

میزگرد هوشمندسازی شبکه و کنترل آن (Smart grid, Monitoring)

زمان: چهارشنبه ۱۴ اسفندماه ساعت ۸/۴۵ الی ۱۰

مکان: دانشگاه علم و صنعت ایران، مجتمع امام خمینی (ره)، سالن A

محورهای بحث:

- معرفی سیستم‌های مانیتورینگ و شبکه هوشمند (گذشته، حال و آینده)
- اولویت بندی انواع سیستم‌ها و هزینه‌ها و نیز مانیتورینگ استاندارد و اقلام مصرفی
- کلیات NCC



Email:
sheikhbahaie@nigc.ir

رئیس میزگرد

مجتبی شیخ بهایی

آقای مهندس مجتبی شیخ بهایی فارغ التحصیل کارشناسی ارشد مدیریت صنایع می‌باشند. ایشان در حال حاضر معاون امور مهندسی و بهره برداری مدیریت گازرسانی هستند. اهم سوابق ایشان عبارتند از:

- ✓ رئیس گازرسانی اصفهان
- ✓ معاون بهره برداری منطقه ۳ (خراسان رضوی)
- ✓ مدیر گازرسانی شرکت ملی گاز
- ✓ عضو هیئت مدیره شرکت بازرگانی کار- شرکت بهینه سازی و شرکت توزیع گاز ایران
- ✓ رئیس هیئت مدیره شرکت گاز استان خراسان رضوی
- ✓ رئیس شورای راهبری توربین ملی
- ✓ عضو شورای پژوهش شرکت ملی گاز ایران

 <p><i>Email:</i> alavi_mostafa@nigc.ir</p>	<p>دبیر میزگرد سید مصطفی علوی</p> <p>آقای مهندس سید مصطفی علوی فارغ التحصیل کارشناسی ارشد مدیریت می‌باشند. ایشان در حال حاضر رئیس امور مهندسی و فناوری شرکت ملی گاز ایران هستند. اهم سوابق ایشان عبارتند از:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ رئیس اداره گاز شهرستان ساوه ✓ مسئول اجرای خطوط انتقال و شبکه منطقه ۳ گاز ✓ رئیس گازرسانی به صنایع منطقه ۳ گاز ✓ مدیرعامل شرکت گاز استان گلستان ✓ مدیرعامل شرکت گاز استان قزوین ✓ مدیرعامل شرکت گاز خودرو ایران ✓ رئیس هیئت مدیره شرکت گاز استان قزوین، هرمزگان، کرمانشاه و لرستان ✓ عضو اصلی شورای استاندارد شرکت ملی گاز ایران ✓ ارائه چندین مقاله در کنفرانس‌های بین المللی و در شرکت گاز ایران
 <p><i>Email:</i> azhari@iust.ac.ir</p>	<p>سید جواد ازهری</p> <p>آقای دکتر سید جواد ازهری فارغ التحصیل برق الکترونیک از دانشگاه UMIST منچستر انگلستان هستند. اهم سوابق ایشان عبارتند از:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ دانشیار دانشکده برق دانشگاه علم و صنعت ایران ✓ رئیس دانشگاه علم و صنعت ایران سال‌های ۸۰-۷۶ ✓ رئیس سومین کنفرانس سالانه مهندسی برق ایران - دانشگاه علم و صنعت ایران ✓ رئیس مرکز تحقیقات علمی کشور ✓ معاون پژوهشی وزارت فرهنگ و آموزش عالی
 <p><i>Email:</i> Ar.azhdari@yahoo.com</p>	<p>عبدالرسول ازدری</p> <p>آقای مهندس عبدالرسول ازدری فارغ التحصیل مهندسی الکترونیک می‌باشند. ایشان در حال حاضر رئیس خدمات فنی مهندسی سیستم‌های کنترل و ابزار دقیق شرکت انتقال گاز ایران هستند. اهم سوابق ایشان عبارتند از:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ رئیس تعمیرات ابزار دقیق پالایشگاه آبادان ✓ کارشناس تعمیرات ابزار دقیق پالایشگاه آبادان ✓ کارشناس مهندسی ابزار دقیق پالایشگاه آبادان

 <p><i>Email:</i> kbaram2014@gmail.com</p>	<p>کوروش براری</p> <p>آقای کوروش براری فارغ التحصیل کارشناسی ارشد رشته علوم سیاسی هستند. ایشان در حال حاضر مسئولیت ریاست سامانه‌های مرکز اندازه‌شناسی را بر عهده دارند. اهم سوابق ایشان عبارتند از:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ انجام پروژ‌های برنامه نویسی نرم افزارهای مالی و قرض الحسنه بانکها در سطح کرج ✓ ممیزی سامانه ۱۰۲۷۴ مرکز ملی اندازه شناسی ✓ ممیز و دفاع کننده از عملکرد موسسه استاندارد در سالهای ۸۷ - ۸۳ ✓ تحلیل و راه اندازی سامانه ۱۰۲۷۴ در خصوص شناسنامه باسکولهای کشور ✓ رئیس اداره استاندارد بروجرد (۹۱-۸۹) ✓ تحلیل و کمک به نوشتن مجدد برنامه الکترونیکی نمودن کلیه فرایندهای اندازه شناسی ✓ مسئولیت دبیرخانه tc /oiml و راه اندازی جلسات TC اندازه شناسی
 <p><i>Email:</i> samadi@nigc.ir</p>	<p>ناصر صمدی اسکویی</p> <p>آقای مهندس ناصر صمدی اسکویی فارغ التحصیل رشته مهندسی کامپیوتر می‌باشند. ایشان در حال حاضر رئیس امور فناوری اطلاعات و ارتباطات شرکت ملی گاز هستند. اهم سوابق ایشان عبارتند از:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ رئیس امور فناوری اطلاعات و ارتباطات از سال ۱۳۸۲ تا کنون ✓ رئیس خدمات کامپیوتر و رئیس طراحی، توسعه و نگهداشت سیستم‌های کاربردی
 <p><i>Email:</i> mehdi.fadaei@icloud.com</p>	<p>مهدی فدایی تهرانی</p> <p>آقای مهندس مهدی فدایی تهرانی فارغ التحصیل مهندسی برق هستند. ایشان در حال حاضر مدیر بخش اندازه‌گیری شرکت دلتا گاز مبین هستند.</p>



Email:
hashemi@nigc.ir

حامد هاشمی ملایری

آقای مهندس حامد هاشمی ملایری فارغ التحصیل IT می باشند. ایشان در حال حاضر سرپرست امور هماهنگی و بهره برداری مدیریت گازرسانی شرکت ملی گاز هستند. اهم سوابق ایشان عبارتند از:

- ✓ مسئول سیستم‌های مکانیزه
- ✓ راه اندازی سامانه آمار و گزارشات و سامانه مانیتورینگ جایگاه‌های CNG در مدیریت گازرسانی