

	عنوان	استاد	تاریخ	نوع برگزاری - مجازی حضور	تعداد ساعت
۱	<b>Electrochemical Impedance Spectroscopy Analysis of Dye-Sensitized Solar Cells</b>	پرفسور شهریار عصفوری	شنبه ۲۶ آذر (ساعت ۹)	ترکیبی	۳ ساعت
۲	<b>Life cycle assessment with application approach in industry</b>	دکتر محسن نوروزی	یکشنبه ۲۷ آذر (ساعت ۱۰)	مجازی	۲ ساعت
۳	<b>Heat Exchanger Networks (Pinch Technology)</b>	دکتر حسین رهیده	۲۸ آذر (ساعت ۸)	ترکیبی	۴ ساعت
۴	<b>Emergency Response Plan in Industries</b>	آقای احسان طالبی	۲۶ آذر (ساعت ۱۹)	مجازی	۴ ساعت
۵	<b>Basic of polymeric membrane synthesis</b>	دکتر سید عبدالطیف هاشمی فرد	۲۹ آذر (ساعت ۸)	ترکیبی	۴ ساعت
۶	<b>Direct mercury determination in crude oil, oil products and natural gas</b>	دکتر الکسی شاشکو	۳۰ آذر (ساعت ۱۴)	ترکیبی	۳ ساعت
۷	<b>Polymeric separators in Li-ion batteries</b>	دکتر یادگاری	۲۹ آذر (ساعت ۱۰)	ترکیبی	۲ ساعت
۸	<b>EOR screening using schlumberger Petrel and Eclips</b>	دکتر رنجبر	۲۸ آذر (ساعت ۱۴)	ترکیبی	۲ ساعت
۹	<b>Multiscale Multiphysics Pore Network Modeling and Hydrodynamics in Porous Materials</b>	Dr. Aleksey Khlyupin	۲۹ آذر (ساعت ۱۳)	ترکیبی	۳ ساعت
۱۰	<b>Combustion and burner systems in Oil, Gas &amp; Petrochemical Industries (Flare, Boiler,</b>	دکتر پدram قاسمی (شرکت رایان انرژی)	۳۰ آذر (ساعت ۱۴)	ترکیبی	۲ ساعت

	<b>Furnace, Burner Ignition system) and related standards for designing, manufacturing, installation and commissioning</b>				
۱۱	<b>Treatment of water and industrial waste water</b>	دکتر محسن عباسی	۲۶ آذر (۸ ساعت)	ترکیبی	۴ ساعت

جهت ثبت نام با شماره ۰۹۰۲۷۱۲۳۹۱۴

یا

۰۹۱۷۶۲۹۳۲۶۲

تماس حاصل فرمائید