



تاریخ: ۱۴۰۲/۰۸/۰۳

شماره: ۱۴۰۲/۳۰۰/۷۰۴۹

پیوست: ندارد

دانشگاه رازی

دانشگاه قم

دانشگاه ANU

دانشگاه فسا

دانشگاه یزد

دانشگاه اراک

دانشگاه بابل

دانشگاه بناب

دانشگاه تفرش

دانشگاه خاتم

دانشگاه رجاء

دانشگاه زابل

دانشگاه سجاد

دانشگاه شمال

جهاد دانشگاهی

دانشگاه ایلام

دانشگاه تبریز

معاونت محترم پژوهشی دانشگاه تهران

دانشگاه تهران

دانشگاه جیرفت

دانشگاه زنجان

دانشگاه سمنان

دانشگاه شیراز

دانشگاه کاشان

دانشگاه کرمان

دانشگاه گیلان

دانشگاه مراغه



تاریخ: ۱۴۰۲/۰۸/۰۳

شماره: ۱۴۰۲/۳۰۰/۷۰۴۹

پیوست: ندارد

- دانشگاه ملایر
- دانشگاه یاسوج
- دانشگاه اردکان
- دانشگاه ارومیه
- دانشگاه هرمزگان
- دانشگاه اصفهان
- دانشگاه بجنورد
- دانشگاه بیرجند
- دانشگاه دامغان
- دانشگاه دماوند
- دانشگاه شاهرود
- دانشگاه شهرکرد
- دانشگاه گلستان
- دانشگاه لرستان
- دانشگاه واترلو
- دانشگاه خوارزمی
- دانشگاه کردستان
- دانشگاه نیشابور
- دانشگاه پیام نور
- دانشگاه صنعت نفت
- دانشگاه الزهرا (س)
- دانشگاه صنعتی قم
- دانشگاه فرهنگیان
- دانشگاه مازندران
- دانشگاه گلپایگان
- دانشگاه تربیت مدرس
- دانشگاه سهند تبریز
- دانشگاه شهید بهشتی



تاریخ: ۱۴۰۲/۰۸/۰۳

شماره: ۱۴۰۲/۳۰۰/۷۰۴۹

پیوست: ندارد

دانشگاه صنعتی اراک  
دانشگاه خلیج فارس  
دانشگاه شهید مدرس  
دانشگاه صنعتی شریف  
دانشگاه صنعتی سهند  
دانشگاه گنبد کاووس  
دانشگاه شهاب دانش  
دانشگاه آزاد اسلامی  
دانشگاه آزاد هشتگرد  
دانشگاه تربت حیدریه  
دانشگاه صنعتی اصفهان  
دانشگاه شهید عباسپور  
دانشگاه صنعتی شیراز  
دانشگاه صنعتی همدان  
دانشگاه علم و فرهنگ  
دانشگاه فردوسی مشهد  
دانشگاه صنعتی بیرجند  
دانشگاه صنعتی سیرجان  
دانشگاه صنعتی شاهرود  
جهاد دانشگاهی خوزستان  
دانشگاه صنعتی ارومیه  
دانشگاه محقق اردبیلی  
دانشگاه صنعتی امیرکبیر  
دانشگاه علم و صنعت ایران  
دانشگاه ایوانکی  
دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی  
دانشگاه صنعتی مالک اشتر



تاریخ: ۱۴۰۲/۰۸/۰۳

شماره: ۱۴۰۲/۳۰۰/۷۰۴۹

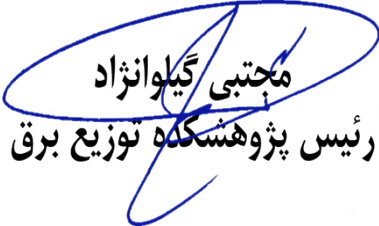
پیوست: ندارد

**دانشگاه صنعتی جندی شاپور**  
**دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل**

موضوع: فراخوان جهت ارسال ایده‌ها و طرح‌های فناورانه

با سلام و احترام،

به استحضار می‌رساند نخستین "رویداد ایده‌های فناورانه در حوزه شبکه‌های هوشمند انرژی" در حال برنامه‌ریزی برای برگزاری در حاشیه سیزدهمین کنفرانس شبکه‌های هوشمند انرژی در پژوهشگاه نیرو است. بدین منظور نیازهای فناورانه شرکت‌های تابعه صنعت برق مرتبط با موضوعات شبکه هوشمند، شناسایی شده و در وبسایت کنفرانس به نشانی [sgc2023.nri.ac.ir](http://sgc2023.nri.ac.ir) و در بخش "فهرست نیازهای فناورانه" بارگذاری شده است. بدینوسیله از تمامی شخصیت‌های حقیقی و حقوقی صاحب ایده در آن دانشگاه/شرکت جهت ارائه ایده و پاسخ به این چالش‌های فناورانه و ارسال پیشنهادات دعوت به عمل می‌آید.

  
مجتبی کیلوانزاد  
رئیس پژوهشگاه توزیع برق