

به نام خدا



گزارش عملکرد دوره ای کارگروه های برنامه عدالت، تعالی و بهره وری کلان منطقه یک - شش ماهه اول ۱۴۰۲



شش ماهه اول ۱۴۰۲

گزارش عملکرد دوره ای کار گروه های برنامه عدالت، تعالی و بهره وری

کار گروه " کارآفرینی و کسب و کارهای دانش بنیان در آموزش علوم پزشکی "

گزارش اقدامات دانشگاهی علوم پزشکی گیلان:

- برگزاری رویداد کار به صورت مشترک با دانشگاه گیلان
- برگزاری ۵ جلسه شورای مرکز رشد و ۱ جلسه شورای فناوری سلامت در ۶ ماه اول ۱۴۰۲
- پذیرش ۲۲ واحد فناور جدید در مرکز رشد فناوری سلامت دانشگاه در ۶ ماه اول ۱۴۰۲
- انجام ۴ داوری اختراع توسط دفتر توسعه فناوری سلامت در ۶ ماه اول ۱۴۰۲
- ثبت ۲ اختراع توسط دانشجویان دانشگاه
- کسب مدال نقره توسط دانشجویان دانشکده داروسازی دانشگاه در سومین دوره مسابقات بین المللی مخترعان و مبتکران
- کسب مدال برنز در سومین مسابقه بین المللی اختراعات و نوآوری IFIA سوییس توسط دانشجوی دانشگاه
- برگزاری جلسه تعیین اولویت های آموزشی حوزه کارآفرینی برای اعضای هیات علمی و کارکنان دانشگاه
- برگزاری بیش از ۱۵۰۰ نفر ساعت کارگاه آموزشی در حوزه فناوری، کارآفرینی و دانش بنیان برای اعضای هیات علمی، دانشجویان و پرسنل دانشگاه (عناوین کارگاه از جمله: کارگاه آشنایی با شرکت های فناور و دانش بنیان، کارگاه هوش مصنوعی، کارگاه ثبت اختراع و ...)
- بازدید از شتاب دهنده هنام توسط مسئول کارگروه کارآفرینی و دانش بنیان دانشگاه

جدول شاخص های کار گروه " کار آفرینی و کسب و کارهای دانش بنیان در آموزش علوم پزشکی "

ردیف	عنوان شاخص	شاخص	تجزیه
۱	قراردادهای محصول محور و فناوریانه مرجع شاخص : دانشگاه	تعداد قراردادهای محصول محور و فناوریانه	۲۱
		تعداد اعضای هیات علمی در دانشگاه	۴۹۱
		درصد قراردادهای محصول محور و فناوریانه (تعداد قراردادهای محصول محور و فناوریانه تقسیم بر تعداد اعضای هیات علمی در دانشگاه * ۱۰۰)	٪۴
۲	شرکت های دانش بنیان و واحدهای فناوری مرجع شاخص: دانشگاه	تعداد شرکت های دانش بنیان	۵
		تعداد واحد فناوری	۸۱
		تعداد اعضای هیات علمی در دانشگاه	۴۹۱
		درصد شرکت های دانش بنیان و واحدهای فناوری (مجموع تعداد شرکت های دانش بنیان و واحد فناوری * تقسیم بر تعداد اعضای هیات علمی در دانشگاه * ۱۰۰)	٪۱۷,۵
۳	بازنگری برنامه آموزشی با رویکرد کار آفرینی و فناوری	تعداد طرح درس مصوب شورای آموزشی دانشگاه و در حال اجرا با رویکرد کار آفرینی و فناوری	۱ در دانشکده داروسازی دانشگاه
		توضیح شاخص: با توجه به دستورالعمل های موجود امکان تغییر در ۲۰ درصد از دروس توسط دانشگاه وجود دارد. دانشگاه ها می توانند دروسی که امکان بازنگری به منظور اضافه کردن	

<p>مفاهیم کارآفرینی و فناوری دارند را مورد بازنگری قرار دهند . ضریب هر طرح درس یک و هر طرح دوره پنج می باشد.</p>	<p>.</p>	<p>تعداد طرح دوره های مصوب شورای آموزشی دانشگاه و در حال اجرا با رویکرد کارآفرینی و فناوری</p>	<p>مرجع شاخص : دانشگاه</p>
<p>توضیح شاخص : جشنواره های کارآفرینی، ایده شو ویا جشنواره های معتبر از جمله خوارزمی، رازی، ابن سینا و ... در حیطه کارآفرینی و فناوری ملاک می باشد. سطح جشنواره بر اساس نظر کارگروه تخصصی کارآفرینی و کسب و کارهای دانش بنیان در سه سطح ، با ضریب ۳و۵ و ۲ تقسیم بندی می شوند. همچنین کسب عنوان های رتبه اول، دوم و سوم به ترتیب در ضرایب ۲، ۱/۵ و ۰/۵ ضرب می شود.</p> <p>با توجه به توضیح شاخص، عنوان جشنواره و رتبه کسب شده ذکر شود.</p>	<p>۲ (کسب ۱ مدال برنز در سومین مسابقه بین المللی اختراعات و نوآوری IFIA سویس و ۱ مدال نقره در سومین دوره مسابقات بین المللی مخترعان و مبتکران</p>	<p>کسب عنوان در جشنواره های کارآفرینی یا فناوری در سطح کلان مناطق یا کشوری</p>	<p>میزان فعالیت اعضای هیات علمی توانمند در حوزه کارآفرینی مرجع شاخص : دانشگاه / کلان منطقه</p> <p>۴</p>
	<p>۱</p>	<p>تعداد دوره های مهارتی برگزار شده برای اعضای هیات علمی (به ازای بیش از ۱۵ عضو هیات علمی در هر دوره)</p>	<p>تعداد دوره های مهارتی - حرفه ای کارآفرینی</p> <p>۵</p>

			اعضای هیات علمی مرجع شاخص : دانشگاه	
	۲	تعداد دوره های مهارتی برگزار شده برای دانشجویان (به ازای بیش از ۲۰ فراگیر در هر دوره)	تعداد دوره های مهارتی - حرفه ای کارآفرینی دانشجویان مرجع شاخص : دانشگاه	۶
	۷	تعداد پایان نامه ها دانشجویان تحصیلات تکمیلی و طرح های محصول محور در حوزه کارآفرینی و فناوری	تعداد پایان نامه ها و طرح های محصول محور مرجع شاخص : دانشگاه	۷
	۳۴۰	تعداد کل پایان نامه های دانشجویان تحصیلات تکمیلی و طرح های دانشگاه / دانشکده / گروه آموزشی		
	٪۲	درصد پایان نامه ها و طرح های محصول محور (تعداد پایان نامه ها دانشجویان تحصیلات تکمیلی و طرح های محصول محور در حوزه کارآفرینی و فناوری تقسیم بر تعداد کل پایان نامه های دانشجویان تحصیلات تکمیلی و طرح های دانشگاه / دانشکده / گروه آموزشی * ۱۰۰)		

	۱	تعداد جشنواره های برگزار شده به صورت حضوری در سطح دانشگاه	تعداد جشنواره های تعالی و کسب و کارهای دانش بنیان فناوریانه، مدارس فناوریانه، ایده شو و مرجع شاخص : دانشگاه / کلان منطقه	۸
	.	تعداد جشنواره های برگزار شده به صورت حضوری یا مجازی در سطح کلان منطقه با ضریب ۱/۵		
	-	ایجاد مرکز مشاوره شغلی	گزارش مرکز شغلی ایجاد شده به همراه مستندات مرجع شاخص : دانشگاه	۹

وضعیت برگزاری جلسات کارگروه " کارآفرینی و کسب و کارهای دانش بنیان در آموزش علوم پزشکی "

ردیف	سطح برگزاری (کلان منطقه /دانشگاه)	تاریخ جلسه	موضوع جلسه	مصوبات (تعداد و عنوان*)
۱	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	۱۴۰۲/۰۶/۲۰	تعیین اولویت های آموزشی در حوزه کارآفرینی و دانش بنیان	۴ عنوان مصوب گردید.
❖ لطفا در صورت بالا بودن تعداد مصوبات، صورجلسات به پیوست ارسال گردد و در ستون مربوطه تعداد مصوبات بیان شود.				