبتنی بر عملکرد	۱۶۲
<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>	۸۸۹۰۱۸۶۵	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۶	سعید کاظم دخت	-	شرکت مدیریت منابع آب ایران	تهران	تهران	۱		حسابرسی داخلی	۱۶۳
<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>	۸۸۹۰۱۸۶۶	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۶	سعید کاظم دخت	-	شرکت مدیریت منابع آب ایران	تهران	تهران	۱		محیط زیست و کیفیت منابع آب	۱۶۴
<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>	۸۸۹۰۱۸۶۷	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۶	سعید کاظم دخت	-	شرکت مدیریت منابع آب ایران	تهران	تهران	۱		اقتصاد آب و انرژی ، پژوهشگری اقتصادی و اجتماعی و حقوق آب	۱۶۵
<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>	۸۸۹۰۱۸۶۸	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۶	سعید کاظم دخت	-	شرکت مدیریت منابع آب ایران	تهران	تهران	۱		بکارگیری فناوری های نوین از جمله سیستمهای اطلاعات جغرافیایی و سنجنش از دور در منابع آب بمنظور کاربرد در تعیین حد و بستر حریم دریاچه ها و تالاب ها و مطالعات مهندسی رودخانه ها و سواحل و پایش تالاب ها	۱۶۶
<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>	۸۸۹۰۱۸۶۹	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۶	سعید کاظم دخت	-	شرکت مدیریت منابع آب ایران	تهران	تهران	۱		طراحی شبکه پایش کمی و کیفی منابع آب	۱۶۷
<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>	۸۸۹۰۱۸۷۰	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۶	سعید کاظم دخت	-	شرکت مدیریت منابع آب ایران	تهران	تهران	۱		تعیین اقلیم	۱۶۸
<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>	۸۸۹۰۱۸۶۹	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۶	سعید کاظم دخت	-	شرکت مدیریت منابع آب ایران	تهران	تهران	۱		مهندسی رودخانه هیدرولیک مهندسی عمران آب	۱۶۹
<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>	۸۸۹۰۱۸۷۰	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۶	سعید کاظم دخت	-	شرکت مدیریت منابع آب ایران	تهران	تهران	۱		تقویت الگوهای مشارکتی در بهره برداری از رودخانه ها و حفاظت از بستر تالاب ها	۱۷۰
<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>	۸۸۹۰۱۸۷۱	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۶	سعید کاظم دخت	-	شرکت مدیریت منابع آب ایران	تهران	تهران	۱		برنامه ریزی بلندمدت و پایدار منابع آب بر اساس دکترین های حاکم بر تسهیم آب های مرزی (مطالعه موردی: حوضه آبریز ارس)	۱۷۱
<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>	۸۸۹۰۱۸۷۲	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۶	سعید کاظم دخت	-	شرکت مدیریت منابع آب ایران	تهران	تهران	۱		بررسی منازعات بین استانی در زمینه منابع و مصارف آب در حوضه های آبریز درجه ۲	۱۷۲
<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>	۸۸۹۰۱۸۷۳	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۶	سعید کاظم دخت	-	شرکت مدیریت منابع آب ایران	تهران	تهران	۱		تعیین سهم تغییر اقلیم و مداخلات مستقیم انسانی در کاهش آبدی حوضه بالادست سد تالوار	۱۷۳



<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>	۸۸۹۰۱۸۷۴	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۶	سعید کاظم دخت	-	شرکت مدیریت منابع آب ایران	تهران	تهران	۱		بررسی منابع آلاینده آب و ارائه راهکارهای کنترل، کاهش و حذف آلودگی‌ها	۱۷۴
<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>	۸۸۹۰۱۸۷۵	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۶	سعید کاظم دخت	-	شرکت مدیریت منابع آب ایران	تهران	تهران	۱		ارزیابی آثار ناشی از خرده‌مالکی بر مدیریت بخش آب کشور	۱۷۵
<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>	۸۸۹۰۱۸۷۶	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۶	سعید کاظم دخت	-	شرکت مدیریت منابع آب ایران	تهران	تهران	۱		بررسی و ارائه رویکردهای نوین در مدیریت فرسایش و رسوب در حوضه‌های آبریز کشور	۱۷۶
<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>	۸۸۹۰۱۸۵۰	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۶	سعید کاظم دخت	-	شرکت مدیریت منابع آب ایران	تهران	تهران	۱		اقتصاد برق آبی (صنایع، اقتصاد مهندسی - عمران، ساخت و تولید - انرژی، اقتصاد انرژی)	۱۷۷
<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>	۸۸۹۰۱۸۵۰	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۶	سعید کاظم دخت	-	شرکت مدیریت منابع آب ایران	تهران	تهران	۱		بررسی رد پای کربن در چرخه عمر نیروگاه های برق آبی (عمران، ساخت و تولید - محیط زیست، انرژی و محیط زیست)	۱۷۸
<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>	۸۸۹۰۱۸۵۰	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۶	سعید کاظم دخت	-	شرکت مدیریت منابع آب ایران	تهران	تهران	۱		نیروگاه های هیبریدی قابل توسعه برپایه نیروگاه های برق آبی کشور (مهندسی مکانیک، تبدیل انرژی - مهندسی سیستم های انرژی، تکنولوژی انرژی)	۱۷۹
<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>	۸۸۹۰۱۸۵۰	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۶	سعید کاظم دخت	-	شرکت مدیریت منابع آب ایران	تهران	تهران	۱		نقش و جایگاه نیروگاه های تلمبه ای ذخیره ای در توسعه شبکه برق کشور (مهندسی برق، قدرت - مهندسی انرژی، تکنولوژی انرژی)	۱۸۰
<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>	۸۸۹۰۱۸۵۰	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۴۳۶۸۰۶۲۶	سعید کاظم دخت	-	شرکت مدیریت منابع آب ایران	تهران	تهران	۱		تحلیل و ارتقاء مدل برنامه ریزی آب و انرژی در نیروگاه های زنجیره ای کشور (عمران، برنامه ریزی آب - مکانیک، تبدیل انرژی)	۱۸۱
<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>	۰۲۶۳۳۳۴۰۲۷۰	۹۱۶۶۱۱۸۱۶۷ ۰۲۶۳۳۳۴۰۲۷۰	توفیق سعدی	-	شرکت آب منطقه ای استان البرز	کرج	البرز	۱		مدیریت آمار و اطلاعات منابع آب	۱۸۲
<a href="mailto:tofigh_sadi@yahoo.com">tofigh_sadi@yahoo.com</a>	۰۲۶۳۳۳۴۰۲۷۰	۹۱۶۶۱۱۸۱۶۷ ۰۲۶۳۳۳۴۰۲۷۰	توفیق سعدی	-	شرکت آب منطقه ای استان البرز	کرج	البرز	۱		علوم اجتماعی	۱۸۳
<a href="mailto:tofigh_sadi@yahoo.com">tofigh_sadi@yahoo.com</a>	۰۲۶۳۳۳۴۰۲۷۰	۹۱۶۶۱۱۸۱۶۷ ۰۲۶۳۳۳۴۰۲۷۰	توفیق سعدی	-	شرکت آب منطقه ای استان البرز	کرج	البرز	۱		تحویل حجمی آب	۱۸۴
<a href="mailto:tofigh_sadi@yahoo.com">tofigh_sadi@yahoo.com</a>	۰۲۶۳۳۳۴۰۲۷۰	۹۱۶۶۱۱۸۱۶۷ ۰۲۶۳۳۳۴۰۲۷۰	توفیق سعدی	-	شرکت آب منطقه ای استان البرز	کرج	البرز	۱		حفاظت و بهره برداری از منابع آب سطحی	۱۸۵
<a href="mailto:tofigh_sadi@yahoo.com">tofigh_sadi@yahoo.com</a>	۰۲۶۳۳۳۴۰۲۷۰	۹۱۶۶۱۱۸۱۶۷ ۰۲۶۳۳۳۴۰۲۷۰	توفیق سعدی	-	شرکت آب منطقه ای استان البرز	کرج	البرز	۱		تحصیل حقوق دولتی	۱۸۶
<a href="mailto:tofigh_sadi@yahoo.com">tofigh_sadi@yahoo.com</a>	۰۲۶۳۳۳۴۰۲۷۰	۹۱۶۶۱۱۸۱۶۷ ۰۲۶۳۳۳۴۰۲۷۰	توفیق سعدی	-	شرکت آب منطقه ای استان البرز	کرج	البرز	۱		مدیریت آمار و اطلاعات منابع آب	۱۸۷
<a href="mailto:tofigh_sadi@yahoo.com">tofigh_sadi@yahoo.com</a>	۰۲۶۳۳۳۴۰۲۷۰	۹۱۶۶۱۱۸۱۶۷ ۰۲۶۳۳۳۴۰۲۷۰	توفیق سعدی	-	شرکت آب منطقه ای استان البرز	کرج	البرز	۱		آلودگی های محیط زیست	۱۸۸
<a href="mailto:tofigh_sadi@yahoo.com">tofigh_sadi@yahoo.com</a>	۰۲۶۳۳۳۴۰۲۷۰	۹۱۶۶۱۱۸۱۶۷ ۰۲۶۳۳۳۴۰۲۷۰	توفیق سعدی	-	شرکت آب منطقه ای استان البرز	کرج	البرز	۱		شیمی تجزیه	۱۸۹

<a href="mailto:mhd.tajabadi@gmail.com">mhd.tajabadi@gmail.com</a>	۰۲۸۳۳۴۰۲۸۳	۹۱۹۲۱۷۸۶۳۷ ۰۲۸۳۳۴۰۲۸۳	مهدی تاج آبادی	-	شرکت آب منطقه ای استان قزوین	قزوین	قزوین	۱		اقتصاد منابع آب	۱۹۰
<a href="mailto:mhd.tajabadi@gmail.com">mhd.tajabadi@gmail.com</a>	۰۲۸۳۳۴۰۲۸۳	۹۱۹۲۱۷۸۶۳۷ ۰۲۸۳۳۴۰۲۸۳	مهدی تاج آبادی	-	شرکت آب منطقه ای استان قزوین	قزوین	قزوین	۱		پیش بینی و مدیریت سیلاب	۱۹۱
<a href="mailto:mhd.tajabadi@gmail.com">mhd.tajabadi@gmail.com</a>	۰۲۸۳۳۴۰۲۸۳	۹۱۹۲۱۷۸۶۳۷ ۰۲۸۳۳۴۰۲۸۳	مهدی تاج آبادی	-	شرکت آب منطقه ای استان قزوین	قزوین	قزوین	۱		جامعه شناسی	۱۹۲
<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>	۰۴۱۳۳۳۸۲۲۰۰	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۰۴۱۳۳۳۸۲۲۰۰	رامین سامان آذری	-	شرکت آب منطقه ای استان آذربایجان شرقی	تبریز	آذربایجان شرقی	۱		مدیریت استراتژیک و مدیریت منابع آب	۱۹۳
<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>	۰۴۱۳۳۳۸۲۲۰۰	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۰۴۱۳۳۳۸۲۲۰۰	رامین سامان آذری	-	شرکت آب منطقه ای استان آذربایجان شرقی	تبریز	آذربایجان شرقی	۱		منابع انسانی	۱۹۴
<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>	۰۴۱۳۳۳۸۲۲۰۰	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۰۴۱۳۳۳۸۲۲۰۰	رامین سامان آذری	-	شرکت آب منطقه ای استان آذربایجان شرقی	تبریز	آذربایجان شرقی	۱		فناوری اطلاعات و مدیریت استراتژیک	۱۹۵
<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>	۰۴۱۳۳۳۸۲۲۰۰	۹۱۲۷۹۶۹۲۷۵ ۰۴۱۳۳۳۸۲۲۰۰	رامین سامان آذری	-	شرکت آب منطقه ای استان آذربایجان شرقی	تبریز	آذربایجان شرقی	۱		ژئوتکنیک	۱۹۶
<a href="mailto:reza.barati@modares.ac.ir">reza.barati@modares.ac.ir</a>	۰۵۱۳۷۶۱۷۰۱۱	۹۳۵۳۳۷۹۰۸۸ ۰۵۱۳۷۶۱۷۰۱۱	رضا براتی	-	شرکت آب منطقه ای استان خراسان رضوی	مشهد	خراسان رضوی	۱		کارسنجی و زمان سنجی فعالیت ها	۱۹۷
<a href="mailto:reza.barati@modares.ac.ir">reza.barati@modares.ac.ir</a>	۰۵۱۳۷۶۱۷۰۱۱	۹۳۵۳۳۷۹۰۸۸ ۰۵۱۳۷۶۱۷۰۱۱	رضا براتی	-	شرکت آب منطقه ای استان خراسان رضوی	مشهد	خراسان رضوی	۱		کیفیت مخازن سدهای آب شرب ( شکوفائی جلبکی)	۱۹۸
<a href="mailto:reza.barati@modares.ac.ir">reza.barati@modares.ac.ir</a>	۰۵۱۳۷۶۱۷۰۱۱	۹۳۵۳۳۷۹۰۸۸ ۰۵۱۳۷۶۱۷۰۱۱	رضا براتی	-	شرکت آب منطقه ای استان خراسان رضوی	مشهد	خراسان رضوی	۱		حسابداری منابع انسانی	۱۹۹
<a href="mailto:reza.barati@modares.ac.ir">reza.barati@modares.ac.ir</a>	۰۵۱۳۷۶۱۷۰۱۱	۹۳۵۳۳۷۹۰۸۸ ۰۵۱۳۷۶۱۷۰۱۱	رضا براتی	-	شرکت آب منطقه ای استان خراسان رضوی	مشهد	خراسان رضوی	۱		پتانسیل های گردشگری و اقتصادی در مخازن سدها	۲۰۰
<a href="mailto:reza.barati@modares.ac.ir">reza.barati@modares.ac.ir</a>	۰۵۱۳۷۶۱۷۰۱۱	۹۳۵۳۳۷۹۰۸۸ ۰۵۱۳۷۶۱۷۰۱۱	رضا براتی	-	شرکت آب منطقه ای استان خراسان رضوی	مشهد	خراسان رضوی	۱		خاکشویی اراضی آبیاری شده با پساب تصفیه شده در دشت مشهد	۲۰۱
<a href="mailto:reza.barati@modares.ac.ir">reza.barati@modares.ac.ir</a>	۰۵۱۳۷۶۱۷۰۱۱	۹۳۵۳۳۷۹۰۸۸ ۰۵۱۳۷۶۱۷۰۱۱	رضا براتی	-	شرکت آب منطقه ای استان خراسان رضوی	مشهد	خراسان رضوی	۱		مطالعه چالش های قانونی استفاده پساب و تبیین پیشنهاد برای اصلاح قانون	۲۰۲
<a href="mailto:reza.barati@modares.ac.ir">reza.barati@modares.ac.ir</a>	۰۵۱۳۷۶۱۷۰۱۱	۹۳۵۳۳۷۹۰۸۸ ۰۵۱۳۷۶۱۷۰۱۱	رضا براتی	-	شرکت آب منطقه ای استان خراسان رضوی	مشهد	خراسان رضوی	۱		تعیین تیب طراحی ایستگاه های هیدرو متری استان	۲۰۳
<a href="mailto:saeadkazemdokht@yahoo.com">saeadkazemdokht@yahoo.com</a>	۰۲۳۳۳۳۶۱۹۱۳	۰۹۱۲۸۳۱۳۳۴۱ ۰۲۳۳۳۳۶۱۹۱۳	مهران محمودی	-	شرکت آب منطقه ای استان سمنان	سمنان	سمنان	۱		برنامه ریزی منابع آب	۲۰۴
<a href="mailto:me.mahmoodi@gmail.com">me.mahmoodi@gmail.com</a>	۰۲۳۳۳۳۶۱۹۱۳	۰۹۱۲۸۳۱۳۳۴۱ ۰۲۳۳۳۳۶۱۹۱۳	مهران محمودی	-	شرکت آب منطقه ای استان سمنان	سمنان	سمنان	۱		منابع آب زیرزمینی	۲۰۵
<a href="mailto:me.mahmoodi@gmail.com">me.mahmoodi@gmail.com</a>	۰۲۳۳۳۳۶۱۹۱۳	۰۹۱۲۸۳۱۳۳۴۱ ۰۲۳۳۳۳۶۱۹۱۳	مهران محمودی	-	شرکت آب منطقه ای استان سمنان	سمنان	سمنان	۱		شیرین سازی آبهای شور و لبشور	۲۰۶
<a href="mailto:me.mahmoodi@gmail.com">me.mahmoodi@gmail.com</a>	۰۲۳۳۳۳۶۱۹۱۳	۰۹۱۲۸۳۱۳۳۴۱ ۰۲۳۳۳۳۶۱۹۱۳	مهران محمودی	-	شرکت آب منطقه ای استان سمنان	سمنان	سمنان	۱		ارزیابی اقتصادی در بخش آب سرمایه گذاری بخش خصوصی	۲۰۷

<a href="mailto:me.mahmoodi@gmail.com">me.mahmoodi@gmail.com</a>	۰۲۳۳۳۶۱۹۱۳	۰۹۱۲۸۳۱۳۳۴۱ ۰۲۳۳۳۶۱۹۱۳	مهران محمودی	-	شرکت آب منطقه ای استان سمنان	سمنان	سمنان	۱			محیط زیست	۲۰۸
<a href="mailto:me.mahmoodi@gmail.com">me.mahmoodi@gmail.com</a>	۰۲۳۳۳۶۱۹۱۳	۰۹۱۲۸۳۱۳۳۴۱ ۰۲۳۳۳۶۱۹۱۳	مهران محمودی	-	شرکت آب منطقه ای استان سمنان	سمنان	سمنان	۱			رودخانه ها و سواحل	۲۰۹
<a href="mailto:me.mahmoodi@gmail.com">me.mahmoodi@gmail.com</a>	۰۲۳۳۳۶۱۹۱۳	۰۹۱۲۸۳۱۳۳۴۱ ۰۲۳۳۳۶۱۹۱۳	مهران محمودی	-	شرکت آب منطقه ای استان سمنان	سمنان	سمنان	۱			مسائل اجتماعی و مشارکت عمومی در بخش آب	۲۱۰
<a href="mailto:hyousefian۱۳۴۹@gmail.com">hyousefian۱۳۴۹@gmail.com</a>	۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	۹۱۳۳۶۵۶۷۲۸ ۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	حمید یوسفیان	-	شرکت آب منطقه ای استان اصفهان	اصفهان	اصفهان	۱			ارزیابی آبیاری تحت فشار در مقیاس حوضه آبریز و استان	۲۱۱
<a href="mailto:hyousefian۱۳۴۹@gmail.com">hyousefian۱۳۴۹@gmail.com</a>	۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	۹۱۳۳۶۵۶۷۲۸ ۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	حمید یوسفیان	-	شرکت آب منطقه ای استان اصفهان	اصفهان	اصفهان	۱			استخراج میزان آب شرب مصرفی از آب های سطحی بر اساس محدوده مطالعاتی و شهرستان	۲۱۲
<a href="mailto:hyousefian۱۳۴۹@gmail.com">hyousefian۱۳۴۹@gmail.com</a>	۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	۹۱۳۳۶۵۶۷۲۸ ۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	حمید یوسفیان	-	شرکت آب منطقه ای استان اصفهان	اصفهان	اصفهان	۱			امنیت اطلاعات و شبکه	۲۱۳
<a href="mailto:hyousefian۱۳۴۹@gmail.com">hyousefian۱۳۴۹@gmail.com</a>	۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	۹۱۳۳۶۵۶۷۲۸ ۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	حمید یوسفیان	-	شرکت آب منطقه ای استان اصفهان	اصفهان	اصفهان	۱			تولید داده ها و اقلام مطالعاتی با استفاده از ابزار و تکنیکهای جدید سنجش از دور	۲۱۴
<a href="mailto:hyousefian۱۳۴۹@gmail.com">hyousefian۱۳۴۹@gmail.com</a>	۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	۹۱۳۳۶۵۶۷۲۸ ۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	حمید یوسفیان	-	شرکت آب منطقه ای استان اصفهان	اصفهان	اصفهان	۱			مدلسازی و بررسی پایداری و فرار آب سد باغکل در ترازهای مختلف مخزن و ارائه راهکارهای مناسب	۲۱۵
<a href="mailto:hyousefian۱۳۴۹@gmail.com">hyousefian۱۳۴۹@gmail.com</a>	۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	۹۱۳۳۶۵۶۷۲۸ ۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	حمید یوسفیان	-	شرکت آب منطقه ای استان اصفهان	اصفهان	اصفهان	۱			بررسی امکان فرار آب از تکیه گاه ها و پی سد کوهرننگ ۳	۲۱۶
<a href="mailto:hyousefian۱۳۴۹@gmail.com">hyousefian۱۳۴۹@gmail.com</a>	۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	۹۱۳۳۶۵۶۷۲۸ ۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	حمید یوسفیان	-	شرکت آب منطقه ای استان اصفهان	اصفهان	اصفهان	۱			توسعه و پیاده سازی مدیریت مشارکتی منابع آب زیرزمینی	۲۱۷
<a href="mailto:hyousefian۱۳۴۹@gmail.com">hyousefian۱۳۴۹@gmail.com</a>	۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	۹۱۳۳۶۵۶۷۲۸ ۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	حمید یوسفیان	-	شرکت آب منطقه ای استان اصفهان	اصفهان	اصفهان	۱			برآورد سطح زیر کشت و نیاز آبی به تفکیک شهرستان و محدوده مطالعاتی	۲۱۸
<a href="mailto:hyousefian۱۳۴۹@gmail.com">hyousefian۱۳۴۹@gmail.com</a>	۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	۹۱۳۳۶۵۶۷۲۸ ۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	حمید یوسفیان	-	شرکت آب منطقه ای استان اصفهان	اصفهان	اصفهان	۱			برآورد میزان آب مجازی ورودی به استان و خروجی از استان و تدوین سیاست های لازم بر اساس آن	۲۱۹
<a href="mailto:hyousefian۱۳۴۹@gmail.com">hyousefian۱۳۴۹@gmail.com</a>	۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	۹۱۳۳۶۵۶۷۲۸ ۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	حمید یوسفیان	-	شرکت آب منطقه ای استان اصفهان	اصفهان	اصفهان	۱			تدوین مدل بهره برداری برای سدهای استان (به جز زاینده رود)	۲۲۰
<a href="mailto:hyousefian۱۳۴۹@gmail.com">hyousefian۱۳۴۹@gmail.com</a>	۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	۹۱۳۳۶۵۶۷۲۸ ۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	حمید یوسفیان	-	شرکت آب منطقه ای استان اصفهان	اصفهان	اصفهان	۱			بررسی مسایل و مشکلات مرتبط با حوضه محیط زیست از جمله موضوع فرو نشست دشتها و تغییرات کیفی آبخوانها	۲۲۱
<a href="mailto:hyousefian۱۳۴۹@gmail.com">hyousefian۱۳۴۹@gmail.com</a>	۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	۹۱۳۳۶۵۶۷۲۸ ۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	حمید یوسفیان	-	شرکت آب منطقه ای استان اصفهان	اصفهان	اصفهان	۱			برنامه پایش کلیه برداشت ها از رودخانه ، مانیتورینگ و ثبت در پایگاه داده بصورت یکپارچه	۲۲۲
<a href="mailto:hyousefian۱۳۴۹@gmail.com">hyousefian۱۳۴۹@gmail.com</a>	۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	۹۱۳۳۶۵۶۷۲۸ ۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	حمید یوسفیان	-	شرکت آب منطقه ای استان اصفهان	اصفهان	اصفهان	۱			تهیه نقشه از بیلت کلیه سازه های روی رودخانه زاینده رود و تدوین برنامه بهره برداری، تعمیر و نگهداری آنها	۲۲۳
<a href="mailto:hyousefian۱۳۴۹@gmail.com">hyousefian۱۳۴۹@gmail.com</a>	۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	۹۱۳۳۶۵۶۷۲۸ ۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	حمید یوسفیان	-	شرکت آب منطقه ای استان اصفهان	اصفهان	اصفهان	۱			بررسی اثرات آبیاری گسترده پساب های تصفیه خانه شمال، جنوب و شرق در اراضی کشاورزی رودشت و آبشار (اثرات کمی و کیفی)	۲۲۴

<a href="mailto:hyousefian1349@gmail.com">hyousefian1349@gmail.com</a>	۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	۹۱۳۳۶۵۶۷۲۸ ۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	حمید یوسفیان	-	شرکت آب منطقه ای استان اصفهان	اصفهان	اصفهان	۱		تهیه مدل انتقال آلودگی در اثر تغذیه پساب در آبخوان (مطالعات موردی داران)	۲۲۵
<a href="mailto:hyousefian1349@gmail.com">hyousefian1349@gmail.com</a>	۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	۹۱۳۳۶۵۶۷۲۸ ۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	حمید یوسفیان	-	شرکت آب منطقه ای استان اصفهان	اصفهان	اصفهان	۱		بررسی میزان فرونشست سالیانه براساس تصاویر ماهواره ای و داده های ژئوتکنیکی در دشت های دامنه -داران، گلپایگان، اصفهان، برخوار، نجف آباد، شهرضا و مهیار و ارائه راهکارهای مناسب جهت جلوگیری از آن	۲۲۶
<a href="mailto:hyousefian1349@gmail.com">hyousefian1349@gmail.com</a>	۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	۹۱۳۳۶۵۶۷۲۸ ۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	حمید یوسفیان	-	شرکت آب منطقه ای استان اصفهان	اصفهان	اصفهان	۱		شناسائی کلیه گسل ها در محدوده سد کوهرنگ ۳ با استفاده از سنجش از دور و شواهد زمین شناسی و بررسی علل تشکیل توده نابرجا در تکیه گاه چپ سد	۲۲۷
<a href="mailto:hyousefian1349@gmail.com">hyousefian1349@gmail.com</a>	۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	۹۱۳۳۶۵۶۷۲۸ ۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	حمید یوسفیان	-	شرکت آب منطقه ای استان اصفهان	اصفهان	اصفهان	۱		طراحی سردخانه بر روی جوی های سنتی	۲۲۸
<a href="mailto:hyousefian1349@gmail.com">hyousefian1349@gmail.com</a>	۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	۹۱۳۳۶۵۶۷۲۸ ۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	حمید یوسفیان	-	شرکت آب منطقه ای استان اصفهان	اصفهان	اصفهان	۱		مطالعه سامانه مانیورینگ نقاط مدیریتی در حال بهره برداری در حوضه زاینده رود	۲۲۹
<a href="mailto:hyousefian1349@gmail.com">hyousefian1349@gmail.com</a>	۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	۹۱۳۳۶۵۶۷۲۸ ۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	حمید یوسفیان	-	شرکت آب منطقه ای استان اصفهان	اصفهان	اصفهان	۱		مطالعه و تدوین روش مناسب تغذیه مصنوعی با پساب و انجام طراحی آن برای هر تصفیه خانه	۲۳۰
<a href="mailto:hyousefian1349@gmail.com">hyousefian1349@gmail.com</a>	۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	۹۱۳۳۶۵۶۷۲۸ ۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	حمید یوسفیان	-	شرکت آب منطقه ای استان اصفهان	اصفهان	اصفهان	۱		سیستمهای نوین مدیریتی و توسعه مدیریت	۲۳۱
<a href="mailto:hyousefian1349@gmail.com">hyousefian1349@gmail.com</a>	۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	۹۱۳۳۶۵۶۷۲۸ ۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	حمید یوسفیان	-	شرکت آب منطقه ای استان اصفهان	اصفهان	اصفهان	۱		طرح جامع آموزش کارکنان مبتنی بر مشاغل شرکت و با تاکید بر امر اثربخشی دوره های آموزشی	۲۳۲
<a href="mailto:hyousefian1349@gmail.com">hyousefian1349@gmail.com</a>	۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	۹۱۳۳۶۵۶۷۲۸ ۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	حمید یوسفیان	-	شرکت آب منطقه ای استان اصفهان	اصفهان	اصفهان	۱		بررسی اثر تعادل بخشی بر نوسانات آب زیر زمینی	۲۳۳
<a href="mailto:hyousefian1349@gmail.com">hyousefian1349@gmail.com</a>	۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	۹۱۳۳۶۵۶۷۲۸ ۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	حمید یوسفیان	-	شرکت آب منطقه ای استان اصفهان	اصفهان	اصفهان	۱		کاربرد روشهای نوین محاسبه بیلان با استفاده از مدل SWAT	۲۳۴
<a href="mailto:hyousefian1349@gmail.com">hyousefian1349@gmail.com</a>	۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	۹۱۳۳۶۵۶۷۲۸ ۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	حمید یوسفیان	-	شرکت آب منطقه ای استان اصفهان	اصفهان	اصفهان	۱		مطالعه و مدل سازی زیست محیطی آبخوانهای استان	۲۳۵
<a href="mailto:hyousefian1349@gmail.com">hyousefian1349@gmail.com</a>	۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	۹۱۳۳۶۵۶۷۲۸ ۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	حمید یوسفیان	-	شرکت آب منطقه ای استان اصفهان	اصفهان	اصفهان	۱		بررسی کمی و کیفی سازندهای زمین شناسی از دیدگاه هیدرو ژئولوژیکی	۲۳۶
<a href="mailto:hyousefian1349@gmail.com">hyousefian1349@gmail.com</a>	۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	۹۱۳۳۶۵۶۷۲۸ ۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	حمید یوسفیان	-	شرکت آب منطقه ای استان اصفهان	اصفهان	اصفهان	۱		برنامه تحویل آب به شبکه های مدرن	۲۳۷
<a href="mailto:hyousefian1349@gmail.com">hyousefian1349@gmail.com</a>	۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	۹۱۳۳۶۵۶۷۲۸ ۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	حمید یوسفیان	-	شرکت آب منطقه ای استان اصفهان	اصفهان	اصفهان	۱		برنامه پیشنهادی تحویل آب به شبکه های سنتی و نقاط برداشت پراکنده مثل ایستگاههای پمپاژ	۲۳۸
<a href="mailto:hyousefian1349@gmail.com">hyousefian1349@gmail.com</a>	۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	۹۱۳۳۶۵۶۷۲۸ ۰۳۱۳۶۶۱۵۳۶۰	حمید یوسفیان	-	شرکت آب منطقه ای استان اصفهان	اصفهان	اصفهان	۱		تهیه برنامه بهبود و توسعه سازه ای منابع آب در استان اصفهان	۲۳۹
<a href="mailto:ryari10@gmail.com">ryari10@gmail.com</a>	۰۲۵۳۷۸۳۹۰۹۸	۰۹۱۲۲۳۰۷۳۴ ۰۲۵۳۷۸۳۹۰۹۸	روح الله یاری	-	شرکت آب منطقه ای استان قم	قم	قم	۱		مدیریت مالی	۲۴۰

<a href="mailto:ryari\@gmail.com">ryari\@gmail.com</a>	۰۲۵۳۷۸۳۹۰۹۸	۰۹۱۲۲۵۳۰۷۳۴ ۰۲۵۳۷۸۳۹۰۹۸	روح الله باری	-	شرکت آب منطقه ای استان قم	قم	قم	۱			حسابداری آب	۲۴۱
<a href="mailto:ryari\@gmail.com">ryari\@gmail.com</a>	۰۲۵۳۷۸۳۹۰۹۸	۰۹۱۲۲۵۳۰۷۳۴ ۰۲۵۳۷۸۳۹۰۹۸	روح الله باری	-	شرکت آب منطقه ای استان قم	قم	قم	۱			بیلان منابع و مصارف	۲۴۲
<a href="mailto:ryari\@gmail.com">ryari\@gmail.com</a>	۰۲۵۳۷۸۳۹۰۹۸	۰۹۱۲۲۵۳۰۷۳۴ ۰۲۵۳۷۸۳۹۰۹۸	روح الله باری	-	شرکت آب منطقه ای استان قم	قم	قم	۱			مدیریت منابع آب	۲۴۳
<a href="mailto:ryari\@gmail.com">ryari\@gmail.com</a>	۰۲۵۳۷۸۳۹۰۹۸	۰۹۱۲۲۵۳۰۷۳۴ ۰۲۵۳۷۸۳۹۰۹۸	روح الله باری	-	شرکت آب منطقه ای استان قم	قم	قم	۱			تاسیسات آبی	۲۴۴
<a href="mailto:ryari\@gmail.com">ryari\@gmail.com</a>	۰۲۵۳۷۸۳۹۰۹۸	۰۹۱۲۲۵۳۰۷۳۴ ۰۲۵۳۷۸۳۹۰۹۸	روح الله باری	-	شرکت آب منطقه ای استان قم	قم	قم	۱			حقوق	۲۴۵
<a href="mailto:ryari\@gmail.com">ryari\@gmail.com</a>	۰۲۵۳۷۸۳۹۰۹۸	۰۹۱۲۲۵۳۰۷۳۴ ۰۲۵۳۷۸۳۹۰۹۸	روح الله باری	-	شرکت آب منطقه ای استان قم	قم	قم	۱			مهندسی رودخانه	۲۴۶
<a href="mailto:ryari\@gmail.com">ryari\@gmail.com</a>	۰۲۵۳۷۸۳۹۰۹۸	۰۹۱۲۲۵۳۰۷۳۴ ۰۲۵۳۷۸۳۹۰۹۸	روح الله باری	-	شرکت آب منطقه ای استان قم	قم	قم	۱			محیط زیست	۲۴۷
<a href="mailto:jafarezazadeh@gmail.com">jafarezazadeh@gmail.com</a>	۰۲۴۳۳۱۳۶۲۲۶	۰۹۱۹۸۴۳۳۴۲۷ ۰۲۴۳۳۱۳۶۲۲۶	جعفر رضازاده خیاط	-	شرکت آب منطقه ای استان زنجان	زنجان	زنجان	۱			علوم اجتماعی - آبیاری	۲۴۸
<a href="mailto:jafarezazadeh@gmail.com">jafarezazadeh@gmail.com</a>	۰۲۴۳۳۱۳۶۲۲۷	۰۹۱۹۸۴۳۳۴۲۷ ۰۲۴۳۳۱۳۶۲۲۷	جعفر رضازاده خیاط	-	شرکت آب منطقه ای استان زنجان	زنجان	زنجان	۱			منابع آب و عمران آب ( هیدرولوژی )	۲۴۹
<a href="mailto:mohsenjaididiv-y.@gmail.com">mohsenjaididiv-y.@gmail.com</a>	۰۱۷۳۲۶۲۷۸۸۰	۰۹۱۱۱۷۰۴۱۶۵ ۰۱۷۳۲۶۲۷۸۸۰	محسن جدیدی	-	شرکت آب منطقه ای استان گلستان	گرگان	گلستان	۱			مدیریت منابع آب	۲۵۰
<a href="mailto:mohsenjaididiv-y.@gmail.com">mohsenjaididiv-y.@gmail.com</a>	۰۱۷۳۲۶۲۷۸۸۰	۰۹۱۱۱۷۰۴۱۶۵ ۰۱۷۳۲۶۲۷۸۸۰	محسن جدیدی	-	شرکت آب منطقه ای استان گلستان	گرگان	گلستان	۱			مدیریت گردشگری	۲۵۱
<a href="mailto:mohsenjaididiv-y.@gmail.com">mohsenjaididiv-y.@gmail.com</a>	۰۱۷۳۲۶۲۷۸۸۰	۰۹۱۱۱۷۰۴۱۶۵ ۰۱۷۳۲۶۲۷۸۸۰	محسن جدیدی	-	شرکت آب منطقه ای استان گلستان	گرگان	گلستان	۱			طراحی سازه های آبی	۲۵۲
<a href="mailto:mohsenjaididiv-y.@gmail.com">mohsenjaididiv-y.@gmail.com</a>	۰۱۷۳۲۶۲۷۸۸۰	۰۹۱۱۱۷۰۴۱۶۵ ۰۱۷۳۲۶۲۷۸۸۰	محسن جدیدی	-	شرکت آب منطقه ای استان گلستان	گرگان	گلستان	۱			محیط زیست	۲۵۳
<a href="mailto:mohsenjaididiv-y.@gmail.com">mohsenjaididiv-y.@gmail.com</a>	۰۱۷۳۲۶۲۷۸۸۰	۰۹۱۱۱۷۰۴۱۶۵ ۰۱۷۳۲۶۲۷۸۸۰	محسن جدیدی	-	شرکت آب منطقه ای استان گلستان	گرگان	گلستان	۱			نقشه برداری	۲۵۴
<a href="mailto:mohsenjaididiv-y.@gmail.com">mohsenjaididiv-y.@gmail.com</a>	۰۱۷۳۲۶۲۷۸۸۰	۰۹۱۱۱۷۰۴۱۶۵ ۰۱۷۳۲۶۲۷۸۸۰	محسن جدیدی	-	شرکت آب منطقه ای استان گلستان	گرگان	گلستان	۱			ژئوتکنیک	۲۵۵
<a href="mailto:mohsenjaididiv-y.@gmail.com">mohsenjaididiv-y.@gmail.com</a>	۰۱۷۳۲۶۲۷۸۸۰	۰۹۱۱۱۷۰۴۱۶۵ ۰۱۷۳۲۶۲۷۸۸۰	محسن جدیدی	-	شرکت آب منطقه ای استان گلستان	گرگان	گلستان	۱			تحلیل خطر	۲۵۶
<a href="mailto:mohsenjaididiv-y.@gmail.com">mohsenjaididiv-y.@gmail.com</a>	۰۱۷۳۲۶۲۷۸۸۰	۰۹۱۱۱۷۰۴۱۶۵ ۰۱۷۳۲۶۲۷۸۸۰	محسن جدیدی	-	شرکت آب منطقه ای استان گلستان	گرگان	گلستان	۱			موزه داری و تاریخ	۲۵۷
<a href="mailto:negarfatih1386@yahoo.com">negarfatih1386@yahoo.com</a>	۰۲۴۳۲۲۳۰۳۱۴	۹۱۳۶۱۸۶۷۱۴ ۰۳۴۳۲۲۶۰۰۹۲	نگار فتحی	-	شرکت آب منطقه ای کرمان	کرمان	کرمان	۱			مدیریت پروژه	۲۵۸

<a href="mailto:negarfathi1386@yahoo.com">negarfathi1386@yahoo.com</a>	۰۳۴۲۲۳۰۳۱۴	۹۱۳۶۱۸۶۷۱۴ ۰۳۴۲۲۳۰۰۹۲	نگار فتحی	-	شرکت آب منطقه ای کرمان	کرمان	کرمان	۱			سازه های هیدرولیکی	۲۵۹
<a href="mailto:negarfathi1386@yahoo.com">negarfathi1386@yahoo.com</a>	۰۳۴۲۲۳۰۳۱۴	۹۱۳۶۱۸۶۷۱۴ ۰۳۴۲۲۳۰۰۹۲	نگار فتحی	-	شرکت آب منطقه ای کرمان	کرمان	کرمان	۱			هیدرولوژی	۲۶۰
<a href="mailto:negarfathi1386@yahoo.com">negarfathi1386@yahoo.com</a>	۰۳۴۲۲۳۰۳۱۴	۹۱۳۶۱۸۶۷۱۴ ۰۳۴۲۲۳۰۰۹۲	نگار فتحی	-	شرکت آب منطقه ای کرمان	کرمان	کرمان	۱			مدیریت منابع آب	۲۶۱
<a href="mailto:negarfathi1386@yahoo.com">negarfathi1386@yahoo.com</a>	۰۳۴۲۲۳۰۳۱۴	۹۱۳۶۱۸۶۷۱۴ ۰۳۴۲۲۳۰۰۹۲	نگار فتحی	-	شرکت آب منطقه ای کرمان	کرمان	کرمان	۱			آبهای زیرزمینی	۲۶۲
<a href="mailto:negarfathi1386@yahoo.com">negarfathi1386@yahoo.com</a>	۰۳۴۲۲۳۰۳۱۴	۹۱۳۶۱۸۶۷۱۴ ۰۳۴۲۲۳۰۰۹۲	نگار فتحی	-	شرکت آب منطقه ای کرمان	کرمان	کرمان	۱			مهندسی رودخانه	۲۶۳
<a href="mailto:negarfathi1386@yahoo.com">negarfathi1386@yahoo.com</a>	۰۳۴۲۲۳۰۳۱۴	۹۱۳۶۱۸۶۷۱۴ ۰۳۴۲۲۳۰۰۹۲	نگار فتحی	-	شرکت آب منطقه ای کرمان	کرمان	کرمان	۱			هیدرولیک رسوب	۲۶۴

### اولویت‌ها، محورهای تخصصی و موضوعات مورد نیاز در دفتر مدیریت مصرف و ارقای بهره‌وری آب و آبفا

مشخصات مسئول هماهنگی و پاسخگویی				تسهیلات و امکانات پیش‌بینی شده	عنوان واحد پذیرنده	مکان		تعداد عضو هیأت			محورها و موضوعات مورد نیاز	ردیف
ایمیل	فکس	شماره تلفن	نام و نام خانوادگی			شهر	استان	مرد	زن	هر دو		
<a href="mailto:damghanian@tavanir.org.ir">damghanian@tavanir.org.ir</a>		۲۷۹۳۵۷۴۶	معصومه دامغانیان	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر تحقیقات و توسعه فناوری	تهران	تهران	۱			ارائه متدلوژی محاسبه ارزش افزوده پروژه های تحقیقاتی شرکت توانیر و محاسبه ارزش افزوده پروژه های تحقیقاتی شرکت توانیر از سال ۱۳۹۰ لغایت ۱۳۹۵	۲۶۵
<a href="mailto:damghanian@tavanir.org.ir">damghanian@tavanir.org.ir</a>		۲۷۹۳۵۷۴۷	معصومه دامغانیان	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر تحقیقات و توسعه فناوری	تهران	تهران	۱			آسیب شناسی ارتباط صنعت برق و دانشگاه و طراحی الگوی بهینه ارتباط صنعت برق و دانشگاه	۲۶۶
<a href="mailto:damghanian@tavanir.org.ir">damghanian@tavanir.org.ir</a>		۲۷۹۳۵۷۴۸	معصومه دامغانیان	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر حقوقی	تهران	تهران	۱			مسائل حقوقی قراردادهای بین المللی صنعت برق	۲۶۷
<a href="mailto:damghanian@tavanir.org.ir">damghanian@tavanir.org.ir</a>		۲۷۹۳۵۷۴۹	معصومه دامغانیان	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر حقوقی	تهران	تهران	۱			تنقیح نظریات حقوقی دفتر حقوقی توانیر	۲۶۸
<a href="mailto:damghanian@tavanir.org.ir">damghanian@tavanir.org.ir</a>		۲۷۹۳۵۷۵۰	معصومه دامغانیان	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر حقوقی	تهران	تهران	۱			مسائل حقوقی حریم خطوط برق و بررسی قوانین و مقررات مربوطه	۲۶۹
<a href="mailto:damghanian@tavanir.org.ir">damghanian@tavanir.org.ir</a>		۲۷۹۳۵۷۵۱	معصومه دامغانیان	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر حقوقی	تهران	تهران	۱			شناسایی چالش‌های حقوقی صنعت برق و ارائه راهکارهای حقوقی حل آنها	۲۷۰
<a href="mailto:damghanian@tavanir.org.ir">damghanian@tavanir.org.ir</a>		۲۷۹۳۵۷۵۲	معصومه دامغانیان	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر حقوقی	تهران	تهران	۱			بررسی حقوقی جرائم صنعت برق و ارائه راهکارهای حقوقی پیشگیری و مقابله	۲۷۱
<a href="mailto:damghanian@tavanir.org.ir">damghanian@tavanir.org.ir</a>		۲۷۹۳۵۷۵۳	معصومه دامغانیان	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر حقوقی	تهران	تهران	۱			تنقیح قوانین و مقررات صنعت برق	۲۷۲

damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۵۴	معصومه دامغانیان	داده‌های و اطلاعات به همراه سایر تجهیزات مورد نیاز برای پژوهش نظیر کامپیوتر،	دفتر بودجه و توسعه سرمایه‌گذاری	تهران	تهران	۱		اقتصاد برق	۲۷۳
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۵۵	معصومه دامغانیان	ارائه اطلاعات، منابع علمی و تجهیزات مورد نیاز پژوهش	دفتر تامین منابع مالی	تهران	تهران	۱		بررسی و ارائه مدل‌های تامین مالی پروژه‌های صنعت برق از طریق امکان صادرات مجازی برق	۲۷۴
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۵۶	معصومه دامغانیان	ارائه اطلاعات، منابع علمی و تجهیزات مورد نیاز پژوهش	دفتر تامین منابع مالی	تهران	تهران	۱		بررسی و ارائه مدل‌های تامین مالی در صنعت برق از طریق فاکتورینگ	۲۷۵
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۵۷	معصومه دامغانیان	ارائه اطلاعات، منابع علمی و تجهیزات مورد نیاز پژوهش	دفتر تامین منابع مالی	تهران	تهران	۱		بررسی امکان‌پذیری تامین مالی پروژه‌های صنعت برق به کمک اوراق بهادار با پشتوانه دارایی (Asset-backed Securities)	۲۷۶
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۵۸	معصومه دامغانیان	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر تولید پراکنده	تهران	تهران	۱		پایاده‌سازی انواع اقدامات مرتبط با بهینه‌سازی مصرف انرژی الکتریکی شامل بیک‌سایبی، مدیریت انواع بار (Load Shedding) و ... در پیش‌بینی منحنی بار شبکه در سال‌های آتی (در بازه‌های زمانی تعریف‌شده)	۲۷۷
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۵۹	معصومه دامغانیان	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر تولید پراکنده	تهران	تهران	۱		ذخیره سازی انرژی مقیاس شبکه و خانگی در ایران	۲۷۸
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۶۰	معصومه دامغانیان	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر تولید پراکنده	تهران	تهران	۱		توسعه بهره برداری شبکه های توزیع کنونی در قالب ریزشبکه ها با در نظر گرفتن تولیدات پراکنده	۲۷۹
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۶۱	معصومه دامغانیان	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر تولید پراکنده	تهران	تهران	۱		مطالعه زیرساخت های لازم جهت ارتقاء امنیت حوزه سایبری منابع انرژی تجدیدپذیر و تولیدات پراکنده در شبکه	۲۸۰
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۶۲	معصومه دامغانیان	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر برنامه ریزی تلفیقی	تهران	تهران	۱		مدلسازی و پیش بینی تقاضا	۲۸۱
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۶۳	معصومه دامغانیان	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر برنامه ریزی تلفیقی	تهران	تهران	۱		تخمین منحنی تداوم بار	۲۸۲
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۶۴	معصومه دامغانیان	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر برنامه ریزی تلفیقی	تهران	تهران	۱		تحلیل رفتار مصرف کننده انرژی الکتریکی (از نظر آستانه تحمل و تمایل به پرداخت قیمت برق - شدت انرژی، بهره وری و بهینه سازی مصرف، استفاده از ابزارهای قیمتی و غیر قیمتی)	۲۸۳

damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۶۵	معصومه دامغانیان	کامپیوتر	دفتر برنامه ریزی توسعه شبکه انتقال	تهران	تهران	۱			جایابی خازن سری در شبکه انتقال کشور و بررسی نوسانات زیر سنکرون در شبکه	۲۸۴
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۶۶	معصومه دامغانیان	کامپیوتر	دفتر برنامه ریزی توسعه شبکه انتقال	تهران	تهران	۱			بررسی میزان هارمونیک در شبکه و ارائه راه حل های کوتاه مدت و دراز مدت کاهش آن	۲۸۵
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۶۷	معصومه دامغانیان	کامپیوتر	دفتر برنامه ریزی توسعه شبکه انتقال	تهران	تهران	۱			بررسی تأثیر توسعه نیروگاه های تولید پراکنده در پایداری شبکه	۲۸۶
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۶۸	معصومه دامغانیان	کامپیوتر	دفتر برنامه ریزی توسعه شبکه انتقال	تهران	تهران				بررسی تأثیر نصب نیروگاه های بادی و خورشیدی در پایداری شبکه	۲۸۷
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۶۹	معصومه دامغانیان	کامپیوتر	دفتر برنامه ریزی توسعه شبکه انتقال	تهران	تهران	۱			طراحی سیستم حفاظتی براساس پاسخ شبکه جهت افزایش پایداری شبکه	۲۸۸
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۷۰	معصومه دامغانیان	کامپیوتر	دفتر برنامه ریزی توسعه شبکه انتقال	تهران	تهران	۱			جبران سازی دینامیکی شبکه جهت افزایش پایداری و میرایی نوسانات شبکه قدرت	۲۸۹
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۷۱	معصومه دامغانیان	کامپیوتر	دفتر برنامه ریزی توسعه شبکه انتقال	تهران	تهران	۱			بررسی پدیده fidvr در شبکه انتقال ( بازیابی ولتاژ بعد از خطا)	۲۹۰
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۷۲	معصومه دامغانیان	کامپیوتر	دفتر برنامه ریزی توسعه شبکه انتقال	تهران	تهران	۱			بررسی راهکارهای کاهش سطح اتصال کوتاه در پستهای حساس بدون تعویض کلید	۲۹۱
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۷۳	معصومه دامغانیان	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر توسعه منابع انسانی و امور اداری	تهران	تهران	۱			تدوین پروفایل شایستگی حوزه های تخصصی صنعت برق	۲۹۲
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۷۴	معصومه دامغانیان	میز کار و تجهیزات مورد نیاز و در صورت لزوم امکان بررسی میدانی شرکتها	دفتر توسعه منابع انسانی و امور اداری	تهران	تهران	۱			بررسی نیاز واقعی شرکتها به نیروی انسانی بر مبنای نوع وظایف	۲۹۳
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۷۵	معصومه دامغانیان	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر تجارت خارجی برق	تهران	تهران	۱			بررسی طرحهای توسعه تجارت برق شامل (شناسایی بازارهای هدف، مشوقهای صادراتی، هزینه های سرمایه گذاری و پارامترهای اقتصادی مربوط به آن از جمله دوره بازگشت سرمایه و نرخ بهره داخلی)	۲۹۴
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۷۶	معصومه دامغانیان	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر تجارت خارجی برق	تهران	تهران	۱			بسته جامع تولید، انتقال و صادرات برق با رویکرد اقتصادی بودن برای صنعت برق و صرفه و صلاح مملکت	۲۹۵



damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۷۷	معصومه دامغانیان	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر تجارت خارجی برق	تهران	تهران	۱			تهران	تعیین قیمت تمام شده برق تولیدی در مبادی صادراتی و محاسبه قیمت برق صادراتی و همچنین محاسبه فرمول تعیین تعرفه برق	۲۹۶
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۷۸	معصومه دامغانیان	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر فنی و نظارت شبکه انتقال	تهران	تهران	۱			تهران	بهبودسازی توان راکتیو در شبکه برق کشور (انتقال، فوق توزیع و توزیع)	۲۹۷
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۷۹	معصومه دامغانیان	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر فنی و نظارت شبکه انتقال	تهران	تهران	۱			تهران	جایابی بهینه تجهیزات مانیتورینگ کیفیت توان در شبکه انتقال و فوق توزیع شبکه برق کشور	۲۹۸
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۸۰	معصومه دامغانیان	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر فنی و نظارت شبکه انتقال	تهران	تهران	۱			تهران	مدل بهینه برونسپاری بخش‌های بهره‌برداري و نگهداری و تعمیرات شبکه انتقال و فوق توزیع	۲۹۹
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۸۱	معصومه دامغانیان	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر فنی و نظارت شبکه انتقال	تهران	تهران	۱			تهران	تدوین نظام نامه حفاظتی شبکه فوق توزیع	۳۰۰
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۸۲	معصومه دامغانیان	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر فنی و نظارت شبکه انتقال	تهران	تهران	۱			تهران	دستورالعمل مدیریت Patch در سیستم اتوماسیون پست بر اساس استاندارد	۳۰۱
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۸۳	معصومه دامغانیان	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر فنی و نظارت شبکه انتقال	تهران	تهران	۱			تهران	مطالعات حفاظتی سایبری در شبکه برق	۳۰۲
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۸۴	معصومه دامغانیان	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر فنی و نظارت شبکه انتقال	تهران	تهران	۱			تهران	مطالعات شناخت نقاط شکست شبکه برق از دیدگاه امنیت سایبری	۳۰۳
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۸۵	معصومه دامغانیان	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر فنی و نظارت شبکه انتقال	تهران	تهران	۱			تهران	تدوین سناریوی حفاظتی در شرایط بحران	۳۰۴
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۸۶	معصومه دامغانیان	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر فنی و نظارت شبکه انتقال	تهران	تهران	۱			تهران	سرویس و نگهداری سیستم اتوماسیون پست بر اساس استاندارد	۳۰۵
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۸۷	معصومه دامغانیان	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر فنی و نظارت شبکه انتقال	تهران	تهران	۱			تهران	طراحی و ساخت جبران‌ساز با خازن‌های سری	۳۰۶
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۸۸	معصومه دامغانیان	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر فنی و نظارت شبکه انتقال	تهران	تهران	۱			تهران	مطالعه، طراحی و ساخت FCL در شبکه برق	۳۰۷
damghanian@tavanir.org.ir	۲۷۹۳۵۷۸۹	معصومه دامغانیان	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر فنی و نظارت شبکه انتقال	تهران	تهران	۱			تهران	مطالعات ساخت ادوات فکس در شبکه برق کشور جهت کنترل توان راکتیو و کیفیت توان	۳۰۸

اولویت‌ها، محورهای تخصصی و موضوعات مورد نیاز در دفتر مدیریت مصرف و ارقای بهره‌وری آب و آبفا

ردیف	محورها و موضوعات مورد نیاز	تعداد عضو هیأت			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
۳۰۹	بررسی تاثیر افت ولتاژ بر روی پارامترهای کولر گازی (جریان، بارده و توان) و اثربخشی تاثیر تثبیت ولتاژ مشترکین در کاهش مصرف در زمان پیک بار در شبکه تحت پوشش شرکت توزیع نیروی برق اهواز				خوزستان	اهواز	دفتر تحقیقات و استانداردها	مهمانسرا-میز کار -تجهیزات اندازه گیری	سیدعلیرضا شفیعی	۰۶۱-۳۴۴۹۰۷۲۵	۶۱۳۴۴۹۰۷۱۹	research@aepdco.ir
۳۱۰	بررسی و محاسبه سهم تلفات هر یک از تجهیزات منصوبه در شبکه توزیع نیروی برق اهواز با توجه به شرایط محیطی (دمای بالا، رطوبت و آلودگی) از طریق انجام اندازه گیری و ارائه راهکار جهت کاهش این تلفات				خوزستان	اهواز	دفتر تحقیقات و استانداردها	مهمانسرا-میز کار -تجهیزات اندازه گیری	سیدعلیرضا شفیعی	۰۶۱-۳۴۴۹۰۷۲۵	۶۱۳۴۴۹۰۷۱۹	research@aepdco.ir
۳۱۱	بررسی و اندازه گیری تلفات ناشی از جریان ناشی مفره ها، کابل مشترکین و تماس درختان با خطوط هادی هوایی در شبکه توزیع نیروی برق اهواز به منظور ارزیابی راه حل های فنی و اقتصادی				خوزستان	اهواز	دفتر تحقیقات و استانداردها	مهمانسرا-میز کار -تجهیزات اندازه گیری	سیدعلیرضا شفیعی	۰۶۱-۳۴۴۹۰۷۲۵	۶۱۳۴۴۹۰۷۱۹	research@aepdco.ir
۳۱۲	مطالعات فنی شبکه های توزیع برق			۱		اراک	معاونت مهندسی	دفتر کار و لوازم مورد نیاز و حقوق ماهیانه ۲۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال برای استاد	علی اکبر بصیری	۰۶۳۹۷۰۱-۰۸۶۳۲۲	۰۸۶۳۲۲۳۱۰۱۱	markazi_eprs@mpedc.ir
۳۱۳	فناوری اطلاعات و ارتباطات			۱		اراک	معاونت برنامه ریزی	دفتر کار و لوازم مورد نیاز و حقوق ماهیانه ۲۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال برای استاد	علی اکبر بصیری	۰۶۳۹۷۰۱-۰۸۶۳۲۲	۰۸۶۳۲۲۳۱۰۱۱	markazi_eprs@mpedc.ir
۳۱۴	منابع انسانی			۱		اراک	معاونت منابع انسانی	دفتر کار و لوازم مورد نیاز و حقوق ماهیانه ۲۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال برای استاد	علی اکبر بصیری	۰۶۳۹۷۰۱-۰۸۶۳۲۲	۰۸۶۳۲۲۳۱۰۱۱	markazi_eprs@mpedc.ir

mahdijokar@gmail.comres	۳۶۲۸۵۵۲۸	۳۶۲۳۳۰۰۷	محمد مهدی جوکار	براساس مفاد قرارداد	دفتر تحقیقات	یزد	یزد	۱			تهیه منحنی ظرفیت و منحنی های کاربردی پایه های بتنی H شکل تحت شرایط بارگذاری بهره برداری و فوق العاده	۳۱۵
mahdijokar@gmail.comres	۳۶۲۸۵۵۲۸	۳۶۲۳۳۰۰۷	محمد مهدی جوکار	براساس مفاد قرارداد	دفتر تحقیقات	یزد	یزد	۱			ارزیابی و کاهش تلفات ترانسفورماتورهای توزیع بر اساس عمر آنها	۳۱۶
mahdijokar@gmail.comres	۳۶۲۸۵۵۲۸	۳۶۲۳۳۰۰۷	محمد مهدی جوکار	براساس مفاد قرارداد	دفتر تحقیقات	یزد	یزد	۱			ارائه راهکار تحلیلی جهت تشخیص خرابی کلیدهای قطع کننده بر اساس پارامترهای قابل دسترسی و اندازه گیری شبکه های توزیع	۳۱۷
behshid.khanbeigi@gmail.com	۲۶۳۲۵۲۶۴۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر تحقیقات	گرج	البرز	۱	*	*	بررسی و مطالعه اقدامات لازم جهت امنیت سایبری و تهدیدات تروریستی علیه شبکه توزیع نیروی برق استان البرز	۳۱۸
behshid.khanbeigi@gmail.com	۲۶۳۲۵۲۶۴۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	مدیریت توزیع برق اشتهارد	کرج	البرز	۱	*	*	بررسی روشهای نوین حفاظت از تاسیسات و خطوط توزیع در شرایط بروز بلایای طبیعی و وجود انواع ریزگردها و ارائه روش و راهکارهای کاهش یا حذف اثر مخرب ناشی از آن	۳۱۹
behshid.khanbeigi@gmail.com	۲۶۳۲۵۲۶۴۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر تحقیقات معاونت مهندسی	کرج	البرز	۱	*	*	تحقیق در خصوص پایه های مناسب مورد استفاده در شبکه های توزیع و مزایای جایگزینی آن با پایه های موجود (با مطالعه جامع اقتصادی فنی و مصرف جهانی)	۳۲۰
behshid.khanbeigi@gmail.c	۲۶۳۲۵۲۶۴۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت مهندسی	کرج	البرز	۱	*	*	بررسی و تعیین میزان اثر بخشی برقیهای اکسید فلزی در شبکه های توزیع و ارائه راهکارهای جایگزین و اقتصادی تر	۳۲۱
behshid.khanbeigi@gmail.c	۲۶۳۲۵۲۶۴۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت مهندسی	کرج	البرز	۱	*	*	اثرات کابل خودنگهدار در پارامتر های الکتریکی شبکه	۳۲۲

behshid.khanbeigi@gmail.com	۲۶۳۲۵۲۶۴۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دانشگاهی و عضو کمیته تحقیقات	کرج	البرز	۱	*	*	ارزیابی هماهنگی رله های حفاظتی سیستم های توزیع و اعمال آن بر بخشی از شبکه توزیع برق البرز	۳۲۳
behshid.khanbeigi@gmail.com	۲۶۳۲۵۲۶۴۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	مهندسی مدیریت توزیع برق اش	کرج	البرز	۱	*	*	تحقیق و مطالعه درخصوص اتصال زمین از دو منظر ۱. طراحی روشهای نوین اتصال زمین با قابلیت اطمینان بالا و عمر طولانی و هزینه کمتر ۲. الزامات و تعدد سیستم اتصال زمین مورد نیاز تجهیزات ۲۰ کیلوولت شامل سرکابل ۲۰ کیلوولت، ریکلوزر، MOF و سکسیونرهای RTu دار	۳۲۴
behshid.khanbeigi@gmail.com	۲۶۳۲۵۲۶۴۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر تحقیقات- معاونت بهره برداری و دیسپاچینگ	کرج	البرز	۱	*	*	تحقیق و تحلیل علل فیزیکی و محیطی اتصالاتی های گذرا و ماندگار و ارائه راهکارهای مرتبط از جمله بررسی انواع مدل های دستگاه های پرند پران بدون وارد آوردن پیامدهای زیست محیطی	۳۲۵
behshid.khanbeigi@gmail.com	۲۶۳۲۵۲۶۴۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت فروش و خدمات مشترکین- مدیریت توزیع برق مهرشهر	کرج	البرز	۱	*	*	مطالعه فرهنگی و اجتماعی و روان شناختی مشترکین در خصوص روشهای انگیزشی پرداخت به موقع صورتحساب ها و همچنین بررسی تاثیر اعمال تغییرات جدید افزایش نرخ انرژی بر پیکسایبی شبکه	۳۲۶
behshid.khanbeigi@gmail.com	۲۶۳۲۵۲۶۴۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت بهره برداری و دیسپاچینگ	کرج	البرز	۱	*	*	تهیه دستورالعمل و طراحی دستگاه تست مورد نیاز تجهیزات حفاظتی و اتوماسیونی END- TO- END از قبیل ریکلوزر - سکشنالایزر به منظور بررسی سلامت عملکرد تجهیزات در راستای کاهش مدت زمان خاموشی و تفکیک خطاهای گذرا و ماندگار	۳۲۷
behshid.khanbeigi@gmail.com	۲۶۳۲۵۲۶۴۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	مدیریت توزیع برق ساوجبلاغ	کرج	البرز	۱	*	*	نصب تجهیز هوشمند میکرو pmu بر روی شبکه توزیع به منظور تعیین محل خطای شبکه	۳۲۸

behshid.khanbeigi@gmail.com	۲۶۳۲۵۲۶۴۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	مدیریت توزیع برق غرب کرج . - مدیریت توزیع برق جنوب کرج - مدیریت توزیع برق مهرشهر	کرج	البرز	۱	*	*	مطالعه و بررسی افزایش بهره وری منابع انسانی با آسیب شناسی روابط کارگر و کارفرما در جهت بهبود شرایط محیط کار توسط شاخص های کیفیت و بهره وری و انگیزشی با در نظر گرفتن ملاحظات	۳۲۹
behshid.khanbeigi@gmail.com	۲۶۳۲۵۲۶۴۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	مدیریت توزیع برق شرق کرج	کرج	البرز	۱	*	*	ارائه مدلی جهت بررسی و پایش تاب آوری مقاومت مکانیکی ساختمانهای اداری و ساختمان پست های برق زمینی دارای قدمت بالا در مقابل بلایای طبیعی	۳۳۰
behshid.khanbeigi@gmail.com	۲۶۳۲۵۲۶۴۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	مدیریت توزیع برق اشتهارد	کرج	البرز	۱	*	*	ابداع روش های نوین برای تشویق و هدایت مشترکین دیماندی به مشارکت حداکثری و مدیریت مصرف در پیک بار	۳۳۱
behshid.khanbeigi@gmail.com	۲۶۳۲۵۲۶۴۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	مدیریت توزیع برق غرب کرج	کرج	البرز	۱	*	*	تحقیق در خصوص جایجایی بار (پیک بار) با توجه وضعیت آب و هوای اقلیم البرز	۳۳۲
behshid.khanbeigi@gmail.com	۲۶۳۲۵۲۶۴۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	مدیریت توزیع برق مهرشهر	کرج	البرز	۱	*	*	جایابی بهینه کلیدهای فشار متوسط جهت مدیریت مصرف در زمان پیک بار تابستان و عدم قطع مشترکین حساس	۳۳۳
behshid.khanbeigi@gmail.com	۲۶۳۲۵۲۶۴۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	مدیریت توزیع برق غرب کرج	کرج	البرز	۱	*	*	مطالعه علل افزایش ناراضیاتی کارکنان و آسیب شناسی فرسودگی شغلی در بخشی از واحدهای سازمان (بخصوص خدمات مشترکین) و کاهش تعلق خاطر و قطع ارتباط بازنشستگان با شرکت به کمک روشهای نوین روانشناسی و جامعه شناسی و مدل‌های مدیریتی با ایجاد پایگاه های اطلاعاتی و خلق منابع جدید و غنی سازی هویت سازمانی	۳۳۴
behshid.khanbeigi@gmail.com	۲۶۳۲۵۲۶۴۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	مدیریت توزیع برق مهرشهر - مدیریت	کرج	البرز	۱	*	*	تعیین راهکارهای مدیریت سبز در شرکت توزیع برق استان البرز از منظر اقتصادی تولید پراکنده شامل استفاده از انرژی های تجدید پذیر (آب و باد و خورشید و ...) و بخصوص مولدهای برق آبی کوچک و استفاده از امکانات موقوفات	۳۳۵
behshid.khanbeigi@gmail.com	۲۶۳۲۵۲۶۴۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	مدیریت توزیع برق مهرشهر	کرج	البرز	۱	*	*	تحلیل حوادث شهروندی ده سال اخیر شرکت توزیع برق	۳۳۶
behshid.khanbeigi@gmail.com	۲۶۳۲۵۲۶۴۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	مدیریت توزیع برق جنوب کرج	کرج	البرز	۱	*	*	جایگزینی هادی های سیمی شبکه فشار متوسط با هادی های فاصله دار مسی‌های مشجر توزیع برق	۳۳۷

behshid.khanbeigi@gmail.com	۲۶۳۲۵۲۶۴۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	مدیریت توزیع برق شرق کرج	کرج	البرز	۱	*	*	بررسی و ارائه روش های توسعه و جایابی ایستگاه های وسایل حمل و نقل الکتریکی در کلان شهر کرج	۳۳۸
behshid.khanbeigi@gmail.com	۲۶۳۲۵۲۶۴۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	امور تدارکات - مدیریت های توزیع برق ( شرق کرج - اشتهارد - مهرشهر)	کرج	البرز	۱	*	*	بررسی و مطالعه راهکارهای فروش انرژی برق با استفاده از فناوری و تکنولوژی های نوین جهت تامین منابع مالی با لحاظ کردن شوک های ارزی بر اقتصاد انرژی و شناخت عوامل و روشهای کاهش هزینه ها و افزایش درآمد	۳۳۹
behshid.khanbeigi@gmail.com	۲۶۳۲۵۲۶۴۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	امور تدارکات	کرج	البرز	۱	*	*	بررسی استفاده از انبارداری نوین در شرکت توزیع برق استان البرز	۳۴۰
behshid.khanbeigi@gmail.com	۲۶۳۲۵۲۶۴۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	مدیریت های توزیع برق ( طالقان - ساوجبلاغ - شرق کرج - اشتهارد)	کرج	البرز	۱	*	*	بررسی و روش های نوین هوشمند سازی تعیین محل رخداد خطا تا جایابی ادوات حفاظتی در فیدرهای طولیل زمینی و هوایی با لحاظ نمودن شاخص های قابلیت اطمینان، کشف انشعابهای غیر مجاز یا در نظر گرفتن مسائل اقتصادی و فنی شبکه های هوشمند با بکارگیری تکنولوژی های نوین از جمله اینترنت اشیا	۳۴۱
behshid.khanbeigi@gmail.com	۲۶۳۲۵۲۶۴۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	اساتید دانشگاهی و عضو کمیته تحقیقات شرکت	کرج	البرز	۱	*	*	ارتقاء و به روز آوری سیستم های اتوماسیون و حفاظت و اعمال آن بر بخشی از شبکه توزیع برق استان البرز	۳۴۲
behshid.khanbeigi@gmail.com	۲۶۳۲۵۲۶۴۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت فروش و خدمات مشترکین	کرج	البرز	۱	*	*	تحقیق جهت استفاده از روش های نوین جهت قرائت کنتور مشترکین بخصوص در مناطق صعب العبور با استفاده از فناوری اینترنت اشیا با هدف پایش لحظه ای بار و مصرف	۳۴۳
behshid.khanbeigi@gmail.com	۲۶۳۲۵۲۶۴۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	مدیریت توزیع برق جنوب کرج - مدیریت توزیع برق اشتهارد	کرج	البرز	۱	*	*	بررسی و مطالعه زیرساخت ها و الزامات جهت ایجاد منطقه هوشمند در بخشی از شبکه توزیع برق استان البرز	۳۴۴
behshid.khanbeigi@gmail.com	۲۶۳۲۵۲۶۴۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت برنامه ریزی و بودجه	کرج	البرز	۱	*	*	ارزیابی فنی و اقتصادی استفاده از سیستم های هوشمند در شبکه توزیع جهت بهبود شاخص های قابلیت اطمینان	۳۴۵

behshid.khanbeigi@gmail.com	۲۶۳۲۵۲۶۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت برنامه ریزی و بودجه	کرج	البرز	۱	*	*	بررسی و تحلیل بازگشت پذیری شبکه توزیع برق استان البرز در بحران های طبیعی و ارائه راهکارهای عملی برای افزایش آن	۳۴۶
behshid.khanbeigi@gmail.com	۲۶۳۲۵۲۶۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	فروش و خدمات مشترکین - دفتر	کرج	البرز	۱	*	*	تحلیل داده های موجود سازمان جهت ارائه بهبود به خدمات مشترکین	۳۴۷
behshid.khanbeigi@gmail.com	۲۶۳۲۵۲۶۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر فاوا	کرج	البرز	۱	*	*	تهیه نقشه راه و معماری سازمانی هوشمند سازی مدیریت مصرف برق مبتنی بر فناوری اینترنت اشیا (ITO) و تحلیل پیشرفته عمیق	۳۴۸
behshid.khanbeigi@gmail.com	۲۶۳۲۵۲۶۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت فروش و خدمات مشترکین	کرج	البرز	۱	*	*	بررسی سیاست تقنینی تخریب تاسیسات برق و ارائه راهکارهای مناسب مقابله با آن در استان البرز	۳۴۹
behshid.khanbeigi@gmail.com	۲۶۳۲۵۲۶۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر فاوا	کرج	البرز	۱	*	*	تدوین و پیش نیازهای فنی و امنیتی راه اندازی سیستم ابری در شرکت توزیع برق استان البرز و دستاوردهای آن	۳۵۰
behshid.khanbeigi@gmail.com	۲۶۳۲۵۲۶۶۵	۲۶۳۲۱۲۲۴۵۰	بهشید احمد خان بیگی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت برنامه ریزی و بودجه	کرج	البرز	۱	*	*	آنالیز و برآورد زیان های مستقیم و غیر مستقیم حوادث انسانی شرکت توزیع برق استان البرز	۳۵۱
tahghighat@qepd.co.ir	۲۵۳۸۸۲۲۴۰۱	۲۵۳۸۸۰۶۰۸۹	مسعود سلیمی نیا	استفاده از اطلاعات نرم افزارهای موجود در شرکت	شرکت توزیع نیروی برق استان قم	قم	قم	۰	۰	۲	مطالعه و ارزیابی خوردگی تیرهای بتنی انتقال برق در استان قم و ارائه روش اجرا و ساخت تیر بتنی جهت جلوگیری از خوردگی	۳۵۲
m.kian1395@yahoo.com	۰۵۶-۳۲۴۰۰۴۵۸	۰۵۶-۳۲۴۰۰۴۵۰ داخلی ۱۴۶	محمد کیان	سایر لوازم در حد امکانات شرکت و	معاونت برنامه ریزی و مهندسی- گروه تحقیقات	بیرجند	خراسان جنوبی	۱			مطالعه و بررسی چگونگی جزیره ای شدن و تشکیل ریز شبکه در منطقه جنوب استان به منظور تامین برق شهرستان های سریشه، درمیان و نهبندان در صورت قطع شبکه انتقال	۳۵۳
m.kian1395@yahoo.com	۰۵۶-۳۲۴۰۰۴۵۷	۰۵۶-۳۲۴۰۰۴۵۰ داخلی ۱۴۷	محمد کیان	سایر لوازم در حد امکانات شرکت و	معاونت برنامه ریزی و مهندسی- گروه تحقیقات	بیرجند	خراسان جنوبی	۱			بررسی اثرات مخرب کمپرسور ایستگاه های CNG بر شبکه توزیع و ارائه راه کارهای عملیاتی مقابله با آن	۳۵۴

m.kian1395@yahoo.com	۰۵۶-۳۲۴۰۰۴۵۹	۰۵۶-۳۲۴۰۰۴۵۰ داخلی ۱۴۸	محمد کیان	سایر لوازم در حد امکانات شرکت و	معاونت برنامه ریزی و مهندسی- گروه تحقیقات	خراسان جنوبی	بیرجند	۱			تهیه اطلس خاک و مقاومت مخصوص زمین در سطح خراسان جنوبی	۳۵۵
research@bargh-iland.ir	۸۴۳۳۳۳۰۰۰۵	۰۹۱۸۳۴۰۴۳۶۳ -۰۸۴۳۳۳۳۵۴۰۵	حسین دانش	مطابق با تفاهمنامه	معاونت برنامه ریزی و مهندسی- گروه تحقیقات	ایلام	ایلام	*	*	*	جایابی نیروگاه های برقآبی کوچک بر روی لوله های انتقال آب کشاورزی	۳۵۶
research@bargh-iland.ir	۸۴۳۳۳۳۰۰۰۶	۰۹۱۸۳۴۰۴۳۶۳ -۰۸۴۳۳۳۳۵۴۰۵	حسین دانش	مطابق با تفاهمنامه	معاونت برنامه ریزی و مهندسی- گروه تحقیقات	ایلام	ایلام	*	*	*	جایابی نیروگاه های بادی در سطح استان ایلام	۳۵۷
research@bargh-iland.ir	۸۴۳۳۳۳۰۰۰۷	۰۹۱۸۳۴۰۴۳۶۳ -۰۸۴۳۳۳۳۵۴۰۵	حسین دانش	مطابق با تفاهمنامه	معاونت برنامه ریزی و مهندسی- گروه تحقیقات	ایلام	ایلام	*	*	*	دستور العمل توسعه مولدهای فتوولتائیک با ظرفیت بیش از ۱۰۰ کیلووات در شبکه توزیع استان ایلام	۳۵۸
research@bargh-iland.ir	۸۴۳۳۳۳۰۰۰۸	۰۹۱۸۳۴۰۴۳۶۳ -۰۸۴۳۳۳۳۵۴۰۵	حسین دانش	مطابق با تفاهمنامه	معاونت برنامه ریزی و مهندسی- گروه تحقیقات	ایلام	ایلام	*	*	*	مطالعات پاسخگویی مکانیکی شبکه توزیع برق استان ایلام	۳۵۹
research@bargh-iland.ir	۸۴۳۳۳۳۰۰۰۹	۰۹۱۸۳۴۰۴۳۶۳ -۰۸۴۳۳۳۳۵۴۰۵	حسین دانش	مطابق با تفاهمنامه	معاونت برنامه ریزی و مهندسی- گروه تحقیقات	ایلام	ایلام	*	*	*	امکانسنجی فنی و اقتصادی طراحی اجرا و بهره برداری شبکه های توزیع به صورت زمینی در استان ایلام	۳۶۰
research@bargh-iland.ir	۸۴۳۳۳۳۰۰۱۰	۰۹۱۸۳۴۰۴۳۶۳ -۰۸۴۳۳۳۳۵۴۰۵	حسین دانش	مطابق با تفاهمنامه	معاونت منابع انسانی	ایلام	ایلام	*	*	*	روان شناسی سازمانی (مباحث مربوط به جنبه های اثرگذار بر روحیه کارکنان)	۳۶۱
research@bargh-iland.ir	۸۴۳۳۳۳۰۰۱۱	۰۹۱۸۳۴۰۴۳۶۳ -۰۸۴۳۳۳۳۵۴۰۵	حسین دانش	مطابق با تفاهمنامه	معاونت منابع انسانی	ایلام	ایلام	*	*	*	تدوین سیستم مدیریت عملکرد و ارزیابی عملکرد در شرکت توزیع برق استان ایلام	۳۶۲
research@bargh-iland.ir	۸۴۳۳۳۳۰۰۱۲	۰۹۱۸۳۴۰۴۳۶۳ -۰۸۴۳۳۳۳۵۴۰۵	حسین دانش	مطابق با تفاهمنامه	معاونت منابع انسانی	ایلام	ایلام	*	*	*	ارائه مدل شایسته شناسی، شایسته گزینی و جانشین پروری در شرکت توزیع برق استان ایلام	۳۶۳
research@bargh-iland.ir	۸۴۳۳۳۳۰۰۱۳	۰۹۱۸۳۴۰۴۳۶۳ -۰۸۴۳۳۳۳۵۴۰۵	حسین دانش	مطابق با تفاهمنامه	معاونت منابع انسانی	ایلام	ایلام	*	*	*	آسیب شناسی ساختار سازمانی	۳۶۴
research@bargh-iland.ir	۸۴۳۳۳۳۰۰۱۴	۴۰۴۳۶۳-۰۸۴۳۳۳۳	حسین دانش	مطابق با تفاهمنامه	معاونت منابع انسانی	ایلام	ایلام	*	*	*	شاخص مندسازی معیارهای پرداخت پاداش در شرکت های توزیع	۳۶۵
research@bargh-iland.ir	۸۴۳۳۳۳۰۰۱۵	۴۰۴۳۶۳-۰۸۴۳۳۳۳	حسین دانش	مطابق با تفاهمنامه	معاونت برنامه بهره برداری	ایلام	ایلام	*	*	*	آسیب شناسی فرایند قطع از راه دور ادوات کلیدزنی از نگاه ایمنی و آرایه راهکارهای لازم	۳۶۶



tahghighat@tvedc.ir	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	ولی الله ناصری	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر تحقیقات	تهران	تهران	۱			بررسی راهکارهای استفاده بهینه از تجهیزات برکناری مستعمل در شبکه توزیع برق استان تهران	۳۶۷
tahghighat@tvedc.ir	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	ولی الله ناصری	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر تحقیقات	تهران	تهران	۱			مطالعات الگوریتم های هوشمند جایابی بهینه پستهای فوق توزیع و فیدرهای توزیع بر پایه GIS	۳۶۸
tahghighat@tvedc.ir	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	ولی الله ناصری	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر تحقیقات	تهران	تهران	۱			بررسی روشهای اقتصادی و مدیریتی برون سپاری خدمات و ارائه الگوی مناسب واگذاری های شرکت توزیع برق استان تهران	۳۶۹
tahghighat@tvedc.ir	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	ولی الله ناصری	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر تحقیقات	تهران	تهران	۱			مطالعات افزایش تاب آوری در شبکه توزیع برق استان تهران	۳۷۰
tahghighat@tvedc.ir	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	ولی الله ناصری	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر تحقیقات	تهران	تهران	۱			بررسی علل و روشهای کاهش خاموشی ها جهت بهبود بازبینی شاخص های قابلیت اطمینان شبکه توزیع برق استان تهران	۳۷۱
tahghighat@tvedc.ir	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	ولی الله ناصری	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر تحقیقات	تهران	تهران	۱			بررسی فنی و اقتصادی راهکارهای کاهش تلفات از طریق اصلاح و بهینه سازی شبکه فشار ضعیف در شرکت توزیع برق استان تهران	۳۷۲
tahghighat@tvedc.ir	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	ولی الله ناصری	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر تحقیقات	تهران	تهران	۱			بررسی استفاده از هادی های جدید (پروپرفیت، روکشدار ضخیم و ...) در شبکه توزیع برق استان تهران	۳۷۳
tahghighat@tvedc.ir	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	ولی الله ناصری	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر تحقیقات	تهران	تهران	۱			امکان سنجی اقتصادی و فنی نصب کنتورهای تجمیعی و خارج از دسترس کردن لوازم اندازه گیری در شرکت توزیع برق استان تهران	۳۷۴
tahghighat@tvedc.ir	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	ولی الله ناصری	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر تحقیقات	تهران	تهران	۱			ارائه مدل پیاده سازی بودجه ریزی عملیاتی در مناطق برق استان تهران	۳۷۵

tahghighat@tvedc.ir	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	ولی الله ناصری	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر تحقیقات	تهران	تهران	۱			ارائه الگو مطالعات مدیریت استراتژیک و تدوین نقشه راه برنامه و شاخص های استراتژیک مناطق برق استان تهران	۳۷۶
tahghighat@tvedc.ir	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	ولی الله ناصری	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر تحقیقات	تهران	تهران	۱			مطالعه بهبود اقتصادی روشهای تامین کالا و خدمات در شرکت توزیع برق استان تهران (تجهیزات، خدمات خودروئی و نیروی انسانی و ...)	۳۷۷
tahghighat@tvedc.ir	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	ولی الله ناصری	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر تحقیقات	تهران	تهران	۱			مطالعات هوشمند سازی شبکه و لوازم اندازه گیری	۳۷۸
tahghighat@tvedc.ir	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	ولی الله ناصری	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر تحقیقات	تهران	تهران	۱			کاهش تلفات انشعابات غیرمجاز و دستکاری لوازم اندازه گیری در شبکه توزیع برق استان تهران	۳۷۹
tahghighat@tvedc.ir	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	ولی الله ناصری	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر تحقیقات	تهران	تهران	۱			بررسی روشهای مقابله با سرقت انرژی و تجهیزات در شبکه توزیع برق استان تهران	۳۸۰
tahghighat@tvedc.ir	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	ولی الله ناصری	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر تحقیقات	تهران	تهران	۱			بررسی راهکارهای ارتقاء بهره وری و سلامت اداری در شرکت توزیع برق استان تهران	۳۸۱
tahghighat@tvedc.ir	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	ولی الله ناصری	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر تحقیقات	تهران	تهران	۱			امکان سنجی کاهش تعداد برقگیر در شبکه توزیع برق استان تهران	۳۸۲
tahghighat@tvedc.ir	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	ولی الله ناصری	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر تحقیقات	تهران	تهران	۱			آسیب شناسی و مدل حذف اسناد کاغذی در توزیع برق استان تهران	۳۸۳
tahghighat@tvedc.ir	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	ولی الله ناصری	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر تحقیقات	تهران	تهران	۱			بررسی راهکارهای توسعه خدمات غیر حضوری به مشتریان شرکت توزیع برق استان تهران	۳۸۴
tahghighat@tvedc.ir	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	ولی الله ناصری	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر تحقیقات	تهران	تهران	۱			توسعه و پیاده سازی تعمیرات پیشگیرانه هوشمند در شبکه توزیع برق استان تهران	۳۸۵

tahghighat@tvedc.ir	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	ولی الله ناصری	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر تحقیقات	تهران	تهران	۱			بررسی بکارگیری تجهیزات و تکنولوژیکی های جدید در شبکه توزیع برق استان تهران	۳۸۶
tahghighat@tvedc.ir	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	ولی الله ناصری	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر تحقیقات	تهران	تهران	۱			بازنگری فرآیندهای ارائه ی خدمات جهت رضایت ذی نفعان در شرکت توزیع برق استان تهران	۳۸۷
tahghighat@tvedc.ir	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	۲۱۳۵۰۸۱۳۸۴	ولی الله ناصری	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر تحقیقات	تهران	تهران	۱			بررسی روشهای خلق منابع جدید در شرکت توزیع برق استان تهران	۳۸۸
research@tbtb.ir	۸۵۵۷۷۳۰۰	۸۵۱۲۰۶۲۰	میثم نثاری مقدم	میز و صندلی اداری	منابع انسانی	تهران	تهران	۱			بررسی شیوه های نوین آموزش کارکنان و ارایه مدل های کاربردی و اثربخش	۳۸۹
research@tbtb.ir	۸۵۵۷۷۳۰۰	۸۵۱۲۰۶۲۰	میثم نثاری مقدم	میز و صندلی اداری	فناوری اطلاعات	تهران	تهران	۱			تدوین برنامه استراتژیک شرکت توزیع با افق ۱۴۰۴	۳۹۰
research@tbtb.ir	۸۵۵۷۷۳۰۰	۸۵۱۲۰۶۲۰	میثم نثاری مقدم	میز و صندلی اداری	فناوری اطلاعات	تهران	تهران	۱			مطالعه تطبیقی کاربردهای داده کاوی در حوزه طرح و توسعه شبکه توزیع	۳۹۱
research@tbtb.ir	۸۵۵۷۷۳۰۰	۸۵۱۲۰۶۲۰	میثم نثاری مقدم	میز و صندلی اداری	تحول اداری	تهران	تهران	۱			باز طراحی و مهندسی ساختار سازمانی در شرکت های خدماتی دولتی	۳۹۲
research@tbtb.ir	۸۵۵۷۷۳۰۰	۸۵۱۲۰۶۲۰	میثم نثاری مقدم	میز و صندلی اداری	مهندسی - بهره برداری	تهران	تهران	۱			ارزیابی آسیب پذیری شبکه توزیع تهران بزرگ و ارائه راهکارهای بهبود تاب آوری	۳۹۳
research@tbtb.ir	۸۵۵۷۷۳۰۰	۸۵۱۲۰۶۲۰	میثم نثاری مقدم	میز و صندلی اداری	مهندسی	تهران	تهران	۱			تدوین ملاحظات فنی طراحی شبکه و تامین برق ایستگاههای شارژ خودرو و اتوبوس برقی	۳۹۴
research@tbtb.ir	۸۵۵۷۷۳۰۰	۸۵۱۲۰۶۲۰	میثم نثاری مقدم	میز و صندلی اداری	منابع انسانی	تهران	تهران	۱			امکان سنجی فنی - اقتصادی اجرای یک نمونه شبکه هوشمند در یک منطقه نمونه با لحاظ نمودن قابلیت های ریزشبکه، ذخیره سازی انرژی و سیستم AC/DC	۳۹۵
research@tbtb.ir	۸۵۵۷۷۳۰۰	۸۵۱۲۰۶۲۰	میثم نثاری مقدم	میز و صندلی اداری	فناوری اطلاعات	تهران	تهران	۱			استخراج مشخصات فنی نرم افزار اسکادا و DMS شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	۳۹۶

research@tbtb.ir	۸۵۵۷۷۳۰۰	۸۵۱۲۰۶۲۰	میثم نثاری مقدم	میز و صندلی اداری	مالی و پشتیبانی	تهران	تهران	۱			مدلسازی و پیش بینی بار در سطح شبکه فشارضعیف با استفاده از برداشت اطلاعات نقطه ای و محدود	۳۹۷
research@tbtb.ir	۸۵۵۷۷۳۰۰	۸۵۱۲۰۶۲۰	میثم نثاری مقدم	میز و صندلی اداری	مالی و پشتیبانی	تهران	تهران	۱			ارائه و پیاده سازی روش بودجه ریزی مبتنی بر شاخصهای عملکرد در بخشهای مختلف ستادی و عملیاتی شرکت توزیع برق تهران بزرگ	۳۹۸
research@tbtb.ir	۸۵۵۷۷۳۰۰	۸۵۱۲۰۶۲۰	میثم نثاری مقدم	میز و صندلی اداری	مالی و پشتیبانی	تهران	تهران	۱			توسعه روش نگهداری و تعمیرات مبتنی بر قابلیت اطمینان جهت پیاده سازی در شرکت توزیع تهران بزرگ	۳۹۹
research@tbtb.ir	۸۵۵۷۷۳۰۰	۸۵۱۲۰۶۲۰	میثم نثاری مقدم	میز و صندلی اداری	مهندسی	تهران	تهران	۱			ارائه روش مناسب جهت تخمین نرخ خرابی تجهیزات مهم شبکه توزیع تهران بزرگ	۴۰۰
research@tbtb.ir	۸۵۵۷۷۳۰۰	۸۵۱۲۰۶۲۰	میثم نثاری مقدم	میز و صندلی اداری	تحول اداری	تهران	تهران	۱			ارزیابی و بهینه سازی و ارتقاء عملکرد سیستم حفاظتی شبکه توزیع تهران بزرگ و اعمال آن بر روی شبکه نمونه	۴۰۱
research@tbtb.ir	۸۵۵۷۷۳۰۰	۸۵۱۲۰۶۲۰	میثم نثاری مقدم	میز و صندلی اداری	منابع انسانی	تهران	تهران	۱			استفاده از سیستم پردازش تصویر در قرائت داده های مصرف انواع کنتورهای موجود	۴۰۲
research@tbtb.ir	۸۵۵۷۷۳۰۰	۸۵۱۲۰۶۲۰	میثم نثاری مقدم	میز و صندلی اداری	برنامه ریزی فنی	تهران	تهران	۱			بررسی وضعیت ارائه خدمات غیر حضوری و ارائه راهکارهای نوین در راستای دستیابی به اهداف دولت الکترونیک	۴۰۳
research.kedc@gmail.com	۳۳۲۸۱۷۲۵	۰۸۷-۳۳۲۸۱۷۲۲	شیوا حبیبی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت برنامه ریزی و مهندسی	کردستان	سنندج	*	*	*	مکان یابی خطا در شبکه های توزیع	۴۰۴
research.kedc@gmail.com	۳۳۲۸۱۷۲۵	۰۸۷-۳۳۲۸۱۷۲۲	شیوا حبیبی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت برنامه ریزی و مهندسی	کردستان	سنندج	*	*	*	مدلسازی گرادیان ولتاژ به منظور طراحی سیستم های زمین شبکه های توزیع بر اساس ولتاژهای گام و تماس مجاز	۴۰۵
research.kedc@gmail.com	۳۳۲۸۱۷۲۵	۰۸۷-۳۳۲۸۱۷۲۲	شیوا حبیبی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت برنامه ریزی و مهندسی - معاونت بهره برداری و دیسپاچینگ	کردستان	سنندج	*	*	*	ارائه راهکاری برای تشخیص پوسیدگی پایه های چوبی	۴۰۶

research.kedc@gmail.com	۳۳۲۸۱۷۲۵	۰۸۷-۳۳۲۸۱۷۲۲	شیوا حبیبی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت برنامه ریزی و مهندسی	کردستان	سنندج	*	*	*	داده کاوی براساس اطلاعات GIS جهت کنترل و پایش فرآیندهای شرکت	۴۰۷
research.kedc@gmail.com	۳۳۲۸۱۷۲۵	۰۸۷-۳۳۲۸۱۷۲۲	شیوا حبیبی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت برنامه ریزی و مهندسی - معاونت فروش و خدمات مشترکین	کردستان	سنندج	*	*	*	شناسایی و الویت بندی طرح های عملیاتی مدیریت انرژی الکتریکی در مصارف خانگی و تجاری در مناطق جغرافیایی متفاوت استان کردستان	۴۰۸
research.kedc@gmail.com	۳۳۲۸۱۷۲۵	۰۸۷-۳۳۲۸۱۷۲۲	شیوا حبیبی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	برنامه ریزی و مهندسی - معاونت	کردستان	سنندج	*	*	*	شناسایی منابع درآمدی جدید و ایجاد درآمدهای اختصاصی پایدار در شرکت های توزیع	۴۰۹
research.kedc@gmail.com	۳۳۲۸۱۷۲۵	۰۸۷-۳۳۲۸۱۷۲۲	شیوا حبیبی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت برنامه ریزی و مهندسی	کردستان	سنندج	*	*	*	تعیین مدل ریاضی جهت استخراج ضرایب همزمانی بارهای مختلف شبکه و با در نظر گرفتن شاخص های جغرافیایی مبتنی بر روش های هوش مصنوعی	۴۱۰
research.kedc@gmail.com	۳۳۲۸۱۷۲۵	۰۸۷-۳۳۲۸۱۷۲۲	شیوا حبیبی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت برنامه ریزی و مهندسی	کردستان	سنندج	*	*	*	مدلسازی اثر شرایط آب و هوایی بر روی محاسبه قدرت مکانیکی خطوط هوایی شبکه های توزیع در راستای دستیابی به پایایی بهینه شبکه	۴۱۱
raeszadeh@yahoo.com	۰۷۱-۳۲۲۷۱۶۴۹	۰۷۱-۳۲۱۵۲۳۹۱	امین رئیس زاده	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر ایمنی و کنترل ضایعات	فارس	شیراز	۱			ایمنی و بهداشت محیط	۴۱۲
raeszadeh@yahoo.com	۰۷۱-۳۲۲۷۱۶۴۹	۰۷۱-۳۲۱۵۲۳۹۱	امین رئیس زاده	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	معاونت مالی و پشتیبانی	فارس	شیراز	۱			خلق منابع مالی	۴۱۳
raeszadeh@yahoo.com	۰۷۱-۳۲۲۷۱۶۴۹	۰۷۱-۳۲۱۵۲۳۹۱	امین رئیس زاده	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر تحقیقات	فارس	شیراز	۱			داده کاوی در صنعت برق	۴۱۴
raeszadeh@yahoo.com	۰۷۱-۳۲۲۷۱۶۴۹	۰۷۱-۳۲۱۵۲۳۹۱	امین رئیس زاده	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	گروه مدیریت بحران	فارس	شیراز	۱			مدیریت بحران و پدافند غیرعامل	۴۱۵
raeszadeh@yahoo.com	۰۷۱-۳۲۲۷۱۶۴۹	۰۷۱-۳۲۱۵۲۳۹۱	امین رئیس زاده	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	تر مطالعات و برنامه ریزی فنی	فارس	شیراز	۱			مطالعات سیستمهای توزیع	۴۱۶
raeszadeh@yahoo.com	۰۷۱-۳۲۲۷۱۶۴۹	۰۷۱-۳۲۱۵۲۳۹۱	امین رئیس زاده	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	دفتر بودجه و بررسی های اقتصادی	فارس	شیراز	۱			بررسی اقتصادی برون سپاری خدمات	۴۱۷
raeszadeh@yahoo.com	۰۷۱-۳۲۲۷۱۶۴۹	۰۷۱-۳۲۱۵۲۳۹۱	امین رئیس زاده	میز کار و تجهیزات مورد نیاز	فناوری اطلاعات و ارتباطات	فارس	شیراز	۱			فناوری اطلاعات و ارتباطات	۴۱۸

tahghighat.tbjk@yahoo.com	۳۴۲۱۱۶۰۸۴	۹۱۳۴۴۱۱۷۲۶	احمد کربیی افشار	سیستم و مکان	تحقیقات	کرمان	کرمان	***	***	۱	همکاری در استخراج نیازهای پژوهشی	۴۱۹
f.rajabi@qazvin-ed.co.ir		۲۸۳۳۲۳۹۸۰۱ داخلی ۲۴۷	فائزه رجبی	دفتر کار، کامپیوتر، ماشین در صورت نیاز، هزینه خرید کتاب و...، هزینه چاپ مقاله و ...	دفتر نظارت بر بهره برداری	قزوین	قزوین	۱			بررسی تاثیر کار با خط گرم در شبکه های فشار متوسط برسلامتی شاغلین در اکبپ های خط گرم در شرکتهای توزیع برق	۴۲۰
f.rajabi@qazvin-ed.co.ir		۲۸۳۳۲۳۹۸۰۱ داخلی ۲۴۷	فائزه رجبی	دفتر کار، کامپیوتر، ماشین در صورت نیاز، هزینه خرید کتاب و...، هزینه چاپ مقاله و ...	امور دیسپاچینگ	قزوین	قزوین	۱			بررسی تاثیر وقوع خطا در خطوط فوق توزیع و فشار متوسط بر روی شبکه های مجاور و ارائه راهکارهای کاهش اثرات آنها در شرکت توزیع نیروی برق قزوین	۴۲۱
vida.mirzaeian@yahoo.com	۳۱۳۶۲۷۲۲۲۸	۳۱۳۶۲۵۱۷۷۰	ویدا میرزائیان	مطابق با تفاهمنامه	دفتر تحقیقات	اصفهان	اصفهان	۱			افزایش بهره وری انرژی سلولهای خورشیدی با استفاده از پوشش های سرامیکی شفاف	۴۲۲
m.v.kazemi62@gmail.com	۵۲۱۴۰۲۵۶	۱۱۵۲۱۴۰۲۴۹	محمد وریج کاظمی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت مهندسی و برنامه ریزی	نوشهر	مازندران	۱			داده کاوی دراطلاعات موجود در معاونت مشترکین جهت تشخیص مشترکین خوش نشین	۴۲۳
m.v.kazemi62@gmail.com	۵۲۱۴۰۲۵۶	۱۱۵۲۱۴۰۲۴۹	محمد وریج کاظمی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت مهندسی و برنامه ریزی	نوشهر	مازندران	۱			داده کاوی دراطلاعات موجود در معاونت بهره برداری به منظور کاهش خاموشی و استفاده بهینه از منابع	۴۲۴
m.v.kazemi62@gmail.com	۵۲۱۴۰۲۵۶	۱۱۵۲۱۴۰۲۴۹	محمد وریج کاظمی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت مهندسی و برنامه ریزی	نوشهر	مازندران	۱			ارایه مدلی جهت ارزیابی ایمنی مستمر کلیه کارکنان و پیمانکاران	۴۲۵
m.v.kazemi62@gmail.com	۵۲۱۴۰۲۵۶	۱۱۵۲۱۴۰۲۴۹	محمد وریج کاظمی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت مهندسی و برنامه ریزی	نوشهر	مازندران	۱			تدوین استراتژی و نقشه راه افزایش تاب آوری شبکه توزیع غرب مازندران با رویکرد مدیریت منابع	۴۲۶
m.v.kazemi62@gmail.com	۵۲۱۴۰۲۵۶	۱۱۵۲۱۴۰۲۴۹	محمد وریج کاظمی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت مهندسی و برنامه ریزی	نوشهر	مازندران	۱			بررسی مطالعات اجتماعی و فرهنگی بر روی انواع مشترکین غرب مازندران جهت ارائه راهکارهای عملی در مدیریت مصرف برق	۴۲۷
m.v.kazemi62@gmail.com	۵۲۱۴۰۲۵۶	۱۱۵۲۱۴۰۲۴۹	محمد وریج کاظمی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت مهندسی و برنامه ریزی	نوشهر	مازندران	۱			ارائه و پیاده سازی راهکارهای چابک سازی شرکت توزیع غرب مازندران	۴۲۸

m.v.kazemi62@gmail.com	۵۲۱۴۰۲۵۶	۱۱۵۲۱۴۰۲۴۹	محمد وریج کاظمی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت مهندسی و برنامه ریزی	نوشهر	مازندران	۱			ارائه و پیاده سازی راهکارهای افزایش قابلیت اطمینان شبکه با در نظر گرفتن محدودیت های موجود	۴۲۹
m.v.kazemi62@gmail.com	۵۲۱۴۰۲۵۶	۱۱۵۲۱۴۰۲۴۹	محمد وریج کاظمی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت مهندسی و برنامه ریزی	نوشهر	مازندران	۱			ارائه مدلی جامع جهت ارتقاء کمی و کیفی فعالیت های تعمیر و نگهداری در شبکه های توزیع برق	۴۳۰
kermani@toziehtabriz.co.ir	—	۰ داخلي ۴۱۳۳۳۳۰۱	مهرناز کرمانی	قابل تأمین است	معاونت بهره برداری	تبریز	آذربایجان شرقی	*			طراحی و اجرای سیستم پایش موقعیت و وضعیت ترانسفورماتورهای توزیع	۴۳۱
kermani@toziehtabriz.co.ir	—	۰ داخلي ۴۱۳۳۳۳۰۱	مهرناز کرمانی	قابل تأمین است	دفتر تحول اداری	تبریز	آذربایجان شرقی	*			نرم افزار BPMS	۴۳۲
kermani@toziehtabriz.co.ir	—	۰ داخلي ۴۱۳۳۳۳۰۱	مهرناز کرمانی	قابل تأمین است	معاونت منابع انسانی	تبریز	آذربایجان شرقی	*			طراحی مسیر شغلی	۴۳۳
kermani@toziehtabriz.co.ir	—	۰ داخلي ۴۱۳۳۳۳۰۱	مهرناز کرمانی	قابل تأمین است	گروه GIS	تبریز	آذربایجان شرقی	*			کاربردسازی GIS	۴۳۴
kermani@toziehtabriz.co.ir	—	۰ داخلي ۴۱۳۳۳۳۰۱	مهرناز کرمانی	قابل تأمین است	کل شرکت	تبریز	آذربایجان شرقی	*			پیاده سازی مدیریت دارائی های فیزیکی	۴۳۵
kermani@toziehtabriz.co.ir	—	۰ داخلي ۴۱۳۳۳۳۰۱	مهرناز کرمانی	قابل تأمین است	معاونت فروش	تبریز	آذربایجان شرقی	*			وصول مطالبات	۴۳۶
kermani@toziehtabriz.co.ir	—	۰ داخلي ۴۱۳۳۳۳۰۱	مهرناز کرمانی	قابل تأمین است	دفتر برنامه ریزی و بودجه	تبریز	آذربایجان شرقی	*			اقتصاد انرژی	۴۳۷
kermani@toziehtabriz.co.ir	—	۰ داخلي ۴۱۳۳۳۳۰۱	مهرناز کرمانی	قابل تأمین است	معاونت بهره برداری	تبریز	آذربایجان شرقی	*			بررسی علل آسیب دیدگی سرکابلها و ارائه راه حل	۴۳۸
kermani@toziehtabriz.co.ir	—	۰ داخلي ۴۱۳۳۳۳۰۱	مهرناز کرمانی	قابل تأمین است	گروه مطالعات شبکه - دفتر م	تبریز	آذربایجان شرقی	۵			تهیه اپلیکیشن های کاربردی در حوزه های تحقیقات، مهندسی و مدیریت مصرف	۴۳۹
kermani@toziehtabriz.co.ir	—	۰ داخلي ۴۱۳۳۳۳۰۱	مهرناز کرمانی	قابل تأمین است	معاونت بهره برداری	تبریز	آذربایجان شرقی	*			داده کاوی در حوزه بهره برداری	۴۴۰

ali9000121@gmail.com	-	۹۱۱۹۰۰۰۱۲۱	علی رضائی	رفاهی و بدون حقوق	دفتر تحقیقات	گرگان - گنبد	گلستان			۱			برق - قدرت	۴۴۱
ali9000121@gmail.com	-	۹۱۱۹۰۰۰۱۲۱	علی رضائی	رفاهی و بدون حقوق	دفتر تحقیقات	گرگان - گنبد	گلستان			۱			برق - قدرت	۴۴۲
h.pour@yahoo.com	-	۹۱۵۳۸۵۴۳۸۸	اسماعیل حسین پور	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت برنامه ریزی و مهندسی	بجنورد	خراسان شمالی			۱	*	*	مطالعه تعیین ظرفیت بهینه ترانسفورماتور با در نظر گرفتن چگالی بار ، شعاع تغذیه استاندارد و تلفات کمینه در راستای حرکت بسوی حذف شبکه فشار ضعیف در نواحی مختلف شبکه توزیع	۴۴۳
h.pour@yahoo.com	-	۹۱۵۳۸۵۴۳۸۸	اسماعیل حسین پور	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت برنامه ریزی و مهندسی	بجنورد	راسان شما			۱	*	*	مطالعات هماهنگی حفاظتی تحلیل عملکرد سیستم های حفاظتی و پیاده سازی هماهنگی شبکه بالا دست و پایین دست و تشکیل بانک اطلاعاتی حفاظت برای تجهیزات قطع و وصل متناسب با مکان نصب	۴۴۴
h.pour@yahoo.com	-	۹۱۵۳۸۵۴۳۸۸	اسماعیل حسین پور	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر برنامه ریزی و بودجه	بجنورد	راسان شما			۱	*	*	مدیریت بهره وری نظام اداری و اجرایی کشور بر اساس چرخه بهره وری MEPI	۴۴۵
h.pour@yahoo.com	-	۹۱۵۳۸۵۴۳۸۸	اسماعیل حسین پور	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر فناوری اطلاعات و ارتباطات	بجنورد	راسان شما			۱	*	*	تهیه سناریوی امنیت اطلاعات در شبکه های LAN و WAN و بازیابی اطلاعات از دست رفته در حداقل زمان	۴۴۶
h.pour@yahoo.com	-	۹۱۵۳۸۵۴۳۸۸	اسماعیل حسین پور	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت فروش و خدمات مشتریان	بجنورد	راسان شما			۱	*	*	جایگزینی سیستم تبادل اطلاعات در کنترهای فهم در مناطق	۴۴۷
h.pour@yahoo.com	-	۹۱۵۳۸۵۴۳۸۸	اسماعیل حسین پور	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت فروش و خدمات مشتریان	بجنورد	راسان شما			۱	*	*	مطالعه تعیین درصد بار هر فیدر به تفکیکی نوع مصرف	۴۴۸
h.pour@yahoo.com	-	۹۱۵۳۸۵۴۳۸۸	اسماعیل حسین پور	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت بهره برداری	بجنورد	راسان شما			۱	*	*	مدیریت مصرف بار شبکه با استفاده از طرح مدیریت ولتاژ و ادوات کنترل ولتاژ و توان راکتیو	۴۴۹



h.pour@yahoo.com	—	۹۱۵۳۸۵۴۳۸۸	اسماعیل حسین پور	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت بهره برداری	اسان شما بجنورد	۱	*	*	اصلاح چک لیستهای ریز عملیات ثبت خاموشی و علل خاموشی بر اساس آنالیز ریسک شبکه و تجهیزات	۴۵۰
h.pour@yahoo.com	—	۹۱۵۳۸۵۴۳۸۸	اسماعیل حسین پور	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت بهره برداری	اسان شما بجنورد	۱	*	*	نقشه ولتاژ شبکه بر اساس طیف ولتاژ طرح چاووش و تخمین انرژی جاری در شبکه فشار ضعیف و شبکه بالا دستی جهت پخش بار و محاسبات تلفات شبکه	۴۵۱
h.pour@yahoo.com	—	۹۱۵۳۸۵۴۳۸۸	اسماعیل حسین پور	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	گروه تحقیقات	اسان شما بجنورد	۱	*	*	مشاوره ، شناسایی و بررسی نیاز پروژه های اولویت های تحقیقاتی	۴۵۲
h.pour@yahoo.com	—	۹۱۵۳۸۵۴۳۸۸	اسماعیل حسین پور	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	منابع انسانی و دفتر فناوری اطلاعات	اسان شما بجنورد	۱	*	*	طراحی و پیاده سازی معماری سازمانی در شرکت توزیع برق خراسان شمالی	۴۵۳
h.pour@yahoo.com	—	۹۱۵۳۸۵۴۳۸۹	اسماعیل حسین پور	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت فروش و خدمات مشترکین	اسان شما بجنورد	۱	*	*	شرح خدمات شاخص های مصرف در هر تعرفه	۴۵۴
h.pour@yahoo.com	—	۹۱۵۳۸۵۴۳۹۰	اسماعیل حسین پور	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت فروش و خدمات مشترکین	اسان شما بجنورد	۱	*	*	شرح خدمات مطالعه مولفه بار	۴۵۵
research.kedc@gmail.com	۳۳۲۸۱۷۲۵	۰۸۷-۳۳۲۸۱۷۲۲	شیوا حبیبی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت برنامه ریزی و مهندسی	کردستان سنندج	۱	*	*	مکان یابی خطا در شبکه های توزیع	۴۵۶
research.kedc@gmail.com	۳۳۲۸۱۷۲۵	۰۸۷-۳۳۲۸۱۷۲۲	شیوا حبیبی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت برنامه ریزی و مهندسی	کردستان سنندج	۱	*	*	مدلسازی گرادیان ولتاژ به منظور طراحی سیستم های زمین شبکه های توزیع بر اساس ولتاژهای گام و تماس مجاز	۴۵۷
research.kedc@gmail.com	۳۳۲۸۱۷۲۵	۰۸۷-۳۳۲۸۱۷۲۲	شیوا حبیبی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت برنامه ریزی و مهندسی معاونت بهره برداری و دیسپاچینگ	کردستان سنندج	۱	*	*	ارائه راهکاری برای تشخیص پوسیدگی پایه های چوبی	۴۵۸
research.kedc@gmail.com	۳۳۲۸۱۷۲۵	۰۸۷-۳۳۲۸۱۷۲۲	شیوا حبیبی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت برنامه ریزی و مهندسی	کردستان سنندج	۱	*	*	داده کاوی براساس اطلاعات GIS جهت کنترل و پایش فرآیندهای شرکت	۴۵۹

research.kedc@gmail.com	۳۳۲۸۱۷۲۵	۰۸۷-۳۳۲۸۱۷۲۲	شیوا حبیبی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت برنامه ریزی و مهندسی - معاونت فروش و خدمات مشترکین	کردستان	سنندج	۱	*	*	شناسایی و الویت بندی طرح های عملیاتی مدیریت انرژی الکتریکی در مصارف خانگی و تجاری در مناطق جغرافیایی متفاوت استان کردستان	۴۶۰
research.kedc@gmail.com	۳۳۲۸۱۷۲۵	۰۸۷-۳۳۲۸۱۷۲۲	شیوا حبیبی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت برنامه ریزی و مهندسی معاونت مالی	کردستان	سنندج	۱	*	*	شناسایی منابع درآمدی جدید و ایجاد درآمدهای اختصاصی پایدار در شرکت های توزیع	۴۶۱
research.kedc@gmail.com	۳۳۲۸۱۷۲۵	۰۸۷-۳۳۲۸۱۷۲۲	شیوا حبیبی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت برنامه ریزی و مهندسی	کردستان	سنندج	۱	*	*	تعیین مدل ریاضی جهت استخراج ضرایب همزمانی بارهای مختلف شبکه و با در نظر گرفتن شاخص های جغرافیایی مبتنی بر روش های هوش مصنوعی	۴۶۲
research.kedc@gmail.com	۳۳۲۸۱۷۲۵	۰۸۷-۳۳۲۸۱۷۲۲	شیوا حبیبی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت برنامه ریزی و مهندسی	کردستان	سنندج	۱	*	*	مدلسازی اثر شرایط آب و هوایی بر روی محاسبه قدرت مکانیکی خطوط هوایی شبکه های توزیع در راستای دستیابی به پایایی بهینه شبکه	۴۶۳
ict@chb-edc.ir	۳۲۲۲۸۴۷۶	۳۲۲۴۱۹۱۷	جبار کیانی	طبق استاندارد شرکت	فاوا	شهرکرد	چهارمحا ل و بختیاری	۲			پیاده سازی استاندارد IEEE ۸۰۲.۱X	۴۶۴
ict@chb-edc.ir	۳۲۲۲۸۴۷۶	۳۲۲۴۱۹۱۷	جبار کیانی	طبق استاندارد شرکت	فاوا	شهرکرد	چهارمحا ل و بختیاری	۱			بررسی ویژگی های مانیتورینگ های PRTG.Orion و Manageengine, MS System Center , ZABBI و ارائه طرح پیشنهادی برای توزیع برق استان	۴۶۵
mali_chb@yahoo.com	۳۲۲۲۸۴۷۶	۳۲۲۵۴۷۴۰	عزت الله اسماعیلی	طبق استاندارد شرکت	معاونت مالی و پشتیبانی	شهرکرد	چهارمحا ل و بختیاری	۵			پازنگری سیستم قیمت تمام شده و کدینگ	۴۶۶
mali_chb@yahoo.com	۳۲۲۲۸۴۷۶	۳۲۲۵۴۷۴۰	اسماعیل فروزنده	طبق استاندارد شرکت	معاونت مالی و پشتیبانی معاونت برنامه ریزی	شهرکرد	چهارمحا ل و بختیاری	۵			پیاده سازی سیستم بودجه ریزی عملیاتی	۴۶۷

mali_chb@yahoo.com	۳۲۲۲۸۴۷۶	۳۲۲۵۴۷۴۰	محمد رضا دهقانی	طبق استاندارد شرکت	معاونت مالی و پشتیبانی	شهرکرد	چهارمحا ل و بختیاری	۴				بازنگری سیستم کنترل‌های داخلی شرکت	۴۶۸
karimipoor.nkb@gmail.com	۳۲۲۲۸۴۷۶	۳۲۲۵۴۷۴۰	نگار کریمی پور	طبق استاندارد شرکت	معاونت مهندسی و برنامه ریزی	استان	چهارمحا ل و بختیاری	۲				مطالعات بررسی رشد بار و پیش بینی بار تعرفه ای در همه شهرستان های استان	۴۶۹
karimipoor.nkb@gmail.com	۳۲۲۲۸۴۷۶	۳۲۲۵۴۷۴۰	نگار کریمی پور	طبق استاندارد شرکت	معاونت مهندسی و برنامه ریزی	استان	چهارمحا ل و بختیاری	۱				مطالعات مربوط به هماهنگی حفاظتی در سطح توزیع: چگونگی تنظیم رله ها و ریکلوزرها	۴۷۰
karimipoor.nkb@gmail.com	۳۲۲۲۸۴۷۶	۳۲۲۵۴۷۴۰	نگار کریمی پور	طبق استاندارد شرکت	معاونت مهندسی و برنامه ریزی	شهرکرد	چهارمحا ل و بختیاری	۱				تاثیر هادی های روکشدار بر تنظیم رله های ابتدای پست	۴۷۱
karimipoor.nkb@gmail.com	۳۲۲۲۸۴۷۶	۳۲۲۵۴۷۴۰	نگار کریمی پور	طبق استاندارد شرکت	معاونت مهندسی و برنامه ریزی	شهرکرد	چهارمحا ل و بختیاری	۱				بررسی اثر خازن های فشار ضعیف در شبکه روشنایی	۴۷۲
karimipoor.nkb@gmail.com	۳۲۲۲۸۴۷۶	۳۲۲۵۴۷۴۰	نگار کریمی پور	طبق استاندارد شرکت	معاونت مهندسی و برنامه ریزی	شهرکرد	چهارمحا ل و بختیاری	۱				تحلیل چگونگی قیمت گذاری تعرفه ای بر مبنای میزان مصرف، سود و هزینه های سرمایه گذاری	۴۷۳
sadegh_ghafoori@hotmail.com	۳۲۲۲۸۴۷۶	۳۲۲۵۳۱۸۰	غفوری	طبق استاندارد شرکت	معاونت بهره برداری	شهرکرد	چهارمحا ل و بختیاری	۱				کنترل ولتاژ در مبدل های تولید پراکنده در حالات گذرا	۴۷۴

sadegh_ghafoori@hotmail.	۳۲۲۲۸۴۷۶	۳۲۲۵۳۱۸۰	غفوری	طبق استاندارد شرکت	معاونت بهره برداری	شهرکرد	چهارمحا ل و بختیاری	۱			پیاده سازی طرح های حفاظتی جامع در تولید های پراکنده زیر ۲۰ کیلوولتی در شبکه توزیع	۴۷۵
sadegh_ghafoori@hotmail.	۳۲۲۲۸۴۷۶	۳۲۲۵۳۱۸۰	غفوری	طبق استاندارد شرکت	معاونت بهره برداری	شهرکرد	چهارمحا ل و بختیاری	۱			پیش بینی منحنی بار با استفاده از یادگیری عمیق	۴۷۶
p.soltani@kedc.ir	۵۱۳۸۹۳۷۲۷۰	۵۱۳۸۹۴۳۸۶۱	پرستو سلطانی	مطابق با تفاهمنامه	دفتر مدیریت مصرف	مشهد	خراسان رضوی	۱	*	*	ممیزی مصرف انرژی چاههای کشاورزی استان خراسان رضوی و ارائه طرح های بهینه سازی مصرف در راستای مدیریت مصرف انرژی	۴۷۷
p.soltani@kedc.ir	۵۱۳۸۹۳۷۲۷۰	۵۱۳۸۹۴۳۸۶۱	پرستو سلطانی	مطابق با تفاهمنامه	دفتر مدیریت مصرف	مشهد	خراسان رضوی	۱	*	*	مطالعه هزینه خسارت خاموشی مشترکین صنعتی و کشاورزی بابت همکاری در طرح های مدیریت مصرف	۴۷۸
p.soltani@kedc.ir	۵۱۳۸۹۳۷۲۷۰	۵۱۳۸۹۴۳۸۶۱	پرستو سلطانی	مطابق با تفاهمنامه	دفتر مدیریت مصرف	مشهد	خراسان رضوی	۱	*	*	مطالعه روش تخصیص یارانه انرژی به محصول در واحدهای کشاورزی	۴۷۹
p.soltani@kedc.ir	۵۱۳۸۹۳۷۲۷۰	۵۱۳۸۹۴۳۸۶۱	پرستو سلطانی	مطابق با تفاهمنامه	دفتر بازار برق	مشهد	خراسان رضوی	۱	*	*	انجام پیش بینی بار با هدف خرید اقتصادی انرژی از بازارهای روز فروش و بورس انرژی	۴۸۰

p.soltani@kedc.ir	۵۱۳۸۹۳۷۲۷۰	۵۱۳۸۹۴۳۸۶۱	پرستو سلطانی	مطابق با تفاهمنامه	دفتر بازار برق	مشهد	خراسان رضوی	۱	*	*	وظایف شرکتهای توزیع پس از راه اندازی بازار میان روزی انرژی	۴۸۱
p.soltani@kedc.ir	۵۱۳۸۹۳۷۲۷۰	۵۱۳۸۹۴۳۸۶۱	پرستو سلطانی	مطابق با تفاهمنامه	دفتر بازار برق	مشهد	خراسان رضوی	۱	*	*	نحوه خرید اقتصادی از بورس انرژی در حضور مولدهای مقیاس کوچک (مصوبه ۳۱۰ هیات تنظیم)	۴۸۲
p.soltani@kedc.ir	۵۱۳۸۹۳۷۲۷۰	۵۱۳۸۹۴۳۸۶۱	پرستو سلطانی	مطابق با تفاهمنامه	دفتر بازار برق	مشهد	خراسان رضوی	۱	*	*	قراردادهای دوجانبه و تاثیر آن در اقتصاد شرکت های توزیع و با در نظر گرفتن شاخص تلفات	۴۸۳
p.soltani@kedc.ir	۵۱۳۸۹۳۷۲۷۰	۵۱۳۸۹۴۳۸۶۱	پرستو سلطانی	مطابق با تفاهمنامه	دفتر بازار برق	مشهد	خراسان رضوی	۱	*	*	نحوه مدیریت اضرای بار در زمان بحران با هدف رضایت مندی ذینفعان	۴۸۴
p.soltani@kedc.ir	۵۱۳۸۹۳۷۲۷۰	۵۱۳۸۹۴۳۸۶۱	پرستو سلطانی	مطابق با تفاهمنامه	دفتر بازار برق	مشهد	خراسان رضوی	۱	*	*	تدوین روش جابجایی بهینه مولدهای مقیاس کوچک با حضور سامانه های خورشیدی موجود در شبکه	۴۸۵
p.soltani@kedc.ir	۵۱۳۸۹۳۷۲۷۰	۵۱۳۸۹۴۳۸۶۱	پرستو سلطانی	مطابق با تفاهمنامه	دفتر بازار برق	مشهد	خراسان رضوی	۱	*	*	دستورالعمل نظارت بر احداث نیروگاههای مقیاس کوچک	۴۸۶
p.soltani@kedc.ir	۵۱۳۸۹۳۷۲۷۰	۵۱۳۸۹۴۳۸۶۱	پرستو سلطانی	مطابق با تفاهمنامه	دفتر بازار برق	مشهد	خراسان رضوی	۱	*	*	دستورالعمل و چک لیست نظارت های فنی - دوره ای نیروگاههای مقیاس کوچک	۴۸۷
p.soltani@kedc.ir	۵۱۳۸۹۳۷۲۷۰	۵۱۳۸۹۴۳۸۶۱	پرستو سلطانی	مطابق با تفاهمنامه	دفتر بازار برق	مشهد	خراسان رضوی	۱	*	*	شیوه نامه اجرای احداث سامانه های خورشیدی مشترکین	۴۸۸
p.soltani@kedc.ir	۵۱۳۸۹۳۷۲۷۰	۵۱۳۸۹۴۳۸۶۱	پرستو سلطانی	مطابق با تفاهمنامه	دفتر بازار برق	مشهد	خراسان رضوی	۱	*	*	تعیین ظرفیت موجود شبکه فشار ضعیف برای اتصال سامانه های خورشیدی مشترکین	۴۸۹
p.soltani@kedc.ir	۵۱۳۸۹۳۷۲۷۰	۵۱۳۸۹۴۳۸۶۱	پرستو سلطانی	مطابق با تفاهمنامه	بهره برداری و دیسپاچینگ	مشهد	خراسان رضوی	۱	*	*	فناوریهای نوین و پر کاربرد در صنعت توزیع برق دنیا	۴۹۰
p.soltani@kedc.ir	۵۱۳۸۹۳۷۲۷۰	۵۱۳۸۹۴۳۸۶۱	پرستو سلطانی	مطابق با تفاهمنامه	دفتر مهندسی	مشهد	خراسان رضوی	۱	*	*	پیامدها، زیرساخت ها و مدل سازی چگونگی اتصال ماشین و اتوبوس های برقی به شبکه توزیع	۴۹۱
p.soltani@kedc.ir	۵۱۳۸۹۳۷۲۷۰	۵۱۳۸۹۴۳۸۶۱	پرستو سلطانی	مطابق با تفاهمنامه	فن آوری اطلاعات و ارتباطات	مشهد	خراسان رضوی	۱	*	*	فناوری ها پیشرفته اطلاعات و ارتباطات در شبکه های توزیع و هوشمند	۴۹۲

p.soltani@kedc.ir	۵۱۳۸۹۳۷۲۷۰	۵۱۳۸۹۴۳۸۶۱	پرستو سلطانی	مطابق با تفاهمنامه	فن آوری اطلاعات و ارتباطات	مشهد	خراسان رضوی	۱	*	*	امنیت سایبری برای ریزشبکه ها و شبکه توزیع برق	۴۹۳
p.soltani@kedc.ir	۵۱۳۸۹۳۷۲۷۰	۵۱۳۸۹۴۳۸۶۱	پرستو سلطانی	مطابق با تفاهمنامه	بهره برداری و دیسپاچینگ	مشهد	خراسان رضوی	۱	*	*	نمونه های موفق از پیاده سازی مدیریت دارایی های فیزیکی در شرکتهای توزیع در دنیا. Best practices for asset management in Electricity utilities	۴۹۴
p.soltani@kedc.ir	۵۱۳۸۹۳۷۲۷۰	۵۱۳۸۹۴۳۸۶۱	پرستو سلطانی	مطابق با تفاهمنامه	بهره برداری و دیسپاچینگ	مشهد	خراسان رضوی	۱	*	*	آخرین دستاوردهای طراحی شبکه های توزیع برق دنیا، (تغییر آرایش و ساختار سنتی شبکه های توزیع برق)	۴۹۵
hrec.research@yahoo.com	۷۶۳۳۳۳۴۴۲۳	۷۶۳۳۳۱۳۷۱۰	ناصر قندهاری	میز و لوازم اداری مورد نیاز	معاونت برنامه ریزی و تحقیقات	بندر عباس	هرمزگان	۲	۲	۲	برق قدرت- برق کنترل - خوردگی مواد - پوشش های رنگ و پلیمر-	۴۹۶
farokhirad@kzrec.co.ir	۶۱۳۲۲۴۰۱۸۹	۶۱۳۲۲۴۶۵۵۶	علی اصغر فرخی راد	میز- کامپیوتر- اینترنت	معاونت بهره برداری	اهواز	خوزستان			۲	تحلیل حوادث گسترش یافته	۴۹۷
farokhirad@kzrec.co.ir	۶۱۳۲۲۴۰۱۸۹	۶۱۳۲۲۴۶۵۵۶	علی اصغر فرخی راد	میز- کامپیوتر- اینترنت	معاونت بهره برداری	اهواز	خوزستان			۱	آنالیز نتایج گاز کروماتوگرافی روغن ترانسهای شبکه	۴۹۸
farokhirad@kzrec.co.ir	۶۱۳۲۲۴۰۱۸۹	۶۱۳۲۲۴۶۵۵۶	علی اصغر فرخی راد	میز- کامپیوتر- اینترنت	معاونت بهره برداری	اهواز	خوزستان	۲			هماهنگی تنظیمات حفاظتی شبکه و نیروگاه ها	۴۹۹
farokhirad@kzrec.co.ir	۶۱۳۲۲۴۰۱۸۹	۶۱۳۲۲۴۶۵۵۶	علی اصغر فرخی راد	میز- کامپیوتر- اینترنت	معاونت بهره برداری	اهواز	خوزستان	۳			تهیه نقشه راه و بهسازی روشهای تعمیرات و نگهداری تجهیزات شبکه انتقال و فوق توزیع	۵۰۰
farokhirad@kzrec.co.ir	۶۱۳۲۲۴۰۱۸۹	۶۱۳۲۲۴۶۵۵۶	علی اصغر فرخی راد	میز- کامپیوتر- اینترنت	معاونت بهره برداری	اهواز	خوزستان	۳			بهسازی و بازنویسی دستورالعملهای فنی و چک لیست و تست شیت های تعمیرات و نگهداری	۵۰۱
osorori@kzrec.co.ir	۰۶۱۳۳۷۳۷۱۴۸	۰۶۱۳۳۷۳۷۱۴۸	امید سروری	میز- کامپیوتر- اینترنت	دفتر برنامه ریزی فنی	اهواز	خوزستان	۱			جمع آوری و تخمین اطلاعات تجهیزات به منظور مطالعات دینامیکی و انجام مطالعات دینامیکی	۵۰۲
osorori@kzrec.co.ir	۰۶۱۳۳۷۳۷۱۴۸	۰۶۱۳۳۷۳۷۱۴۸	امید سروری	میز- کامپیوتر- اینترنت	دفتر برنامه ریزی فنی	اهواز	خوزستان	۱			مطالعات قابلیت اطمینان شبکه و استخراج ضرایب مربوطه	۵۰۳
osorori@kzrec.co.ir	۰۶۱۳۳۷۳۷۱۴۸	۰۶۱۳۳۷۳۷۱۴۸	امید سروری	میز- کامپیوتر- اینترنت	دفتر برنامه ریزی فنی	اهواز	خوزستان	۱			الزامات اتصال به شبکه نیروگاههای تجدید پذیر	۵۰۴
rdresearch@kzrec.co.ir	۶۱۳۳۳۶۹۷۴۷	۶۱۳۳۳۶۹۷۴۷	امید سروری	میز- کامپیوتر- اینترنت	دفتر تحقیقات و کنترل کیفیت تجهیزات	اهواز	خوزستان			۱	تدوین RFP پروژههای تحقیقاتی (با تخصص برق قدرت)	۵۰۵
rdresearch@kzrec.co.ir	۶۱۳۳۳۶۹۷۴۷	۶۱۳۳۳۶۹۷۴۷	امید سروری	میز- کامپیوتر- اینترنت	دفتر تحقیقات و کنترل کیفیت تجهیزات	اهواز	خوزستان			۱	پیش بینی منافع اقتصادی نیازهای تحقیقاتی (با تخصص اقتصاد)	۵۰۶
sharif Yazdi@gmail.com	۳۵۳۲۴۱۸۲۶	۹۱۳۱۵۴۶۵۱۴	امیر شریف یزدی	میز کار؛ اینترنت و تجهیزات	مرکز پژوهش های خورشیدی	یزد	یزد	۲			(برق؛ مخابرات - الکترونیک) میکروانتن/سنسور حرارتی	۵۰۷

sharifyazdi@gmail.com	۳۵۳۸۲۴۱۸۲۶	۹۱۳۱۵۴۶۵۱۴	امیر شریف یزدی	میزکار؛ اینترنت و تجهیزات	مرکز پژوهش‌های خورشیدی	یزد	یزد	۱			استحصال انرژی رایگان free energy (برق: قدرت)	۵۰۸
sharifyazdi@gmail.com	۳۵۳۸۲۴۱۸۲۶	۹۱۳۱۵۴۶۵۱۴	امیر شریف یزدی	میزکار؛ اینترنت و تجهیزات	مرکز پژوهش‌های خورشیدی	یزد	یزد	۱			بازاریابی محصولات ترکیبی خنک‌سازی شخصی از طریق شبکه‌های اجتماعی (بازاریابی - نرم‌افزار-IT)	۵۰۹
sharifyazdi@gmail.com	۳۵۳۸۲۴۱۸۲۶	۹۱۳۱۵۴۶۵۱۴	امیر شریف یزدی	میزکار؛ اینترنت و تجهیزات	مرکز پژوهش‌های خورشیدی	یزد	یزد	۱			طراحی پوشیدنی‌های خنک/پارچه‌های آبدوست و آب‌گریز نانوفیلتر (نساجی)	۵۱۰
sharifyazdi@gmail.com	۳۵۳۸۲۴۱۸۲۶	۹۱۳۱۵۴۶۵۱۴	امیر شریف یزدی	میزکار؛ اینترنت و تجهیزات	مرکز پژوهش‌های خورشیدی	یزد	یزد	۱			ترویج رفتارهای طبیعت‌گرای خنک‌سازی (روانشناسی-جامعه‌شناسی)	۵۱۱
sharifyazdi@gmail.com	۳۵۳۸۲۴۱۸۲۶	۹۱۳۱۵۴۶۵۱۴	امیر شریف یزدی	میزکار؛ اینترنت و تجهیزات	مرکز پژوهش‌های خورشیدی	یزد	یزد	۱			خنک‌کاری تابشی اذغ امواج گرمایی/اجذب رطوبت (فیزیک)	۵۱۲
sharifyazdi@gmail.com	۳۵۳۸۲۴۱۸۲۶	۹۱۳۱۵۴۶۵۱۴	امیر شریف یزدی	میزکار؛ اینترنت و تجهیزات	مرکز پژوهش‌های خورشیدی	یزد	یزد	۱			رصد فناوری‌های کم‌هزینه انرژی و خنک‌کاری (علم‌سنجی)	۵۱۳
sharifyazdi@gmail.com	۳۵۳۸۲۴۱۸۲۶	۹۱۳۱۵۴۶۵۱۴	امیر شریف یزدی	میزکار؛ اینترنت و تجهیزات	مرکز پژوهش‌های خورشیدی	یزد	یزد	۱			روش‌های کم‌هزینه گرماگیر/ تجزیه آب/ رطوبت‌گیری مستمر هوا با نمک محلول در آب (مهندسی شیمی-شیمی)	۵۱۴
sharifyazdi@gmail.com	۳۵۳۸۲۴۱۸۲۶	۹۱۳۱۵۴۶۵۱۴	امیر شریف یزدی	میزکار؛ اینترنت و تجهیزات	مرکز پژوهش‌های خورشیدی	یزد	یزد	۱			طراحی سایه‌انداز کم‌هزینه شکل (طراحی صنعتی/معماری)	۵۱۵
sharifyazdi@gmail.com	۳۵۳۸۲۴۱۸۲۶	۹۱۳۱۵۴۶۵۱۴	امیر شریف یزدی	میزکار؛ اینترنت و تجهیزات	مرکز پژوهش‌های خورشیدی	یزد	یزد	۲			مسکن اجتماعی خاک‌پایه کم‌مصرف (معماری-عمران)	۵۱۶
sharifyazdi@gmail.com	۳۵۳۸۲۴۱۸۲۶	۹۱۳۱۵۴۶۵۱۴	امیر شریف یزدی	میزکار؛ اینترنت و تجهیزات	مرکز پژوهش‌های خورشیدی	یزد	یزد	۱			تحلیل عوارض و حدود مناسب خنک‌سازی تماسی (بهداشت محیط)	۵۱۷
sharifyazdi@gmail.com	۳۵۳۸۲۴۱۸۲۶	۹۱۳۱۵۴۶۵۱۴	امیر شریف یزدی	میزکار؛ اینترنت و تجهیزات	مرکز پژوهش‌های خورشیدی	یزد	یزد	۱			آبرسانی کنترل‌شده به سطوح منتخب خنک‌سازی تبخیری (مکانیک)	۵۱۸
sharifyazdi@gmail.com	۳۵۳۸۲۴۱۸۲۶	۹۱۳۱۵۴۶۵۱۴	امیر شریف یزدی	میزکار؛ اینترنت و تجهیزات	مرکز پژوهش‌های خورشیدی	یزد	یزد	۱			روش‌های تلفیقی خنک‌سازی هوا و خنک‌سازی شخصی (مکانیک-معماری)	۵۱۹
sharifyazdi@gmail.com	۳۵۳۸۲۴۱۸۲۶	۹۱۳۱۵۴۶۵۱۴	امیر شریف یزدی	میزکار؛ اینترنت و تجهیزات	مرکز پژوهش‌های خورشیدی	یزد	یزد	۱			رده‌بندی شاخص‌های بهره‌وری انرژی خنک‌سازی بر مبنای توجیه اقتصادی و پذیرش اجتماعی (صنایع-برق -جامعه‌شناسی-روانشناسی اجتماعی)	۵۲۰
sharifyazdi@gmail.com	۳۵۳۸۲۴۱۸۲۶	۹۱۳۱۵۴۶۵۱۴	امیر شریف یزدی	میزکار؛ اینترنت و تجهیزات	مرکز پژوهش‌های خورشیدی	یزد	یزد	۱			طراحی مدار پوشیدنی‌های خنک‌کننده با تغذیه الکترونیکی مناسب (الکترونیک)	۵۲۱
sharifyazdi@gmail.com	۳۵۳۸۲۴۱۸۲۶	۹۱۳۱۵۴۶۵۱۴	امیر شریف یزدی	میزکار؛ اینترنت و تجهیزات	مرکز پژوهش‌های خورشیدی	یزد	یزد	۱			تحلیل جغرافیایی اقتصاد سرمایه‌اش cooling economics (اقتصاد-صنایع)	۵۲۲

sharifyzdi@gmail.com	۳۵۳۸۲۴۱۸۲۶	۹۱۳۱۵۴۶۵۱۴	امیر شریف یزدی	میزکار؛ اینترنت و تجهیزات	مرکز پژوهش‌های خورشیدی	یزد	یزد	۱			شبیه‌سازی آپرودینامیکی بادگیرها و طراحی بادگیر کوچک خانگی (مهندسی مکانیک، معماری)	۵۲۳
sharifyzdi@gmail.com	۳۵۳۸۲۴۱۸۲۶	۹۱۳۱۵۴۶۵۱۴	امیر شریف یزدی	میزکار؛ اینترنت و تجهیزات	مرکز پژوهش‌های خورشیدی	یزد	یزد	۱			بررسی تاثیر آرایش و تعداد فن‌ها در خنک‌سازی بهینه (مهندسی مکانیک)	۵۲۴
sharifyzdi@gmail.com	۳۵۳۸۲۴۱۸۲۶	۹۱۳۱۵۴۶۵۱۴	امیر شریف یزدی	میزکار؛ اینترنت و تجهیزات	مرکز پژوهش‌های خورشیدی	یزد	یزد	۱			شبیه‌سازی رفتار فرکانسی سلول‌ها/امکان‌سنجی کنترل رفتار ارتعاشی سلول‌ها برای خنک‌سازی فردی (برق-مکانیک-مهندسی پزشکی)	۵۲۵
zareshahi@gmail.com	۳۵۳۸۲۴۱۸۲۶	۹۱۳۲۵۱۱۳۴۱	محمد زارعشاهی	میزکار؛ اینترنت و تجهیزات	معاونت بهره برداری یا طرح و توسعه	یزد	یزد			۱	خوردگی تجهیزات و تاسیسات برقی(مواد)	۵۲۶
zareshahi@gmail.com	۳۵۳۸۲۴۱۸۲۶	۹۱۳۲۵۱۱۳۴۱	محمد زارعشاهی	میزکار؛ اینترنت و تجهیزات	معاونت بهره برداری یا طرح و توسعه	یزد	یزد	۱			پوشش های نانو در صنعت برق(مواد)	۵۲۷
zareshahi@gmail.com	۳۵۳۸۲۴۱۸۲۶	۹۱۳۲۵۱۱۳۴۱	محمد زارعشاهی	میزکار؛ اینترنت و تجهیزات	معاونت بهره برداری	یزد	یزد			۱	روش های نوین سرویس و نگهداری تجهیزات(صنایع)	۵۲۸
zareshahi@gmail.com	۳۵۳۸۲۴۱۸۲۶	۹۱۳۲۵۱۱۳۴۱	محمد زارعشاهی	میزکار؛ اینترنت و تجهیزات	دفتر تحقیقات	یزد	یزد		۱	۱	کاهش بار سرمایه‌ی کشور(مکانیک-عمران-برق)	۵۲۹
zareshahi@gmail.com	۳۵۳۸۲۴۱۸۲۶	۹۱۳۲۵۱۱۳۴۱	محمد زارعشاهی	میزکار؛ اینترنت و تجهیزات	دفتر تحقیقات	یزد	یزد	۱			کاهش مصرف انرژی(برق) ساختمانهای کشور(انرژی)	۵۳۰
zareshahi@gmail.com	۳۵۳۸۲۴۱۸۲۶	۹۱۳۲۵۱۱۳۴۱	محمد زارعشاهی	میزکار؛ اینترنت و تجهیزات	برنامه ریزی فنی و برآورد بار	یزد	یزد	۱			نیروگاههای خورشیدی بزرگ مقیاس(بررسی اثرات روی پایداری، کیفیت توان و ...)	۵۳۱
zareshahi@gmail.com	۳۵۳۸۲۴۱۸۲۶	۹۱۳۲۵۱۱۳۴۱	محمد زارعشاهی	میزکار؛ اینترنت و تجهیزات	برنامه ریزی فنی و برآورد بار	یزد	یزد	۱			راهکارهای بهبود ظرفیت حرارتی کابل‌های فشارقوی	۵۳۲
research@semrec.co.ir	۲۳۳۳۳۲۱۹۳۸	۹۱۳۱۳۱۶۰۰۲-۰۲۳۳۱۱۰۲۳۳۴	مجید خطیبی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت بهره برداری	سمنان	سمنان	۱	*	*	ارائه مدلی برای شبیه سازی عوامل موثر بر بهینه گی زنجیره تامین مبتنی بر تکنیک ترکیبی MCDM فازی و پویایی های سیستم در شرکت برق منطقه ای سمنان	۵۳۳
research@semrec.co.ir	۲۳۳۳۳۲۱۹۳۴	۹۱۳۱۳۱۶۰۰۲-۰۲۳۳۱۱۰۲۳۳۵	مجید خطیبی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	سمنان ی و تحقیقات - دفتر برنامه ریزی	سمنان	سمنان	۱	*	*	برنامه ریزی بلند مدت جامع پویا طرح های توسعه ای شرکت برق منطقه ای سمنان با افق ۱۰ ساله و با لحاظ نمودن مطالعات پخش بار، اتصال کوتاه، خروج تک تجهیز، قابلیت اطمینان و پایداری شبکه و غیره... و با در نظر گرفتن قیود اقتصادی	۵۳۴



research@semrec.co.ir	۲۳۳۳۳۲۱۹۳۷	۹۱۲۱۳۱۶۰۰۲-۰۲۳۳۱۱۰۲۳۳۶	مجید خطیبی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	برنامه ریزی و تحقیقات-دفتر فن	سمنان	سمنان	۱	*	*	تدوین و تبیین الگوی مناسب حاکمیت فناوری اطلاعات مطابق بر استاندارد COBIT در شرکت برق منطقه ای سمنان
research@semrec.co.ir	۲۳۳۳۳۲۱۹۳۲	۹۱۲۱۳۱۶۰۰۲-۰۲۳۳۱۱۰۲۳۳۷	مجید خطیبی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر برنامه	سمنان	سمنان	۱	*	*	مطالعات جامع توان راکتیو شبکه موجود برق منطقه ای سمنان به منظور بهبود پروفیل ولتاژ، افزایش پایداری ، اصلاح ضریب توان و کاهش تلفات شبکه و ارائه راهکار های اجرایی و اولویت بندی آنها برای ۵ سال آتی با در نظر داشتن شرایط مختلف بهره برداری شبکه و ترانزیت توان بین منطقه ای و بهره گیری از شاخصه های فنی و اقتصادی
research@semrec.co.ir	۲۳۳۳۳۲۱۹۳۳	۹۱۲۱۳۱۶۰۰۲-۰۲۳۳۱۱۰۲۳۳۸	مجید خطیبی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر فنی ان	سمنان	سمنان	۱	*	*	بررسی وضعیت تجهیزات و تاسیسات شبکه انتقال و فوق توزیع استان و میزان آسیب پذیری و شناسایی نقاط ریسک پذیر شبکه با رویکرد پدافند غیرعامل و ارائه سناریوها یا طرح های لازم جهت مقابله با آن
research@semrec.co.ir	۲۳۳۳۳۲۱۹۳۹	۹۱۲۱۳۱۶۰۰۲-۰۲۳۳۱۱۰۲۳۳۹	مجید خطیبی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر برنامه ریزی	سمنان	سمنان	۱	*	*	بررسی مدل های تصمیم گیری چند معیاره و انتخاب مدل مناسب برای اولویت بندی احداث طرح های انتقال و فوق توزیع
research@semrec.co.ir	۲۳۳۳۳۲۱۹۳۶	۹۱۲۱۳۱۶۰۰۲-۰۲۳۳۱۱۰۲۳۴۰	مجید خطیبی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر فنی انتقال	سمنان	سمنان	۱	*	*	بررسی تاثیر اشباع هسته ترانسفورماتورهای جریان و ارایه راهکارهای مقابله با آن طراحی و ساخت مدار بازنشانی مغناطیسی هسته ترانسفورماتور جریان با هدف محدود سازی اشباع هسته
research@semrec.co.ir	۲۳۳۳۳۲۱۹۳۵	۹۱۲۱۳۱۶۰۰۲-۰۲۳۳۱۱۰۲۳۴۱	مجید خطیبی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت طرح و توسعه	سمنان	سمنان	۱	*	*	بهبود سازی سیستم خنک کنندگی ترانسفورماتورهای قدرت و فوق توزیع با هدف افزایش راندمان و کاهش تلفات سیستم خنک کنندگی و فراهم شدن قابلیت بارگیری حداکثری از ترانسفورماتور ها
s.alimohamadi@brec.irm.a	۰۸۶-۳۴۱۳۲۰۳۰	۰۸۶-۳۳۴۰۲۳۶۶ ۰۸۶-۳۳۴۰۲۳۶۷ ۰۸۶-۳۳۴۰۲۱۷۵	محمدی عسکری یاراحمدی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت منابع انسانی	اراک	مرکزی	۲	*	*	طراحی و ارائه مدل مطلوب جهت استقرار نظام جامع مدیریت عملکرد با رویکرد ارزیابی عملکرد کارکنان و واحدهای سازمانی
s.alimohamadi@brec.irm.a	۰۸۶-۳۴۱۳۲۰۳۱	۰۸۶-۳۳۴۰۲۳۶۶ ۰۸۶-۳۳۴۰۲۳۶۷ ۰۸۶-۳۳۴۰۲۱۷۶	محمدی عسکری یاراحمدی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت منابع انسانی	اراک	مرکزی	۲	*	*	طراحی و ارائه مدل مطلوب جهت سنجش بهره وری سازمانی ( شرکت برق منطقه ای باختر)
s.alimohamadi@brec.irm.a	۰۸۶-۳۴۱۳۲۰۳۲	۰۸۶-۳۳۴۰۲۳۶۶ ۰۸۶-۳۳۴۰۲۳۶۷ ۰۸۶-۳۳۴۰۲۱۷۷	محمدی عسکری یاراحمدی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت منابع انسانی	اراک	مرکزی	۲	*	*	بررسی سطح انگیزش کارکنان و تهیه برنامه اجرایی و ارایه راهکارهای عملیاتی جهت افزایش آن

s.alimohamadi@brec.irm.a	۰۸۶-۳۴۱۳۲۰۳۳	۰۸۶-۳۳۴۰۲۳۶۶ ۰۸۶-۳۳۴۰۲۳۶۷ ۰۸۶-۳۳۴۰۲۱۷۸	محمدی عسکری یاراحمدی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت منابع انسانی	اراک	مرکزی	۲	*	*	بررسی تاثیر عوامل فردی، سازمانی و شغلی بر حوادث ناشی از خطای انسانی در شبکه انتقال	۵۴۴
s.alimohamadi@brec.irm.a	۰۸۶-۳۴۱۳۲۰۳۴	۰۸۶-۳۳۴۰۲۳۶۶ ۰۸۶-۳۳۴۰۲۳۶۷ ۰۸۶-۳۳۴۰۲۱۷۹	محمدی عسکری یاراحمدی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت منابع انسانی	اراک	مرکزی	۲	*	*	تدوین برنامه استراتژیک و برنامه راهبردی (برنامه اجرایی و کاربردی) برای شرکت	۵۴۵
s.alimohamadi@brec.irm.a	۰۸۶-۳۴۱۳۲۰۳۵	۰۸۶-۳۳۴۰۲۳۶۶ ۰۸۶-۳۳۴۰۲۳۶۷ ۰۸۶-۳۳۴۰۲۱۸۰	محمدی عسکری یاراحمدی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت منابع انسانی	اراک	مرکزی	۲	*	*	تدوین طرح اجرایی جهت استقرار مدل معماری سازمانی در برق باختر	۵۴۶
s.alimohamadi@brec.irm.a	۰۸۶-۳۴۱۳۲۰۳۶	۰۸۶-۳۳۴۰۲۳۶۶ ۰۸۶-۳۳۴۰۲۳۶۷ ۰۸۶-۳۳۴۰۲۱۸۱	محمدی عسکری یاراحمدی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت منابع انسانی	اراک	مرکزی	۲	*	*	ارایه طرح اصلاحی جهت تدوین و به روز رسانی شرایط احراز مشاغل عمومی و تخصصی در صنعت برق	۵۴۷
s.alimohamadi@brec.irm.a	۰۸۶-۳۴۱۳۲۰۳۷	۰۸۶-۳۳۴۰۲۳۶۶ ۰۸۶-۳۳۴۰۲۳۶۷ ۰۸۶-۳۳۴۰۲۱۸۲	محمدی عسکری یاراحمدی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت منابع انسانی	اراک	مرکزی	۲	*	*	بررسی طرح سنجش اثربخشی دوره های آموزشی و ارتباط آن با پویایی سازمانی و افزایش بهره وری	۵۴۸
s.alimohamadi@brec.irm.a	۰۸۶-۳۴۱۳۲۰۳۸	۰۸۶-۳۳۴۰۲۳۶۶ ۰۸۶-۳۳۴۰۲۳۶۷ ۰۸۶-۳۳۴۰۲۱۸۳	محمدی عسکری یاراحمدی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر روابط عمومی	اراک	مرکزی	۲	*	*	آسیب شناسی روشهای نظرسنجی و ارائه راهکار	۵۴۹
s.alimohamadi@brec.irm.a	۰۸۶-۳۴۱۳۲۰۳۹	۰۸۶-۳۳۴۰۲۳۶۶ ۰۸۶-۳۳۴۰۲۳۶۷ ۰۸۶-۳۳۴۰۲۱۸۴	محمدی عسکری یاراحمدی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر روابط عمومی	اراک	مرکزی	۲	*	*	تحلیل محتوای نشریات و جراید با محوریت مباحث صنعت برق	۵۵۰
s.alimohamadi@brec.irm.a	۰۸۶-۳۴۱۳۲۰۴۰	۰۸۶-۳۳۴۰۲۳۶۶ ۰۸۶-۳۳۴۰۲۳۶۷ ۰۸۶-۳۳۴۰۲۱۸۵	محمدی عسکری یاراحمدی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت بهره برداری	اراک	مرکزی	۲	*	*	باز طراحی خطوط انتقال و فوق توزیع با عنایت به تغییر اقلیم و شرایط محیطی	۵۵۱
s.alimohamadi@brec.irm.a	۰۸۶-۳۴۱۳۲۰۴۱	۰۸۶-۳۳۴۰۲۳۶۶ ۰۸۶-۳۳۴۰۲۳۶۷ ۰۸۶-۳۳۴۰۲۱۸۶	محمدی عسکری یاراحمدی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت بهره برداری	اراک	مرکزی	۲	*	*	مطالعات حالت گذرای شبکه در ایستگاههای انتقال و فوق توزیع و نقش آن در انتخاب تجهیزات	۵۵۲
s.alimohamadi@brec.irm.a	۰۸۶-۳۴۱۳۲۰۴۲	۰۸۶-۳۳۴۰۲۳۶۶ ۰۸۶-۳۳۴۰۲۳۶۷ ۰۸۶-۳۳۴۰۲۱۸۷	محمدی عسکری یاراحمدی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت بهره برداری	اراک	مرکزی	۲	*	*	متدولوژی ارزیابی و بررسی عمر باقی مانده ترانسفورماتور	۵۵۳
s.alimohamadi@brec.irm.a	۰۸۶-۳۴۱۳۲۰۴۳	۰۸۶-۳۳۴۰۲۳۶۶ ۰۸۶-۳۳۴۰۲۳۶۷ ۰۸۶-۳۳۴۰۲۱۸۸	محمدی عسکری یاراحمدی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت بهره برداری	اراک	مرکزی	۲	*	*	متدولوژی ارزیابی و بررسی عمر باقی مانده کلید قدرت	۵۵۴

s.alimohamadi@brec.irm.a	۰۸۶-۳۴۴۰۲۳۶۶ ۰۸۶-۳۴۴۰۲۳۶۷ ۰۸۶-۳۴۴۰۲۱۸۹	محمدی عسکری یاراحمدی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت بهره برداری	اراک	مرکزی	۲	*	*	متدولوژی ارزیابی و بررسی عمر باقی مانده باتری	۵۵۵
s.alimohamadi@brec.irm.a	۰۸۶-۳۴۴۰۲۳۶۶ ۰۸۶-۳۴۴۰۲۳۶۷ ۰۸۶-۳۴۴۰۲۱۹۰	محمدی عسکری یاراحمدی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت بهره برداری	اراک	مرکزی	۲	*	*	روشهای نوین تست و عیب یابی خطوط انتقال نیرو، شامل تستهای راه اندازی اولیه و عیب یابی حین بهره برداری از خطوط	۵۵۶
s.alimohamadi@brec.irm.a	۰۸۶-۳۴۴۰۲۳۶۶ ۰۸۶-۳۴۴۰۲۳۶۷ ۰۸۶-۳۴۴۰۲۱۹۱	محمدی عسکری یاراحمدی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت بهره برداری	اراک	مرکزی	۲	*	*	متدولوژی ارزیابی همبستگی شبکه زمین در ایستگاههای انتقال و فوق توزیع	۵۵۷
s.alimohamadi@brec.irm.a	۰۸۶-۳۴۴۰۲۳۶۶ ۰۸۶-۳۴۴۰۲۳۶۷ ۰۸۶-۳۴۴۰۲۱۹۲	محمدی عسکری یاراحمدی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	معاونت بهره برداری	اراک	مرکزی	۲	*	*	متدولوژی تست حالت گذرای رله های حفاظتی (تست دینامیک)	۵۵۸
abdolhosein@igmc.ir kaka	۰۸۶-۳۴۴۰۲۳۶۶ ۰۸۶-۳۴۴۰۲۳۶۷ ۰۸۶-۳۴۴۰۲۱۹۲	حیدر عبدالحسین زهره کاکایی	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	راهبری شبکه برق کشور - پایش و کنترل لحظه ای	تهران	تهران	۱	-	-	تخمین زمان واقعی مدل بار با استفاده از داده های اندازه گیری سیستم SCADA و PMU	۵۵۹
abdolhosein@igmc.ir kaka	۰۸۶-۳۴۴۰۲۳۶۶ ۰۸۶-۳۴۴۰۲۳۶۷ ۰۸۶-۳۴۴۰۲۱۹۲	حیدر عبدالحسین زهره کاکایی	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	راهبری شبکه برق کشور- پایش و کنترل لحظه ای	تهران	تهران	۱	-	-	ارزیابی امنیت شبکه برق ایران مبتنی بر داده های اندازه گیری اسکادا و PMU (بدون انجام شبیه سازی)	۵۶۰
abdolhosein@igmc.ir kaka	۰۸۶-۳۴۴۰۲۳۶۶ ۰۸۶-۳۴۴۰۲۳۶۷ ۰۸۶-۳۴۴۰۲۱۹۲	حیدر عبدالحسین زهره کاکایی	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	راهبری شبکه برق کشور- پایش و کنترل لحظه ای	تهران	تهران	۱	-	-	تدوین استراتژی راهبری غیرمتمرکز شبکه سراسری برق کشور	۵۶۱
abdolhosein@igmc.ir kaka	۰۸۶-۳۴۴۰۲۳۶۶ ۰۸۶-۳۴۴۰۲۳۶۷ ۰۸۶-۳۴۴۰۲۱۹۲	حیدر عبدالحسین زهره کاکایی	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	راهبری شبکه برق کشور- پایش و کنترل لحظه ای	تهران	تهران	۱	-	-	بررسی ابزارها و روشهای جدید بهره برداری، به منظور بهبود انعطاف پذیری و قابلیت اطمینان شبکه برق در حضور منابع تجدیدپذیر و تجهیزات ذخیره سازی انرژی	۵۶۲
abdolhosein@igmc.ir kaka	۰۸۶-۳۴۴۰۲۳۶۶ ۰۸۶-۳۴۴۰۲۳۶۷ ۰۸۶-۳۴۴۰۲۱۹۲	حیدر عبدالحسین زهره کاکایی	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	راهبری شبکه برق کشور- پایش و کنترل لحظه ای	تهران	تهران	۱	-	-	توسعه، بهبود و ارتقای فرآیندهای تخمین حالت و پیشامدسنجی در چارچوب مطالعات لحظه ای شبکه	۵۶۳
abdolhosein@igmc.ir kaka	۰۸۶-۳۴۴۰۲۳۶۶ ۰۸۶-۳۴۴۰۲۳۶۷ ۰۸۶-۳۴۴۰۲۱۹۲	حیدر عبدالحسین زهره کاکایی	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	راهبری شبکه برق کشور- پایش و کنترل لحظه ای	تهران	تهران	۱	-	-	تدوین روش مطالعات پایداری (ولتاژ، گذرا و دینامیکی) شبکه برق در بازه بهره برداری در چارچوب فرآیند مطالعات لحظه ای امنیت شبکه	۵۶۴
abdolhosein@igmc.ir kaka	۰۸۶-۳۴۴۰۲۳۶۶ ۰۸۶-۳۴۴۰۲۳۶۷ ۰۸۶-۳۴۴۰۲۱۹۲	حیدر عبدالحسین زهره کاکایی	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	راهبری شبکه برق کشور- پایش و کنترل لحظه ای	تهران	تهران	۲	-	-	قابلیت اداره شبکه در شرایط اضطرار و بحران راهبری شبکه برق کشور	۵۶۵

۵۶۶	شناسایی چالش‌ها و موضوعات پایش و کنترل لحظه‌ای در افق بلندمدت برای طرح در مسائل مربوط به معماری شبکه	-	-	۲	تهران	تهران	راهبری شبکه برق کشور- پایش و کنترل لحظه ای	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	حیدر عبدالحسین زهره کاکاپی	۸۵۱۶۲۴۶۸ ۸۵۱۶۲۴۷۱	۰۸۶-۳۴۱۳۲۰۵۶	abdolhosein@igmc.ir
۵۶۷	تدوین الزامات زیرساختی سامانه‌های اسکادا و مخابرات مراکز کنترل ملی و منطقه‌ای با رویکرد به کارآیی و اثربخشی آنها در حالت بازیابی شبکه	-	-	۲	تهران	تهران	راهبری شبکه برق کشور- پایش و کنترل لحظه ای	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	حیدر عبدالحسین زهره کاکاپی	۸۵۱۶۲۴۶۸ ۸۵۱۶۲۴۷۲	۰۸۶-۳۴۱۳۲۰۵۷	abdolhosein@igmc.ir
۵۶۸	پژوهش و تدوین نقشه راه چگونگی بهره‌گیری از نیروگاه‌های تجدیدپذیر در برنامه‌ریزی عملیات بازیابی شبکه سراسری	-	-	۲	تهران	تهران	راهبری شبکه برق کشور- پایش و کنترل لحظه ای	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	حیدر عبدالحسین زهره کاکاپی	۸۵۱۶۲۴۶۸ ۸۵۱۶۲۴۷۳	۰۸۶-۳۴۱۳۲۰۵۸	abdolhosein@igmc.ir
۵۶۹	بررسی نحوه پیاده سازی و زیرساخت‌های حفاظت مبتنی بر شبکه فیبر نوری در کشورهای پیشرفته و نیازمندی‌های تجهیزات مخابراتی و تست‌های مربوطه جهت کاربرد در حفاظت دیفرانسیل طولی	۱	۰	۰	تهران	تهران	راهبری شبکه برق کشور- پایش و کنترل لحظه ای	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	حیدر عبدالحسین زهره کاکاپی	۸۵۱۶۲۴۶۸ ۸۵۱۶۲۴۷۴	۰۸۶-۳۴۱۳۲۰۵۹	abdolhosein@igmc.ir
۵۷۰	بررسی و پیاده سازی روش‌های نوین حل مسئله در مدار قراردادن واحدهای نیروگاهی مقید به قیود امنیت (SCUC)	-	-	۲	تهران	تهران	راهبری شبکه برق کشور- پایش و کنترل لحظه ای	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	حیدر عبدالحسین زهره کاکاپی	۸۵۱۶۲۴۶۸ ۸۵۱۶۲۴۷۵	۰۸۶-۳۴۱۳۲۰۶۰	abdolhosein@igmc.ir
۵۷۱	مطالعات قابلیت اطمینان با تکیه بر RCM و چالش‌های عملی آن در پیاده سازی برنامه‌ریزی تعمیر و نگهداری موجود			۱	تهران	تهران	دفتر هماهنگی و برنامه‌ریزی بهره برداری	میز و کامپیوتر	حبیبه امام ویردی- سعید سالارخیلی	۲۳۸۱۳۲۱۸- ۲۳۸۱۳۲۰۳	۲۲۱۲۱۰۲۲	s-salarkheili@trec.co.ir
۵۷۲	توسعه مطالعات اجرایی جایابی و طراحی فیلترهای پسیو در سطح شبکه انتقال و فوق توزیع			۱	تهران	تهران	دفتر هماهنگی و برنامه‌ریزی بهره برداری با همکاری دفتر فنی انتقال	میز و کامپیوتر	مهندس سالاری	۲۳۸۱۳۲۲۲	۲۲۱۲۰۸۹۵	k-imanali@trec.co.ir
۵۷۳	مطالعات جایابی و طراحی فیلترهای اکتیو در سطح شبکه فوق توزیع			۱	تهران	تهران	دفتر هماهنگی و برنامه‌ریزی بهره برداری با همکاری دفتر فنی انتقال	میز و کامپیوتر	مهندس سالاری	۲۳۸۱۳۲۲۲	۲۲۱۲۰۸۹۵	k-imanali@trec.co.ir
۵۷۴	توسعه مطالعات پایش و وضعیت و پیری تجهیزات فشار قوی-کلیدهای قدرت			۱	تهران	تهران	دفتر هماهنگی و برنامه‌ریزی بهره برداری با همکاری دفتر فنی انتقال	میز و کامپیوتر	علیرضا محبی- سالارخیلی	۳۳۸۱۳۲۰۳- ۲۳۸۱۳۲۲۷	۲۲۱۲ ۱۰۲۲	s-salarkheili@trec.co.ir
۵۷۵	توسعه مطالعات پایش و وضعیت و پیری تجهیزات فشار قوی- PT و CT			۱	تهران	تهران	دفتر هماهنگی و برنامه‌ریزی بهره برداری با همکاری دفتر فنی انتقال	میز و کامپیوتر	خوش نواز- سالارخیلی	۳۳۸۱۳۲۰۳ -۲۳۸۱۳۲۲۵	۲۲۱۲ ۱۰۲۲	s-salarkheili@trec.co.ir

s-salarkheili@trec.co.ir	۱۰۲۲	۲۲۱۲	۳۲۸۱۳۲۰۳ -۲۳۸۱۳۲۵۸	دامن افشان سالارخيلي	میز و کامپیوتر	دفتر هماهنگی و برنامه‌ریزی بهره برداری با همکاری دفتر فنی انتقال	تهران	تهران	۱			توسعه مطالعات پایش و وضعیت و پیری تجهیزات فشار قوی-تراسفورماتور	۵۷۶
m-khosnavaz@trec.co	۱۰۲۲	۲۲۱۲	۳۲۸۱۳۲۰۸ -۲۳۸۱۳۲۲۵	خوش نواز - قنبري	میز و کامپیوتر	دفتر هماهنگی و برنامه‌ریزی بهره برداری با همکاری دفتر فنی انتقال	تهران	تهران	۱			بررسی و تحلیل حوادث شبکه برق تهران به همراه دسته بندی، تحلیلی و ارائه راهکارهای جلوگیری از حوادث پرتکرار	۵۷۷
s-salarkheili@trec.co.ir		۲۲۱۲۱۰۲۲		حبیبه امام ویردی- سالارخيلي	میز و کامپیوتر	دفتر هماهنگی و برنامه‌ریزی بهره برداری	تهران	تهران	۲			مطالعه و بررسی فرآیندهای موجود-بهبود فرآیند کنترل پروژه در پروژه های بهینه سازی و پیاده سازی فرآیند کنترل پروژه در برنامه‌ریزی تعمیرات و نگهداری	۵۷۸
f-hoseini@trec.co.ir		۲۲۱۲۳۳۴۰	۲۳۸۱۲۲۶۲	فهیمه حسینی	میز و کامپیوتر	گروه تشکیلات دفتر سازماندهی و بهبود روشها		تهران	۱			کارسنجی و تطبیق شرایط شغل و شاغل در شرکت	۵۷۹
a-hasanzadeh@trec.co.ir		۲۲۱۲۳۳۴۰	۲۳۸۱۲۲۵۸	علی حسن زاده	میز و کامپیوتر	گروه بهبود روشها و فرآیندها- دفتر سازماندهی و بهبود روشها		تهران	۱			بررسی، تدوین و مدیریت فرآیندها و شاخص‌های کلیدی عملکرد بر اساس سند استراتژیک و مدل معماری سازمانی مرجع شرکت	۵۸۰
m-ravand@trec.co.ir		۲۲۱۲۳۳۴۰	۲۳۸۱۲۲۶۸	مصطفی راوند	میز و کامپیوتر	گروه توسعه سازمانی -دفتر سازماندهی و بهبود روشها		تهران	۱			آسیب‌شناسی و عارضه‌یابی سازمانی در مقوله‌های فرهنگی و رفتار سازمانی (منفی‌بافی، طفره‌روی اجتماعی، پیرشدگی سازمانی، مشارکت مدیران صف در کارکردهای مدیریت منابع انسانی، عدالت سازمانی، رفتار سیاسی، زیر آب‌زنی، سواری مجانی و سایر مباحث نوین رفتار سازمانی و منابع انسانی)	۵۸۱
m-ravand@trec.co.ir		۲۲۱۲۳۳۴۰	۲۳۸۱۲۲۶۸	مصطفی راوند	میز و کامپیوتر	گروه توسعه سازمانی -دفتر سازماندهی و بهبود روشها		تهران	۱			سنجش کیفیت زندگی کاری کارکنان شرکت با استفاده از مدل‌های روز دنیا	۵۸۲
m-mohamadzadehaval@tr		۲۲۱۲۳۳۴۰	۲۳۸۱۲۲۶۳	مریم محمد زاده	میز و کامپیوتر	گروه مدیریت دانش - دفتر برنامه‌ریزی منابع انسانی و آموزش		تهران	۱			شناسایی، ساماندهی و مستندسازی موضوعات کاربردی دانشی شرکت با بهره‌گیری از ابزارهای مدیریت دانش با توجه به مدیریت فرآیند سازمانی	۵۸۳
a.javadi@gilrec.co.ir			۰۱۳۳۳۳۳۱۳۰۸	علیرضا جوادی	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	بهره برداری	رشت	گیلان	✓			اندازه‌گیری، بررسی و تجزیه و تحلیل هارمونیک در شبکه انتقال و فوق توزیع برق گیلان و ارائه راهکار برای کاهش سطح هارمونیک به میزان مجاز	۵۸۴

delfaribians@frec.co.ir	۰۷۱-۳۲۳۵۹۰۴۸	۰۷۱-۳۲۱۴۲۳۳۷	محمدعلي کريمي	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت بهره برداری	شیراز	فارس	۱			بررسی مزایا و معایب تصفیه شیمیایی و محاسبات اقتصاد مهندسی و مقایسه تصفیه شیمیایی با عملیات تعمیر و اورهال و ...	۵۸۵
delfaribians@frec.co.ir	۰۷۱-۳۲۳۵۹۰۴۸	۰۷۱-۳۲۱۴۲۳۳۸	محمدعلي کريمي	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت بهره برداری	شیراز	فارس	۱			بررسی عوامل خطا در cvt های مدل heafely و نحوه عیب یابی و تعمیر یا رفع آن	۵۸۶
delfaribians@frec.co.ir	۰۷۱-۳۲۳۵۹۰۴۸	۰۷۱-۳۲۱۴۲۳۳۹	محمدعلي کريمي	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت بهره برداری	شیراز	فارس	۱			بررسی علل انفجار بوشینگ های HV۱,OTF و نحوه عیب یابی و بازسازی	۵۸۷
shirazim@frec.co.ir	۰۷۱-۳۲۳۵۹۰۴۸	۰۷۱-۳۲۱۴۲۳۱۵	محمدرضا گلساز شیرازي	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت بهره برداری	شیراز	فارس	۱			روشهای هوشمند صحت سنجی داده های قرائت شده کنتورهای بازار برق	۵۸۸
shirazim@frec.co.ir	۰۷۱-۳۲۳۵۹۰۴۸	۰۷۱-۳۲۱۴۲۳۱۶	محمدرضا گلساز شیرازي	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت بهره برداری	شیراز	فارس	۱			آنالز حساسیت تلفات شبکه نسبت به تغییرات بار مشترکین صنعتی	۵۸۹
shirazim@frec.co.ir	۰۷۱-۳۲۳۵۹۰۴۸	۰۷۱-۳۲۱۴۲۳۱۷	محمدرضا گلساز شیرازي	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت بهره برداری	شیراز	فارس	۱			روشهای تشخیص داده های غلط انرژی از مقادیر انرژی در وضعیت مانور شبکه	۵۹۰
delfaribians@frec.co.ir	۰۷۱-۳۲۳۵۹۰۴۸	۰۷۱۳۲۱۴۲۳۵۵ -۰۷۱۳۲۱۴۲۳۳۹	حمید حقیقت- حسین خرم دل	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت بهره برداری	شیراز	فارس	۱			ارائه یک طرح مناسب جهت حذف آب های سطحی در خصوص رشد نی زارها زیر خطوط فشار قوی	۵۹۱
khoramdelh@frec.co.ir	۰۷۱-۳۲۳۵۹۰۴۸	۰۷۱۳۲۱۴۲۳۵۵ -۰۷۱۳۲۱۴۲۳۳۹	حمید حقیقت- حسین خرم دل	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت بهره برداری	شیراز	فارس	۱			بررسی اصلاح سیستم زمین در خطوط فوق توزیع در زمین های مختلف در شرایط مختلف جغرافیایی	۵۹۲
khoramdelh@frec.co.ir	۰۷۱-۳۲۳۵۹۰۴۸	۰۷۱۳۲۱۴۲۳۵۵ -۰۷۱۳۲۱۴۲۳۳۹	حمید حقیقت- حسین خرم دل	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت بهره برداری	شیراز	فارس	۱			جایابی بهینه محل نصب برقیهای فازی در خطوط فوق توزیع.	۵۹۳
khoramdelh@frec.co.ir	۰۷۱-۳۲۳۵۹۰۴۸	۰۷۱۳۲۱۴۲۳۵۵ -۰۷۱۳۲۱۴۲۳۳۹	حمید حقیقت- حسین خرم دل	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت بهره برداری	شیراز	فارس	۱			طراحی سیستم خنک کنندگی در ترانس های مختلف در بارها و شرایط آب و هوایی مختلف	۵۹۴
delfaribians@frec.co.ir	۰۷۱-۳۲۳۵۹۰۴۸	۷۱۳۲۱۴۲۳۵۵	حمید حقیقت	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت بهره برداری	شیراز	فارس	۱			مدیریت عمر تجهیزات فشارقوی تحت مالکیت برق منطقه ای با انجام سرویس و نگهداری بموقع و بر اساس وضعیت، سوابق، حوادث و عمر تجهیز	۵۹۵
yazdanpanahs@frec.co.ir		۰۷۷-۳۳۵۵۱۳۶۶	صالح یزدان پناه	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت بهره برداری	بوشهر	بوشهر	۱			محاسبه ظرفیت حرارتی پویای خطوط فوق توزیع و انتقال (Dynamic Thermal Rating) با توجه مناطق آب و هوایی	۵۹۶
yazdanpanahs@frec.co.ir		۰۷۷-۳۳۵۵۱۳۶۶	صالح یزدان پناه	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت بهره برداری	بوشهر	بوشهر	۱			مقایسه روشهای بهره برداری موجود شبکه با حالت توپولوژی شبکه بهینه (Network Topology Optimization)	۵۹۷

yazdanpanahs@frec.co.ir		۰۷۷-۳۳۵۵۱۳۶۷	صالح یزدان پناه	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت بهره برداری	بوشهر	بوشهر	۱			محاسبه بارگذاری دقیق بروی ترانسها باتوجه به سن آنها و ارتفاع از سطح دریا	۵۹۸
yazdanpanahs@frec.co.ir		۰۷۷-۳۳۵۵۱۳۶۸	صالح یزدان پناه	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت بهره برداری	بوشهر	بوشهر	۱			محاسبه مرز فروپاشی ولتاژ در شبکه با توجه به میزان توان راکتیو خطوط و ترانسها	۵۹۹
rahimikh@frec.co.irmoheb	۰۷۱-۲۲۳۵۹۰۴۷	۰۷۱۳۲۱۴۲۵۶۸-۰۷۱۳۲۱۴۲۹۳۹	مرضیه محب خلیل رحیمی	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	دفتر نت برنامه ریزی و تحقیقات - دفتر	شیراز	فارس	۱			تدوین سند راهبردی بکارگیری هوش تجاری در دستیابی به اهداف استراتژیک کسب و کار صنعت برق	۶۰۰
rahimikh@frec.co.irmoheb	۰۷۱-۲۲۳۵۹۰۴۷	۰۷۱۳۲۱۴۲۵۶۸-۰۷۱۳۲۱۴۲۹۳۹	محب - خلیل	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	دفتر نت برنامه ریزی و تحقیقات - دفتر	شیراز	فارس	۱			تدوین مدل بومی سنجش کاربردپذیری سامانه های نرم افزار اداری و عمومی	۶۰۱
rahimikh@frec.co.irmoheb	۰۷۱-۲۲۳۵۹۰۴۷	۰۷۱۳۲۱۴۲۵۶۸-۰۷۱۳۲۱۴۲۹۳۹	محب - خلیل	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	دفتر نت برنامه ریزی و تحقیقات - دفتر	شیراز	فارس	۱			ارائه طرح پیاده سازی SDN در شرکت برق منطقه ای فارس	۶۰۲
rahimikh@frec.co.irmoheb	۰۷۱-۲۲۳۵۹۰۴۷	۰۷۱۳۲۱۴۲۵۶۸-۰۷۱۳۲۱۴۲۹۳۹	محب - خلیل	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	دفتر نت برنامه ریزی و تحقیقات - دفتر	شیراز	فارس	۱			ارائه طرح پیاده سازی ISE در شرکت برق منطقه ای فارس	۶۰۳
rahimikh@frec.co.irmoheb	۰۷۱-۲۲۳۵۹۰۴۷	۰۷۱۳۲۱۴۲۵۶۸-۰۷۱۳۲۱۴۲۹۳۹	محب - خلیل	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	دفتر نت برنامه ریزی و تحقیقات - دفتر	شیراز	فارس	۱			اجرای پروژه Geo BI	۶۰۴
movaseghif@frec.co.ir	۰۷۱-۲۲۳۵۹۰۴۷	۷۱۳۲۱۴۲۷۱۱	فرزاد موثقی	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت منابع انسانی	شیراز	فارس	۱			آسیب شناسی استقرار نظام ارزیابی عملکرد کارکنان	۶۰۵
keikhaa@frec.co.ir	۰۷۱-۲۲۳۵۹۰۴۷	۷۱۳۲۱۴۲۹۱۸	امین کیخا	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت منابع انسانی	شیراز	فارس	۱			احصاء و تدوین روش های مشترک بین دستگاهی	۶۰۶
keikhaa@frec.co.ir	۰۷۱-۲۲۳۵۹۰۴۷	۷۱۳۲۱۴۲۹۱۸	امین کیخا	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت منابع انسانی	شیراز	فارس	۱			شناسایی شیوه های روش نویسی نوین و کاربردی ( بهره گیری از تجربه های زنده و فعال در سایر کشورها)	۶۰۷
keikhaa@frec.co.ir	۰۷۱-۲۲۳۵۹۰۴۷	۷۱۳۲۱۴۲۹۱۸	امین کیخا	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت منابع انسانی	شیراز	فارس	۱			سنجش کارایی و اثربخشی روشها و دستورالعمل های کاری موجود	۶۰۸

keikhaa@frec.co.ir	۰۷۱-۲۲۳۵۹۰۴۷	۷۱۳۲۱۴۲۹۱۸	امین کیخا	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت منابع انسانی	شیراز	فارس	۱			آسیب شناسی استقرار نظام کاهش تصدی های دولت و ارائه مدل کاربردی	۶۰۹
zanim@frec.co.ir	۰۷۱-۲۲۳۵۹۰۴۷	۷۱۳۲۱۴۲۷۲۸	محمدتقی زمانی	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت منابع انسانی	شیراز	فارس	۱			سنجش اثر بخشی دوره ها آموزشی	۶۱۰
hosseinia@frec.co.ir	۰۷۱-۲۲۳۵۹۰۴۷	۷۱۳۲۱۴۲۷۲۱	حسینی	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت منابع انسانی	شیراز	فارس	۱			بهره وری منابع انسانی	۶۱۱
hosseinia@frec.co.ir	۰۷۱-۲۲۳۵۹۰۴۷	۷۱۳۲۱۴۲۷۲۱	حسینی	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت منابع انسانی	شیراز	فارس	۱			طراحی مدل بلوغ کیفیت شرکت های برق منطقه ای ایران و سنجش آن در شرکت برق منطقه ای فارس	۶۱۲
maryam.tajalli@frec.co.ir	۰۷۱-۲۲۳۵۹۰۴۷	۰۷۱۳۲۱۴-۰۱۴۲۹۱۸	امین کیخا- مریم تجلی	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت منابع انسانی	شیراز	فارس	۱			بررسی ساختارهای تحول در نگرش مدیران و کارکنان در راستای استقرار نظام کاهش تصدی های دولت و شکست مقاومت های ذهنی و روانی موجود	۶۱۳
safarig@frec.co.ir	۰۷۱-۲۲۳۵۹۰۴۸	۷۱۳۲۱۴۲۲۳۷	صفاری	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت بهره برداری	شیراز	فارس	۱			رزونانس های هارمونیک مرتبه پایین در شبکه و ارائه راهکار جهت کاهش مشکلات آنها	۶۱۴
safarig@frec.co.ir	۰۷۱-۲۲۳۵۹۰۴۸	۷۱۳۲۱۴۲۲۳۷	صفاری	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت بهره برداری	شیراز	فارس	۱			مشکلات سیستم زمین و نحوه زمین کردن تجهیزات در ایستگاهها و روش اجرایی جهت تشخیص عیوب موجود و اصلاح آنها	۶۱۵
safarig@frec.co.ir	۰۷۱-۲۲۳۵۹۰۴۸	۷۱۳۲۱۴۲۲۳۷	صفاری	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت بهره برداری	شیراز	فارس	۱			انفجار بریکرهای ۲۰ کیلوولت تیپ VD۴	۶۱۶
safarig@frec.co.ir	۰۷۱-۲۲۳۵۹۰۴۸	۷۱۳۲۱۴۲۲۳۷	صفاری	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت بهره برداری	شیراز	فارس	۱			نحوه تنظیم dead time در ریکلوزرها	۶۱۷
yazdanshenasa@frec.co.ir	۰۷۱-۲۲۳۵۹۰۴۷	۰۷۱۳۲۱۴۲۶۸۵- ۰۷۱۳۲۱۴۲۶۹۴	ابوذر یزدان شناس - مهران امیری	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت مالی و پشتیبانی	شیراز	فارس	۱			رسی قیمت تمام شده پروژه ها با توجه به وضعیت نقدینگی و شناسایی نقاط بهینه تعریف و اجرای مناقصات به منظور اجرای پروژه ها با حداقل قیمت پیشنهادی	۶۱۸
yazdanshenasa@frec.co.ir	۰۷۱-۲۲۳۵۹۰۴۷	۰۷۱۳۲۱۴۲۶۸۵- -۰۷۱۳۲۱۴۲۶۹۴	ابوذر یزدان شناس - مهران امیری	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت مالی و پشتیبانی	شیراز	فارس	۱			شناسایی و ایجاد زمینه های انگیزشی به منظور افزایش حضور شرکتها در مناقصات صنعت برق	۶۱۹



yazdanshenasa@frec.co.ir	۰۷۱-۲۲۳۵۹۰۴۷	۰۷۱۳۲۱۴۲۶۸۵- ۰۷۱۳۲۱۴۲۶۹۴	ابوذر یزدان شناس - مهران امیری	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت مالی و پشتیبانی	شیراز	فارس	۱			شناسایی و تسهیل شرایط تشویق و تنبیه پیمانکاران در مرحله اجرا و پس از آن	۶۲۰
farshiddoosta@frec.co.ir	۰۷۱-۲۲۳۵۹۰۴۷	۷۱۳۲۱۴۲۱۸۶	فرشیددوست	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت مالی و پشتیبانی	شیراز	فارس	۱			بررسی علت عدم تناسب افزایش حقوق سالیانه با نرخ تورم و اثرگذاری آن بر روی کارایی و اثر بخشی در سازمان	۶۲۱
farshiddoosta@frec.co.ir	۰۷۱-۲۲۳۵۹۰۴۷	۷۱۳۲۱۴۲۱۸۶	فرشیددوست	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت منابع انسانی	شیراز	فارس	۱			آسیب شناسی عدم اجرای صحیح ارزیابی عملکرد کارکنان	۶۲۲
farshiddoosta@frec.co.ir	۰۷۱-۲۲۳۵۹۰۴۷	۷۱۳۲۱۴۲۱۸۶	فرشیددوست	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت منابع انسانی	شیراز	فارس	۱			آسیب شناسی عدم اجرای صحیح سیستم حضور و غیاب	۶۲۳
farshiddoosta@frec.co.ir	۰۷۱-۲۲۳۵۹۰۴۷	۷۱۳۲۱۴۲۱۸۶	فرشیددوست	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت منابع انسانی	شیراز	فارس	۱			راهکارهای مناسب جهت کاهش هزینه های درمانی کارکنان و خانواده آنان	۶۲۴
farshiddoosta@frec.co.ir	۰۷۱-۲۲۳۵۹۰۴۷	۷۱۳۲۱۴۲۱۸۶	فرشیددوست	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت منابع انسانی	شیراز	فارس	۱			بررسی نتایج تحلیلی سنجش سلامت کارکنان و نقش آن بر طول عمر پرسنل	۶۲۵
farshiddoosta@frec.co.ir	۰۷۱-۲۲۳۵۹۰۴۷	۷۱۳۲۱۴۲۱۸۶	فرشیددوست	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت منابع انسانی	شیراز	فارس	۱			بررسی راهکارهای چگونگی بهره مندی از امکانات رفاهی شرکت جهت بازنشستگان	۶۲۶
maryam.tajalli@frec.co.ir	۰۷۱-۲۲۳۵۹۰۴۷	۷۱۳۲۱۴۲۱۳۲	مریم تجلی	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت منابع انسانی	شیراز	فارس	۱			راهکارهای بهبود و خلاصه سازی مدارک و بهره گیری از نمونه های بروز شده در سایر کشورها	۶۲۷
delfaribians@frec.co.irmirz	۰۷۱-۲۲۳۵۹۰۴۷	۰۷۱۳۲۱۴۲۵۴- ۰۷۱۳۲۱۴۲۵۲۳	شهناز دلفریبیان - مصطفی میرزاده	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت برنامه ریزی و تحقیقات- دفتر تحقیقات و کنترل کیفیت تجهیزات	شیراز	فارس	۱			تهیه و تدوین دستورالعمل کنترل کیفیت تجهیزات بر اساس استاندارد	۶۲۸
nikakhlaghe@frec.co.ir	۰۷۱-۲۲۳۵۹۰۴۷	۷۱۳۲۱۴۲۷۵۳	نایت اله نیک اخلا	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت بهره برداری- امور دیسپاچینگ	شیراز	فارس	۱			پیش بینی بار شبکه با کمک الگوهای پیش بینی بار	۶۲۹

nikakhlaghe@frec.co.ir	۰۷۱-۳۳۵۹۰۴۷	۷۱۳۲۱۴۲۷۵۳	نایت اله نیک اخلا	بر اساس مقررات جاری و توافق طرفین	معاونت بهره برداری- امور دیسپاچینگ	شیراز	فارس	۱			کار بر روی سیستم های اسکادا فعلی به منظور رفع مشکلات موجود از جمله توسعه پورت و پوینت، برنامه نویسی در نرم افزار بمنظور برآورده شدن نیازهای بهره بردار و ...	۶۳۰
research@mazrec.co.ir	۰۱۱-۳۳۶۰۸۰۳	۰۱۱-۳۳۵۳۹۴۵	بهاره احمدی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر تحقیقات و کنترل کیفیت تجهیزات	ساری	مازندران	۲	*	*	مطالعه، تحقیق و برنامه ریزی استراتژی و ارائه روش جدید راهبری تحقیقات در شرکت برق منطقه ای مازندران و گلستان	۶۳۱
research@mazrec.co.ir	۰۱۱-۳۳۶۰۸۰۳	۰۱۱-۳۳۵۳۹۴۵	بهاره احمدی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر تحقیقات و کنترل کیفیت تجهیزات	ساری	مازندران	۱	*	*	طراحی و پیاده سازی سیستم نرم افزاری تحت وب تحقیقات ( و کنترل کیفیت تجهیزات شرکت برق منطقه ای مازندران و گلستان	۶۳۲
research@mazrec.co.ir	۰۱۱-۳۳۶۰۸۰۳	۰۱۱-۳۳۵۳۹۴۵	بهاره احمدی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر تحقیقات و کنترل کیفیت تجهیزات	ساری	مازندران	*	*	*	اولویت های در دست بررسی کمیته تحقیقات شرکت	۶۳۳
research@mazrec.co.ir	۰۱۱-۳۳۶۰۸۰۳	۰۱۱-۳۳۵۳۹۴۵	بهاره احمدی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر تحقیقات و کنترل کیفیت تجهیزات	ساری	مازندران	۲	*	*	مطالعه، تحقیق و برنامه ریزی استراتژی و ارائه روش جدید راهبری تحقیقات در شرکت برق منطقه ای مازندران و گلستان	۶۳۴
research@mazrec.co.ir	۰۱۱-۳۳۶۰۸۰۳	۰۱۱-۳۳۵۳۹۴۵	بهاره احمدی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر تحقیقات و کنترل کیفیت تجهیزات	ساری	مازندران	۱	*	*	طراحی و پیاده سازی سیستم نرم افزاری تحت وب (۲) تحقیقات و کنترل کیفیت تجهیزات شرکت برق منطقه ای مازندران و گلستان	۶۳۵
research@mazrec.co.ir	۰۱۱-۳۳۶۰۸۰۳	۰۱۱-۳۳۵۳۹۴۵	بهاره احمدی	بر اساس دستورالعمل های ابلاغی و در حد امکانات شرکت	دفتر تحقیقات و کنترل کیفیت تجهیزات	ساری	مازندران	*	*	*	اولویت های در دست بررسی کمیته تحقیقات شرکت	۶۳۶