

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال اول سال

تحصیلی ۰۰-۹۹

دوره: تمامی دوره ها

مقطع: کارشناسی ارشد

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

دانشکده: 11 - علوم پایه

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۶-۹۵

گروه آموزشی: 12 - زیست شناسی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۶-۹۵

رشته: 29 - علوم جانوری گرایش زیست شناسی سلولی و تکوینی

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۴	تشریحی					
۲	۱۱۱۲۰۱۶	زیست شناسی سلولی و مولکولی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۶	۵	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۲۷	بافت شناسی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۴	۱۱۱۲۱۲۶	بیوسستماتیک جانوری	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۸	۱۶	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۵	۱۱۱۲۱۲۷	جنین شناسی مقایسه ای جانوران	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۸	۷	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۶	۱۱۱۲۱۳۱	فیزیولوژی دستگاه عصبی مرکزی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۷	۱۱۱۲۱۴۰	اندام زایی در مهره داران	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۸	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۹	۱۱۱۲۲۷۸	فیزیولوژی تولید مثل	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۳۲۰	کشت سلول و بافت جانوری	۳	تشریحی					
۱۱	۱۱۱۲۴۱۲	مکانیسم های سلولی و مولکولی تکوینی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۷	۱۵	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۴۱۹	تشریح مقایسه ای مهره داران	۲	تشریحی					
۱۳	۱۱۱۲۴۲۱	روش تحقیق و ارائه نتایج در زیست شناسی	۲	تشریحی					
۱۴	۱۱۱۲۴۳۳	سمینار	۳	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۴۵۰	اصول روشهای سلولی و مولکولی (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۶	۱۱۱۲۴۵۱	ایمنی زیستی (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۴۵۶	روش ها در بافت شناسی	۲	تشریحی					
۱۸	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰