

ردیف	جامعه هدف دوره	ساعت اجرا	میزبان برگزاری دوره	نام دوره پیشنهادی	شخص پیشنهاد دهنده	نوع دوره	فنی/غیر فنی
۱	اساتید هیات علمی پیمانی	۸	آموزشکده کشاورزی ساری	تبدیل وضعیت استخدامی (پیمانی به رسمی) (آزمایشی)	رسول لقمانپور زرینی	مجازی	بالندگی
۲	اساتید ارتباط تصویری	۵	دانشکده شریعتی	سرفصل ارتباط تصویری	مصطفی خزایی	مجازی	تخصصی
۳	اساتید الکترونیک و ارتباطات و فناوری اطلاعات	۱۶	آموزشکده فنی شهید چمران رشت	آشنایی با ماژول های پرکاربرد الکترونیکی مبتنی بر آردوئینو	دکتر علیرضا آکوشیده	مجازی	تخصصی
۴	اساتید برق - الکترونیک	۴	پسران خرم آباد	پایش تخلیه جزئی در سیستم عایقی تجهیزات فشارقوی سیستم های قدرت	امیرعباس سلطانی	مجازی	تخصصی
۵	اساتید برق - الکترونیک	۱۲	دانشکده فنی مرودشت	فن ورز شبکه هوایی برق	اسماعیل حیدری نقدعلی	مجازی	تخصصی
۶	اساتید تاسیسات	۱۶	پسران رشت	تغییر سرفصل دستگاه های برودتی	مجتبی معصوم نژاد	مجازی	تخصصی
۷	اساتید تاسیسات	۱۶	پسران رشت	تغییر سرفصل نقشه کشی با رایانه ۲ (نرم افزار Revit)	مجتبی معصوم نژاد	مجازی	تخصصی
۸	اساتید حسابداری	۱۲	ولیعصر تهران	سرفصل حسابداری پیشرفته	حسین فردی پور	مجازی	تخصصی
۹	اساتید حسابداری	۱۲	ولیعصر تهران	سرفصل سیستم عملیاتی حسابداری	حسین فردی پور	مجازی	تخصصی
۱۰	اساتید دروس زراعت و باغبانی	۱۶	آموزشکده کشاورزی پاکدشت	پژوهش های نوین در تغذیه گیاهان (زراعی - باغی - گلخانه ای)	هادی سالک معراجی	مجازی	تخصصی
۱۱	اساتید دروس کشاورزی	۱۶	آموزشکده کشاورزی پاکدشت	مفهوم مدلسازی و آنالیز سیستمها	دکتر محمد رئوفی	مجازی	تخصصی
۱۲	اساتید دروس کشاورزی	۱۶	آموزشکده کشاورزی پاکدشت	نرم افزارهای تحلیل آماری در حوزه کشاورزی	دکتر محمد رئوفی	مجازی	تخصصی
۱۳	اساتید ساخت و تولید	۴	مرکز شماره ۱ تبریز	سرفصل ساخت و تولید	الیاس حدادی	مجازی	تخصصی
۱۴	اساتید طراحی و دوخت	۲۴	دانشکده شریعتی	بازاریابی و مارکتینگ	شهرزاد اخگر عراقی	مجازی	تخصصی
۱۵	اساتید طراحی و دوخت	۳۰	دانشکده شریعتی	چاپ سنتی	اکرم ابراهیم بیگی چیمه	مجازی	تخصصی

۱۶	اساتید طراحی و دوخت	۳۰	دانشکده شریعتی	طراحی پارچه	هانیه ابری	مجازی	تخصصی
۱۷	اساتید طراحی و دوخت	۱۵	دانشکده شریعتی	کاربرد نرم افزار در طراحی دوخت	امیر جراحی	مجازی	تخصصی
۱۸	اساتید طراحی و دوخت	۲۰	دانشکده شریعتی	منسوجات ایران	محدثه اسدی	مجازی	تخصصی
۱۹	اساتید طراحی و دوخت	۳۰	دانشکده شریعتی	مولر	اکرم جعفری کیان	مجازی	تخصصی
۲۰	اساتید طراحی و دوخت	۲۰	دانشکده شریعتی	نواوران مد	شادی بخارایی	مجازی	تخصصی
۲۱	اساتید عمران و نقشه برداری	۸	دانشکده فنی مرودشت	نقشه برداری با پهباد غیرنظامی و فتوگرافی برد کوتاه	ایمان رجبی پور	مجازی	تخصصی
۲۲	اساتید کامپیوتر	۱۸	دانشکده شهید باهنر شیراز	تحلیل داده و یادگیری ماشین	مسعود دادگر	مجازی	تخصصی
۲۳	اساتید کامپیوتر	۸	شمسی پور	سرفصل دروس کامپیوتر	محمد عادل نیا	مجازی	تخصصی
۲۴	اساتید کامپیوتر ICT	۱۸	دانشکده شمسی پور	جاوا	محمد عادل نیا	مجازی	تخصصی
۲۵	اساتید گروه صنایع شیمیایی	۲۰	دانشکده فنی دختران تهران ولیعصر	آموزش روشهای ایمنی در برابر مواد شیمیایی آزمایشگاههای کنترل کیفیت	آقای اسدالله جعفرآبادی	مجازی	تخصصی
۲۶	اساتید متاورزی و ریخته گری	۱۴	کارگروه تخصصی ریخته گری	کنترل کیفی و بررسی عیوب قطعات ریختگی	کارگروه تخصصی ریخته گری	مجازی	تخصصی
۲۷	اساتید متاورزی و ریخته گری و ساخت و تولید	۱۶	کارگروه تخصصی ریخته گری	فناوریهای پیشرفته ریخته گری ۱	کارگروه تخصصی ریخته گری	مجازی	تخصصی
۲۸	اساتید معدن	۲۰	آموزشکده شماره ۲ کرمان	روشهای استخراج معادن سطحی	سیدعلی شجاعت الحسینی	مجازی	تخصصی
۲۹	اساتید معماری و شهرسازی	۶	آموزشکده فنی دختران رشت	طراحی سقف شیبدار	پرپسا شاه وردی	مجازی	تخصصی
۳۰	اساتید معماری و شهرسازی	۲۴	دختران شریعتی	طراحی فنی ساختمان	سیهلا چوبساز	مجازی	تخصصی
۳۱	اساتید مکانیک	۱۶	آموزشکده فنی و کشاورزی فسا	آشنایی با ماشین آلات راهسازی	مجتبی فروزنده نسب	مجازی	تخصصی

۲۲	اساتید مکانیک	۱۶	آموزشکده فنی و کشاورزی فسا	الکترو هیدرولیک پیشرفته	مجتبی فروزنده نسب	مجازی	تخصصی
۲۳	اساتید مکانیک خودرو	۱۶	انقلاب اسلامی	سرفصل مکانیک خودرو	رضا مرادی	مجازی	تخصصی
۲۴	اساتید هنر	۱۵	دختران خرم آباد	ترکیب بندی در عکاسی	پروین مراحمی	مجازی	تخصصی
۲۵	کلیه اساتید	۸	آموزشکده کشاورزی پاکدشت	سرقت های علمی و ادبی - مصادیق - راهکارها	مهندس علی حسنی	مجازی	بالندگی
۳۶	کلیه اساتید	۲۴	آموزشکده فنی دختران کازرون	آشنایی بانسل نوین کارآفرینی و کاربردهای آن درتصمیم گیری	طاہر حسام الدینی	مجازی	بالندگی
۳۷	کلیه اساتید	۸	آموزشکده فنی پسران نیشابور	روش های تدریس فعال (طراحی آموزشی برای استادان)	محمد نوری زاده	مجازی	بالندگی
۳۸	کلیه اساتید	۲۰	آموزشکده فنی دختران رشت	نحوه تدوین مقالات علمی	دکتر علی اکبرمویدی	مجازی	بالندگی
۳۹	کلیه اساتید	۱۶	آموزشکده فنی شماره یک اهواز	آشنایی با اندازه گیری و سنجش و پیشرفت تحصیلی دانشجویان	محمد حسین پور	مجازی	بالندگی
۴۰	کلیه اساتید	۱۶	دفتر نهاد	روش تدریس	سامانه دفتر نهاد	مجازی	بالندگی
۴۱	کلیه اساتید	۱۶	دفتر نهاد	روش تحقیق	سامانه دفتر نهاد	مجازی	بالندگی
۴۲	کلیه اساتید	۱۶	دفتر نهاد	معرفت شناسی اندیشه سیاسی اسلام	دفتر نهاد	مجازی	بالندگی
۴۳	کلیه اساتید	۱۶	دفتر نهاد	اصول تعلیم و تربیت اسلامی	دفتر نهاد	مجازی	بالندگی
۴۴	کلیه اساتید	۱۲	دانشکده شریعتی	استراتژی توسعه در زیست بوم ایران	ویدا تقوایی	مجازی	تخصصی
۴۵	کلیه اساتید	۱۶	آموزشکده فنی شهید چمران رشت	آشنایی با دستگاه استات کالوانومتر و چگونگی عملکرد آن	دکتر رسول شمشادی	مجازی	تخصصی