

دانشجویان گرامی: برنامه کلاسی و امتحانات رشته خود را از جداول زیر مشاهده نمایید.

برنامه کلاسی و امتحانات نیمسال اول سال تحصیلی ۱۳۹۷-۹۸															رشته تحصیلی: بیوانفورماتیک			
مقطع: دکتری																		
ساعت امتحان	روز امتحان	تاریخ امتحان	کلasse	هفته تشکیل کلاسها	مکان	ساعت	روز	مدرس	عملی	تئوری	درس	گروه	کد درس	ترم	مقطع	رشته تحصیلی		
۹	یکشنبه	۹۷/۱۰/۲۳	هفته فرد	آزمایشگاه	۸-۱۲	پنجشنبه	دکتر علی نجفی	۰	۲	مباحث پیشرفته در زیست شناسی مولکولی	۰۱	۲۵۰۳۰۶۲	۱	دکتری	دکتری	بیوانفورماتیک		
۹	سه شنبه	۹۷/۱۰/۲۵	هفته فرد	آزمایشگاه	۱۳-۱۷	پنجشنبه	دکتر علی مسعودی نژاد	۰	۲	بیوانفورماتیک	۰۱	۲۵۰۳۰۶۳	۱	دکتری	دکتری	بیوانفورماتیک		
۹	یکشنبه	۹۷/۱۰/۳۰	هفته فرد	آزمایشگاه	۸-۱۲	جمعه	دکتر نازین حسین خان	۰	۲	مباحث ویژه در بیوانفورماتیک	۰۱	۲۵۰۳۰۴۴	۱	دکتری	دکتری	بیوانفورماتیک		
۹	پنجشنبه	۹۷/۱۰/۲۷	هفته فرد	آزمایشگاه	۱۳-۱۷	جمعه	دکتر حمیدرضا ملا صالحی	۰	۲	مبانی بیوشیمی	۰۱	۲۵۰۳۰۶۴	۱	دکتری	دکتری	بیوانفورماتیک		
۹	جمعه	۹۷/۱۰/۲۸	هفته زوج	آزمایشگاه	۸-۱۲	پنجشنبه	دکتر صادق عظیم زاده جمالکندي	۰	۲	ساز و کارهای مولکولی سلطان	۰۱	۲۵۰۳۰۶۹	۳	دکتری	دکتری	بیوانفورماتیک		
۹	سه شنبه	۹۷/۱۰/۲۵	هفته زوج	آزمایشگاه	۸-۱۴	جمعه	دکتر کاوه کاووسی	۱	۲	داده پایگاه های بیولوژیکی	۰۱	۲۵۰۳۰۹۵	۳	دکتری	دکتری	بیوانفورماتیک		
۹	پنجشنبه	۹۷/۱۰/۲۷	هفته زوج	آزمایشگاه	۱۷-۱۸	پنجشنبه	دکتر علی مسعودی نژاد	۰	۱	سمینار بیوانفورماتیک	۰۱	۲۵۰۳۰۹۶	۳	دکتری	دکتری	بیوانفورماتیک		
۹	یکشنبه	۹۷/۱۰/۳۰	هفته زوج	آزمایشگاه	۱۳-۱۷	پنجشنبه	دکتر علی مسعودی نژاد	۰	۲	ژنمیک و تنظیم ژنی ( فقط دانشجویانی که ترم قبل یک درس اختیاری پاس نشده دارند مجاز به گرفتن این درس هستند)	۰۱	۲۵۰۳۰۶۵	۳	دکتری	دکتری	بیوانفورماتیک		
استثنای انتخاب واحد فقط برای دانشجویان ترم ۴ و ۵ دکتری پس از واریز شهریه ترم از طریق پردازی و تماس با کارشناس مربوطه انجام می گیرد .												ترم در انتظار برگزاری آزمون جامع (مهلت و سنوات مجاز برای شرکت دانشجو درازیابی جامع حداقل تا پایان نیمسال چهارم است)			۴	دکتری	دکتری	بیوانفورماتیک
												ترم در انتظار تصویب موضوع رساله			۵	دکتری	دکتری	بیوانفورماتیک
<b>توجه:</b> دانشجو مقطع دکتری تخصصی موظف است حداقل شش ماه پس از ارزیابی جامع و حداقل تا پایان نیمسال پنجم از طرح پیشنهادی رساله (پروپوزال) خود دفاع کند.																		
									۱۸	رساله	۰۱	۲۵۰۲۲۶۸	۸۷۰۶	دکتری	دکتری	بیوانفورماتیک		

## برنامه کلاسی و امتحانات نیمسال اول سال تحصیلی ۱۳۹۷-۹۸

رشته تحصیلی: زیست شناسی - علوم سلولی مولکولی

مقطع: کارشناسی ارشد

رشته تحصیلی	مقطع	کد درس	ترم	مقطع	رشته تحصیلی
زیست شناسی	ارشد	۲۵۰۳۰۷۸	۱	ارشد	زیست شناسی
زیست شناسی	ارشد	۲۵۰۳۰۱۴	۱	ارشد	زیست شناسی
زیست شناسی	ارشد	۲۵۰۳۰۸۱	۱	ارشد	زیست شناسی
زیست شناسی	ارشد	۲۵۰۳۰۳۱	۳	ارشد	زیست شناسی
زیست شناسی	ارشد	۲۵۰۳۰۳۲	۵و۶	ارشد	زیست شناسی
زیست شناسی	ارشد	۲۵۰۳۰۱۳	۶	ارشد	زیست شناسی

**توجه:** دانشجو مقطع کارشناسی ارشد موظف است قبل از شروع نیمسال سوم تحصیلی، موضوع پایان نامه خود را با نظر استاد راهنمای تایید گروه آموزشی انتخاب کند و حداکثر تا پایان نیمسال سوم تصویب نماید.

مختص ورودی ۱۳۹۵	پایان نامه
مختص ورودی ۱۳۹۴	پایان نامه
مختص ورودی ۱۳۹۳	پایان نامه

## برنامه کلاسی و امتحانات نیمسال اول سال تحصیلی ۱۳۹۷-۹۸

رشته تحصیلی: زیست شناسی - سلولی مولکولی

مقطع: دکتری

رشته تحصیلی	مقطع	کد درس	ترم	مقطع	رشته تحصیلی
زیست شناسی	دکتری	۲۵۰۳۰۵۸	۱	دکتری	زیست شناسی
زیست شناسی	دکری	۲۵۰۳۰۵۸	۱	دکری	زیست شناسی
زیست شناسی	دکتری	۲۵۰۳۰۵۹	۱	دکتری	زیست شناسی
زیست شناسی	دکتری	۲۵۰۳۰۶۰	۱	دکتری	زیست شناسی
ترم در انتظار برگزاری آزمون جامع (مهلت و سنوات مجاز برای شرکت دانشجو درازبازی جامع حداکثر تا پایان نیمسال چهارم است)					
استثنای انتخاب واحد فقط برای دانشجویان ترم ۹۷/۱۰/۲۳ و ۹۷/۱۰/۲۴ و ۹۷/۱۰/۲۵ دکتری پس از اواریز شهریه ترم از طریق پردازی و تماس با کارشناس مربوطه انجام می گیرد.					
توجه: دانشجو مقطع دکتری تخصصی موظف است حداکثرش ماه پس از ارزیابی جامع و حداکثر تا پایان نیمسال پنجم از طرح پیشنهادی رساله (پرپوزال) خود دفاع کند.					

**برنامه کلاسی و امتحانات نیمسال اول سال تحصیلی ۱۳۹۷-۹۸**

**رشته تحصیلی: علوم و فناوری نانو- نانوشیمی- نانو سوبامولکول**

**مقطع: دکتری**

رشته تحصیلی	مقطع	ترم	کد درس	گروه	درس	تutorی	عملی	مدرس	روز	ساعت	مکان	هر هفته تشكيل کلاسها	تاریخ امتحان	روز امتحان	ساعت امتحان	
نانوشیمی	دکتری	۱	۲۵۰۳۱۰۶	۰۱	نانوداروها و سامانه های انتقال دارو	۳	۰	دکتر پرویز رشیدی رنجبر	جمعه	۹-۱۷	۲۲۱	هفته زوج	۹۷/۱۰/۳۰	یکشنبه	۹	
نانوشیمی	دکتری	۱	۲۵۰۳۱۰۷	۰۱	مباحثی در نانوشیمی	۳	۰	دکتر علیرضا عباسی- دکتر فاطمه رهنما	پنجشنبه	۹-۱۷	۲۳۶	هفته زوج	۹۷/۱۰/۲۶	چهارشنبه	۹	
نانوشیمی	دکتری	۱	۲۵۰۳۱۰۸	۰۱	روش های سنتز نانومواد	۳	۰	دکتر فامیل فرنزیا - دکتر کامران اخباری	چهارشنبه	۹-۱۷	۲۵۱	هفته زوج	۹۷/۱۰/۲۸	جمعه	۹	
استثنای انتخاب واحد فقط برای دانشجویان ترم ۴ و ۵ دکتری پس از واریز شهریه ترم از طریق پر迪س و تماس با کارشناس مربوطه انجام می گیرد.												<p align="center">ترم در انتظار برگزاری آزمون جامع (مهلت و سنوات مجاز برای شرکت دانشجو درازیابی جامع حداکثر تا پایان نیمسال چهارم است)</p>				۴۹۳
												<p align="center">ترم در انتظار تصویب موضوع رساله</p>				۵
<p align="center"><b>توجه:</b> دانشجو مقطع دکتری تخصصی موظف است حداکثرشش ماه پس از ارزیابی جامع و حداکثر تا پایان نیمسال پنجم از طرح پیشنهادی رساله (پروپوزال) خود دفاع کند.</p>																
مختص ورودی ۱۳۹۵ و به بعد								۲۴	رساله	۰۱	۲۵۰۳۰۶۱	۸۰۷۰۶۱	دکتری	نانوشیمی		
مختص ورودی ۱۳۹۴ و ۱۳۹۳								۲۲	رساله	۰۱	۲۵۰۳۰۹۴	۸۰۷۰۶۴	دکتری	نانوشیمی		

**برنامه کلاسی و امتحانات نیمسال اول سال تحصیلی ۱۳۹۷-۹۸**

مقطع : دکتری															رشته تحصیلی: شیمی - شیمی پلیمر				
ساعت امتحان	روز امتحان	تاریخ امتحان	هرگز	مکان	ساعت	روز	مدرس	درس	گروه	کد درس	ترم	مقطع	رشته تحصیلی						
۹	پنجشنبه	۹۷/۱۰/۲۷	هفته زوج	۲۵۰	۹-۱۷	چهارشنبه	خانم دکتر سپیده خوئی	شیمی و سینتیک پلیمریزاسیون	۰۱	۲۵۰۳۱۰۳	۱	دکتری	دکتری	شیمی - پلیمر					
۹	یکشنبه	۹۷/۱۰/۳۰	هفته زوج	۲۲۱	۹-۱۷	جمعه	دکتر برویز رشیدی رنجبر	نانوداروها و سامانه های انتقال دارو	۰۱	۲۵۰۳۱۰۶	۱	دکتری	دکتری	شیمی - پلیمر					
۹			هفته زوج	۲۴۵	۹-۱۳	پنجشنبه	دکتر رضایان	چسب ها و پوشش های پیشرفته پلیمری	۰۱	۲۵۰۴۲۱۷	۱	دکتری	دکتری	شیمی - پلیمر					
استثنای انتخاب واحد فقط برای دانشجویان ترم ۴ و ۵ دکتری پس از واریز شهریه ترم ازطريق پر迪س و تماس با کارشناس مربوطه انجام می گیرد.										ترم در انتظار برگزاری آزمون جامع (مهلت و سنوات مجاز برای شرکت دانشجو درازیابی جامع حداقل تا پایان نیمسال چهارم است)	۴۹۳	دکتری	دکتری	شیمی - پلیمر					
										ترم در انتظار تصویب موضوع رساله	۵	دکتری	دکتری	شیمی - پلیمر					
<b>توجه:</b> دانشجو مقطع دکتری تخصصی موظف است حداقل شش ماه پس از ارزیابی جامع و حداقل تا پایان نیمسال پنجم از طرح پیشنهادی رساله (پروپوزال) خود دفاع کند.																			
										رساله	۰۱	۲۵۰۳۰۶۱	۸۷۰۶۷۰	دکتری	شیمی - پلیمر				
										۲۴									