



شماره: ۱۵۴۳/۳۵۰/۱۰۰
 تاریخ: ۱۳۹۳/۰۱/۲۳
 پیوست: دارد

ریاست محترم دانشگاه سمنان - ریاست محترم دانشگاه شاهرود - ریاست محترم دانشگاه آزاد اسلامی واحد سمنان - ریاست محترم دانشگاه آزاد اسلامی واحد شاهرود - ریاست محترم دانشگاه آزاد اسلامی واحد گرمسار - ریاست محترم دانشگاه آزاد اسلامی واحد دامغان

موضوع: اولویت های تحقیقاتی سال ۱۳۹۳

با سلام و احترام

دفتر فنی پژوهشی و فناوری دانشگاه سمنان	
اتومانیسیون اداری	
شماره:	۱۱۹
تاریخ:	۹۳۱۱۲۷

ضمن آرزوی توفیق و بهروزی جنابعالی و همکاران محترم، به پیوست محورها و اولویت های تحقیقاتی مورد نیاز شرکت توزیع نیروی برق استان سمنان جهت استحضار ارسال می گردد. لذا خواهشمند است دستور فرمائید به نحو مقتضی اساتید، پژوهشگران و دانشجویان آن دانشگاه با ارائه پروژه های تحقیقاتی خویش ما را در دستیابی به این هدف مهم یاری نمایند.

سیدمحمد موسوی زاده

رئیس هیات مدیره و مدیرعامل

اولویت های تحقیقاتی شرکت توزیع نیروی برق استان سمنان
در سال ۱۳۹۳

سایت اینترنتی شرکت (دفتر): www.semepd.ir

نام مسئول مربوطه به منظور هماهنگی: حامد قانع

تلفن- فاکس مسئول مربوطه: ۰۲۳۱-۴۴۳۵۱۷۵

محور: توزیع نیروی برق	
عنوان تحقیقاتی ۱: شناخت عوامل موثر در تلفات و تدوین راه حلهای مناسب به منظور کاهش آن	زیر محور ۱:
عنوان تحقیقاتی ۲: بازنگری فعالیتهای مدیریت مصرف و ارائه راهکارهایی جهت ارتقای سطح کیفی و کمی آن	توزیع
عنوان تحقیقاتی ۳: بازنگری سرویس دهی به مشترکین در ابعاد گوناگون و استفاده از تکنولوژیهای نوین در جهت توسعه کمی و کیفی	
عنوان تحقیقاتی ۴: شناخت عوامل موثر و کلیدی در ایمنی نیروی انسانی، تاسیسات و تجهیزات و ارائه راهکارهایی در جهت نهادینه شدن فرهنگ ایمنی	
عنوان تحقیقاتی ۵: گسترش مهندسی توزیع با رویکرد افزایش کیفیت انرژی تحویلی به مشترکین	
عنوان تحقیقاتی ۶: مطالعه وضعیت موجود اجرای فعالیتهای بهره برداری و اصلاح این روشها در جهت حرکت به سمت سیستم مدل تعالی سازمانی (رویکرد، استقرار، ارزیابی)	
عنوان تحقیقاتی ۷: بازنگری روشهای نظارتی موجود و شناخت نقاط کنترل مناسب در گردش کار فعالیت های توزیع در جهت افزایش کیفیت کلیه فعالیتهای	
عنوان تحقیقاتی ۸: تعیین شاخص های قابلیت اطمینان شبکه و تعیین عوامل موثر در این شاخص ها در جهت کاهش انرژی تامین نشده در بخش های با برنامه و بی برنامه	
عنوان تحقیقاتی ۹: توسعه تولید پراکنده با رویکرد استفاده از انرژیهای تجدید پذیر، مانند استفاده از انرژی ژئوترمال، خورشیدی، بادی و ...	
عنوان تحقیقاتی ۱۰: شناخت ابعاد مدیریت بحران در بخش توزیع و مطالعه و بررسی روشهای نوین مدیریت بحران با توجه به فعالیتهای کشورهای توسعه یافته با رویکرد کاهش اثرات بلایای طبیعی بر تاسیسات، ماشین آلات و نیروی انسانی	
عنوان تحقیقاتی ۱: سنجش تاثیر استقرار سیستم های مدیریتی بر بهبود عملکرد و بهره وری سازمان	زیر محور ۲:
عنوان تحقیقاتی ۲: سنجش میزان استرس کاری و شناسایی عوامل موثر در ایجاد استرس	مطالعات اقتصادی و
عنوان تحقیقاتی ۳: تنظیم مدل های مختلف برای ایجاد انطباق منابع و مصارف	اجتماعی