

کارگاه های آموزشی

چهارمین کنفرانس بین المللی آکوستیک و ارتعاشات

ISAV 2014

تهران، دانشگاه علم و صنعت ایران، دانشکده مهندسی مکانیک
۱۹ و ۲۰ آذر ماه ۱۳۹۳

مدت دوره (ساعت)	عکس مدرس	ارائه دهنده	عنوان کارگاه آموزشی	کد کارگاه	
۴		دکتر مهدی بهزاد	Torsional and Lateral Critical Speed Analysis of Rotors (API 684)	ISAV2014-W01	۱
۴		مهندس حسین فراهانی	ارزیابی وضعیت و عیب یابی یاتاقانهای غلتشی از طریق آنالیز ارتعاشات	ISAV2014-W02	۲
۴		دکتر منصور رفیعیان	اصول و مبانی پردازش سیگنال ارتعاش	ISAV2014-W03	۳
۴		دکتر عبدالرضا اوحدی	اصول و مبانی کاهش صدا	ISAV2014-W04	۴
۶		مهندس سهند اطهری	آکوستیک ساختمانی: آزمون های کلیدی و مفاهیم پایه	ISAV2014-W05	۵
۴		دکتر حمید احمدیان	آنالیز مودال تجربی در صنعت	ISAV2014-W06	۶
۴		دکتر مهدی احمدی	بررسی کاربردهای آکوستیک امیشن در صنعت	ISAV2014-W07	۷
۴		مهندس علی اکبر وکیلی	بررسی استانداردهای پایش وضعیت و فرآیند انتخاب استاندارد مناسب	ISAV2014-W08	۸
۴		دکتر هادی همایی مهندس خیام صفری	پایش وضعیت و عیب یابی تجهیزات دوار از طریق پردازش و تحلیل سیگنال صوت	ISAV2014-W09	۹
۴		دکتر اصغر نجفی	تحلیل های ارتعاشی - صوتی به کمک نرم افزار سیمولینک همراه با کاربرد آن	ISAV2014-W10	۱۰
۴		دکتر افشین تقوایی پور	تحلیل دینامیکی به کمک نرم افزار ANSYS	ISAV2014-W11	۱۱
۴		دکتر محسن علی آبادی	جنبه های بهداشتی، اصول ارزیابی و کنترل مواجهه شغلی با صدا و ارتعاشات در صنعت	ISAV2014-W12	۱۲

برای دریافت اطلاعات بیشتر با دبیرخانه کنفرانس تماس حاصل فرموده و یا به سایت کنفرانس مراجعه نمایید.

نشانی دبیرخانه دائمی کنفرانس: تهران، خیابان کریمخان زند، نبش آبان شمالی، ساختمان علامه طباطبائی، طبقه سوم شمالی، اتاق ۳۰۶

Website: www.isav.ir/2014 E-Mail: conf2014@isav.ir

تلفن: ۸۱۰۳۲۳۲۳ فاکس: ۸۱۰۳۲۳۲۲