



مهار تورم و رشد تولید
(مقام معظم رهبری)

معاون محترم آموزشی دانشگاه/دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی ...

با سلام و احترام

به پیوست نامه شماره ۱۴۰۲/۳۴۰۱۸ مورخ ۱۴۰۲/۱۲/۱۳ معاون محترم آموزشی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی کهگیلویه و بویراحمد در خصوص "برگزاری دوره پودمانی کاربرد هوش مصنوعی در توسعه فناوری، پژوهش و آموزش ویژه دانشگاه های علوم پزشکی" ارسال می گردد.

مقتضی است دستور فرمایید در خصوص اطلاع رسانی آن اقدام لازم بعمل آید.

دکتر غلامرضا حسن زاده
دسر شورای عالی برنامه ریزی علوم پزشکی و
نائب رئیس شورای کشوری برنامه ریزی وزارت بهداشت، درمان و
بهره داری در آموزش علوم پزشکی

رونوشت:

جناب آقای دکتر رضایت رئیس محترم کارگروه همگرایی در تعالی علوم و فناوری های پیشرفته جهت
استحضار
جناب آقای دکتر قادری معاون محترم آموزشی دانشگاه علوم پزشکی کهگیلویه و بویراحمد جهت
استحضار

شماره: ۱۴۰۲/۳۴۰۱۸

تاریخ: ۱۴۰۲/۱۲/۱۳

پوست: دارد

بسمه تعالی

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی

استان گیلویه و بویراحمد



معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی

مدیر تورم، رشد تولید



معاونین محترم دانشگاه های علوم پزشکی سراسر کشور
موضوع: برگزاری دوره پودمانی ((کاربرد هوش مصنوعی در توسعه فناوری ، پژوهش و آموزش ویژه دانشگاه های
علوم پزشکی))

با سلام و احترام ؛

به استحضار می رساند دانشگاه علوم پزشکی یاسوج اقدام به برگزاری دوره پودمانی ((کاربرد هوش
مصنوعی در توسعه فناوری ، پژوهش و آموزش ویژه دانشگاه های علوم پزشکی)) لذا از علاقمندان جهت
شرکت در این دوره دعوت بعمل می آید .

تاریخ برگزاری ۱۴۰۲/۱۲/۱۳ لغایت ۱۴۰۳/۳/۲۱

لینک ثبت نام : <http://ostad.yums.ac.ir>

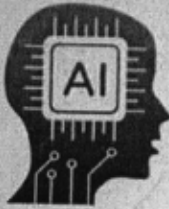
دکتر سجاد قادری

سرپرست معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه

این نامه در اتوماسیون اداری دانشگاه علوم پزشکی یاسوج تهیه گردیده است و در خارج از سامانه ی فوق بدون مهر و امضا، اصلی فاقد اعتبار است.

یاسوج - باوار شهرد مهوری - دانشگاه علوم پزشکی - معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی
تلفن ۰۷۴ - ۳۳۳۴۶۰۷۰ شماره ۰۷۴ - ۳۳۳۴۶۰۷۰ نشانی اینترنتی <http://edu.yums.ac.ir>

دوره بودمانی کاربرد هوش مصنوعی در توسعه فناوری، پژوهش و آموزش ویژه دانشگاه های علوم پزشکی



مدرسین:

دکتر سیروس صالح نسب
عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی یاسوج



دکتر میثم مرتضوی
مدیر اداره توسعه فناوری سلامت دانشگاه علوم پزشکی یاسوج



گروه هدف: اعضای هیات علمی و دانشجویان
دانشگاه های علوم پزشکی سراسر کشور

شروع ثبت نام: ۱۴۰۲/۱۲/۱۰
لینک ثبت نام: <http://ostad.yums.ac.ir>

برگزار کنندگان:

کاربره تخصصی توسعه آموزش و فناوری های نوین ارتقای یادگیری
کاربره تخصصی کارآفرینی و کسب و کارهای دانش بنیان در آموزش علوم پزشکی
دبیر خانه جامع عدالت، تعالی و بهره‌وری در آموزش علوم پزشکی
با همکاری اداره توسعه فناوری سلامت و مرکز مطالعات و توسعه آموزش پزشکی
دانشگاه علوم پزشکی یاسوج

پنل اول: مبانی و مفاهیم هوش مصنوعی در حوزه بهداشت و درمان
تاریخ برگزاری: یکشنبه ۱۴۰۲/۱۲/۱۳ ساعت ۲۰-۲۲

پنل دوم: کاربرد ابزارهای هوش مصنوعی در فعالیت های پژوهشی و فناوری
تاریخ برگزاری: پنج شنبه ۱۴۰۲/۱۲/۱۷ ساعت ۲۰-۲۲

پنل سوم: هوش مصنوعی در آموزش
تاریخ برگزاری: پنج شنبه ۱۴۰۲/۱۲/۲۴ ساعت ۲۰-۲۲

پنل چهارم: شیوه های طراحی و توسعه سیستم های مبتنی بر هوش مصنوعی
تاریخ برگزاری: پنج شنبه ۱۴۰۳/۱/۱۶ ساعت ۲۰-۲۲

پنل پنجم: چالش ها، مباحث اخلاقی و کاربردهای هوش مصنوعی در بهداشت و درمان
تاریخ برگزاری: سه شنبه ۱۴۰۳/۱/۲۱ ساعت ۲۰-۲۲

