



دانشگاه صنعتی شریف



دانشگاه صنعت نفت

انجمن نگهداری و تعمیرات ایران

ردیف	عنوان کارگاه	مدرس	سازمان	زمان ارائه کارگاه
	Non Contact sensors in Machinery CM API670	دکتر مهدی بهزاد و دکتر عباس روحانی	دانشگاه صنعتی شریف و دانشگاه شهید بهشتی	روز سه شنبه ۱۴:۰۰ - ۱۵:۳۰
	پایش وضعیت آکوستیکی در محدوده فرکانس طبیعی	مهندس جواد عیسی وند	پژوهشگاه فضایی ایران	روز سه شنبه ۱۴:۰۰ - ۱۵:۳۰
	پایش و عیب یابی موتورهای الکتریکی دوار توسط آنالیز جریان	دکتر بابک واتقی و مهندس عباس صفری	Motor Power Tech Company	روز سه شنبه ۱۶:۰۰ - ۱۷:۳۰
	Journal bearing Stability and self exciting vibration	مهندس جواد رمضان	وزارت نفت	روز سه شنبه ۱۶:۰۰ - ۱۷:۳۰
	روشها و چالشهای موجود در پایش بینی عمر مفید باقیمانده یا تاقانهای غلتشی	دکتر عباس روحانی و مهندس حسام الدین ارغند	دانشگاه شهید بهشتی و دانشگاه صنعتی شریف	روز چهارشنبه ۸:۳۰ - ۱۰:۰۰
	مروری بر روش های پردازش سیگنال های ارتعاشی	مهندس محسن کفیل	شرکت فولاد مبارکه اصفهان	روز چهارشنبه ۸:۳۰ - ۱۰:۰۰
	آشنایی با بیرینگ های ژورنال، عیوب و عیب یابی آنها	مهندس حمید کریمی	شرکت نفت اصفهان	روز چهارشنبه ۸:۳۰ - ۱۰:۰۰
	Transformer oil Condition Monitoring - OCM	مهندس کیومرث مسعودی	شرکت پایش وضعیت یکتا شرق (بویش)	روز چهارشنبه ۸:۳۰ - ۱۲:۰۰
	Online Vibration Monitoring System & their Application	Mr. Stefan Furness	شرکت صنعت آموز نوبن پارسی	روز چهارشنبه ۱۰:۳۰ - ۱۲:۰۰
	ارتقا پرفرمانس پایش وضعیت از طریق مدیریت صحیح شاخصهای اصولی اولیه ناشناخته	دکتر رضا احمدیان	شرکت بهبود صنعت	روز چهارشنبه ۱۰:۳۰ - ۱۲:۰۰
	تعمیر روتور توربو ماشین ها براساس استاندارد API687	مهندس حسین شریفی نیا	شرکت بین الملل الیوت کیش	روز چهارشنبه ۱۰:۳۰ - ۱۲:۰۰