

نشست معاونین آموزشی دانشگاههای کلان منطقه ۸ آمایشی کشور

کلان منطقه
آمایشی هشت
آموزش عالی سلامت





کلان منطقه
آمایشی هشت
آموزش عالی سلامت



عنوان کارگروه:

توسعه آموزش و فناوری های نوین ارتقای یادگیری

دانشکده علوم پزشکی سیرجان

۱۷ شهریور ماه ۱۴۰۱



جدول اعضای کار گروه

شماره تماس	ایمیل	مرتبۀ علمی	نام و نام خانوادگی اعضا
۳۱۳۲۵۶۳۸	khaksar38@yahoo.co.uk	استاد	آقای دکتر محمد خاکساری حداد
۰۹۱۳۲۴۵۸۶۰۷	mostafa.kashani@sirums.ac.ir	استادیار	آقای دکتر مصطفی کاشانی
۰۹۱۳۱۴۱۴۴۰۵	a.sarafi@gmail.com	دانشیار	آقای دکتر افشین صرافی نژاد
۰۹۰۱۱۰۲۶۷۱۷	fatemeh.shahbazi0039@gmail.com	مربی	خانم فاطمه شهبازی
۰۹۱۷۳۳۷۷۶۰۵	najmehsarafraz@yahoo.com	استادیار	خانم دکتر نجمه سرافراز
۰۹۱۳۷۴۴۷۳۲۰	zz.shaboni85@gmail.com	استادیار	خانم دکتر زینب شبونی
۰۹۱۵۶۸۶۳۸۳۴	K_tabrizian2005@yahoo.com	دانشیار	آقای دکتر کاوه تبریزیان
۰۹۱۷۰۶۱۸۵۶۶	Tayebi_m67@yahoo.com	مربی	خانم نعیمه طیبی
۰۹۱۵۸۴۳۴۱۶۲	Moazeni.roodi@gmail.com	استادیار	آقای دکتر عبدالکریم موذنی



گزارش عملکرد کارگروه توسعه آموزش و فناوری های نوین ارتقای یادگیری

تعداد جلسات برگزار شده: ۲ جلسه



شاخص های کارگروه توسعه آموزش و فناوری های نوین ارتقای یادگیری

کلان منطقه
آمایشی هشت
آموزش عالی سلامت



ردیف	نام دانشگاه							
	کرمان	سیرجان	رفسنجان	زاهدان	جیرفت	زابل	بم	ایران شهر
۱	۵۲٪	۴۱٪	۱۸٪	۵۲٪	۳۰٪	۳۰٪	۲۳٪	۴۵٪
۲	۸۵٪	۲۵٪	۳۰٪	۸۵٪	۱۰۰٪	۰	۸۰٪	۱۴٪
۳	۰	۰	۳	۵	۲	۰	۰	۰
۴	۱	۲	۳	۱	۳	۰	۰	۰
۵	۱۸	۱	۴	۱۸	۱۰	۱	۰	۰
۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰

درصد دروس ارائه شده به شیوه آموزش الکترونیکی ترکیبی در سامانه آموزشی دانشگاه در یک نیم سال تحصیلی

درصد آزمون های الکترونیکی نسبت به کل آزمون های برگزار شده در نیم سال تحصیلی

تعداد و درصد پایان نامه ها و طرح های تحقیقاتی محصول محور در حوزه فن آوری های ارتقا دهنده آموزش در تمام مقاطع دانشگاه

طراحی آموزش دوره و یا درس با استفاده از تکنولوژی های نوین (از قبیل اپلیکیشن، موبایل، شبیه سازی و ...)

طراحی و اجرای ماژولار و کوتاه مدت با هدف توانمند سازی اعضای هیأت علمی در خصوص شیوه های نوین تدریس و کاربرد تکنولوژی های نوین در آموزش بالینی و نظری (AR, VR, XR, SIMULATION)

راه اندازی واحد های علمی-پژوهشی مشترک با توجه به ظرفیت های احصا شده هر کلان منطقه آمایشی در حوزه TEL

شاخص های پیشنهادی کار گروه

۱- میزان تطبیق دروس ارائه شده به صورت ترکیبی یا مجازی با طرح درس استاندارد مصوب شورای عالی برنامه ریزی برای آموزش های ترکیبی

۲- میزان پوشش یا فراگیری برنامه های پودمانی یا دوره های کوتاه مدت در کلان منطقه، کشوری، یا بین المللی



برنامه های آینده کارگروه توسعه آموزش و فناوری های نوین ارتقای یادگیری



۱. دریافت مجوز تاسیس مراکز آموزش مجازی
۲. ایجاد ردیف بودجه لازم برای مراکز آموزش مجازی
۳. جذب نیروی متخصص در حوزه آموزش مجازی
۴. تجهیز مراکز آموزشی به تجهیزات مدرن آموزشی
۵. تدوین برنامه عملیاتی در راستای ارتقاء شاخص های کارگروه
۶. برگزاری جلسات کارگروه به صورت منظم و دوره ای در جهت تقویت هم‌افزایی، همکاری و هماهنگی و تعامل در سطح کلان منطقه



۷. طراحی و اجرای پژوهش های کاربردی بین دانشگاهی در حوزه روش های نوین تدریس (ایجاد مدل های آموزشی یاددهی - یادگیری، تدوین مدل های استاندارد محصولات و خدمات آموزشی و ...

۸. طراحی و اجرای پژوهش های بین دانشگاهی محصول محور در حوزه فن آوری های ارتقا دهنده آموزش

۹. برگزاری کارگاه های توانمندسازی اساتید در راستای طراحی و استفاده از روش های نوین تدریس
۱۰. تدوین برنامه حمایتی در راستای حمایت از اساتید به منظور استفاده از روش های نوین تدریس با همکاری دانشگاه های کلان منطقه و تصویب آن در کلان منطقه

۱۱. پایش و دریافت گزارش عملکرد از دانشگاه های کلان منطقه به صورت دوره ای و منظم



۱۲. راه اندازی، توسعه و تجهیز استودیوهای آکوستیک در دانشگاه های کلان منطقه جهت

تولید محتوای الکترونیک

۱۳. برگزاری جلسات هم اندیشی با دانشگاه های کلان منطقه جهت نیازسنجی و بررسی

چالش های حوزه آموزش و یادگیری در کلان منطقه و بررسی نقش نهادهای بخش خصوصی

در کنار نهادها و سازمانهای دولتی

۱۴. همکاری و ارتباط نزدیک و نیز برگزاری نشستهای تخصصی با مراکز و شرکت های

دانش بنیان جهت ارتقاء ابزارها، تکنیک ها و فناوری های نوین در حوزه یادگیری



با تشکر از حسن توجه شما عزیزان

