



معاون محترم آموزشی دانشگاه علوم پزشکی گرمانشاه—معاون محترم آموزشی دانشگاه علوم پزشکی گردستان—معاون محترم آموزشی دانشگاه علوم پزشکی همدان—معاون محترم آموزشی دانشگاه 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 آمیشی با سلام

احتراماً 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 ویبرنار/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 مقننی 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 ویبرنار شرکت نمایند. همچنین در صورت هرگونه اشکال در ارتباط آنلاین روز برگزاری با شماره ۰۹۹۶۰۹۷۵۲۰۰ سرکار خانم مهندس طبیه 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 صرفاً از طریق پورتال شخصی اعضاء هیات علمی در همان سامانه قابل دریافت می‌باشد. ضمناً بسته ۱۵۰ هر به بیوست موجود می‌باشد.

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 ۱۲/۳۰	وبینار/حضوری
۲	کاربرد هوش مصنوعی در آموزش پزشکی	دکتر عبدالله کریمی(دکتری هوش مصنوعی،دانشگاه صنعتی امیرکبیر)	۱۴۰۳/۹/۶	- ۱۱/۳۰ ۱۲/۳۰	وبینار/حضوری
۳	کاربرد هوش مصنوعی در رانندگی	دکتر عبدالله کریمی(دکتری هوش مصنوعی،دانشگاه صنعتی امیرکبیر)	۱۴۰۳/۹/۱۳	- ۱۱/۳۰	وبینار/حضوری

	۱۲/۳۰		کریمی(دکتری هوش مصنوعی،دانشگاه صنعتی امیرکبیر)	سلامت	
وبینار/حضوری	-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 کارشناسی

سخنران: عبدالله گویندی

(دکترای هوش مصنوعی، دانشاهه صنعتی امیرکبیر)

محل برگزاری: سالن توسعه معاونت آموزشی
کروه هدف: اعضای همان علمی علوم پایه / بالینی

آشنایی با فناوری هوش مصنوعی و ابزارها
تاریخ: ۱۴۰۰/۰۸/۲۹ ساعت: ۱۳:۳۰-۱۱:۳۰

کاربرد هوش مصنوعی در آموزش پزشکی
تاریخ: ۱۴۰۰/۰۹/۰۶ ساعت: ۱۳:۳۰-۱۱:۳۰

کاربرد هوش مصنوعی در سلامت
تاریخ: ۱۴۰۰/۰۹/۱۳ ساعت: ۱۳:۳۰-۱۱:۳۰

جمع بندی ساخت یک بووزه در آموزش پزشکی با هوش مصنوعی
تاریخ: ۱۴۰۰/۰۹/۲۰ ساعت: ۱۳:۳۰-۱۱:۳۰

لینک ثبت نام و صدور گواهی:

(tabib.medilam.ac.ir)

برای ثبت نام و توجه به نتایج: پذیری دانشگاه، خود پرداختی اینترنتی - ۳۰۰۰۰۰۰۰۰۰.