

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: 07 - بیوشیمی

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	۱۱۱۲۰۱۱	آزمایشگاه مبانی بیوشیمی	۱	تشریحی					
۳	۱۱۱۲۰۴۱	بیوفیزیک	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۴	۱۱۱۲۱۴۶	بیوشیمی پروتئینها و اسیدهای نوکلئیک	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۴	۱۲	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۵	۱۱۱۲۱۴۷	بیوشیمی غشاء	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۶	۱۱۱۲۱۴۸	بیوشیمی هورمونها	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنج شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۷	۱۱۱۲۱۵۰	بیوشیمی کروماتین	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۲	۲	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۸	۱۱۱۲۱۵۲	روشهای بیوشیمی و بیوفیزیک	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنج شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۹	۱۱۱۲۱۶۲	مبانی بیوشیمی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۷	۶	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۱	۱۱۱۲۴۱۳	آنزیم شناسی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۴۱۴	تنظیم متابولیسم	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۴۱۵	بیوشیمی کربوهیدرات و لیپید	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۲	۲	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۴	۱۱۱۲۴۱۷	مهندسی پروتئین و پروتئومیکس	۲	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۴۵۲	سمینار	۳	تشریحی					
۱۶	۱۱۱۲۴۵۳	اصول پژوهش و فناوری (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۴۵۴	بیوانفورماتیک (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۴۵۵	زیست شناسی مولکولی پیشرفته	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۲	۱۹	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۹	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰

## دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

## تاریخ امتحانات نیمسال اول سال

## تحصیلی ۰۰-۹۹

شماره گزارش: 579

صفحه: 19 از ۴۶۴

دوره: تمامی دوره ها

مقطع: کارشناسی ارشد

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

دانشکده: 11 - علوم پایه

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۵-۹۴

گروه آموزشی: 12 - زیست شناسی

رشته: 21 - زیست شناسی - علوم جانوری گرایش بافت شناسی و جنین

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۵-۹۴

شناسی

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	۱۱۱۲۰۴۶	جنین شناسی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۵	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۶	۱۱۱۲۳۱۷	زیست شناسی رشد و نمو	۱	تشریحی					
۷	۱۱۱۲۳۷۹	هیستوفیزیولوژی جانوری	۲	تشریحی					
۸	۱۱۱۲۳۸۰	آزمایشگاه زیست شناسی رشد و نمو	۲	تشریحی					
۹	۱۱۱۲۳۸۱	سمینار ۱	۲	تشریحی					
۱۰	۱۱۱۲۳۸۲	جنین شناسی مقایسه ای	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۶	۵	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۱	۱۱۱۲۳۸۳	فیزیولوژی غشای سلولی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۳۸۴	زیست شناسی تکوینی جانوری	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۵	۱۳	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۳۸۵	فیزیولوژی دستگاه عصبی مرکزی	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۶	۱۴	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۴	۱۱۱۲۳۸۶	گونه و گونه زایی	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۵	۱۱۱۲۳۹۲	بیوسیسما تیک جانوری	۳	تشریحی					
۱۶	۱۱۱۲۳۹۳	هیستوشیمی	۳	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۳۹۴	آزمایشگاه هیستوشیمی	۳	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۳۹۵	سمینار ۲	۳	تشریحی					
۱۹	۱۱۱۲۳۹۶	کشت سلول و بافت جانوری (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۰	۱۱۱۲۳۹۸	ناهنجاری شناسی (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۱	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰

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 ۹۵-۹۴

گروه آموزشی: 12 - زیست شناسی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۵-۹۴

رشته: 22 - زیست فناوری گرایش میکروبی

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	۱۱۱۲۰۱۸	میکروبیولوژی عمومی	۱	تشریحی	۱۴ ۱۳۹۹/۱۰/۱۶	۱۴	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۲۶	میکروبیولوژی محیطی	۱	تشریحی	۹ ۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهارشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۴	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۵	۱۱۱۲۳۶۷	زیست فناوری پروتئین	۱	تشریحی					
۶	۱۱۱۲۳۶۸	مهندسی ژنتیک پروکاریوتها	۱	تشریحی	۶ ۱۳۹۹/۱۰/۰۷	۶	یکشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۷	۱۱۱۲۳۶۹	زیست فناوری محیط زیست	۱	تشریحی					
۸	۱۱۱۲۳۷۰	مهندسی بیوشیمی	۱	تشریحی					
۹	۱۱۱۲۳۷۱	مهندسی ژنتیک یوکاریوتها	۲	تشریحی	۱۴ ۱۳۹۹/۱۰/۱۶	۱۴	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۰	۱۱۱۲۳۷۲	فناوری تخمیر	۲	تشریحی	۳ ۱۳۹۹/۱۰/۰۳	۳	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۳۷۳	روشها در زیست فناوری	۲	تشریحی					
۱۲	۱۱۱۲۳۷۴	زیست فناوری غذایی	۲	تشریحی	۱۳ ۱۳۹۹/۱۰/۱۵	۱۳	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۳۷۵	سمینار ۱	۲	تشریحی					
۱۴	۱۱۱۲۳۷۶	کارورزی در زیست فناوری (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۳۷۷	زیست فناوری قارچها (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۶	۱۱۱۲۳۹۱	اخلاق زیستی در زیست فناوری	۳	تشریحی	۸ ۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۷	۱۱۱۲۳۹۹	بیوانفورماتیک	۳	تشریحی	۲ ۱۳۹۹/۱۰/۰۲	۲	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۸	۱۱۱۲۴۰۰	روش پژوهش و طراحی آزمایش	۳	تشریحی	۱۸ ۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۸	یکشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۹	۱۱۱۲۴۰۱	زیست فناوری دارویی	۳	تشریحی					
۲۰	۱۱۱۲۴۰۲	سمینار ۲	۳	تشریحی					
۲۱	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰

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: 23 - علوم جانوری گرایش فیزیولوژی

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	۱۱۱۲۰۲۳	فیزیولوژی جانوری ۱	۱	تشریحی	۱۵/۱۰/۱۳۹۹	۱۵	چهارشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۳	۱۱۱۲۰۲۴	آزمایشگاه فیزیولوژی جانوری ۱	۱	تشریحی					
۴	۱۱۱۲۰۳۸	فیزیولوژی جانوری ۳	۱	تشریحی	۱۵/۱۰/۱۳۹۹	۱۳	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۵	۱۱۱۲۱۲۶	بیوسیستماتیک جانوری	۱	تشریحی	۱۸/۱۰/۱۳۹۹	۱۶	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۶	۱۱۱۲۱۳۱	فیزیولوژی دستگاه عصبی مرکزی	۱	تشریحی	۴/۱۰/۱۳۹۹	۴	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۷	۱۱۱۲۱۳۴	اندوکرینولوژی پیشرفته	۲	تشریحی	۲/۱۰/۱۳۹۹	۲	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۸	۱۱۱۲۱۴۰	اندام زایی در مهره داران	۳	تشریحی	۹/۱۰/۱۳۹۹	۹	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۹	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۰	۱۱۱۲۲۷۸	فیزیولوژی تولید مثل	۳	تشریحی	۱۳/۱۰/۱۳۹۹	۱۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۳۹۶	کشت سلول و بافت جانوری (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۲	۱۱۱۲۴۱۲	مکانیسم های سلولی و مولکولی تکوینی	۱	تشریحی	۱۷/۱۰/۱۳۹۹	۱۵	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۴۱۸	فیزیولوژی غشا	۱	تشریحی	۱/۱۰/۱۳۹۹	۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۴	۱۱۱۲۴۱۹	تشریح مقایسه ای مهره داران	۲	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۴۲۰	فیزیولوژی عصب و عضله	۲	تشریحی	۶/۱۰/۱۳۹۹	۵	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۶	۱۱۱۲۴۲۱	روش تحقیق و ارائه نتایج در زیست شناسی	۲	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۴۲۵	نوروفیزیولوژی رفتار (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۴۲۶	فیزیولوژی سلولهای خونی (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۹	۱۱۱۲۴۳۳	سمینار	۳	تشریحی					
۲۰	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱/۱۰/۱۳۹۹	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰

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: 24 - علوم جانوری گرایش بیوسیستماتیک

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	۱۱۱۲۰۲۹	جانورشناسی ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۳	۳	چهارشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۳	۱۱۱۲۰۳۰	آزمایشگاه جانورشناسی ۱	۱	تشریحی					
۴	۱۱۱۲۰۴۲	جانورشناسی ۲	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۵	۱۱۱۲۱۲۳	گونه و گونه زایی	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۲	۱۹	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۶	۱۱۱۲۱۲۶	بیوسیستماتیک جانوری	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۸	۱۶	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۷	۱۱۱۲۱۲۷	جنین شناسی مقایسه ای جانوران	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۸	۷	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۸	۱۱۱۲۱۳۱	فیزیولوژی دستگاه عصبی مرکزی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۹	۱۱۱۲۱۴۰	اندام زایی در مهره داران	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار(تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۱	۱۱۱۲۲۷۸	فیزیولوژی تولید مثل	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۳۲۹	جغرافیای جانوری	۲	تشریحی					
۱۳	۱۱۱۲۴۱۲	مکانیسم های سلولی و مولکولی تکوینی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۷	۱۵	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۴	۱۱۱۲۴۱۹	تشریح مقایسه ای مهره داران	۲	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۴۲۱	روش تحقیق و ارئه نتایج در زیست شناسی	۲	تشریحی					
۱۶	۱۱۱۲۴۳۳	سمینار	۳	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۴۳۴	اکولوژی انگلها(آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۴۳۵	اکولوژی حشرات(آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۹	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰

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: 25 - علوم گیاهی گرایش فیزیولوژی

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	۱۱۱۲۰۳۱	فیزیولوژی گیاهی ۱	۱	تشریحی	۱۳/۱۰/۱۳۹۹	۱۱	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۳	۱۱۱۲۰۳۹	فیزیولوژی گیاهی ۲	۱	تشریحی	۱۳/۱۰/۱۳۹۹	۱۱	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۴	۱۱۱۲۰۵۱	رشد و نمو گیاهی	۱	تشریحی	۰۱/۱۰/۱۳۹۹	۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۵	۱۱۱۲۱۰۵	متابولیسم گیاهی	۱	تشریحی	۰۹/۱۰/۱۳۹۹	۸	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۶	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۷	۱۱۱۲۴۰۳	سیستماتیک گیاهی پیشرفته	۱	تشریحی	۰۱/۱۰/۱۳۹۹	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۸	۱۱۱۲۴۰۴	یاخته شناسی و بافت شناسی گیاهی پیشرفته	۱	تشریحی	۰۸/۱۰/۱۳۹۹	۷	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۹	۱۱۱۲۴۰۵	بوم شناسی پوشش های گیاهی	۲	تشریحی	۰۸/۱۰/۱۳۹۹	۷	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۴۰۶	جذب و انتقال در گیاهان	۲	تشریحی	۱۳/۱۰/۱۳۹۹	۱۱	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۱	۱۱۱۲۴۰۷	زیست شناسی تکوینی گیاهی	۲	تشریحی					
۱۲	۱۱۱۲۴۰۸	ساز و کارهای مولکولی فتوسنتز	۱	تشریحی	۱۸/۱۰/۱۳۹۹	۱۶	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۴۰۹	ببوشیمی گیاهی	۲	تشریحی					
۱۴	۱۱۱۲۴۴۵	رشد و نمو گیاهی پیشرفته	۳	تشریحی	۱۱/۱۰/۱۳۹۹	۱۰	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۵	۱۱۱۲۴۴۶	روش ها و ابزارها در فیزیولوژی گیاهی	۳	تشریحی					
۱۶	۱۱۱۲۴۴۷	روابط آبی گیاه و خاک (آموزش محور)	۴	تشریحی	۲۱/۱۰/۱۳۹۹	۱۸	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۷	۱۱۱۲۴۴۸	فیزیولوژی متالوفیتها (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۴۴۹	سمینار	۳	تشریحی					
۱۹	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۰۱/۱۰/۱۳۹۹	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال اول سال

تحصیلی ۰۰-۹۹

شماره گزارش: 579

صفحه: 24 از ۴۶۴

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: 27 - علوم گیاهی 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	۱۱۱۲۰۰۸	تشریح و مورفولوژی گیاهی	۱	تشریحی	۱۰/۰۳/۱۳۹۹	۳	چهارشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۳۵	ریخت زایی و اندام زایی در گیاهان	۱	تشریحی	۱۰/۱۱/۱۳۹۹	۱۰	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۴	۱۱۱۲۰۵۱	رشد و نمو گیاهی	۱	تشریحی	۱۰/۰۱/۱۳۹۹	۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۵	۱۱۱۲۱۰۵	متابولیسم گیاهی	۱	تشریحی	۱۰/۰۹/۱۳۹۹	۸	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۶	۱۱۱۲۱۰۷	گرده شناسی	۱	تشریحی	۱۰/۱۳/۱۳۹۹	۱۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۷	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۸	۱۱۱۲۳۹۰	زیست شناسی مولکولی و تکامل	۳	تشریحی					
۹	۱۱۱۲۴۰۳	سیستماتیک گیاهی پیشرفته	۱	تشریحی	۱۰/۰۱/۱۳۹۹	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۰	۱۱۱۲۴۰۴	یاخته شناسی و بافت شناسی گیاهی پیشرفته	۱	تشریحی	۱۰/۰۸/۱۳۹۹	۷	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۴۰۵	بوم شناسی پوشش های گیاهی	۲	تشریحی	۱۰/۰۸/۱۳۹۹	۷	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۴۰۶	جذب و انتقال در گیاهان	۲	تشریحی	۱۰/۱۳/۱۳۹۹	۱۱	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۳	۱۱۱۲۴۰۷	زیست شناسی تکوینی گیاهی	۲	تشریحی					
۱۴	۱۱۱۲۴۱۰	رویان شناسی گیاهی	۲	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۴۳۶	روش ها و ابزارها در تکوین گیاهی	۳	تشریحی					
۱۶	۱۱۱۲۴۳۷	سمینار	۳	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۴۳۸	تشریح مقایسه ای گیاهان آوندی (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۴۳۹	رشد و نمو گیاهی پیشرفته (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۹	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱۰/۰۱/۱۳۹۹	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰

تاریخ امتحانات نیمسال اول سال

تحصیلی ۰۰-۹۹

شماره گزارش: 579

صفحه: 25 از ۴۶۴

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: 28 - ژنتیک

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	۱۱۱۲۰۳۶	ژنتیک	۱	تشریحی	۷ ۱۳۹۹/۱۰/۰۸	۷	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۳۷	آزمایشگاه ژنتیک	۱	تشریحی					
۴	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار(تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۵	۱۱۱۲۲۴۰	ژنتیک مولکولی	۱	تشریحی	۱۳ ۱۳۹۹/۱۰/۱۵	۱۳	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۶	۱۱۱۲۲۸۹	ژنتیک جمعیت تکمیلی	۳	تشریحی					
۷	۱۱۱۲۲۹۱	ژنتیک سرطان	۲	تشریحی	۲ ۱۳۹۹/۱۰/۰۲	۲	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۸	۱۱۱۲۳۵۰	ژنتیک رفتاری(آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۶ ۱۳۹۹/۱۰/۱۸	۱۶	پنج شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۹	۱۱۱۲۳۹۹	بیوانفورماتیک	۱	تشریحی	۲ ۱۳۹۹/۱۰/۰۲	۲	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۰	۱۱۱۲۴۲۲	ژنتیک انسانی تکمیلی	۱	تشریحی	۸ ۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۴۲۳	ایمونوژنتیک	۱	تشریحی					
۱۲	۱۱۱۲۴۲۴	مهندسی ژنتیک	۲	تشریحی	۹ ۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهار شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۳	۱۱۱۲۴۲۷	سیتوژنتیک تکمیلی	۲	تشریحی	۴ ۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۴	۱۱۱۲۴۲۸	کشت سلول و بافت	۲	تشریحی	۱۱ ۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۵	۱۱۱۲۴۲۹	روش پژوهش و طراحی آزمایش	۳	تشریحی	۱۸ ۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۸	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۶	۱۱۱۲۴۳۰	سمینار	۳	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۴۳۲	زیست فناوری میکروارگانیسم ها (آموزش محور)	۴	تشریحی	۹ ۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهار شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۸	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰



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

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 تحصیل ۹۸-۹۷

گروه آموزشی: 12 - زیست شناسی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیل ۹۸-۹۷

رشته: 37 - بیوفیزیک

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	۱۱۱۲۰۱۱	آزمایشگاه مبانی بیوشیمی	۱	تشریحی					
۳	۱۱۱۲۰۴۱	بیوفیزیک	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۴	۱۱۱۲۱۶۲	مبانی بیوشیمی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۷	۶	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۵	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۶	۱۱۱۲۳۵۸	بیوفیزیک غشا	۲	تشریحی					
۷	۱۱۱۲۵۳۷	بیوانفورماتیک ساختاری	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۲	۲	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۸	۱۱۱۲۵۳۸	بیوفیزیک پرتوی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۶	۱۴	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۹	۱۱۱۲۵۳۹	بیوفیزیک سلولی	۱	تشریحی					
۱۰	۱۱۱۲۵۴۰	بیوفیزیک مولکولی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۵	۱۳	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۱	۱۱۱۲۵۴۱	روش و منطق تحقیق	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۰	۱۷	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۲	۱۱۱۲۵۴۲	بیوشیمی فیزیک	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۷	۱۵	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۵۴۹	روش های بیوفیزیک	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۶	۱۴	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۴	۱۱۱۲۵۵۰	طراحی محاسباتی دارو	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۷	۶	یک شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۵	۱۱۱۲۵۵۱	مباحثی در بیوفیزیک	۳	تشریحی					
۱۶	۱۱۱۲۵۵۲	سمینار	۳	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۵۵۳	مباحث پیشرفته در بیوشیمی پروتئین ها و ...	۴	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۵۵۴	بیوفیزیک و علوم دارویی (آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۹	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰

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 ۹۴-۹۳

گروه آموزشی: 12 - زیست شناسی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۳

رشته: 38 - زیست شناسی-بیوفیزیک

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	۱۱۱۲۰۲۲	زیست شناسی پرتوی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۸	۷	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۴	۱۱۱۲۰۴۱	بیوفیزیک	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۵	۱۱۱۲۱۱۸	سمینار ۱	۲	تشریحی					
۶	۱۱۱۲۱۱۹	سمینار ۲	۳	تشریحی					
۷	۱۱۱۲۱۶۲	مبانی بیوشیمی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۷	۶	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۸	۱۱۱۲۲۱۷	زیست شناسی مولکولی پیشرفته	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۲	۱۹	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۹	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۰	۱۱۱۲۲۶۹	کاربرد کامپیوتر در علوم زیستی	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۰	۱۷	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۳۲۸	بیوفیزیک سلولی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنج شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۳۳۰	بیوفیزیک مولکولی	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۸	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۳۵۵	فیزیک پزشکی	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنج شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۴	۱۱۱۲۳۵۶	بیوفیزیک پرتویی	۲	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۳۵۷	بیوفیزیک نظری	۲	تشریحی					
۱۶	۱۱۱۲۳۵۸	بیوفیزیک غشا	۲	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۳۵۹	بیوشیمی فیزیک	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۷	۱۵	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۸	۱۱۱۲۳۶۰	بیوفیزیک پیدایش حیات و تکامل (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۹	۱۱۱۲۳۶۱	روشهای نو ترکیبی (آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنج شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۲۰	۱۱۱۲۳۶۴	بیوانرژیک	۳	تشریحی					
۲۱	۱۱۱۲۳۶۵	میکروسکوپ الکترونی	۳	تشریحی					
۲۲	۱۱۱۲۳۶۶	روشهای بیوفیزیک	۳	تشریحی					
۲۳	۱۱۱۷۱۰۵	آمار پیشرفته و احتمال در زیست شناسی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنج شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۴	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰

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 ۹۲-۹۱

گروه آموزشی: 12 - زیست شناسی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۲-۹۱

رشته: 42 - زیست شناسی - ژنتیک

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	۱۱۱۲۰۱۸	میکروبیولوژی عمومی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۶	۱۴	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۴	۱۱۱۲۰۳۶	ژنتیک	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۸	۷	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۵	۱۱۱۲۱۳۶	سمینار ۱	۲	تشریحی					
۶	۱۱۱۲۱۳۷	سمینار ۲	۳	تشریحی					
۷	۱۱۱۲۱۵۰	بیوشیمی کروماتین	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۲	۲	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۸	۱۱۱۲۲۱۰	ژنتیک پروکاریوتها	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۹	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۰	۱۱۱۲۲۳۹	مهندسی ژنتیک ۱ (نظریه ها)	۴	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۰	۱۷	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۲۴۰	ژنتیک مولکولی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۵	۱۳	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۲۶۹	کاربرد کامپیوتر در علوم زیستی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۰	۱۷	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۲۸۸	مهندسی ژنتیک ۲ (کاربردها)	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۴	۱۱۱۲۲۸۹	ژنتیک جمعیت تکمیلی	۲	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۲۹۰	تازه هایی از ژنتیک	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۷	۱۵	چهار شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۶	۱۱۱۲۲۹۱	ژنتیک سرطان	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۲	۲	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۷	۱۱۱۲۲۹۲	ژنتیک ایمنی	۳	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۲۹۳	ژنتیک انسانی	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۹	۱۱۱۲۲۹۴	ژنتیک فیزیولوژیک	۳	تشریحی					
۲۰	۱۱۱۲۲۹۵	زیست شناسی مولکولی و تکامل (آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۱	۱۱۱۲۳۵۱	ژنتیک کمی (آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۰	۱۷	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۲	۱۱۱۷۱۰۵	آمار پیشرفته و احتمال در زیست شناسی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنج شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۳	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰

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 ۹۲-۹۱

گروه آموزشی: 12 - زیست شناسی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۲-۹۱

رشته: 43 - علوم جانوری گرایش فیزیولوژی جانوری

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	۱۱۱۲۰۲۳	فیزیولوژی جانوری ۱	۱	تشریحی	۱۵/۱۰/۱۳۹۹	۱۵	چهارشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۳	۱۱۱۲۰۲۷	بافت شناسی	۱	تشریحی	۱۰/۱۰/۱۳۹۹	۱۰	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۴	۱۱۱۲۰۳۳	فیزیولوژی جانوری ۲	۱	تشریحی	۱۶/۱۰/۱۳۹۹	۱۶	پنجشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۵	۱۱۱۲۰۳۸	فیزیولوژی جانوری ۳	۱	تشریحی	۱۳/۱۰/۱۳۹۹	۱۳	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۶	۱۱۱۲۰۴۶	جنین شناسی	۱	تشریحی	۴/۱۰/۱۳۹۹	۴	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۷	۱۱۱۲۱۲۳	گونه و گونه زایی	۱	تشریحی	۱۹/۱۰/۱۳۹۹	۱۹	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۸	۱۱۱۲۱۲۵	زیست شناسی تکوینی جانوری	۱	تشریحی	۱۸/۱۰/۱۳۹۹	۱۸	یکشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۹	۱۱۱۲۱۲۶	بیوسیستماتیک جانوری	۲	تشریحی	۱۶/۱۰/۱۳۹۹	۱۶	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۰	۱۱۱۲۱۲۷	جنین شناسی مقایسه ای جانوران	۲	تشریحی	۷/۱۰/۱۳۹۹	۷	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۱	۱۱۱۲۱۳۱	فیزیولوژی دستگاه عصبی مرکزی	۳	تشریحی	۴/۱۰/۱۳۹۹	۴	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۱۳۴	اندوکرینولوژی پیشرفته	۳	تشریحی	۲/۱۰/۱۳۹۹	۲	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۳	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۴	۱۱۱۲۲۳۵	فیزیولوژی عصب و عضله (آموزش محور)	۴	تشریحی	۵/۱۰/۱۳۹۹	۵	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۵	۱۱۱۲۲۴۱	فیزیولوژی غشای سلولی	۱	تشریحی	۱/۱۰/۱۳۹۹	۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۶	۱۱۱۲۲۶۹	کاربرد کامپیوتر در علوم زیستی	۱	تشریحی	۱۷/۱۰/۱۳۹۹	۱۷	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۷	۱۱۱۲۳۱۱	فیزیولوژی مقایسه ای	۳	تشریحی	۶/۱۰/۱۳۹۹	۶	یکشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۸	۱۱۱۲۳۱۹	سمینار ۱	۲	تشریحی					
۱۹	۱۱۱۲۳۲۲	سمینار ۲	۳	تشریحی					
۲۰	۱۱۱۲۳۲۳	تنظیم گردش خون	۲	تشریحی	۱۷/۱۰/۱۳۹۹	۱۷	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۱	۱۱۱۲۳۲۵	تنظیم الکترولیتها در محیط داخلی	۳	تشریحی	۳/۱۰/۱۳۹۹	۳	چهارشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۲۲	۱۱۱۲۳۳۱	فیزیولوژی تولید مثل	۲	تشریحی	۱۱/۱۰/۱۳۹۹	۱۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۳	۱۱۱۲۳۳۸	فیزیولوژی تغذیه بیوانرژیک (آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۵/۱۰/۱۳۹۹	۱۵	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۴	۱۱۱۷۱۰۵	آمار پیشرفته و احتمال در زیست شناسی	۱	تشریحی	۴/۱۰/۱۳۹۹	۴	پنجشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۵	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱/۱۰/۱۳۹۹	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰

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 ۹۲-۹۱

گروه آموزشی: 12 - زیست شناسی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۲-۹۱

رشته: 44 - علوم جانوری گرایش بیوسیستماتیک جانوری

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	۱۱۱۲۰۲۷	بافت شناسی	۱	تشریحی	۱۰/۱۱/۱۳۹۹	۱۰	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۲۹	جانورشناسی ۱	۱	تشریحی	۰۳/۱۰/۱۳۹۹	۳	چهارشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۴	۱۱۱۲۰۳۳	فیزیولوژی جانوری ۲	۱	تشریحی	۱۸/۱۰/۱۳۹۹	۱۶	پنجشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۵	۱۱۱۲۰۴۲	جانورشناسی ۲	۱	تشریحی	۱۰/۱۱/۱۳۹۹	۱۰	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۶	۱۱۱۲۰۴۶	جنین شناسی	۱	تشریحی	۰۴/۱۰/۱۳۹۹	۴	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۷	۱۱۱۲۱۲۳	گونه و گونه زایی	۱	تشریحی	۲۲/۱۰/۱۳۹۹	۱۹	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۸	۱۱۱۲۱۲۵	زیست شناسی تکوینی جانوری	۱	تشریحی	۲۱/۱۰/۱۳۹۹	۱۸	یکشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۹	۱۱۱۲۱۲۶	بیوسیستماتیک جانوری	۲	تشریحی	۱۸/۱۰/۱۳۹۹	۱۶	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۰	۱۱۱۲۱۲۷	جنین شناسی مقایسه ای جانوران	۲	تشریحی	۰۸/۱۰/۱۳۹۹	۷	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۱	۱۱۱۲۱۳۱	فیزیولوژی دستگاه عصبی مرکزی	۳	تشریحی	۰۴/۱۰/۱۳۹۹	۴	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۱۳۹	تشریح مقایسه ای مهره داران	۲	تشریحی	۲۱/۱۰/۱۳۹۹	۱۸	یکشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۱۴۰	اندام زایی در مهره داران	۳	تشریحی	۱۰/۱۰/۱۳۹۹	۹	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۴	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار(تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۲۴۱	فیزیولوژی غشای سلولی	۱	تشریحی	۰۱/۱۰/۱۳۹۹	۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۶	۱۱۱۲۲۶۹	کاربرد کامپیوتر در علوم زیستی	۱	تشریحی	۲۰/۱۰/۱۳۹۹	۱۷	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۷	۱۱۱۲۲۷۶	بیوسیستماتیک جانوری تکمیلی	۳	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۳۱۹	سمینار ۱	۲	تشریحی					
۱۹	۱۱۱۲۳۲۲	سمینار ۲	۳	تشریحی					
۲۰	۱۱۱۲۳۲۷	رده بندی فیلوژنتیک	۲	تشریحی					
۲۱	۱۱۱۲۳۲۹	جغرافیای جانوری	۳	تشریحی					
۲۲	۱۱۱۲۳۳۶	تشریح تکوینی مقایسه ای مهره داران (آموزش...)	۴	تشریحی					
۲۳	۱۱۱۲۳۴۱	دو زیست شناسی (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۴	۱۱۱۲۳۶۳	کشت سلول و بافت	۳	تشریحی					
۲۵	۱۱۱۷۱۰۵	آمار پیشرفته و احتمال در زیست شناسی	۱	تشریحی	۰۴/۱۰/۱۳۹۹	۴	پنجشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۶	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۰۱/۱۰/۱۳۹۹	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال اول سال

تحصیلی ۰۰-۹۹

شماره گزارش: 579

صفحه: 32 از ۴۶۴

دوره: تمامی دوره ها

مقطع: کارشناسی ارشد

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

دانشکده: 11 - علوم پایه

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۲-۹۱

گروه آموزشی: 12 - زیست شناسی

رشته: 45 - زیست شناسی - علوم جانوری گرایش زیست شناسی سلولی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۲-۹۱

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	۱۱۱۲۰۳۸	فیزیولوژی جانوری ۳	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۵	۱۳	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۵	۱۱۱۲۰۴۲	جانورشناسی ۲	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۶	۱۱۱۲۰۴۶	جنین شناسی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۷	۱۱۱۲۱۲۳	گونه و گونه زایی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۲	۱۹	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۸	۱۱۱۲۱۲۵	زیست شناسی تکوینی جانوری	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۸	یکشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۹	۱۱۱۲۱۲۶	بیوسستماتیک جانوری	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۸	۱۶	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۰	۱۱۱۲۱۲۷	جنین شناسی مقایسه ای جانوران	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۸	۷	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۱	۱۱۱۲۱۳۱	فیزیولوژی دستگاه عصبی مرکزی	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۱۴۰	اندام زایی در مهره داران	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار(تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۴	۱۱۱۲۲۳۶	فیزیولوژی تولید مثل(آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۵	۱۱۱۲۲۴۱	فیزیولوژی غشای سلولی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۶	۱۱۱۲۲۶۹	کاربرد کامپیوتر در علوم زیستی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۰	۱۷	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۷	۱۱۱۲۳۱۷	زیست شناسی رشد و نمو	۲	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۳۱۸	تولید مثل و جنسیت	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهارشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۹	۱۱۱۲۳۱۹	سمینار ۱	۲	تشریحی					
۲۰	۱۱۱۲۳۲۰	کشت سلول و بافت جانوری	۳	تشریحی					
۲۱	۱۱۱۲۳۲۱	ژنتیک تکوینی	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۵	۱۳	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۲	۱۱۱۲۳۲۲	سمینار ۲	۳	تشریحی					
۲۳	۱۱۱۲۳۳۵	تشریح مقایسه ای مهره داران(آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۸	یکشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۴	۱۱۱۲۳۶۳	کشت سلول و بافت	۳	تشریحی					
۲۵	۱۱۱۷۱۰۵	آمار پیشرفته و احتمال در زیست شناسی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنجشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۶	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال اول سال

تحصیلی ۰۰-۹۹

شماره گزارش: 579

صفحه: 33 از ۴۶۴

دوره: تمامی دوره ها

مقطع: کارشناسی ارشد

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

دانشکده: 11 - علوم پایه

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۲-۹۱

گروه آموزشی: 12 - زیست شناسی

رشته: 46 - زیست شناسی - علوم گیاهی گرایش زیست شناسی تکوینی ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۲-۹۱

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	۱۱۱۲۰۰۸	تشریح و مورفولوژی گیاهی	۱	تشریحی	۳ ۱۳۹۹/۱۰/۰۳	۳	چهارشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۳۵	ریخت زایی و اندام زایی در گیاهان	۱	تشریحی	۱۰ ۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۴	۱۱۱۲۰۴۸	تکامل	۱	تشریحی	۱۳ ۱۳۹۹/۱۰/۱۵	۱۳	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۵	۱۱۱۲۰۵۱	رشد و نمو گیاهی	۱	تشریحی	۱ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۶	۱۱۱۲۰۵۸	اصول و روشهای رده بندی گیاهان	۱	تشریحی	۱۴ ۱۳۹۹/۱۰/۱۶	۱۴	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۷	۱۱۱۲۰۵۹	اکولوژی گیاهی	۱	تشریحی	۱۸ ۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۸	یکشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۸	۱۱۱۲۱۰۳	تاکسونومی جدید	۱	تشریحی	۱ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۹	۱۱۱۲۱۰۴	اکولوژی پوششهای گیاهی	۱	تشریحی	۷ ۱۳۹۹/۱۰/۰۸	۷	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۱۰۵	متابولیسم گیاهی	۱	تشریحی	۸ ۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۱	۱۱۱۲۱۰۷	گرده شناسی	۱	تشریحی	۱۱ ۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۱۰۸	یاخته شناسی و بافت شناسی مقایسه ای	۲	تشریحی	۱۷ ۱۳۹۹/۱۰/۲۰	۱۷	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۳	۱۱۱۲۱۰۹	جذب و انتقال	۲	تشریحی	۱۱ ۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۴	۱۱۱۲۱۱۳	زیست شناسی تکوینی در گیاهان	۳	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۱۱۸	سمینار ۱	۲	تشریحی					
۱۶	۱۱۱۲۱۱۹	سمینار ۲	۳	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۲۶۳	بیوشیمی گیاهی	۲	تشریحی					
۱۹	۱۱۱۲۲۶۴	مکانیسم عمل هورمونهای گیاهی	۳	تشریحی					
۲۰	۱۱۱۲۲۶۵	بیولوژی مولکولی و تکامل	۳	تشریحی					
۲۱	۱۱۱۲۲۶۹	کاربرد کامپیوتر در علوم زیستی	۱	تشریحی	۱۷ ۱۳۹۹/۱۰/۲۰	۱۷	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۲	۱۱۱۲۳۰۵	کشت سلول و بافت	۲	تشریحی					
۲۳	۱۱۱۲۳۴۷	سیتو هیستوتکنیک (آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۵ ۱۳۹۹/۱۰/۱۷	۱۵	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۴	۱۱۱۲۳۴۸	سیتو شیمی (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۵	۱۱۱۷۱۰۵	آمار پیشرفته و احتمال در زیست شناسی	۲	تشریحی	۴ ۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنجشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۶	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰



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 ۹۵-۹۴

گروه آموزشی: 12 - زیست شناسی

رشته: 46 - زیست شناسی - علوم گیاهی گرایش زیست شناسی تکوینی ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۵-۹۴

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)	--	تشریحی					
۲	۱۱۱۲۰۰۸	تشریح ومورفولوژی گیاهی	۱	تشریحی	۳ ۱۳۹۹/۱۰/۰۳	۳	چهارشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۳۵	ریخت زایی واندام زایی درگیاهان	۱	تشریحی	۱۰ ۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۴	۱۱۱۲۰۴۸	تکامل	۱	تشریحی	۱۳ ۱۳۹۹/۱۰/۱۵	۱۳	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۵	۱۱۱۲۰۵۱	رشدونموگیاهی	۱	تشریحی	۱ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۶	۱۱۱۲۰۵۸	اصول وروشهای رده بندی گیاهان	۱	تشریحی	۱۴ ۱۳۹۹/۱۰/۱۶	۱۴	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۷	۱۱۱۲۰۵۹	اکولوژی گیاهی	۱	تشریحی	۱۸ ۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۸	یکشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۸	۱۱۱۲۱۰۳	تاکسونومی جدید	۱	تشریحی	۱ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۹	۱۱۱۲۱۰۴	اکولوژی پوششهای گیاهی	۱	تشریحی	۷ ۱۳۹۹/۱۰/۰۸	۷	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۱۰۵	متابولیسم گیاهی	۱	تشریحی	۸ ۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۱	۱۱۱۲۱۰۷	گرده شناسی	۱	تشریحی	۱۱ ۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۱۰۸	یاخته شناسی وبافت شناسی مقایسه ای	۲	تشریحی	۱۷ ۱۳۹۹/۱۰/۲۰	۱۷	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۳	۱۱۱۲۱۰۹	جذب واننقال	۲	تشریحی	۱۱ ۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۴	۱۱۱۲۱۱۳	زیست شناسی تکوینی درگیاهان	۳	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۱۱۸	سمینار ۱	۲	تشریحی					
۱۶	۱۱۱۲۱۱۹	سمینار ۲	۳	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار(تحقیق وتتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۲۶۳	ببوشیمی گیاهی	۲	تشریحی					
۱۹	۱۱۱۲۲۶۹	کاربرد کامپیوتردرعلوم زیستی	۱	تشریحی	۱۷ ۱۳۹۹/۱۰/۲۰	۱۷	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۰	۱۱۱۲۳۰۵	کشت سلول وبافت	۲	تشریحی					
۲۱	۱۱۱۲۳۴۵	تحول و تکامل گیاهان(آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۲	۱۱۱۲۳۴۷	سیتوهیستوتکنیک(آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۵ ۱۳۹۹/۱۰/۱۷	۱۵	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۳	۱۱۱۲۳۸۹	مکانیسم سلولی و مولکولی رشد و نمو در گیاه...	۳	تشریحی					
۲۴	۱۱۱۲۳۹۰	زیست شناسی مولکولی و تکامل	۳	تشریحی					
۲۵	۱۱۱۷۱۰۵	آمارپیشرفته واحتمال درزیست شناسی	۲	تشریحی	۴ ۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنجشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۶	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰

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 ۹۲-۹۱

گروه آموزشی: 12 - زیست شناسی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۲-۹۱

رشته: 47 - علوم گیاهی گرایش سیستماتیک اکولوژی

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	۱۱۱۲۰۰۸	تشریح و مورفولوژی گیاهی	۱	تشریحی	۳ ۱۳۹۹/۱۰/۰۳	۳	چهارشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۱۲	سیستماتیک گیاهی ۱	۱	تشریحی	۳ ۱۳۹۹/۱۰/۰۳	۳	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۴	۱۱۱۲۰۲۰	سیستماتیک گیاهی ۲	۱	تشریحی	۱۹ ۱۳۹۹/۱۰/۲۲	۱۹	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۵	۱۱۱۲۰۳۵	ریخت زایی و اندام زایی در گیاهان	۱	تشریحی	۱۰ ۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۶	۱۱۱۲۰۵۸	اصول و روشهای رده بندی گیاهان	۱	تشریحی	۱۴ ۱۳۹۹/۱۰/۱۶	۱۴	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۷	۱۱۱۲۰۵۹	اکولوژی گیاهی	۱	تشریحی	۱۸ ۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۸	یکشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۸	۱۱۱۲۱۰۳	تاکسونومی جدید	۱	تشریحی	۱ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۹	۱۱۱۲۱۰۴	اکولوژی پوششهای گیاهی	۱	تشریحی	۷ ۱۳۹۹/۱۰/۰۸	۷	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۱۰۵	متابولیسم گیاهی	۱	تشریحی	۸ ۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۱	۱۱۱۲۱۰۷	گرده شناسی	۱	تشریحی	۱۱ ۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۱۰۸	یاخته شناسی و بافت شناسی مقایسه ای	۲	تشریحی	۱۷ ۱۳۹۹/۱۰/۲۰	۱۷	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۳	۱۱۱۲۱۰۹	جذب و انتقال	۲	تشریحی	۱۱ ۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۴	۱۱۱۲۱۱۰	فلورایران	۲	تشریحی	۱۸ ۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۸	یکشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۵	۱۱۱۲۱۱۲	جغرافیای گیاهی	۳	تشریحی	۱۸ ۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۸	یکشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۶	۱۱۱۲۱۱۳	زیست شناسی تکوینی در گیاهان	۳	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۱۱۸	سمینار ۱	۲	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۱۱۹	سمینار ۲	۳	تشریحی					
۱۹	۱۱۱۲۱۲۲	پتريدوفيتها	۳	تشریحی	۱۱ ۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۰	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۲۱	۱۱۱۲۲۶۹	کاربرد کامپیوتر در علوم زیستی	۱	تشریحی	۱۷ ۱۳۹۹/۱۰/۲۰	۱۷	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۲	۱۱۱۲۲۷۰	گیاهان دارویی و سمی	۲	تشریحی					
۲۳	۱۱۱۲۳۴۴	جلبک شناسی (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۴	۱۱۱۲۳۴۵	تحول و تکامل گیاهان (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۵	۱۱۱۷۱۰۵	آمار پیشرفته و احتمال در زیست شناسی	۲	تشریحی	۴ ۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنجشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۶	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال اول سال

تحصیلی ۰۰-۹۹

مقطع: کارشناسی ارشد  
 دانشکده: 11 - علوم پایه  
 گروه آموزشی: 12 - زیست شناسی  
 رشته: 48 - علوم گیاهی گرایش فیزیولوژی گیاهی  
 دوره: تمامی دوره ها  
 نوع برنامه: نوع برنامه درسی  
 ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۲-۹۱  
 ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۲-۹۱

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	۱۱۱۲۰۰۸	تشریح و مورفولوژی گیاهی	۱	تشریحی	۳ ۱۳۹۹/۱۰/۰۳	۳	چهارشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۳۱	فیزیولوژی گیاهی ۱	۱	تشریحی	۱۱ ۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۴	۱۱۱۲۰۳۵	ریخت زایی و اندام زایی در گیاهان	۱	تشریحی	۱۰ ۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۵	۱۱۱۲۰۳۹	فیزیولوژی گیاهی ۲	۱	تشریحی	۱۱ ۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۶	۱۱۱۲۰۵۱	رشد و نمو گیاهی	۱	تشریحی	۱ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۷	۱۱۱۲۰۶۱	فیزیولوژی تنش	۱	تشریحی	۴ ۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۸	۱۱۱۲۱۰۳	تاکسونومی جدید	۱	تشریحی	۱ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۹	۱۱۱۲۱۰۴	اکولوژی پوششهای گیاهی	۱	تشریحی	۷ ۱۳۹۹/۱۰/۰۸	۷	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۱۰۵	متابولیسم گیاهی	۱	تشریحی	۸ ۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۱	۱۱۱۲۱۰۸	یاخته شناسی و بافت شناسی مقایسه ای	۲	تشریحی	۱۷ ۱۳۹۹/۱۰/۲۰	۱۷	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۲	۱۱۱۲۱۰۹	جذب و انتقال	۲	تشریحی	۱۱ ۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۳	۱۱۱۲۱۱۱	هالوفیتها	۲	تشریحی	۱ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۴	۱۱۱۲۱۱۳	زیست شناسی تکوینی در گیاهان	۳	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۱۱۸	سمینار ۱	۲	تشریحی					
۱۶	۱۱۱۲۱۱۹	سمینار ۲	۳	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۲۳۸	بیولوژی و فیزیولوژی جلبکها (آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۹ ۱۳۹۹/۱۰/۲۲	۱۹	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۹	۱۱۱۲۲۶۳	بیوشیمی گیاهی	۳	تشریحی					
۲۰	۱۱۱۲۲۶۶	فتوسنتز	۱	تشریحی	۱۶ ۱۳۹۹/۱۰/۱۸	۱۶	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۱	۱۱۱۲۲۶۷	متابولیسم در کشت و سلول و بافت	۳	تشریحی	۱۱ ۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۲	۱۱۱۲۲۶۸	رشد و نمو پیشرفته گیاهی	۲	تشریحی	۱۰ ۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۳	۱۱۱۲۲۶۹	کاربرد کامپیوتر در علوم زیستی	۱	تشریحی	۱۷ ۱۳۹۹/۱۰/۲۰	۱۷	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۴	۱۱۱۲۳۴۳	زیست شناسی مولکولی و تکامل (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۵	۱۱۱۷۱۰۵	آمار پیشرفته و احتمال در زیست شناسی	۲	تشریحی	۴ ۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنجشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۶	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال اول سال

تحصیلی ۰۰-۹۹

مقطع: کارشناسی ارشد  
 دانشکده: 11 - علوم پایه  
 گروه آموزشی: 12 - زیست شناسی  
 رشته: 48 - علوم گیاهی گرایش فیزیولوژی گیاهی  
 دوره: تمامی دوره ها  
 نوع برنامه: نوع برنامه درسی  
 ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۵-۹۴  
 ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۵-۹۴

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	۱۱۱۲۰۰۸	تشریح و مورفولوژی گیاهی	۱	تشریحی	۳ ۱۳۹۹/۱۰/۰۳	۳	چهارشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۳۱	فیزیولوژی گیاهی ۱	۱	تشریحی	۱۱ ۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۴	۱۱۱۲۰۳۵	ریخت زایی و اندام زایی در گیاهان	۱	تشریحی	۱۰ ۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۵	۱۱۱۲۰۳۹	فیزیولوژی گیاهی ۲	۱	تشریحی	۱۱ ۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۶	۱۱۱۲۰۵۱	رشد و نمو گیاهی	۱	تشریحی	۱ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۷	۱۱۱۲۰۶۱	فیزیولوژی تنش	۱	تشریحی	۴ ۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۸	۱۱۱۲۱۰۳	تاکسونومی جدید	۱	تشریحی	۱ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۹	۱۱۱۲۱۰۴	اکولوژی پوششهای گیاهی	۱	تشریحی	۷ ۱۳۹۹/۱۰/۰۸	۷	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۱۰۵	متابولیسم گیاهی	۱	تشریحی	۸ ۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۱	۱۱۱۲۱۰۸	یاخته شناسی و بافت شناسی مقایسه ای	۲	تشریحی	۱۷ ۱۳۹۹/۱۰/۲۰	۱۷	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۲	۱۱۱۲۱۰۹	جذب و انتقال	۲	تشریحی	۱۱ ۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۳	۱۱۱۲۱۱۱	هالوفیتها	۲	تشریحی	۱ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۴	۱۱۱۲۱۱۳	زیست شناسی تکوینی در گیاهان	۳	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۱۱۸	سمینار ۱	۲	تشریحی					
۱۶	۱۱۱۲۱۱۹	سمینار ۲	۳	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۲۶۳	بیوشیمی گیاهی	۳	تشریحی					
۱۹	۱۱۱۲۲۶۶	فتوسنتز	۱	تشریحی	۱۶ ۱۳۹۹/۱۰/۱۸	۱۶	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۰	۱۱۱۲۲۶۸	رشد و نمو پیشرفته گیاهی	۲	تشریحی	۱۰ ۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۱	۱۱۱۲۲۶۹	کاربرد کامپیوتر در علوم زیستی	۱	تشریحی	۱۷ ۱۳۹۹/۱۰/۲۰	۱۷	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۲	۱۱۱۲۳۰۵	کشت سلول و بافت	۳	تشریحی					
۲۳	۱۱۱۲۳۸۷	مکانیسم انتقال مواد آلی (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۴	۱۱۱۲۳۸۸	تغذیه معدنی (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۵	۱۱۱۷۱۰۵	آمار پیشرفته و احتمال در زیست شناسی	۲	تشریحی	۴ ۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنجشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۶	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰

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 ۹۱-۹۰

گروه آموزشی: 12 - زیست شناسی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۱-۹۰

رشته: 49 - زیست فناوری (بیوتکنولوژی) گرایش میکروبی

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۸	پایان نامه ارشد (۸ واحد)	۴	تشریحی					
۲	۱۱۱۲۰۱۶	زیست شناسی سلولی و مولکولی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۶	۵	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۱۸	میکروبیولوژی عمومی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۶	۱۴	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۴	۱۱۱۲۰۵۲	ویروس شناسی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنج شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۵	۱۱۱۲۱۶۲	مبانی بیوشیمی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۷	۶	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۶	۱۱۱۲۲۱۰	ژنتیک پروکاریوتها	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۷	۱۱۱۲۲۱۱	ژنتیک یوکاریوتها	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۶	۱۴	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۸	۱۱۱۲۲۱۲	مهندسی پروتئین	۲	تشریحی					
۹	۱۱۱۲۲۱۳	بیوتکنولوژی فرآیندهای تخمیری	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۳	۳	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۲۱۴	بیوانفورماتیک	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۲	۲	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۱	۱۱۱۲۲۱۵	سمینار	۳	تشریحی					
۱۲	۱۱۱۲۲۱۶	ساختار و عملکرد ماکرومولکول های زیستی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۲۱۷	زیست شناسی مولکولی پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۲	۱۹	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۴	۱۱۱۲۲۱۸	پروتئومیکس و ژنومیکس	۳	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۲۱۹	بیوتکنولوژی غذایی	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۵	۱۳	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۶	۱۱۱۲۲۲۰	بیوتکنولوژی دارویی	۳	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۲۲۱	روشهای آزمایشگاهی در بیوتکنولوژی	۱	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۲۲۲	آمار و احتمال پیشرفته در بیوتکنولوژی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنج شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۹	۱۱۱۲۲۲۳	کاربرد کامپیوتر در بیوتکنولوژی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۰	۱۷	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۰	۱۱۱۲۲۲۵	بیوتکنولوژی محیط زیست (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۱	۱۱۱۲۲۲۶	مباحث نوین در بیوتکنولوژی (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۲	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۲۳	۱۱۱۲۲۳۱	مهندسی بیوشیمی (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۴	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال اول سال

تحصیلی ۰۰-۹۹

دوره: تمامی دوره ها

مقطع: کارشناسی ارشد

نوع برنامه: --

دانشکده: 11 - علوم پایه

ترم ورود: ترم دروس انتقالی

گروه آموزشی: 12 - زیست شناسی

ترم اعمال: ترم دوم سال تحصیلی ۸۸-۸۷

رشته: 50 - زیست شناسی (علوم گیاهی)

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۸	پایان نامه ارشد (۸ واحد)	۴	تشریحی					
۲	۱۱۱۲۰۰۸	تشریح و مورفولوژی گیاهی	۱	تشریحی	۳ ۱۳۹۹/۱۰/۰۳	۳	چهارشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۱۲	سیستماتیک گیاهی ۱	۱	تشریحی	۳ ۱۳۹۹/۱۰/۰۳	۳	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۴	۱۱۱۲۰۲۰	سیستماتیک گیاهی ۲	۱	تشریحی	۱۹ ۱۳۹۹/۱۰/۲۲	۱۹	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۵	۱۱۱۲۰۳۱	فیزیولوژی گیاهی ۱	۱	تشریحی	۱۱ ۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۶	۱۱۱۲۰۳۹	فیزیولوژی گیاهی ۲	۱	تشریحی	۱۱ ۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۷	۱۱۱۲۰۵۱	رشد و نمو گیاهی	۱	تشریحی	۱ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۸	۱۱۱۲۱۰۳	تاکسونومی جدید	۱	تشریحی	۱ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۹	۱۱۱۲۱۰۴	اکولوژی پوششهای گیاهی	۱	تشریحی	۷ ۱۳۹۹/۱۰/۰۸	۷	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۱۰۵	متابولیسم گیاهی	۱	تشریحی	۸ ۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۱	۱۱۱۲۱۰۷	گرده شناسی	۱	تشریحی	۱۱ ۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۱۰۸	یاخته شناسی و بافت شناسی مقایسه ای	۲	تشریحی	۱۷ ۱۳۹۹/۱۰/۲۰	۱۷	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۳	۱۱۱۲۱۰۹	جذب و انتقال	۲	تشریحی	۱۱ ۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۴	۱۱۱۲۱۱۰	فلورایران	۲	تشریحی	۱۸ ۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۸	یکشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۵	۱۱۱۲۱۱۱	هالوفیتها	۲	تشریحی	۱ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۶	۱۱۱۲۱۱۲	جغرافیای گیاهی	۳	تشریحی	۱۸ ۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۸	یکشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۷	۱۱۱۲۱۱۳	زیست شناسی تکوینی در گیاهان	۳	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۱۱۸	سمینار ۱	۳	تشریحی					
۱۹	۱۱۱۲۱۱۹	سمینار ۲	۴	تشریحی					
۲۰	۱۱۱۲۱۲۲	پتريدوفیتها	۳	تشریحی	۱۱ ۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۱	۱۱۱۲۱۶۳	زبان تخصصی (زیست شناسی گیاهی)	۱	تشریحی	۹ ۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهارشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۲	۱۱۱۲۱۹۶	کشت سلول و بافت گیاهی (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۳	۱۱۱۲۱۹۷	میکروسکوپ الکترونی (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۴	۱۱۱۲۱۹۸	گیاهان دارویی و سمی (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۵	۱۱۱۲۱۹۹	رشد و نمو پیشرفته گیاهی (آموزش محور)	۴	تشریحی	۵ ۱۳۹۹/۱۰/۰۶	۵	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۶	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۲۷	۱۱۱۲۲۳۸	بیولوژی و فیزیولوژی جلبکها (آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۹ ۱۳۹۹/۱۰/۲۲	۱۹	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۲۸	۱۱۱۲۲۶۹	کاربرد کامپیوتر در علوم زیستی	۱	تشریحی	۱۷ ۱۳۹۹/۱۰/۲۰	۱۷	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۹	۱۱۱۷۱۰۵	آمار پیشرفته و احتمال در زیست شناسی	۱	تشریحی	۴ ۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنجشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۳۰	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰

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 تحصیل ۹۷-۹۶

گروه آموزشی: 12 - زیست شناسی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیل ۹۷-۹۶

رشته: 51 - زیست شناسی سلولی و مولکولی گرایش بیوفیزیک

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	۱۱۱۲۰۲۲	زیست شناسی پرتوی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۸	۷	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۴	۱۱۱۲۰۴۱	بیوفیزیک	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۵	۱۱۱۲۱۱۸	سمینار ۱	۲	تشریحی					
۶	۱۱۱۲۱۱۹	سمینار ۲	۳	تشریحی					
۷	۱۱۱۲۱۶۲	مبانی بیوشیمی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۷	۶	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۸	۱۱۱۲۲۱۷	زیست شناسی مولکولی پیشرفته	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۲	۱۹	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۹	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۰	۱۱۱۲۲۶۹	کاربرد کامپیوتر در علوم زیستی	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۰	۱۷	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۳۲۸	بیوفیزیک سلولی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنج شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۳۳۰	بیوفیزیک مولکولی	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۸	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۳۵۵	فیزیک پزشکی	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنج شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۴	۱۱۱۲۳۵۶	بیوفیزیک پرتویی	۲	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۳۵۷	بیوفیزیک نظری	۲	تشریحی					
۱۶	۱۱۱۲۳۵۸	بیوفیزیک غشا	۲	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۳۵۹	بیوشیمی فیزیک	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۷	۱۵	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۸	۱۱۱۲۳۶۰	بیوفیزیک پیدایش حیات و تکامل (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۹	۱۱۱۲۳۶۱	روشهای نو ترکیبی (آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنج شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۲۰	۱۱۱۲۳۶۴	بیوانرژیک	۳	تشریحی					
۲۱	۱۱۱۲۳۶۵	میکروسکوپ الکترونی	۳	تشریحی					
۲۲	۱۱۱۲۳۶۶	روشهای بیوفیزیک	۳	تشریحی					
۲۳	۱۱۱۷۱۰۵	آمار پیشرفته و احتمال در زیست شناسی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنج شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۴	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰

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 تحصیل ۹۷-۹۶

گروه آموزشی: 12 - زیست شناسی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیل ۹۷-۹۶

رشته: 52 - زیست شناسی گیاهی گرایش فیزیولوژی

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	۱۱۱۲۰۳۱	فیزیولوژی گیاهی ۱	۱	تشریحی	۱۳/۱۰/۱۳۹۹	۱۱	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۳	۱۱۱۲۰۳۹	فیزیولوژی گیاهی ۲	۱	تشریحی	۱۳/۱۰/۱۳۹۹	۱۱	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۴	۱۱۱۲۰۵۱	رشد و نمو گیاهی	۱	تشریحی	۰۱/۱۰/۱۳۹۹	۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۵	۱۱۱۲۱۰۵	متابولیسم گیاهی	۱	تشریحی	۰۹/۱۰/۱۳۹۹	۸	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۶	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۷	۱۱۱۲۴۰۳	سیستماتیک گیاهی پیشرفته	۱	تشریحی	۰۱/۱۰/۱۳۹۹	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۸	۱۱۱۲۴۰۴	یاخته شناسی و بافت شناسی گیاهی پیشرفته	۱	تشریحی	۰۸/۱۰/۱۳۹۹	۷	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۹	۱۱۱۲۴۰۵	بوم شناسی پوشش های گیاهی	۲	تشریحی	۰۸/۱۰/۱۳۹۹	۷	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۴۰۶	جذب و انتقال در گیاهان	۲	تشریحی	۱۳/۱۰/۱۳۹۹	۱۱	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۱	۱۱۱۲۴۰۷	زیست شناسی تکوینی گیاهی	۲	تشریحی					
۱۲	۱۱۱۲۴۰۸	ساز و کارهای مولکولی فتوسنتز	۱	تشریحی	۱۸/۱۰/۱۳۹۹	۱۶	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۴۰۹	ببوشیمی گیاهی	۲	تشریحی					
۱۴	۱۱۱۲۴۴۵	رشد و نمو گیاهی پیشرفته	۳	تشریحی	۱۱/۱۰/۱۳۹۹	۱۰	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۵	۱۱۱۲۴۴۶	روش ها و ابزارها در فیزیولوژی گیاهی	۳	تشریحی					
۱۶	۱۱۱۲۴۴۷	روابط آبی گیاه و خاک (آموزش محور)	۴	تشریحی	۲۱/۱۰/۱۳۹۹	۱۸	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۷	۱۱۱۲۴۴۸	فیزیولوژی متالوفیتها (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۴۴۹	سمینار	۳	تشریحی					
۱۹	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۰۱/۱۰/۱۳۹۹	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰



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 تحصیل ۹۷-۹۶

گروه آموزشی: 12 - زیست شناسی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیل ۹۷-۹۶

رشته: 53 - زیست شناسی گیاهی گرایش سیستماتیک و بوم شناسی

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	۱۱۱۲۰۰۸	تشریح و مورفولوژی گیاهی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۳	۳	چهارشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۱۲	سیستماتیک گیاهی ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۳	۳	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۴	۱۱۱۲۰۲۰	سیستماتیک گیاهی ۲	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۲	۱۹	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۵	۱۱۱۲۱۰۵	متابولیسم گیاهی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۶	۱۱۱۲۱۰۷	گرده شناسی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۷	۱۱۱۲۱۱۰	فلورایران	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۸	یکشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۸	۱۱۱۲۱۱۲	جغرافیای گیاهی	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۸	یکشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۹	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۰	۱۱۱۲۴۰۳	سیستماتیک گیاهی پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۱	۱۱۱۲۴۰۴	یاخته شناسی و بافت شناسی گیاهی پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۸	۷	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۴۰۵	بوم شناسی پوشش های گیاهی	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۸	۷	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۴۰۶	جذب و انتقال در گیاهان	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۴	۱۱۱۲۴۰۷	زیست شناسی تکوینی گیاهی	۲	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۴۴۰	آزمایشگاه فلور ایران	۳	تشریحی					
۱۶	۱۱۱۲۴۴۱	عملیات صحرایی گیاه شناسی	۳	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۴۴۲	سمینار	۳	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۴۴۳	تنوع و تکامل در گیاهان (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۹	۱۱۱۲۴۴۴	ژنتیک جمعیت گیاهی (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۰	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال اول سال

تحصیلی ۰۰-۹۹

شماره گزارش: 579

صفحه: 43 از 464

دوره: تمامی دوره ها

مقطع: کارشناسی ارشد

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

دانشکده: 11 - علوم پایه

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیل 96-97

گروه آموزشی: 12 - زیست شناسی

رشته: 54 - زیست شناسی گیاهی گرایش زیست شناسی سلولی و تکوینی ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیل 96-97

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	۱۱۱۲۰۰۸	تشریح ومورفولوژی گیاهی	۱	تشریحی	۳ ۱۳۹۹/۱۰/۰۳	۳	چهار شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۳۵	ریخت زایی واندام زایی درگیاهان	۱	تشریحی	۱۰ ۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۴	۱۱۱۲۰۵۱	رشدونموگیاهی	۱	تشریحی	۱ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۵	۱۱۱۲۱۰۵	متابولیسم گیاهی	۱	تشریحی	۸ ۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۶	۱۱۱۲۱۰۷	گرده شناسی	۱	تشریحی	۱۱ ۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۷	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار(تحقیق وتتبع نظری)	۴	تشریحی					
۸	۱۱۱۲۳۹۰	زیست شناسی مولکولی و تکامل	۳	تشریحی					
۹	۱۱۱۲۴۰۳	سیستماتیک گیاهی پیشرفته	۱	تشریحی	۱ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۰	۱۱۱۲۴۰۴	یاخته شناسی و بافت شناسی گیاهی پیشرفته	۱	تشریحی	۷ ۱۳۹۹/۱۰/۰۸	۷	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۴۰۵	بوم شناسی پوشش های گیاهی	۲	تشریحی	۷ ۱۳۹۹/۱۰/۰۸	۷	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۴۰۶	جذب و انتقال در گیاهان	۲	تشریحی	۱۱ ۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۳	۱۱۱۲۴۰۷	زیست شناسی تکوینی گیاهی	۲	تشریحی					
۱۴	۱۱۱۲۴۱۰	رویان شناسی گیاهی	۲	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۴۳۶	روش ها و ابزارها در تکوین گیاهی	۳	تشریحی					
۱۶	۱۱۱۲۴۳۷	سمینار	۳	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۴۳۸	تشریح مقایسه ای گیاهان آوندی(آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۴۳۹	رشد و نمو گیاهی پیشرفته(آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۹	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰

## دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

## تاریخ امتحانات نیمسال اول سال

## تحصیلی ۰۰-۹۹

شماره گزارش: 579

صفحه: 44 از 44

دوره: تمامی دوره ها

مقطع: کارشناسی ارشد

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

دانشکده: 11 - علوم پایه

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیل 96-97

گروه آموزشی: 12 - زیست شناسی

رشته: 55 - زیست شناسی جانوری گرایش زیست شناسی سلولی و

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیل 96-97

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	بیوسیستماتیک 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

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 تحصیل 96-97

گروه آموزشی: 12 - زیست شناسی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیل 96-97

رشته: 56 - زیست شناسی جانوری گرایش بیوسیستماتیک

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	۱۱۱۲۰۲۹	جانورشناسی ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۳	۳	چهارشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۳	۱۱۱۲۰۳۰	آزمایشگاه جانورشناسی ۱	۱	تشریحی					
۴	۱۱۱۲۰۴۲	جانورشناسی ۲	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۵	۱۱۱۲۱۲۳	گونه و گونه زایی	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۲	۱۹	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۶	۱۱۱۲۱۲۶	بیوسیستماتیک جانوری	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۸	۱۶	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۷	۱۱۱۲۱۲۷	جنین شناسی مقایسه ای جانوران	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۸	۷	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۸	۱۱۱۲۱۳۱	فیزیولوژی دستگاه عصبی مرکزی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۹	۱۱۱۲۱۴۰	اندام زایی در مهره داران	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار(تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۱	۱۱۱۲۲۷۸	فیزیولوژی تولید مثل	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۳۲۹	جغرافیای جانوری	۲	تشریحی					
۱۳	۱۱۱۲۴۱۲	مکانیسم های سلولی و مولکولی تکوینی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۷	۱۵	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۴	۱۱۱۲۴۱۹	تشریح مقایسه ای مهره داران	۲	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۴۲۱	روش تحقیق و ارئه نتایج در زیست شناسی	۲	تشریحی					
۱۶	۱۱۱۲۴۳۳	سمینار	۳	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۴۳۴	اکولوژی انگلها(آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۴۳۵	اکولوژی حشرات(آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۹	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰

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 تحصیل 96-97

گروه آموزشی: 12 - زیست شناسی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیل 96-97

رشته: 57 - زیست شناسی جانوری گرایش فیزیولوژی

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	۱۱۱۲۰۲۳	فیزیولوژی جانوری ۱	۱	تشریحی	۱۵/۱۰/۱۳۹۹	۱۵	چهارشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۳	۱۱۱۲۰۲۴	آزمایشگاه فیزیولوژی جانوری ۱	۱	تشریحی					
۴	۱۱۱۲۰۳۸	فیزیولوژی جانوری ۳	۱	تشریحی	۱۳/۱۰/۱۳۹۹	۱۳	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۵	۱۱۱۲۱۲۶	بیوسیستماتیک جانوری	۱	تشریحی	۱۶/۱۰/۱۳۹۹	۱۶	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۶	۱۱۱۲۱۳۱	فیزیولوژی دستگاه عصبی مرکزی	۱	تشریحی	۴/۱۰/۱۳۹۹	۴	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۷	۱۱۱۲۱۳۴	اندوکرینولوژی پیشرفته	۲	تشریحی	۲/۱۰/۱۳۹۹	۲	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۸	۱۱۱۲۱۴۰	اندام زایی در مهره داران	۳	تشریحی	۹/۱۰/۱۳۹۹	۹	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۹	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۰	۱۱۱۲۲۷۸	فیزیولوژی تولید مثل	۳	تشریحی	۱۱/۱۰/۱۳۹۹	۱۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۳۹۶	کشت سلول و بافت جانوری (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۲	۱۱۱۲۴۱۲	مکانیسم های سلولی و مولکولی تکوینی	۱	تشریحی	۱۵/۱۰/۱۳۹۹	۱۵	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۴۱۸	فیزیولوژی غشا	۱	تشریحی	۱/۱۰/۱۳۹۹	۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۴	۱۱۱۲۴۱۹	تشریح مقایسه ای مهره داران	۲	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۴۲۰	فیزیولوژی عصب و عضله	۲	تشریحی	۵/۱۰/۱۳۹۹	۵	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۶	۱۱۱۲۴۲۱	روش تحقیق و ارائه نتایج در زیست شناسی	۲	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۴۲۵	نوروفیزیولوژی رفتار (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۴۲۶	فیزیولوژی سلولهای خونی (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۹	۱۱۱۲۴۳۳	سمینار	۳	تشریحی					
۲۰	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱/۱۰/۱۳۹۹	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰

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 تحصیل ۹۷-۹۶

گروه آموزشی: 12 - زیست شناسی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیل ۹۷-۹۶

رشته: 58 - زیست شناسی سلولی و مولکولی گرایش بیوشیمی

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	۱۱۱۲۰۱۱	آزمایشگاه مبانی بیوشیمی	۱	تشریحی					
۳	۱۱۱۲۰۴۱	بیوفیزیک	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۴	۱۱۱۲۱۴۶	بیوشیمی پروتئینها و اسیدهای نوکلئیک	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۴	۱۲	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۵	۱۱۱۲۱۴۷	بیوشیمی غشاء	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۶	۱۱۱۲۱۴۸	بیوشیمی هورمونها	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنج شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۷	۱۱۱۲۱۵۰	بیوشیمی کروماتین	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۲	۲	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۸	۱۱۱۲۱۵۲	روشهای بیوشیمی و بیوفیزیک	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنج شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۹	۱۱۱۲۱۶۲	مبانی بیوشیمی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۷	۶	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۱	۱۱۱۲۴۱۳	آنزیم شناسی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۴۱۴	تنظیم متابولیسم	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۴۱۵	بیوشیمی کربوهیدرات و لیپید	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۲	۲	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۴	۱۱۱۲۴۱۷	مهندسی پروتئین و پروتئومیکس	۲	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۴۵۲	سمینار	۳	تشریحی					
۱۶	۱۱۱۲۴۵۳	اصول پژوهش و فناوری (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۴۵۴	بیوانفورماتیک (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۴۵۵	زیست شناسی مولکولی پیشرفته	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۲	۱۹	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۹	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰

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 تحصیل ۹۷-۹۶

گروه آموزشی: 12 - زیست شناسی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیل ۹۷-۹۶

رشته: 59 - زیست شناسی سلولی و مولکولی گرایش ژنتیک

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	۱۱۱۲۰۳۶	ژنتیک	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۸	۷	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۳۷	آزمایشگاه ژنتیک	۱	تشریحی					
۴	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار(تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۵	۱۱۱۲۲۴۰	ژنتیک مولکولی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۵	۱۳	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۶	۱۱۱۲۲۸۹	ژنتیک جمعیت تکمیلی	۳	تشریحی					
۷	۱۱۱۲۲۹۱	ژنتیک سرطان	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۲	۲	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۸	۱۱۱۲۳۵۰	ژنتیک رفتاری(آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۸	۱۶	پنج شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۹	۱۱۱۲۳۹۹	بیوانفورماتیک	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۲	۲	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۰	۱۱۱۲۴۲۲	ژنتیک انسانی تکمیلی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۴۲۳	ایمونوژنتیک	۱	تشریحی					
۱۲	۱۱۱۲۴۲۴	مهندسی ژنتیک	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهار شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۳	۱۱۱۲۴۲۷	سیتوژنتیک تکمیلی	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۴	۱۱۱۲۴۲۸	کشت سلول و بافت	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۵	۱۱۱۲۴۲۹	روش پژوهش و طراحی آزمایش	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۸	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۶	۱۱۱۲۴۳۰	سمینار	۳	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۴۳۲	زیست فناوری میکروارگانیزم ها (آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهار شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۸	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال اول سال

تحصیلی ۰۰-۹۹

دوره: تمامی دوره ها

مقطع: کارشناسی ارشد

نوع برنامه: --

دانشکده: 11 - علوم پایه

ترم ورود: ترم دروس انتقالی

گروه آموزشی: 12 - زیست شناسی

ترم اعمال: ترم اول سال تحصیلی ۸۷-۸۶

رشته: 60 - زیست شناسی (علوم جانوری)

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۸	پایان نامه ارشد (۸ واحد)	۴	تشریحی					
۲	۱۱۱۲۰۲۳	فیزیولوژی جانوری ۱	۱	تشریحی	۱۵/۱۰/۱۳۹۹	۱۵	چهارشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۳	۱۱۱۲۰۲۷	بافت شناسی	۱	تشریحی	۱۰/۱۰/۱۳۹۹	۱۰	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۴	۱۱۱۲۰۳۳	فیزیولوژی جانوری ۲	۱	تشریحی	۱۶/۱۰/۱۳۹۹	۱۶	پنجشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۵	۱۱۱۲۰۴۲	جانورشناسی ۲	۱	تشریحی	۱۰/۱۰/۱۳۹۹	۱۰	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۶	۱۱۱۲۰۴۶	جنین شناسی	۱	تشریحی	۴/۱۰/۱۳۹۹	۴	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۷	۱۱۱۲۱۲۳	گونه و گونه زایی	۱	تشریحی	۱۹/۱۰/۱۳۹۹	۱۹	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۸	۱۱۱۲۱۲۵	زیست شناسی تکوینی جانوری	۱	تشریحی	۱۸/۱۰/۱۳۹۹	۱۸	یکشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۹	۱۱۱۲۱۲۶	بیوسستماتیک جانوری	۲	تشریحی	۱۶/۱۰/۱۳۹۹	۱۶	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۰	۱۱۱۲۱۲۷	جنین شناسی مقایسه ای جانوران	۲	تشریحی	۷/۱۰/۱۳۹۹	۷	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۱	۱۱۱۲۱۳۱	فیزیولوژی دستگاه عصبی مرکزی	۳	تشریحی	۴/۱۰/۱۳۹۹	۴	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۱۳۲	فیزیولوژی تغذیه بیوانرژیک	۲	تشریحی	۱۵/۱۰/۱۳۹۹	۱۵	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۱۳۴	اندوکرینولوژی پیشرفته	۳	تشریحی	۲/۱۰/۱۳۹۹	۲	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۴	۱۱۱۲۱۳۵	فیزیولوژی مقایسه ای	۳	تشریحی	۵/۱۰/۱۳۹۹	۵	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۵	۱۱۱۲۱۳۶	سمینار ۱	۳	تشریحی					
۱۶	۱۱۱۲۱۳۷	سمینار ۲	۴	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۱۳۸	زبان تخصصی	۱	تشریحی	۱۴/۱۰/۱۳۹۹	۱۴	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۸	۱۱۱۲۱۳۹	تشریح مقایسه ای مهره داران	۲	تشریحی	۱۸/۱۰/۱۳۹۹	۱۸	یکشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۹	۱۱۱۲۱۴۰	اندام زایی در مهره داران	۳	تشریحی	۹/۱۰/۱۳۹۹	۹	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۰	۱۱۱۲۲۰۰	بیوسستماتیک جانوری (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۱	۱۱۱۲۲۰۱	کارگاه کار با حیوانات آزمایشگاهی (آموزش ...)	۴	تشریحی					
۲۲	۱۱۱۲۲۰۲	زیست شناسی حشرات (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۳	۱۱۱۲۲۰۳	فیزیولوژی تولیدمثل (آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۱/۱۰/۱۳۹۹	۱۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۴	۱۱۱۲۲۰۴	کشت سلول و بافت (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۵	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۲۶	۱۱۱۲۲۳۵	فیزیولوژی عصب و عضله (آموزش محور)	۴	تشریحی	۵/۱۰/۱۳۹۹	۵	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۲۷	۱۱۱۲۲۳۶	فیزیولوژی تولیدمثل (آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۱/۱۰/۱۳۹۹	۱۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۸	۱۱۱۲۲۳۷	فیزیولوژی کبد (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۹	۱۱۱۲۲۴۱	فیزیولوژی غشای سلولی	۱	تشریحی	۱/۱۰/۱۳۹۹	۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۳۰	۱۱۱۲۲۶۹	کاربرد کامپیوتر در علوم زیستی	۱	تشریحی	۱۷/۱۰/۱۳۹۹	۱۷	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۳۱	۱۱۱۷۱۰۵	آمار پیشرفته و احتمال در زیست شناسی	۱	تشریحی	۴/۱۰/۱۳۹۹	۴	پنجشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۳۲	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱/۱۰/۱۳۹۹	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰



دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال اول سال

تحصیلی ۰۰-۹۹

دوره: تمامی دوره ها

مقطع: کارشناسی ارشد

نوع برنامه: --

دانشکده: 11 - علوم پایه

ترم ورود: ترم دروس انتقالی

گروه آموزشی: 12 - زیست شناسی

ترم اعمال: ترم اول سال تحصیلی 86-87

رشته: 70 - زیست شناسی (بیوشیمی)

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۸	پایان نامه ارشد (۸ واحد)	۴	تشریحی					
۲	۱۱۱۲۰۱۶	زیست شناسی سلولی و مولکولی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۶	۵	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۳۶	ژنتیک	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۸	۷	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۴	۱۱۱۲۱۴۲	آنزیمولوژی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۵	۱۱۱۲۱۴۳	کنترل متابولیسم	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۶	۱۱۱۲۱۴۴	لیپیدوقند	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۲	۲	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۷	۱۱۱۲۱۴۶	بیوشیمی پروتئینها و اسیدهای نوکلئیک	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۴	۱۲	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۸	۱۱۱۲۱۴۷	بیوشیمی غشاء	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۹	۱۱۱۲۱۴۸	بیوشیمی هورمونها	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنج شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۱۵۰	بیوشیمی کروماتین	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۲	۲	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۱۵۱	بیوتکنولوژی	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۷	۱۵	چهار شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۱۵۲	روشهای بیوشیمی و بیوفیزیک	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنج شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۱۵۴	سمینار(ارشد بیوشیمی)	۴	تشریحی					
۱۴	۱۱۱۲۱۶۲	مبانی بیوشیمی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۷	۶	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۵	۱۱۱۲۲۰۵	مباحث ویژه در بیوشیمی (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۶	۱۱۱۲۲۰۶	مباحث ویژه در بیوشیمی ۲ (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۲۰۷	روشهای آزمایشگاهی با شناخت دستگاهها ۱ (...)	۴	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۲۰۸	روشهای آزمایشگاهی با شناخت دستگاهها ۲ (...)	۴	تشریحی					
۱۹	۱۱۱۲۲۱۷	زیست شناسی مولکولی پیشرفته	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۲	۱۹	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۰	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار(تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۲۱	۱۱۱۲۲۳۲	بیوشیمی فیزیک(آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۲	۱۱۱۲۲۳۳	بیو انرژیک(آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۳	۱۱۱۲۲۳۴	مباحثی در بیوشیمی(آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۴	۱۱۱۲۲۴۳	روشهای بیوشیمی	۱	تشریحی					
۲۵	۱۱۱۲۲۴۴	بیوشیمی پزشکی	۳	تشریحی					
۲۶	۱۱۱۲۲۶۹	کاربرد کامپیوتر در علوم زیستی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۰	۱۷	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۷	۱۱۱۷۱۰۵	آمار پیشرفته و احتمال در زیست شناسی	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنج شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۸	۱۲۱۲۱۹۶	زبان تخصصی	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۶	۱۴	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۲۹	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال اول سال

تحصیلی ۰۰-۹۹

مقطع: کارشناسی ارشد  
 دانشکده: 11 - علوم پایه  
 گروه آموزشی: 12 - زیست شناسی  
 رشته: 70 - زیست شناسی (بیوشیمی)  
 دوره: تمامی دوره ها  
 نوع برنامه: نوع برنامه درسی  
 ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۲-۹۱  
 ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۲-۹۱

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	۱۱۱۲۰۳۶	ژنتیک	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۸	۷	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۴	۱۱۱۲۱۴۲	آنزیمولوژی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۵	۱۱۱۲۱۴۳	کنترل متابولیسم	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۶	۱۱۱۲۱۴۴	لیپیدوقند	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۲	۲	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۷	۱۱۱۲۱۴۶	بیوشیمی پروتئینها و اسیدهای نوکلئیک	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۴	۱۲	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۸	۱۱۱۲۱۴۷	بیوشیمی غشاء	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۹	۱۱۱۲۱۴۸	بیوشیمی هورمونها	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنج شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۱۵۰	بیوشیمی کروماتین	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۲	۲	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۱۵۱	بیوتکنولوژی	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۷	۱۵	چهار شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۱۵۲	روشهای بیوشیمی و بیوفیزیک	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنج شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۱۵۴	سمینار(ارشد بیوشیمی)	۴	تشریحی					
۱۴	۱۱۱۲۱۶۲	مبانی بیوشیمی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۷	۶	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۵	۱۱۱۲۲۰۵	مباحث ویژه در بیوشیمی (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۶	۱۱۱۲۲۰۷	روشهای آزمایشگاهی با شناخت دستگاهها ۱ (...)	۴	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۲۰۸	روشهای آزمایشگاهی با شناخت دستگاهها ۲ (...)	۴	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۲۱۷	زیست شناسی مولکولی پیشرفته	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۲	۱۹	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۹	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار(تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۲۰	۱۱۱۲۲۳۲	بیوشیمی فیزیک(آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۱	۱۱۱۲۲۳۳	بیو انرژیک(آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۲	۱۱۱۲۲۴۳	روشهای بیوشیمی	۱	تشریحی					
۲۳	۱۱۱۲۲۴۴	بیوشیمی پزشکی	۳	تشریحی					
۲۴	۱۱۱۲۲۶۹	کاربرد کامپیوتر در علوم زیستی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۰	۱۷	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۵	۱۱۱۷۱۰۵	آمار پیشرفته و احتمال در زیست شناسی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنج شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۶	۱۲۱۲۱۹۶	زبان تخصصی	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۶	۱۴	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۲۷	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰

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 دوم سال تحصیلی ۹۵-۹۴

گروه آموزشی: 12 - زیست شناسی

ترم اعمال: نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۵-۹۴

رشته: 70 - زیست شناسی (بیوشیمی)

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	۱۱۱۲۰۳۶	ژنتیک	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۸	۷	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۴	۱۱۱۲۱۴۲	آنزیمولوژی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۵	۱۱۱۲۱۴۳	کنترل متابولیسم	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۶	۱۱۱۲۱۴۴	لیپیدوقند	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۲	۲	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۷	۱۱۱۲۱۴۶	بیوشیمی پروتئینها و اسیدهای نوکلئیک	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۴	۱۲	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۸	۱۱۱۲۱۴۷	بیوشیمی غشاء	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۹	۱۱۱۲۱۴۸	بیوشیمی هورمونها	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنج شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۱۵۰	بیوشیمی کروماتین	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۲	۲	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۱۵۱	بیوتکنولوژی	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۷	۱۵	چهار شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۱۵۴	سمینار(ارشد بیوشیمی)	۴	تشریحی					
۱۳	۱۱۱۲۱۶۲	مبانی بیوشیمی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۷	۶	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۴	۱۱۱۲۲۰۵	مباحث ویژه در بیوشیمی (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۲۰۷	روشهای آزمایشگاهی با شناخت دستگاهها ۱ (...)	۴	تشریحی					
۱۶	۱۱۱۲۲۰۸	روشهای آزمایشگاهی با شناخت دستگاهها ۲ (...)	۴	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۲۱۷	زیست شناسی مولکولی پیشرفته	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۲	۱۹	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۸	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار(تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۹	۱۱۱۲۲۳۲	بیوشیمی فیزیک(آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۰	۱۱۱۲۲۳۳	بیو انرژی(آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۱	۱۱۱۲۲۴۳	روشهای بیوشیمی	۱	تشریحی					
۲۲	۱۱۱۲۲۴۴	بیوشیمی پزشکی	۳	تشریحی					
۲۳	۱۱۱۲۲۶۹	کاربرد کامپیوتر در علوم زیستی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۰	۱۷	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۴	۱۱۱۷۱۰۵	آمار پیشرفته و احتمال در زیست شناسی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنج شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۵	۱۲۱۲۱۹۶	زبان تخصصی	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۶	۱۴	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۲۶	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال اول سال

تحصیلی ۰۰-۹۹

شماره گزارش: 579

صفحه: 53 از ۶۶۴

دوره: تمامی دوره ها

مقطع: کارشناسی ارشد

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

دانشکده: 11 - علوم پایه

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیل ۹۸-۹۷

گروه آموزشی: 12 - زیست شناسی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیل ۹۸-۹۷

رشته: 74 - زیست شناسی گیاهی گرایش 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	۱۱۱۲۰۰۸	تشریح و مورفولوژی گیاهی	۱	تشریحی	۱۰/۰۳/۱۳۹۹	۳	چهارشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۳۵	ریخت زایی و اندام زایی در گیاهان	۱	تشریحی	۱۰/۱۱/۱۳۹۹	۱۰	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۴	۱۱۱۲۰۵۱	رشد و نمو گیاهی	۱	تشریحی	۱۰/۰۱/۱۳۹۹	۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۵	۱۱۱۲۱۰۵	متابولیسم گیاهی	۱	تشریحی	۱۰/۰۹/۱۳۹۹	۸	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۶	۱۱۱۲۱۰۷	گرده شناسی	۱	تشریحی	۱۰/۱۳/۱۳۹۹	۱۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۷	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۸	۱۱۱۲۳۹۰	زیست شناسی مولکولی و تکامل	۳	تشریحی					
۹	۱۱۱۲۴۰۳	سیستماتیک گیاهی پیشرفته	۱	تشریحی	۱۰/۰۱/۱۳۹۹	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۰	۱۱۱۲۴۰۴	یاخته شناسی و بافت شناسی گیاهی پیشرفته	۱	تشریحی	۱۰/۰۸/۱۳۹۹	۷	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۴۰۵	بوم شناسی پوشش های گیاهی	۲	تشریحی	۱۰/۰۸/۱۳۹۹	۷	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۴۰۶	جذب و انتقال در گیاهان	۲	تشریحی	۱۰/۱۳/۱۳۹۹	۱۱	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۳	۱۱۱۲۴۰۷	زیست شناسی تکوینی گیاهی	۲	تشریحی					
۱۴	۱۱۱۲۴۱۰	رویان شناسی گیاهی	۲	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۴۳۶	روش ها و ابزارها در تکوین گیاهی	۳	تشریحی					
۱۶	۱۱۱۲۴۳۷	سمینار	۳	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۴۳۸	تشریح مقایسه ای گیاهان آوندی (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۴۳۹	رشد و نمو گیاهی پیشرفته (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۹	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱۰/۰۱/۱۳۹۹	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال اول سال

تحصیلی ۰۰-۹۹

شماره گزارش: 579

صفحه: 54 از ۶۶۴

دوره: تمامی دوره ها

مقطع: کارشناسی ارشد

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

دانشکده: 11 - علوم پایه

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیل ۹۸-۹۷

گروه آموزشی: 12 - زیست شناسی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیل ۹۸-۹۷

رشته: 75 - زیست شناسی جانوری گرایش 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	بیوسیستماتیک 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