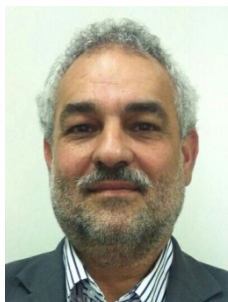


میزگرد جایگاه استاندارد و کالیبراسیون و چشم انداز آن در صنعت نفت

زمان: چهارشنبه ۱۳ اسفندماه ساعت ۱۶/۳۰ الی ۱۷/۳۰
مکان: دانشگاه علم و صنعت ایران، مجتمع امام خمینی (ره)، سالن A

محورهای بحث:

- مقدمه و درآمدی بر استاندارد و اهمیت آن در صنعت نفت
- دستورالعمل‌ها و رویه‌های داخلی شرکت‌ها، سازمان‌ها و تفاوت آن با استاندارد
- نقش استاندارد در صادرات و نقل و انتقالات نفتی و حکمیت میان بخش‌های مختلف درون و بیرون سازمانی
- نقش و جایگاه سازمان استاندارد ایران در بومی سازی و اجرای استانداردهای بین‌المللی
- استانداردها و قوانین جاری عملیات دریایی و سیستم‌های اندازه‌گیری (API، Marpol، OCIMF، ISO، IPS و)
- مجریان و متولیان استانداردهای/ قوانین داخلی، بین‌المللی
- نقش استاندارد در تجارت نفت
- درآمدی بر کالیبراسیون و اهمیت آن (پرور لوپ‌ها، تجهیزات اندازه‌گیری دما، فشار، دانسیته و)
- جایگاه کالیبراسیون سیستم‌های اندازه‌گیری در شرکت پایانه‌های نفتی ایران
- مراکز کالیبراسیون دوره‌های تجهیزات اندازه‌گیری (NMI, OIML,....)
- درآمدی بر استانداردهای کیفی نفت خام و میعانات گازی
- جمع بندی و نتیجه‌گیری
- پرسش و پاسخ



Email:

k.niknam2014@gmail.com

رئیس میزگرد

محمد کاظم نیک نام

آقای محمد کاظم نیک نام فارغ التحصیل مدیریت اجرایی هستند ایشان در حال حاضر مدیر عملیات شرکت پایانه‌های نفتی ایران می‌باشند. اهم سوابق ایشان عبارتند از :

- ✓ کارشناسی مهندسی دریانوردی از آموزش دریایی صنعت نفت
- ✓ رئیس عملیات دریایی پایانه‌های نفتی خارک
- ✓ راهنمای ارشد عملیات پهلودهی نفتکش‌ها با تناژ نامحدود

 <p><i>Email:</i> mohh_zahedi@yahoo.com</p>	<p>دبیر میزگرد محمد زاهدی</p> <p>آقای مهندس محمد زاهدی فارغ‌التحصیل کارشناسی ارشد پژوهشی مهندسی نفت از دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران می‌باشند. ایشان رئیس اداره عملیات پایانه نفتی عسلویه هستند. اهم سوابق ایشان عبارتند از:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ سرپرستی و معاونت عملیات پایانه نفتی میعانات گازی پارس جنوبی (۸۶ تا کنون) ✓ مسئول واحد کنترل و اندازه‌گیری نفت / راهبری و انجام آزمایشات پرووینگ میترها / کالیبراسیون دوره‌ای و سالیانه پروورها / Water Draw... - پایانه نفتی خارگ (۸۰ تا ۸۵) ✓ کارشناس ارشد گروه پژوهشی میتترینگ نفت، گاز و فرآورده، دانشگاه علم و صنعت ایران
 <p><i>Email:</i> zare.v@nisoc.ir</p>	<p>وحید زارع</p> <p>آقای مهندس وحید زارع فارغ‌التحصیل کارشناسی ارشد کنترل از دانشگاه صنعت نفت می‌باشند. ایشان در حال حاضر رئیس نگهداری و تعمیرات شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون هستند. اهم سوابق ایشان عبارتند از:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ ۱۸ سال سابقه کاری در شرکت ملی نفت ایران ✓ زمینه کاری: ابزار دقیق، اتوماسیون صنعتی، نگهداری و تعمیرات ✓ عضو کمیته تخصصی استانداردهای ابزار دقیق شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب
 <p><i>Email:</i> Kawous_samani@yahoo.com</p>	<p>کاوس سامانی</p> <p>آقای مهندس کاوس سامانی فارغ‌التحصیل مهندسی صنایع هستند. ایشان در حال حاضر معاون فنی مدیر مهندسی طرح‌ها شرکت ملی پالایش و پخش فراورده‌های نفتی هستند. اهم سوابق ایشان عبارتند از:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ رئیس برنامه ریزی نگهداشت و تعمیرات برق ✓ کارشناس ارشد نگهداشت و تعمیرات برق ✓ ۲۰ سال سابقه کار در صنایع نفت

 <p><i>Email:</i> salmanzadeh@nioc.ir</p>	<p>علیرضا سلمان زاده</p> <p>آقای مهندس علیرضا سلمان زاده فارغ‌التحصیل کارشناسی ارشد رشته مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی می‌باشند. ایشان در حال حاضر مدیرعامل شرکت HK اینترترید و مدیر هماهنگی شرکت نیکونفت پارس هستند. اهم سوابق ایشان عبارتند از:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ معاون مدیرکل اداره کل نظارت بر صادرات و مبادلات مواد نفتی وزارت نفت ✓ معاون استانداردها و تجهیز سیستم‌های اندازه‌گیری اداره کل نظارت بر صادرات و مبادلات مواد نفتی وزارت نفت ✓ رئیس اداره بررسی استانداردهای اندازه‌گیری اداره کل نظارت بر صادرات و مبادلات مواد نفتی وزارت نفت ✓ طراحی مرکز کالیبراسیون میتراهای مایعات هیدروکربوری ✓ تحلیل عددی جریانهای برگشتی بر روی صفحات ضخیم در جریان مغشوش ✓ محاسبه عدم قطعیت اندازه‌گیری در کالیبراسیون جرمی و حجمی ظروف معیار
 <p><i>Email:</i> alaghband@niopdc.ir</p>	<p>حمیدرضا علاقه‌بند</p> <p>آقای مهندس حمیدرضا علاقه‌بند در حال رئیس واحد خدمات میتیرینگ شرکت ملی پخش فراورده های نفتی ایران هستند. اهم سوابق ایشان عبارتند از:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ مسئول راه اندازی و تعمیرات سیستم میتیرینگ نقاط بارگیری شرکت ملی پخش ✓ طی دوره آموزشی بهره برداری از کمپکت پروور ۲۴ اینچ در کشور هلند ✓ ناظر طرح نصب و راه اندازی سیستم میتیرینگ آلتراسونیک اسکله شهید رجایی بندر عباس ✓ تدریس دوره‌های آموزشی میتیرینگ و پرووینگ در دانشگاه صنعت نفت ✓ ناظر اجرای طرح ایجاد مرکز کالیبراسیون میتیرینگ تا سایز ۴ اینچ در مشهد مقدس
 <p><i>Email:</i> ahad.mohammadi@gmail.com</p>	<p>احد محمدی لیواری</p> <p>آقای مهندس احد محمدی لیواری فارغ‌التحصیل کارشناسی ارشد رشته فیزیک کاربردی می‌باشند. ایشان در حال حاضر معاون مدیرکل مرکز اندازه شناسی، اوزان و مقیاس‌ها هستند. اهم سوابق ایشان عبارتند از:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ سرپرست گروه پژوهشی اندازه‌شناسی و اوزان - پژوهشکده سیستم‌های مدیریت کیفیت و بازرسی پژوهشگاه استاندارد ✓ کارشناس مسئول تجهیزات اندازه‌گیری مرکز اندازه شناسی، اوزان و مقیاس‌ها ✓ کارشناس مرکز اندازه شناسی، اوزان و مقیاس‌ها ✓ کارشناس استاندارد اداره کل استاندارد استان قزوین



Email:
var_far@yahoo.com

ابوالفضل وروانی فراهانی

آقای مهندس ابوالفضل وروانی فراهانی فارغ التحصیل کارشناسی ارشد رشته کنترل و ابزار دقیق از دانشگاه صنعت نفت می باشند. ایشان در حال حاضر رئیس نظارت بر کنترل مبادلات و سیستم های اندازه گیری شرکت ملی نفت ایران هستند. اهم سوابق ایشان عبارتند از:

- ✓ پژوهش درباره سیستم های اندازه گیری اولتراسونیک و توربین / سیستم های اندازه گیری جرمی
- ✓ مدرس دوره های سیستم های اندازه گیری
- ✓ آنالیزرها و میترهای دوفازی
- ✓ کارشناس ارشد گروه پژوهشی میترینگ نفت، گاز و فرآورده، دانشگاه علم و صنعت ایران