



شماره :

تاریخ : ۹۶/۷۷۹۶۴

پیوست : ۱۳۹۶/۰۸/۲۱

اقتصاد مقاومتی، تولید و اشتغال (مقام معظم رهبری)

به : ریاست محترم دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی

از : شرکت توزیع نیروی برق استان گیلان

موضوع : استعلام اولویت‌های تحقیقاتی ۱۳۹۷

با سلام و احترام؛

با عنایت به اینکه جمع‌بندی اولویت‌های تحقیقاتی ۱۳۹۷ شرکت توزیع نیروی برق استان گیلان در دست اقدام است، خواهشمند است دستور فرمایید تا اعضای محترم هیات علمی آن دانشگاه، اولویت‌های تحقیقاتی پیشنهادی خود را تا تاریخ ۹۶/۰۹/۰۵ مطابق قالب پیوست ارسال نمایند.

جمشید طالبی
مدیر عامل



دسته‌بندی موضوعات تحقیقات

شماره محور	شماره زیر محور	مخبر	زیر محور
۱	۱-۱	تجهیزات و طراحی در شبکه‌های توزیع	تجهیزات شبکه‌های توزیع
	۲-۱		روش‌ها، استانداردها و دستورالعمل‌های طراحی
	۳-۱		حفاظت در شبکه‌های توزیع
	۴-۱		تلفات
۲	۱-۲	مطالعات مدیریتی	مطالعات فرهنگی، اجتماعی و محیط زیستی در شبکه‌های توزیع
	۲-۲		بهبود فرآیندها و دستورالعمل‌ها و ساختارها
	۳-۲		بهره‌وری نیروی انسانی
	۴-۲		بررسی چالش‌ها و راهکارهای حقوقی
	۵-۲		مدیریت دارایی فیزیکی
	۶-۲		رضایت‌مندی مشتریان
۳	۱-۳	مطالعات فنی و اقتصادی	بازار برق
	۲-۳		فروش انشعاب
	۳-۳		مدیریت مصرف بار
	۴-۳		مطالعات مالی
	۵-۳		برنامه و بودجه
	۶-۳		بررسی چالش‌ها و راهکارهای فنی و اقتصادی
	۷-۳		کیفیت توان
	۸-۳		برون سپاری
۴	۱-۴	منابع تولید پرانگنده و انرژی‌های تجدیدپذیر	مطالعات استراتژیک و راهبردی
	۲-۴		مطالعات فنی و عملیاتی
۵	۱-۵	فناوری اطلاعات	بسترهای نرم‌افزاری
	۲-۵		بسترهای سخت‌افزاری
	۳-۵		امنیت اطلاعات

تحلیل سیستم و برداش اطلاعات	۴-۵	بهر برداری در شبکه‌های توزیع	۶
مدیریت بحران	۱-۶		
قابلیت اطمینان	۲-۶		
مدیریت خاموشی‌ها و انرژی‌های توزیع نشده	۳-۶		
تعمیرات و نگهداری	۴-۶		
ایمنی	۵-۶		
تجهیزات شبکه‌های هوشمند	۱-۷	شبکه‌های هوشمند	۷
روش‌ها، استانداردها و دستورالعمل‌ها	۲-۷		
اتوماسیون	۳-۷		
ریز شبکه	۴-۷		
مطالعات فنی و اقتصادی شبکه‌های هوشمند	۵-۷		

فرم جمع آوری اطلاعات لازم برای بررسی و تایید عناوین اولویت‌های تحقیقاتی سال ۱۳۹۷

نام و نام خانوادگی پیشنهاد دهنده:

اهداف مورد نظر و محصول نهایی تحقیق	دلایل اولویت داشتن تحقیق	شماره زیر محور مرتبط (دسته‌بندی موضوعات تحقیقاتی)	عنوان تحقیق	ردیف

آدرس پست الکترونیک جهت ارسال اولویت‌های پیشنهادی: Rahmanzadeh@gilanpdc.ir

تلفن تماس: ۰۱۳-۳۳۶۶۵۰۰۱ داخلی ۲۷۳ آقای رحمان زاده

به عنوان مثال:

اهداف مورد نظر و محصول نهایی تحقیق	دلایل اولویت داشتن تحقیق	شماره زیر محور مرتبط (دسته‌بندی موضوعات تحقیقاتی)	عنوان تحقیق	ردیف
تدوین نرم افزار هوشمند جهت تخمین دقیق بار کوتاه مدت با توجه به پارامترهای ورودی	اهمیت پیش بینی مانور، جلوگیری از بحران، خاموشی و تعیین میزان تولید	۱-۳ بازار برق	روش اجرایی و مفید برای محاسبات پیش بینی کوتاه مدت بار استان گیلان با در نظر گرفتن متغیراتی مانند دما، رطوبت و...	۱