

جدول اطلاعات آزمون دروس ترمی واحدی

نیمسال: ۱۴۰۲-۱

نام دوره: داروسازی

نام گروه: شیمی دارویی

نام درس	تعداد واحد	نام اساتید مدرس / سهم نمره هر استاد در نمره نهایی اعلام شده توسط مسئول درس				
		مجموع	امتحان پایان ترم	امتحان میانترم	ارزشیابی تکوینی	مدرس
شیمی دارویی ۱	۳	میان ترم -	۴	۳	۱,۴	دکتر دانشمهر
		پایان ترم -	۳,۷۵	۱,۸	۰,۹	دکتر میرفضلی
		فعالیت کلاسی -	۳,۴۵	۱,۲	۰,۵	دکتر عزیزیان
		فعالیت کلاسی -	۵.15			
شیمی آلی ۲ (ایرانی)	۳	میان ترم -	۷,۷۵	۶,۶	۱,۱۵	دکتر عزیزیان
		پایان ترم -	۴,۵	-	۰,۷	دکتر اسدی
		فعالیت کلاسی -				

				دکتر میرفضلی	۱,۱۵	-	۶,۶	۷,۷۵			
ستون ۲	کتبی- تستی/ تشریحی	ستون ۲	میان ترم- پایان ترم- فعالیت کلاسی-	مدرس	ارزشیابی تکوینی	امتحان میان ترم	امتحان پایان ترم	سهم نمره مدرس	۳	شیمی آلی ۲ (خارجی)	
				دکتر عزیزیان	۱,۱۵	۶,۳۵		۷,۵			
				دکتر اسدی	۰,۷۵	-	۴,۲۵	۵			
				دکتر میرفضلی	۱,۱۵	-	۶,۳۵	۷,۵			
ستون ۲	کتبی- تستی/ تشریحی	ستون ۲	پایان ترم- فعالیت کلاسی-	مدرس	ارزشیابی تکوینی	نمره پایان ترم	سهم نمره هر استاد	۲	آنالیز دستگاهی ۲		
				دکتر میرفضلی	۲,۲	۶,۵۵	۸,۷۵				
				دکتر عزیزیان	۲,۸	۸,۴۵	۱۱,۲۵				
ستون ۲	کتبی- تستی/ تشریحی	ستون ۲	میان ترم- پایان ترم- فعالیت کلاسی-		سهم نمره	مدرس		۳	شیمی دارویی ۳		
					۱۱/۲۵	دکتر میرفضلی					
					۵/۷۵	دکتر عزیزیان					
					۳	دکتر دانشمهر					
ستون ۲	کتبی- تستی/ تشریحی	ستون ۲	آزمون پایان ترم (عملی و کتبی) ارزشیابی تکوینی	درصد از نمره کل	نمره از ۲۰	مبنای ارزشیابی		۱	آنالیز دستگاهی ۲ عملی		
				۵۰	۱۰	آزمون پایان ترم (عملی و کتبی)					
				۵۰	۱۰	ارزشیابی تکوینی					
				مدرس	فعالیت کلاسی	سمینار	امتحان میانترم	امتحان پایان ترم	مجموع	۳	شیمی عمومی نظری (ایرانی و خارجی)
				دکتر اسدی	۱	۲	۷	۱۰	۲۰		
				مدرس	فعالیت کلاسی (گزارش کار)	امتحان پایان ترم به صورت عملی	امتحان پایان ترم به صورت تئوری	مجموع	۱	شیمی عمومی عملی (ایرانی و خارجی)	
				دکتر اسدی	۵	۶	۹	۲۰			
				مبنای ارزشیابی دکتر اسدی آزمون پایانی (آزمون کتبی) ۴۵ درصد آزمون پایانی (عملی) ۳۰ درصد فعالیت کلاسی ۲۵ درصد						۱	شیمی آلی ۲ عملی و (ایرانی و خارجی)