



معاون محترم آموزشی دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه-معاون محترم آموزشی دانشگاه علوم پزشکی کردستان-معاون محترم آموزشی دانشگاه علوم پزشکی همدان-معاون محترم آموزشی دانشکده علوم پزشکی اسدآباد  
موضوع: اطلاع رسانی برگزاری دوره توانمندسازی اعضای هیات علمی با عنوان "دوره جامع هوش مصنوعی در آموزش پزشکی" در سطح کلان منطقه ۳ آمایشی  
با سلام

احتراما مرکز مطالعات و توسعه آموزش پزشکی دانشگاه علوم پزشکی ایلام در نظر دارد دوره آموزشی با عنوان "دوره جامع هوش مصنوعی در آموزش پزشکی" را به صورت ویدئو/حضوری به مدت ۴ روز بر اساس جدول زیر، جهت اعضای محترم هیات علمی در سطح کلان منطقه ۳ آمایشی برگزار نماید. خواهشمند است مراتب به نحو مقتضی به اعضای محترم هیات علمی علوم پایه/بالینی اطلاع رسانی گردد تا از طریق برقراری ارتباط از طریق لینک ذیل و ورود به صورت مهمان و درج نام و نام خانوادگی و کد ملی به صورت لاتین در وبینار شرکت نمایند. همچنین در صورت هرگونه اشکال در ارتباط آنلاین روز برگزاری با شماره ۰۹۹۶۰۹۷۵۲۰۰ سرکار خانم مهندس طیبه خزلی تماس حاصل فرمایید. لازم به ذکر است که ثبت نام در سامانه طبیب تا روز برگزاری امکان پذیر است و گواهی شرکت در کارگاه صرفا از طریق پورتال شخصی اعضا هیات علمی در همان سامانه قابل دریافت می باشد. ضمنا یوستر دوره به پیوست موجود می باشد.

ردیف	عنوان	سخنران	تاریخ برگزاری	ساعت برگزاری	وبینار/حضوری
۱	آشنایی با فناوری هوش مصنوعی و ابزارها	دکتر عبدالله کریمی (دکتری هوش مصنوعی، دانشگاه صنعتی امیرکبیر)	۱۴۰۳/۸/۲۹	۱۱/۳۰-۱۳/۳۰	وبینار/حضوری
۲	کاربرد هوش مصنوعی در آموزش پزشکی	دکتر عبدالله کریمی (دکتری هوش مصنوعی، دانشگاه صنعتی امیرکبیر)	۱۴۰۳/۹/۶	۱۱/۳۰-۱۳/۳۰	وبینار/حضوری
۳	کاربرد هوش مصنوعی در	دکتر عبدالله	۱۴۰۳/۹/۱۳	۱۱/۳۰-	وبینار/حضوری

	۱۳/۳۰		کریمی (دکتری هوش مصنوعی، دانشگاه صنعتی امیرکبیر)	سلامت	
وبینار/حضوری	۱۳/۳۰ - ۱۱/۳۰	۱۴۰۳/۹/۲۰	دکتر عبدالله کریمی (دکتری هوش مصنوعی، دانشگاه صنعتی امیرکبیر)	جمع بندی ساخت یک پروژه در آموزش پزشکی با هوش مصنوعی	۴

لینک ورود به وبینار:

<https://adobe.medilam.ac.ir/edc>



# هوش مصنوعی در آموزش پزشکی

## سخنران: عبدالله کریمی

(دکترای هوش مصنوعی، دانشگاه صنعتی امیرکبیر)

محل برگزاری: سالن توسعه معاونت آموزشی

گروه هدف: اعضای هیات علمی علوم پایه / بالینی

آشنایی با فناوری هوش مصنوعی و ابزارها  
تاریخ: ۱۴۰۳/۰۸/۲۹ ساعت: ۱۳:۳۰-۱۱:۳۰

کاربرد هوش مصنوعی در آموزش پزشکی  
تاریخ: ۱۴۰۳/۰۹/۰۶ ساعت: ۱۳:۳۰-۱۱:۳۰

کاربرد هوش مصنوعی در سلامت  
تاریخ: ۱۴۰۳/۰۹/۱۳ ساعت: ۱۳:۳۰-۱۱:۳۰

جمع بندی ساخت یک پروژه در آموزش پزشکی با هوش مصنوعی  
تاریخ: ۱۴۰۳/۰۹/۲۰ ساعت: ۱۳:۳۰-۱۱:۳۰

لینک ثبت نام و صدور گواهی:

([tabib.medilam.ac.ir](http://tabib.medilam.ac.ir))