

برنامه هفتگی دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد ورودی ۱۴۰۱ گرایش فناوری پس از برداشت در نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۲

روز / ساعت	۸/۳۰ - ۱۰/۳۰	۱۰/۳۰ - ۱۲/۳۰	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
شنبه				
محل تشکیل کلاس				
یکشنبه		روش تحقیق		ریاضیات مهندسی تکمیلی
محل تشکیل کلاس		سایت تحصیلات تکمیلی		کلاس شماره ۱۰۶
دوشنبه	طرح و تحلیل آزمایش های مهندسی		خواص مهندسی مواد بیولوژیکی (فرد)	
محل تشکیل کلاس	کلاس شماره ۲۰۸		کلاس شماره ۱۰۵	
سه شنبه	مکانیک سیالات کاربردی در صنایع غذایی (زوج)	آزمایشگاه خواص مهندسی مواد بیولوژیکی	خواص مهندسی مواد بیولوژیکی	مکانیک سیالات کاربردی در صنایع غذایی
محل تشکیل کلاس	کلاس شماره ۱۰۶	آزمایشگاه خواص	کلاس شماره ۱۰۱	کلاس شماره ۱۰۱
چهارشنبه				
محل تشکیل کلاس				

مشخصات دروس نظری

ردیف	نام درس	کد و گروه درس	تعداد واحد	نام و نام خانوادگی استاد/ان	تاریخ برگزاری امتحان		
					روز	تاریخ	ساعت
۱	ریاضیات مهندسی تکمیلی	۱۸۱۸۱۰۷۰۱	۲	دکتر مصطفایی	دوم	۱۴۰۱/۱۰/۱۸	۱۱-۱۳
۲	طرح و تحلیل آزمایش های مهندسی	۱۸۱۸۰۵۲۰۱	۲	دکتر ربانی	هشتم	۱۴۰۱/۱۰/۲۵	۱۱-۱۳
۳	روش تحقیق	۱۸۱۸۰۲۵۰۱	۲	دکتر ندرلو	چهارم	۱۴۰۱/۱۰/۲۰	۰۸/۳۰-۱۰/۳۰
۴	خواص مهندسی مواد بیولوژیکی	۱۸۱۸۰۸۹۰۱	۳	دکتر لرستانی	دهم	۱۴۰۱/۱۰/۲۷	۰۸/۳۰-۱۰/۳۰
۵	آزمایشگاه خواص مهندسی مواد بیولوژیکی	۱۸۱۸۰۹۰۰۱	۱	دکتر لرستانی	دهم	۱۴۰۱/۱۰/۲۷	۱۴-۱۶
۶	مکانیک سیالات کاربردی در صنایع غذایی	۱۸۱۸۰۳۹۰۱	۳	دکتر میرزایی	ششم	۱۴۰۱/۱۰/۲۲	۰۸/۳۰-۱۰/۳۰