

جدول فرمول های محاسبه حق التدریس

شماره فرمول	نام فرمول	فرمول محاسبه تعداد ساعت در هفته	نوبتیحات
1	محاسبه ساعت دروس مقطع کارشناسی -کاردانی	ساعت نظری = تعداد واحد تئوری درس ساعت عملی معادل نظری = تعداد واحد عملی درس $\times \frac{4}{3}$	
2	محاسبه ساعت دروس مقطع کارشناسی ارشد و دکتری	ساعت نظری ارشد و دکتری = تعداد واحد تئوری درس $\times 1.5$ ساعت عملی ارشد و دکتری معادل نظری = (تعداد واحد عملی درس $\times 1.5 \times (\frac{4}{3})$)	
3	محاسبه ساعت دروس مقطع کارشناسی ارشد و دکتری بار اول	ساعت نظری ارشد و دکتری = تعداد واحد تئوری درس $\times 2$ ساعت عملی ارشد و دکتری معادل نظری = (تعداد واحد عملی درس $\times 2 \times (\frac{4}{3})$)	
4	دورس کارگاهی	ساعت نظری = تعداد واحد تئوری درس ساعت عملی معادل نظری = تعداد واحد عملی درس $\times 2$	
5	پروژه کارشناسی	ساعت نظری = 0 ساعت عملی معادل نظری = $\text{Min}\{1, ((\frac{2}{3} * (\text{تعداد واحد تئوری} + (\text{تعداد واحد عملی درس} \times \frac{1}{3})))\}$	
6	کارآموزی و کارورزی	ساعت نظری = 0 ساعت عملی معادل نظری = $\text{Min}\{4, ((\frac{2}{3} * (\text{تعداد واحد تئوری} + (\text{تعداد واحد عملی درس} \times 5))) + 4\}$	
7	حل تمرین	ساعت نظری = تعداد واحد تئوری درس $\times \frac{2}{3}$ ساعت عملی معادل نظری = تعداد واحد عملی درس $\times \frac{2}{3}$	

	$\text{ساعت نظری ارشد و دکتری} = \text{تعداد واحد تئوری درس} \times \frac{1}{6} \times \text{تعداد دانشجو}$ $\text{ساعت عملی ارشد و دکتری معادل نظری} = 0$	سمینار ارشد و دکتری	8
برای کل نیمسال	$(\text{تعداد دانشجو} \times 2) + (\text{تعداد واحد تئوری} \times 2)$ <ul style="list-style-type: none"> - با سقف 6 برای درس یک واحدی - با سقف 8 برای درس 2 واحدی - با سقف 10 برای درس 3 واحدی - با سقف 12 برای درس 4 واحدی به بالا 	معرفی به استاد	9
	$\text{ساعت نظری ارشد و دکتری} = \text{تعداد واحد تئوری درس} \times 1.5$ $\text{ساعت عملی ارشد و دکتری معادل نظری} = (\text{تعداد واحد عملی درس} \times 2) \times 1.5$	دروس کارگاهی ارشد	10
	$\text{ساعت نظری ارشد و دکتری} = \text{تعداد واحد تئوری درس} \times 2$ $\text{ساعت عملی ارشد و دکتری معادل نظری} = \text{تعداد واحد عملی درس} \times 4$	دروس کارگاهی ارشد- بار اول	11
	$\text{ساعت نظری} = \text{تعداد واحد تئوری درس}$ $\text{ساعت عملی معادل نظری} = \text{تعداد واحد عملی درس} \times \frac{4}{3}$	خودخوان کارشناسی	12
برای کل نیمسال	$(\text{تعداد دانشجو} \times 2) + (\text{تعداد واحد تئوری} \times 2)$ <ul style="list-style-type: none"> - با سقف 6 برای درس یک واحدی - با سقف 8 برای درس 2 واحدی - با سقف 10 برای درس 3 واحدی - با سقف 12 برای درس 4 واحدی به بالا $1.5 \times (\text{تعداد دانشجو} \times 4)$	معرفی به استاد ارشد	13

جدول گروه های درسی

دروس عادی	گروه های 1 الی 29 و گروه های بزرگتر از 80
دروس نیمه حضوری	گروه های 30 و 31
دروس معرفی به استاد	گروه های 40 و 41
دروس خود خوان	گروه های 50 الی 59
دروس مجازی	گروه های 60 الی 69