



ریاست محترم دانشگاه شهید باهنر کرمان

موضوع: اولویت های تحقیقاتی شرکت سهامی برق منطقه ای گیلان در سال ۱۴۰۰

با سلام و احترام،

به استحضار می‌رساند عناوین اولویت‌های تحقیقاتی مصوب شرکت سهامی برق منطقه‌ای گیلان در سال ۱۴۰۰ از طریق وب سایت [www.gilrec.co.ir](http://www.gilrec.co.ir) در دسترس می‌باشد. خواهشمند است دستور فرمایید در صورت تمایل به انجام تحقیقات مرتبط با اولویت‌های تحقیقاتی موصوف توسط اساتید محترم آن دانشگاه، ضمن هماهنگی با دفتر تحقیقات این شرکت از طریق شماره تماس ۰۱۳۳۳۳۳۱۳۰۸، فرم "تعریف پروژه تحقیقاتی" را تکمیل و جهت بررسی به این شرکت منعکس نمایند. لازم به توضیح است چنانچه موضوع تحقیقاتی جدیدی مرتبط با صنعت برق گیلان نیز مد نظر اساتید محترم می‌باشد می‌بایست پیشنهاد مربوطه را در قالب فرم "اولویت‌های تحقیقاتی پیشنهاد شده توسط دانشگاه‌ها و مراکز علمی" به طور کامل تبیین و جهت بررسی به این شرکت ارسال فرمایند.

## لینک های مورد نیاز

<a href="https://gilrec.co.ir/_douranportal/documents/research/gilrec-research-1400.pdf">https://gilrec.co.ir/_douranportal/documents/research/gilrec-research-1400.pdf</a>	عناوین اولویت های تحقیقاتی سال ۱۴۰۰
<a href="https://gilrec.co.ir/_douranportal/documents/research/project-form13p.doc">https://gilrec.co.ir/_douranportal/documents/research/project-form13p.doc</a>	فرم "تعریف پروژه تحقیقاتی"
<a href="https://gilrec.co.ir/_douranportal/documents/research/university-research.docx">https://gilrec.co.ir/_douranportal/documents/research/university-research.docx</a>	فرم "اولویت های تحقیقاتی پیشنهاد شده توسط دانشگاه‌ها و مراکز علمی"

بهمن داراب زاده

رئیس هیأت مدیره و مدیرعامل

اداره دبیرخانه مرکزی

دریافت از: بیت

شماره ثبت: ۱۵۵۴۲۵

تاریخ ثبت: ۱۴۰۰/۰۸/۲۹

ارجاع به واحد: بیت

تاریخ مشاهده: بیت

ثبت توسط: اتقی



## شرکت سهامی برق منطقه‌ای گیلان

### عناوین اولویت‌های تحقیقاتی سال ۱۴۰۰

۱. مطالعه و طراحی و ساخت دستگاه ثبت فرامین حفاظتی رله در سیستم تله پروتکشن به منظور تشخیص خطاهای کاذب
۲. بررسی امکان سنجی سنکرون نمودن رله‌های دیجیتال مختلف در فیدرهای مختلف یک پست با جی پی اس و ساخت سخت افزار یا نرم افزار مورد نیاز برای رله‌های دیجیتال قدیمی فاقد امکان مستقیم سنکرون نمودن
۳. بررسی فنی و اقتصادی روش‌های نوین در اجرای فونداسیون‌های خطوط انتقال در استان گیلان با استفاده از شمع‌های نوین میان مقیاس تلفیقی (تلفیق شمع درجا و تزریق)
۴. بررسی فنی و اقتصادی روش‌های نوین در اجرای فونداسیون‌های خطوط انتقال در استان گیلان با استفاده از شمع‌های تثبیتی
۵. چگونگی تعادل بخشی میان زندگی کاری (سازمانی) با زندگی شخصی کارکنان شرکت برق منطقه‌ای گیلان
۶. طراحی یک مدل تحلیلی - ریاضی برای سنجش کارایی و بهره‌وری واحدهای داخلی شرکت برق منطقه‌ای گیلان به روش تحلیل پوششی داده‌ها با خروجی‌های نامطلوب و مقایسه آن با شرکت‌های برق منطقه‌ای ایران

کد سند: 141FR35/00	عنوان سند: اولویت های تحقیقاتی پیشنهاد شده دانشگاه ها و مراکز علمی	شرکت برق منطقه ای گیلان
تاریخ تهیه / بازنگری: 97/10/30		



### اولویت های تحقیقاتی پیشنهاد شده توسط دانشگاه ..... برای سال ....

نام و نام خانوادگی معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه : شماره تماس دفتر معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه :  
 نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی پیشنهاد دهنده اولویت : گروه تحصیلی:  
 شماره نامه پیشنهاد دهنده اولویت : پست الکترونیکی پیشنهاد دهنده اولویت :

عنوان اولویت تحقیقاتی	دلایل اولویت داشتن تحقیق	اهداف مورد انتظار و محصول نهایی تحقیق	مراحل کلی انجام کار	نظر نهایی کمیته تحقیقات