

## لیست دوره های توانمندسازی و بالندگی کادر آموزشی در تابستان ۱۴۰۴

نام خانوادگی استاد	نام استاد	ساعت	تاریخ شروع دوره	نوع دوره	نام دوره پیشنهادی	میزبان برگزاری دوره	ساعت اجرا	جامعه هدف دوره (اساتید رشته مورد نظر درج شود)	نام کارگروه	ردیف
حکگو	اسماعیل	۸ - ۱۶	۱۵ شهریور - ۱۷ شهریور	حضوری	<b>تعمیر و عیب یابی تابلو ک هیدرولیکی و بساعتی گیرکسهای اتوماتیک بارونگرد</b>	دانشگاه پسران اترلی ( شهید خدادادی )	۲۴	اساتید مکانیک خودرو	مکانیک خودرو	۱
مظاهری پور	مهدی	۸ - ۱۶	۱۶ شهریور	حضوری	<b>سیستم های مانیتورینگ . اسکادای زمینس</b>	دانشگاه پسران شماره ۲ تهران ( شهید شمسی پور )	۸	اساتید تمام رشته های گروه برق	برق - کنترل	۲
سبزعلی	محبوبه	۸ - ۱۶	۱۶ شهریور - ۱۷ شهریور	حضوری	<b>ارتقا مهارت در دراینگ و مولژ</b>	دانشگاه دختران شریعی (تهران)	۱۶	اساتید گروه طراحی پارچه و لباس	طراحی و دوخت	۳
صیوری	مهدی	۸ - ۱۶	۱۷ شهریور - ۱۸ شهریور	حضوری	<b>شناسایی عیوب موتورهای القایی سه فاز یا استفاده از هوش مصنوعی.</b>	آموزشگاه پسران انهر	۱۶	اساتید تمام رشته های گروه برق	الکترونیک	۴
تدین	محسن	۸ - ۱۶	۲۴ شهریور - ۲۵ شهریور	حضوری	<b>تین های ویژه</b>	دانشگاه پسران منتظری مشهد	۱۶	اساتید رشته مهندسی عمران	ساختمان	۵
احمدپناه	سیدحسین	۸ - ۱۶	۱۵ شهریور	مجازی	<b>بازی سازی</b>	سازمان مرکزی	۸	اساتید کامپیوتر - برق	کامپیوتر	۶
احمدپناه	سیدحسین	۸ - ۱۶	۱۷ شهریور	مجازی	<b>کاربرد باگه داده های غیررابطه ای</b>	سازمان مرکزی	۸	اساتید کامپیوتر - برق	کامپیوتر	۷
عباسی	شهباز	۸ - ۱۶	۱۸ شهریور	مجازی	<b>حل مسائل بهینه سازی در مهندسی.</b>	سازمان مرکزی	۸	رشته های مهندسی	الکترونیک	۸
باقرصاد	وجهه	۸ - ۱۶	۲۰ شهریور	مجازی	<b>مقاله نویسی با نرم افزار Fsqca</b>	سازمان مرکزی	۸	اساتید کلید رشته ها	عمومی	۹
جوادیان	محمد	۸ - ۱۴	۲۲ شهریور	مجازی	<b>آشنایی با FPGA و کاربرد ها</b>	سازمان مرکزی	۶	اساتید تمام رشته های گروه برق	گروه برنامه ریزی درسی الکترونیک	۱۰
خلیلی	سوزابه	۸ - ۱۶	۲۳ شهریور	مجازی	<b>فناوری های نوین در تکنیک فر آوری و مدیوم پسماند های قابل بازیافت</b>	سازمان مرکزی	۸	اساتید رشته مهندسی عمران (محیط زیست) - مهندسی شیمی، مهندسی محیط زیست، مهندسی مکانیک، مهندسی مواد	مدیریت پسماند	۱۱
کیمی نژادیان	عبدالرزاق	۸ - ۱۶	۲۴ شهریور - ۲۵ شهریور	مجازی	<b>مهندسی حرارتی خوردشدگی</b>	سازمان مرکزی	۱۶	اساتید تمام رشته های گروه برق، مکانیک و انرژی	انرژی تجدید پذیر	۱۲