

برنامه روز اول - چهارشنبه ۱۳ اسفند ۹۳

پذیرش و اهداء پکیج همایش (سالن شهید بهرامی)					۷:۳۰ الی ۸:۳۰
مراسم افتتاحیه (سالن شهید بهرامی)					۸:۳۰ الی ۱۱:۰۰
بازدید از نمایشگاه (ساختمان دانشکده علوم پایه)					۱۱:۰۰ الی ۱۲:۰۰
نماز و نهار					۱۲:۰۰ الی ۱۳:۳۰
سالن D (دانشکده علوم پایه)	سالن C (مجمع امام خمینی (ره) طبقه اول)	سالن B (مجمع امام خمینی (ره) طبقه اول)		سالن A (مجمع امام خمینی (ره) طبقه همکف)	
آقایان شیروانی، ثباتی	آقایان صادقی، فرحزادی	خانم حجازی، آقای عبدی	اعضاء هیأت رئیسه	آقایان میرغفوریان، ابراهیمی مقدم	اعضاء هیأت رئیسه
سیاستگذاری و برنامه های عملیاتی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور در پیاده سازی استاندارد تجهیزات اندازه گیری جریان آب حسین عطائی فر، شرکت مهندسی آب و فاضلاب	اصول اندازه گیری و کالیبراسیون میترهای Coriolis حمید کتیرائی، مرکز آموزش نفت اصفهان	انتخاب سیستم میترینگ با رویکرد QFD فازی ضمن محاسبه درجه اهمیت پارامترها از طریق انتروبی شاپور عبداللهی، شرکت ملی پالایش و پخش	۱۳:۴۵ الی ۱۴:۳۰ (سالن B, C و D)	Volumetric measurement of gas volume and calibration of gas volume Joachim Ritter, Dr.- Ing. Ritter Apparatebau GmbH	۱۳:۳۰ الی ۱۴:۱۵ (سالن A)
مکانیزم های اندازه گیری جریان درصنعت آبفا سعید آزاده مافی، شرکت آب و فاضلاب مشهد	معرفی فناوری و کاربرد میکروسنسورهای جرمی حرارتی برای اندازه گیری میزان جریان گاز طبیعی ابوالقاسم مرادی، شرکت تولیدی صنعتی گاز سوزان	اندازه گیری و قراردادهای فروش خوراک به واحدهای پایین دستی علیرضا کمیزی، نظارت بر تولید نفت و گاز شرکت ملی نفت ایران	۱۴:۳۰ الی ۱۵:۱۵ (سالن B, C و D)	میزگرد هوشمندسازی شبکه و کنترل آن (smart grid, Monitoring)	۱۴:۱۵ الی ۱۵:۱۵ (سالن A)
پذیرایی و استراحت					۱۵:۱۵ الی ۱۵:۴۵
آقایان نوروزبیگی، عطایی فر	آقایان کثیری، وروانی فراهانی	آقایان خان اف، قضایی پور	اعضاء هیأت رئیسه	آقایان عصاره، قربانی	اعضاء هیأت رئیسه
بررسی جریانهای ضعیف آب در اندازه گیری توسط دستگاه کنتورهای مکانیکی آب و اثر آن بر هدر رفت ظاهری در شبکه های توزیع آب شرب فریدون عباسپور، شرکت آب و فاضلاب مشهد	استفاده از شبیه سازی CFD در طراحی و بهبود عملکرد فلومترها سیدحسن هاشم آبادی، دانشگاه علم و صنعت	تولید دانش طراحی و بومی سازی کنتورهای گاز التراسونیک حسین عزیزی مقدم، شرکت فراسنجش افزار پردیس	۱۵:۴۵ الی ۱۶:۳۰ (سالن B, C و D)	درآمدی بر سیستم کالیبراسیون میترها و بررسی موردی برخی اشکالات پیش آمده در عملیات پرووینگ و رفع آنها محمد زاهدی، شرکت پایانه های نفتی ایران	۱۵:۴۵ الی ۱۶:۳۰ (سالن A)
مبانی استاندارد OIMLR49 کنتورهای آب سیاوش پاکدل، شرکت آب و فاضلاب یزد	اندازه گیری جریان گاز فلر و پیش درآمدی بر راهکار های بازیافت آن محمدحسن موحدی، شرکت نفت و گاز پارس	بررسی اصول اندازه گیری و کالیبراسیون میتر اوریفیس گاز طبیعی برای استفاده تبادلاتی سید حسان آیت اللهی، شرکت آی تک ایستاتیس	۱۶:۳۰ الی ۱۷:۱۵ (سالن B, C و D)	میزگرد جایگاه استاندارد و کالیبراسیون و چشم انداز آن در صنعت نفت	۱۶:۳۰ الی ۱۷:۳۰ (سالن A)

برنامه روز دوم - پنجشنبه ۱۴ اسفند ۹۳

اعضاء هیأت رئیسه	اعضاء هیأت رئیسه	اعضاء هیأت رئیسه	اعضاء هیأت رئیسه	اعضاء هیأت رئیسه	اعضاء هیأت رئیسه
اعضاء هیأت رئیسه	آقایان کثیری، جولایی	اعضاء هیأت رئیسه	آقایان صادقی، کتیرایی	اعضاء هیأت رئیسه	خانم حجازی، آقای محمدی لیواری
۸:۰۰ الی ۸:۴۵ (سالن A)	اندازه گیری و کالیبراسون کنتورهای خانگی سید مصطفی علوی، مهندسی و فناوری، شرکت ملی گاز	۹:۱۵ الی ۸:۳۰ (سالن B, C و D)	پایاده سازی فلومتر آلتراسونیک گازی کلمپی وحید حمیتی واقف، پژوهشگاه نیرو	۱۰:۰۰ الی ۹:۱۵ (سالن B, C و D)	کاربرد پرتوها و سیستم های سنجش هسته ای در صنایع نفت و پتروشیمی رضا قلی پور پیوندی، سازمان انرژی اتمی ایران
۱۰:۴۵ الی ۱۰:۰۰ (سالن A)	میزگرد الزامات اندازه گیری قانونی و تجاری در حوزه گاز طبیعی	۱۰:۳۰ الی ۱۱:۱۵ (سالن B, C و D)	کاربرد روشهای نوین پردازش سیگنال دردی سنج های اولتراسونیک گیره ای سیال میرسعید صفی زاده، دانشگاه علم و صنعت	بررسی ماندگاری دقت کنتورهای منصوبه شاهین جباری خامنه، کمیته کشوری کنتورهای آب	طراحی وساخت لوپ جریان دوفازی همگن برای اندازه گیری درصد حجمی مولفه های جریان نفت-آب به کمک تکنیک گاما محسن شریف زاده، پژوهشگاه علوم و فنون هسته ای
پذیرایی و استراحت					
۱۰:۳۰ الی ۱۰:۰۰	اعضاء هیأت رئیسه	اعضاء هیأت رئیسه	آقایان شیروانی، گرامی	آقایان دهقانی، قربانی	آقایان وحیدی، عطایی فر
۱۰:۳۰ الی ۱۲:۰۰	میزگرد کالیبراسیون سیستم های اندازه گیری گاز	۱۱:۱۵ الی ۱۰:۳۰ (سالن B, C و D)	مطالعه و بهینه سازی عملکرد نمونه گیر های خودکار موجود نفت خام علی صادق کوهستانی، شرکت پایانه های نفتی ایران	کالیبراسیون ترانسیمیتورهای هوشمند وحید زارع، شرکت بهره برداری نفت و گاز کارون	نصب و بهره برداری از فلومترهای فراصوتی و الکترومغناطیسی در صنعت آب و فاضلاب رضا عقیلبی، کمیته کشوری کنتورهای آب
		۱۲ الی ۱۱:۱۵ (سالن B, C و D)	تست های پیش کالیبراسیون، روشی ارزان برای بررسی سلامت کنتورهای فراصوتی زمان-گذر بهروز یزدان شناس، دانشگاه علم و صنعت ایران	معرفی سیستم های کنترل و ابزار دقیق نوین هادی حیدرزاده، شرکت بهتاز سیستم	میزگرد استاندارد سازی تجهیزات اندازه گیری جریان در صنعت آب و فاضلاب
نماز، نهار و بازدید از نمایشگاه					
۱۲:۰۰ الی ۱۳:۳۰	اعضاء هیأت رئیسه	اعضاء هیأت رئیسه	آقایان رهبر، گودرزی	آقایان موحدی، حیدرزاده	کارگاه نحوه مشارکت در تدوین استاندارد های بین المللی OIIML خانم ضیائی، سازمان ملی استاندارد ایران
۱۳:۳۰ الی ۱۴:۱۵	مورد کاوی راه اندازی و پایش های عملیاتی سیستم های اندازه گیری مواد نفتی- پارس جنوبی محمد زاهدی، شرکت پایانه های نفتی ایران	۱۴:۳۰ الی ۱۳:۴۵ (سالن B, C و D)	کالیبراسیون تصحیح کننده های حجم گاز طبیعی علی صالحی، شرکت آی تک ایستاتیس	پروتکل های ارسال داده در سامانه های آب و فاضلاب محمد جواد دانش، کمیته کشوری هوشمند سازی سامانه آب و فاضلاب	
۱۴:۱۵ الی ۱۵:۱۵	میزگرد الزامات و راهکارهای یکپارچه سازی روش های اندازه گیری کمی و کیفی نفت خام در مبادی ورودی و خروجی شرکت های تابعه شرکت ملی نفت ایران	۱۵:۳۰ الی ۱۴:۳۰ (سالن B, C و D)	شاخصهای کیفی نفت خام و میعانات گازی غلامحسین انصاری، شرکت پایانه های نفتی ایران	انتخاب و کاربرد تصحیح کننده ها و فلو کامپیوتر ها در صنعت گاز، نحوه قرائت انتقال داده ها به راه دور و مانیتورینگ اطلاعات خسرو جوادی فر، منطقه ۷ عملیات انتقال گاز	کارگاه نحوه مشارکت در تدوین استاندارد های بین المللی OIIML خانم ضیائی، سازمان ملی استاندارد ایران
پذیرایی و استراحت					
۱۵:۱۵ الی ۱۵:۴۵	اعضاء هیأت رئیسه	اعضاء هیأت رئیسه	آقایان خان اف، جورابلو	آقایان دهقانی، فرحزادی	
۱۵:۴۵ الی ۱۶:۳۰	مقایسه جریان سنج های توربینی هلیکال و فراصوتی قضایی پور، شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	۱۶:۳۰ الی ۱۵:۴۵ (سالن B, C و D)	ساختمان مخازن تانکرهای حمل فراورده های مایع و روشهای اندازه گیری محموله های آن آرش یاراحمدی، شرکت ملی نفتکش ایران	بررسی تاثیر تغییرات فشار، جودمای گاز و فشار خروجی رگلاتور محسن متاجی نیمور، شرکت گاز مازندران	میزگرد بومی سازی استانداردهای میتزینگ
۱۶:۳۰ الی ۱۷:۳۰	مبانی طراحی سیستم های میتزینگ و پرووینگ مایع بهروز خلیلی، شرکت رضوان گستر تهران	۱۷:۳۰ الی ۱۶:۳۰ (سالن B, C و D)	توزین سنگین در صنعت نفت احمد محمدی لیواری، سازمان ملی استاندارد ایران	لزوم بازنگری در قراردادهای خرید و فروش گاز طبیعی جهت تعیین دمای نقطه شبنم هیدروکربن رضا موسی زاده، منطقه ۸ عملیات انتقال گاز	میزگرد TC8