

**گزارش فعالیت ها و اقدامات کارگروه TEL دانشگاه علوم پزشکی زنجان
بر اساس شاخص های ابلاغی ۱۴۰۲
جدول ۱: برنامه های تدوین شده**

ردیف	عنوان برنامه	بر اساس شاخص های ابلاغی (۱ تا ۷) ۱۴۰۲
۱	برگزاری کنفرانس علمی یکروزه " کاربرد هوش مصنوعی در پزشکی با تاکید بر جراحی" مورخ ۱۴۰۲/۳/۳۰	بر اساس شاخص شماره یک و شاخص شماره ۶
۲	برگزاری <u>سمینار کاربرد هوش مصنوعی در آموزش و پژوهش</u> مورخ ۱۴۰۲/۰۵/۱	بر اساس شاخص شماره یک

جدول ۲: فعالیت های انجام شده در سال ۱۴۰۱ لغایت پایان تیرماه ۱۴۰۲

ردیف	عنوان برنامه	بر اساس شاخص های ابلاغی (۱ تا ۷) ۱۴۰۲
۱	تشکیل کارگروه TEL و صدور ابلاغ اعضای کارگروه	بر اساس شاخص شماره ۵
۲	تدوین برنامه عملیاتی کارگروه TEL	بر اساس شاخص شماره ۵
۳	مکتبه با کلان منطقه در خصوص ظرفیت های کلان منطقه ۶ آمایشی در حوزه TEL	بر اساس شاخص شماره ۲ و شاخص شماره ۵
۴	اجرای برنامه آموزشی با استفاده از تجهیزات سیمولاتور احیای قلبی ریوی بر اساس فناوری واقعیت مجازی - افزوده و هوش مصنوعی در ۲ دانشکده دندان پزشکی، پرستاری و مرکز آموزشی درمانی آیت الله موسوی	بر اساس شاخص شماره ۳
۵	خرید تجهیزات سیمولاتور احیای قلبی ریوی بر اساس فناوری واقعیت مجازی - افزوده و هوش مصنوعی	بر اساس شاخص شماره ۳
۶	شرکت در نخستین کنگره هوش مصنوعی ۲۰۲۳، AIMS در علوم پزشکی و برگزاری غرفه فعال دانشگاه علوم پزشکی زنجان در این کنگره	بر اساس شاخص شماره ۶
۷	میزان درصد دروس ارائه شده به شیوه آموزش الکترونیکی ترکیبی در سامانه آموزشی دانشگاه (نوید) در دو نیمسال اول و دوم ۱۴۰۱-۱۴۰۲ ۷۶٪ میزان درصد برنامه های آموزشی ماژولار و پودمانی ارائه شده بر اساس کوریکولوم رشته مقاطع مختلف برای دانشجویان در دو نیمسال اول و دوم ۱۴۰۱-۱۴۰۲ ۸۸٪	بر اساس شاخص شماره ۴

بر اساس کار مشترک دانشگاهی (Best Practice) جدول ۳: بهترین اقدامات

ردیف	عنوان Best Practice	سطح دانشگاه/دانشکده
۱	خرید تجهیزات سیمولاتور احیای قلبی ریوی بر اساس فناوری واقعیت مجازی - افزوده و هوش مصنوعی	بهره برداری در ۲ دانشکده دندان پزشکی ، پرستاری و مرکز آموزشی درمانی آیت الله موسوی