

کارگروه توسعه آموزش و فناوری های نوین ارتقای یادگیری TEL و EDC دانشگاه علوم پزشکی ارومیه برگزار مینماید:

سلسله وبینارهای هوش مصنوعی در آموزش علوم پزشکی با امتیاز دانش افزایی برای اساتید

یکشنبه های هر هفته از ساعت ۱۰ تا ۱۳ ظهر - پنجشنبه ۱۹ مرداد لغایت ۲۶ شهریور ۱۴۰۲

آدرس لینک ثبت نام در دوره ها فقط برای اساتید با صدور گواهی دانش افزایی : <https://fd.umsu.ac.ir>

آدرس لینک اسکای روم: <https://www.skyroom.online/ch/umsu/fdc>

(شرکت در وبینار، برای سایر علاقه مندان آزاد است.)



ردیف	عنوان کارگاه	تاریخ / نحوه برگزاری	مدت زمان برگزاری	نام و نام خانوادگی مدرس	مرتبه علمی / رشته تحصیلی / هیات علمی گروه... / سمت مدرس	عکس مدرس
۱	هوش مصنوعی و آینده آموزش و پژوهش دانشگاهی	پنجشنبه ۱۹ مرداد / مجازی در بستر اسکای روم	۳ ساعت	سعید اسلامی	مدیر گروه انفورماتیک پزشکی استاد تمام گروه انفورماتیک پزشکی دکتری انفورماتیک پزشکی از دانشگاه آمستردام هلند دکتری داروسازی	
				تکتم دهقانی	دکتری کامپیوتر از دانشگاه فردوسی مشهد پسادکتری انفورماتیک پزشکی از دانشگاه علوم پزشکی مشهد	
۲	کاربرد مصورسازی و واقعیت مجازی در علوم پزشکی	یکشنبه ۲۹ مرداد / مجازی در بستر اسکای روم	۲ ساعت	دکتر محمدامین امیری	دکتری مهندسی پزشکی	

	<p>دکتری کامپیوتر از دانشگاه آزاد مشهد پسادکتری انفورماتیک پزشکی از دانشگاه علوم پزشکی مشهد</p>	<p>راحله قوچان نژاد</p>	<p>۳ ساعت</p>	<p>یکشنبه ۵ شهریور / مجازی در بستر اسکای روم</p>	<p>آشنایی با مفاهیم هوش مصنوعی و یادگیری ماشین با تمرکز بر کاربرد آن در علوم پزشکی</p>	<p>۳</p>
	<p>دکتری کامپیوتر از دانشگاه فردوسی مشهد پسادکتری انفورماتیک پزشکی از دانشگاه علوم پزشکی مشهد</p>	<p>تکنم دهقانی</p>	<p>۳ ساعت</p>	<p>یکشنبه ۱۲ شهریور / مجازی در بستر اسکای روم</p>	<p>مقدمه ای بر مدل‌های هوشمند پیشگویی در علوم پزشکی</p>	<p>۴</p>
	<p>استادیار گروه انفورماتیک پزشکی دکتری انفورماتیک پزشکی از دانشگاه علوم پزشکی مشهد</p>	<p>دکتر شکوفه اعلایی</p>	<p>۳ ساعت</p>	<p>یکشنبه ۱۹ شهریور / مجازی در بستر اسکای روم</p>	<p>بازی سازی در علوم پزشکی، مفاهیم و کاربردها</p>	<p>۵</p>
	<p>مدیر گروه انفورماتیک پزشکی استاد تمام گروه انفورماتیک پزشکی دکتری انفورماتیک پزشکی از دانشگاه آمستردام هلند دکتری داروسازی</p>	<p>دکتر سعید اسلامی</p>	<p>۲ ساعت</p>	<p>یکشنبه ۲۶ شهریور / مجازی در بستر اسکای روم</p>	<p>آینده دانشگاه‌های علوم پزشکی در حوزه فناوری های هوشمند</p>	<p>۶</p>