

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

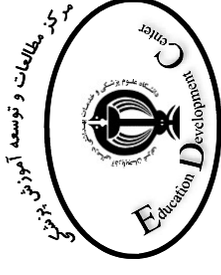
مجموعه دوره های کوتاه مدت سلامت دیجیتال و هوش مصنوعی در آموزش علوم پزشکی با امتیاز دانش افزایی برای اساتید

روزهای سه شنبه هر هفته از ساعت ۱۲ الی ۱۴ ظهر - از تاریخ ۱۹ دی ماه لغایت ۱۴ اسفند ماه 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>

(شیرکت در وینپار، برای سایر علاقه مندان آزاد است.)



عنوان پکیج	عکس مدرس	مرتبه علمی / رشته تحصیلی / هیأت علمی	نام و نام خانوادگی مدرس	مدت زمان برگزاری	تاریخ / نحوه برگزاری	عنوان کارگاه	ردیف
کارگاه موضوع: مبانی (AI) راه کلاسی های درسی علوم پزشکی (تألیف: (۱۰ اسامی) پزشکی		مدیر گروه انفورماتیک پزشکی استاد تمام گروه انفورماتیک پزشکی دکتری انفورماتیک پزشکی از دانشگاه آمستردام هلند دکتری داروسازی	آقای دکتر سعید اسلامی	۲ ساعت	۳ شنبه ۱۹ دیماه ساعت ۱۲-۱۴ / مجازی در بستر اسکای روم	جلسه اول: نقشه راه هوش مصنوعی در علوم پزشکی (تأثیر هوش مصنوعی بر آینده علوم پزشکی)	۱
		دکتری کامپیوتر از دانشگاه فردوسی مشهد پسادکتری انفورماتیک پزشکی از دانشگاه علوم پزشکی مشهد	خانم دکتر تگتم دهقانی	۲ ساعت	۳ شنبه ۲۶ دیماه ساعت ۱۲-۱۴ (مجازی در بستر اسکای روم)	جلسه دوم: هوش مصنوعی و یادگیری ماشین در آموزش پزشکی	

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

مجموعه دوره های کوتاه مدت سلامت دیجیتال و هوش مصنوعی در آموزش علوم پزشکی با امتیاز دانش افزایی برای اساتید

روزهای سه شنبه هر هفته از ساعت ۱۲ الی ۱۴ ظهر - از تاریخ ۱۹ دی ماه لغایت ۱۴ اسفند ماه 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.)



	کارشناس ارشد انفورماتیک پزشکی از دانشگاه علوم پزشکی مشهد	آقای محمدرضا حسین خانی	۲ ساعت	۳شنبه ۳ بهمن ماه ساعت ۱۴-۱۲ (مجازی در بستر اسکای روم)	<u>جلسه سوم: مدل های پردازش زبان طبیعی و مفاهیم چت بات ها در آموزش و پژوهش</u>
	کارشناس ارشد انفورماتیک پزشکی از دانشگاه تربیت مدرس	خانم فاطمه یادگاری	۲ ساعت	۳شنبه ۱۰ بهمن ساعت ۱۲-۱۴/مجازی در بستر اسکای روم	<u>جلسه چهارم: تولید محتوا با استفاده از ابزارهای هوشمند</u>
	دکتری کامپیوتر از دانشگاه آزاد مشهد پسادکتری انفورماتیک پزشکی در دانشگاه علوم پزشکی مشهد	خانم دکتر راهله قوچان نژادنورنیا	۲ ساعت	۳شنبه ۱۷ بهمن ساعت ۱۴-۱۶/مجازی در بستر اسکای روم	<u>جلسه پنجم: ابزارهای هوش مصنوعی و چت بات ها در پژوهش</u>

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

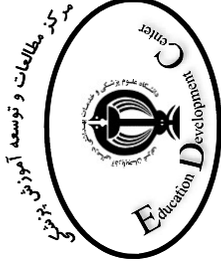
مجموعه دوره های کوتاه مدت سلامت دیجیتال و هوش مصنوعی در آموزش علوم پزشکی با امتیاز دانش افزایی برای اساتید

روزهای سه شنبه هر هفته از ساعت ۱۲ الی ۱۴ ظهر - از تاریخ ۱۹ دی ماه لغایت ۱۴ اسفند ماه 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>

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



کارگروه توسعه آموزش و فناوری های نوین ارتقای یادگیری TEL و EDC دانشگاه علوم پزشکی ارومیه برگزار مینماید: مجموعه دوره های کوتاه مدت سلامت دیجیتال و هوش مصنوعی در آموزش علوم پزشکی با امتیاز دانش افزایی برای اساتید روزهای سه شنبه هر هفته از ساعت ۱۲ الی ۱۴ ظهر - از تاریخ ۱۹ دی ماه لغایت ۱۴ اسفند ماه ۱۴۰۲ آدرس لینک ثبت نام در دوره ها فقط برای اساتید با صدور گواهی دانش افزایی : <a href="https://fd.umsu.ac.ir">https://fd.umsu.ac.ir</a> آدرس لینک اسکای روم: <a href="https://www.skyroom.online/ch/umsu/fdc">https://www.skyroom.online/ch/umsu/fdc</a> (شیرکت در وبینار، برای سایر علاقه مندان آزاد است.)	 دکتری کامپیوتر از دانشگاه آزاد مشهد پسادکتری انفورماتیک پزشکی از دانشگاه علوم پزشکی مشهد	خانم دکتر راهله قوچان نژادنورنیا	۶ ساعت	سه شنبه ۷ اسفند ماه ساعت ۸-۱۴/حضور <u>سالن EDC</u>	بخش اول: مقدمه و مفاهیم پایتون، انواع داده ها	۲
						 کارشناس ارشد انفورماتیک پزشکی از دانشگاه تربیت مدرس