

جدول هزینه ای معادل سازی شده خدمات اساتید وابسته

عنوان فعالیت	عنوان خدمت	فرمول معادل سازی	توضیحات
	تدریس واحد درسی	شاخص پایه #	هر واحد درسی برابر با ( ۵۰ ) امتیاز می باشد.
			هر واحد درسی ۱۷ ساعت در هر ترم می باشد.
آموزشی	راهنمایی یا مشاوره پایان نامه و هدایت رساله دکترای تخصصی	$17 \times [(A \times 6) + (B \times 6) + (C \times 20) + (D \times 30)] =$ مجموع تعداد ساعات پایان نامه ها	تعداد واحد پروژه یا پایان نامه و رساله در مقاطع تحصیلی ❖ کارشناسی ارشد : ۸-۴ واحد = A ❖ دکترای عمومی: ۶ واحد = B ❖ دکترای تخصصی آموزشی : ۲۰ واحد = C ❖ دکترای تخصصی پژوهشی : ۳۰ واحد = D
پژوهشی	اجرای پروژه های تحقیقاتی	(مبلغ طرح) - $\frac{\text{امتیاز}}{4} =$ مبلغ ریالی هر پروژه	هر ۴ امتیاز معادل ده میلیون ریال می باشد.
	مشارکت در انتشار مجلات	$34 \times [(A \times 3) + (B \times 4) + (C \times 2) + (D \times 1) + (E \times 2)] =$ تعداد ساعات مشارکت در انتشار مجلات	❖ سردبیری مجله انگلیسی = ۳ امتیاز : A ❖ سردبیری مجله انگلیسی با نمایه انگلیسی = ۴ امتیاز : B ❖ سردبیری مجله فارسی زبان = ۲ امتیاز : C ❖ عضویت در هیئت تحریریه مجله فارسی زبان = ۱ امتیاز : D ❖ عضویت در هیئت تحریریه مجله انگلیسی زبان = ۲ امتیاز : E

❖ دبیری همایش داخلی = ۱ امتیاز A : ❖ دبیری همایش بین المللی = ۲ امتیاز : B	$34 \times [(A \times 1) + (B \times 2)] =$ تعداد ساعات مشارکت در برگزاری همایش ها	مشارکت در برگزاری همایش ها	
❖ داوری هر طرح = ۱۰ ساعت : A ❖ داوری هر پایان نامه = ۱۰ ساعت : B ❖ داوری هر مقاله = ۵ ساعت : C ❖ دانشیار به ازاء هر ساعت صد و هفتاد هزار ریال و استاد به ازاء هر ساعت دویست هزار ریال	$[(A \times 10) + (B \times 10) + (C \times 5)] =$ تعداد ساعات داوری مقالات، طرح ها و پایان نامه ها	داوری مقالات، طرح های تحقیقاتی و پایان نامه ها	
❖ طراحی هر کارگاه = ۱ امتیاز تدریس در کارگاه آموزشی = ۱/۵ × ساعت امتیاز تدریس + امتیاز طراحی = امتیاز کارگاه	$1/5 * ( \text{ساعات آموزشی بر اساس هر کارگاه} ) + 34 =$ تعداد ساعات هر کارگاه آموزشی	برگزاری کارگاه های آموزشی	
جایزه پایه PubMed = ۳۰۰ هزار تومان	$\frac{1}{\text{تعداد ماه قرارداد}} * \text{تعداد مقاله} * \text{مقاله IF} * \text{جایزه پایه} =$ مبلغ ماهانه مقاله	انتشار مقاله با Affiliation دانشگاه	
هر citation = ۲ امتیاز = ۴ واحد درسی	$68 + (IF * 2) =$ تعداد ساعات	Citation به مقالات دانشگاه	
هماهنگی دوره آموزشی هر دانشجو = *A	$A * \text{تعداد دانشجوی هماهنگ شده} =$ تعداد ساعات هماهنگی دوره	هماهنگی دوره های دانشجویی در خارج از کشور	سایر
هماهنگی دوره آموزشی اساتید = *B هماهنگی دوره آموزشی دستیاران = *C	$[(C * \text{تعداد دوره های هماهنگ شده دستیاران}) + (B * \text{تعداد دوره های هماهنگ شده اساتید})] =$ تعداد ساعات هماهنگی دوره	هماهنگی دوره های آموزشی اساتید و دستیاران	
ساعات مشارکت برای هر رشته = K	$K * \text{تعداد رشته ایجاد شده} =$ تعداد ساعات هماهنگی مشارکت	مشارکت در ایجاد رشته های جدید	
ساعات مشارکت در تاسیس هر واحد جدید = P	$P * \text{تعداد همکاری} =$ تعداد ساعات مشارکت	همکاری در تاسیس واحد جدید	
			جمع

# در این جدول واحد درسی موظفی اساتید هیات علمی بعنوان شاخص پایه در نظر گرفته شده است. بدین معنی که پس از محاسبه ارزش ریالی هر واحد و ساعت تدریس، بقیه فعالیت ها بر مبنای ارزش ریالی واحد درسی، معادل سازی شده است.

\* تعداد ساعات این پارامترها بر اساس مصوبات شورای پژوهشی دانشگاه خواهد بود.