

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۱۸ از ۴۶۶

دوره: تمامی دوره ها

مقطع: کارشناسی ارشد

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۵-۹۶

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۵-۹۶

رشته: ۰۷ - 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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یکشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۴	۱۱۱۲۱۴۶	بیوشیمی پروتئینها و اسیدهای نوکلئیک	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۱	۱۲	یکشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۵	۱۱۱۲۱۴۷	بیوشیمی غشاء	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۶	۱۱۱۲۱۴۸	بیوشیمی هورمونها	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنجشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۷	۱۱۱۲۱۵۰	بیوشیمی کروماتین	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۹	۲	دوشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۸	۱۱۱۲۱۵۲	روشهای بیوشیمی و بیوفیزیک	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهارشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۹	۱۱۱۲۱۶۲	مبانی بیوشیمی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۴	۶	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۱	۱۱۱۲۴۱۳	آنزیم شناسی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۶	۸	دوشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۲	۱۱۱۲۴۱۴	تنظیم متابولیسم	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۷	۹	سهشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۳	۱۱۱۲۴۱۵	بیوشیمی کربوهیدرات و لیپید	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یکشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
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	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۹	۱۹	دوشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۹	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یکشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۱۹ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۵

رشته: ۲۱ - زیست شناسی - علوم جانوری گرایش بافت شناسی و جنین

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۵

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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۲	۵	پنج شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۳	۱۱۱۲۰۲۷	بافت شناسی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنج شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۴	۱۱۱۲۰۴۶	جنین شناسی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهار شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۲	۵	پنج شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۳۸۳	فیزیولوژی غشای سلولی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۲	۱۱۱۲۳۸۴	زیست شناسی تکوینی جانوری	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۲	۱۳	دو شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۳	۱۱۱۲۳۸۵	فیزیولوژی دستگاه عصبی مرکزی	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۳	۱۴	سه شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۴	۱۱۱۲۳۸۶	گونه و گونه زایی	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۷	۹	سه شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۵	۱۱۱۲۳۹۲	بیوسیستماتیک 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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۲۰ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۵

رشته: ۲۲ - زیست فناوری گرایش میکروبی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۵

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	تستی	۱۴ ۱۳۹۹/۰۴/۰۳	۱۴	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۲۶	میکروبیولوژی محیطی	۱	تستی	۹ ۱۳۹۹/۰۳/۲۷	۹	سه شنبه	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	تستی	۶ ۱۳۹۹/۰۳/۲۴	۶	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۷	۱۱۱۲۳۶۹	زیست فناوری محیط زیست	۱	تشریحی					
۸	۱۱۱۲۳۷۰	مهندسی بیوشیمی	۱	تشریحی					
۹	۱۱۱۲۳۷۱	مهندسی ژنتیک یوکاریوتها	۲	تستی	۱۴ ۱۳۹۹/۰۴/۰۳	۱۴	سه شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۳۷۲	فناوری تخمیر	۲	تستی	۳ ۱۳۹۹/۰۳/۲۰	۳	سه شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۱	۱۱۱۲۳۷۳	روشها در زیست فناوری	۲	تستی					
۱۲	۱۱۱۲۳۷۴	زیست فناوری غذایی	۲	تستی	۱۳ ۱۳۹۹/۰۴/۰۲	۱۳	دو شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۳	۱۱۱۲۳۷۵	سمینار۱	۲	تشریحی					
۱۴	۱۱۱۲۳۷۶	کارورزی در زیست فناوری(آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۳۷۷	زیست فناوری قارچ ها(آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۶	۱۱۱۲۳۷۸	زیست فناوری سوخت و معدن(آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۳۹۱	اخلاق زیستی در زیست فناوری	۳	تستی	۸ ۱۳۹۹/۰۳/۲۶	۸	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۸	۱۱۱۲۳۹۹	بیوانفورماتیک	۳	تستی	۲ ۱۳۹۹/۰۳/۱۹	۲	دو شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۹	۱۱۱۲۴۰۰	روش پژوهش و طراحی آزمایش	۳	تستی	۱۸ ۱۳۹۹/۰۴/۰۸	۱۸	یک شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۲۰	۱۱۱۲۴۰۱	زیست فناوری دارویی	۳	تشریحی					
۲۱	۱۱۱۲۴۰۲	سمینار۲	۳	تشریحی					
۲۲	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱ ۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۲۱ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۵-۹۶

رشته: ۲۳ - علوم جانوری گرایش فیزیولوژی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۵-۹۶

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	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۴	۱۵	چهارشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۲۴	آزمایشگاه فیزیولوژی جانوری ۱	۱	تشریحی					
۴	۱۱۱۲۰۳۸	فیزیولوژی جانوری ۳	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۲	۱۳	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۵	۱۱۱۲۱۲۶	بیوسیستماتیک جانوری	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۵	۱۶	پنجشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۶	۱۱۱۲۱۳۱	فیزیولوژی دستگاه عصبی مرکزی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهارشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۷	۱۱۱۲۱۳۴	اندوکرینولوژی پیشرفته	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۹	۲	دو شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۸	۱۱۱۲۱۴۰	اندام زایی در مهره داران	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۷	۹	سه شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۹	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار(تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۰	۱۱۱۲۲۷۸	فیزیولوژی تولید مثل	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۱	۱۱۱۲۳۹۶	کشت سلول و بافت جانوری(آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۲	۱۱۱۲۴۱۲	مکانیسم های سلولی و مولکولی تکوینی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۴	۱۵	چهارشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۳	۱۱۱۲۴۱۸	فیزیولوژی غشا	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یکشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۴	۱۱۱۲۴۱۹	تشریح مقایسه ای مهره داران	۲	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۴۲۰	فیزیولوژی عصب و عضله	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۲	۵	پنجشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یکشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۲۲ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۵-۹۶

رشته: ۲۴ - علوم جانوری گرایش بیوسیستماتیک

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۵-۹۶

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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۰	۳	سه شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۳۰	آزمایشگاه جانورشناسی ۱	۱	تشریحی					
۴	۱۱۱۲۰۴۲	جانورشناسی ۲	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنج شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۵	۱۱۱۲۱۲۳	گونه و گونه زایی	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنج شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۶	۱۱۱۲۱۲۶	بیوسیستماتیک جانوری	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۵	۱۶	پنج شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۷	۱۱۱۲۱۲۷	جنین شناسی مقایسه ای جانوران	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۲	۵	پنج شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۸	۱۱۱۲۱۳۱	فیزیولوژی دستگاه عصبی مرکزی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهار شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۹	۱۱۱۲۱۴۰	اندام زایی در مهره داران	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۷	۹	سه شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۰	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار(تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۱	۱۱۱۲۲۷۸	فیزیولوژی تولید مثل	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۲	۱۱۱۲۳۲۹	جغرافیای جانوری	۲	تشریحی					
۱۳	۱۱۱۲۴۱۲	مکانیسم های سلولی و مولکولی تکوینی	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۴	۱۵	چهار شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۴	۱۱۱۲۴۱۹	تشریح مقایسه ای مهره داران	۲	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۴۲۱	روش تحقیق و ارائه 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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۲۳ از ۴۶۶

دوره: تمامی دوره ها

مقطع: کارشناسی ارشد

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۵-۹۶

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۵-۹۶

رشته: ۲۵ - 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	تستی	۱۱ ۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۳۹	فیزیولوژی گیاهی ۲	۱	تستی	۱۱ ۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۴	۱۱۱۲۰۵۱	رشد و نمو گیاهی	۱	تستی	۱ ۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یکشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۵	۱۱۱۲۱۰۵	متابولیسم گیاهی	۱	تستی	۸ ۱۳۹۹/۰۳/۲۶	۸	دو شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۶	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۷	۱۱۱۲۴۰۳	سیستماتیک گیاهی پیشرفته	۱	تستی	۱ ۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یکشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۸	۱۱۱۲۴۰۴	پاکته شناسی و بافت شناسی گیاهی پیشرفته	۱۰	تستی	۷ ۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یکشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۹	۱۱۱۲۴۰۵	بوم شناسی پوشش های گیاهی	۲	تستی	۷ ۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یکشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۴۰۶	جذب و انتقال در گیاهان	۲	تستی	۱۱ ۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۴۰۷	زیست شناسی تکوینی گیاهی	۲	تشریحی					
۱۲	۱۱۱۲۴۰۸	ساز و کارهای مولکولی فتوسنتز	۱	تستی	۱۶ ۱۳۹۹/۰۴/۰۵	۱۶	پنجشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۳	۱۱۱۲۴۰۹	بیوشیمی گیاهی	۲	تشریحی					
۱۴	۱۱۱۲۴۴۵	رشد و نمو گیاهی پیشرفته	۳	تستی	۱۰ ۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنجشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۵	۱۱۱۲۴۴۶	روش ها و ابزارها در فیزیولوژی گیاهی	۳	تشریحی					
۱۶	۱۱۱۲۴۴۷	روابط آبی گیاه و خاک (آموزش محور)	۴	تستی	۱۸ ۱۳۹۹/۰۴/۰۸	۱۸	یکشنبه	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	تستی	۱ ۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یکشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۲۴ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۵-۹۶

رشته: ۲۶ - علوم گیاهی گرایش سیستماتیک و بوم شناسی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۵-۹۶

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	تستی	۳ ۱۳۹۹/۰۳/۲۰	۳	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۱۲	سیستماتیک گیاهی ۱	۱	تستی	۳ ۱۳۹۹/۰۳/۲۰	۳	سه شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۴	۱۱۱۲۰۲۰	سیستماتیک گیاهی ۲	۱	تستی	۱۹ ۱۳۹۹/۰۴/۰۹	۱۹	دو شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۵	۱۱۱۲۱۰۵	متابولیسم گیاهی	۱	تستی	۸ ۱۳۹۹/۰۳/۲۶	۸	دو شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۶	۱۱۱۲۱۰۷	گرده شناسی	۱	تستی	۱۱ ۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۷	۱۱۱۲۱۱۰	فلورایران	۲	تستی	۱۸ ۱۳۹۹/۰۴/۰۸	۱۸	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۸	۱۱۱۲۱۱۲	جغرافیای گیاهی	۳	تستی	۱۸ ۱۳۹۹/۰۴/۰۸	۱۸	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۹	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار(تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۰	۱۱۱۲۴۰۳	سیستماتیک گیاهی پیشرفته	۱	تستی	۱ ۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۴۰۴	یاخته شناسی و بافت شناسی گیاهی پیشرفته	۱	تستی	۷ ۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یک شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۲	۱۱۱۲۴۰۵	بوم شناسی پوشش های گیاهی	۲	تستی	۷ ۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۴۰۶	جذب و انتقال در گیاهان	۲	تستی	۱۱ ۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
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	تستی	۱ ۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۲۵ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۵-۹۶

رشته: ۲۷ - علوم گیاهی گرایش زیست شناسی سلولی و تکوینی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۵-۹۶

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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۰	۳	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۳۵	ریخت زایی و اندام زایی در گیاهان	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنج شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۴	۱۱۱۲۰۵۱	رشد و نمو گیاهی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۵	۱۱۱۲۱۰۵	متابولیسم گیاهی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۶	۸	دو شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۶	۱۱۱۲۱۰۷	گرده شناسی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۷	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۸	۱۱۱۲۳۹۰	زیست شناسی مولکولی و تکامل	۳	تشریحی					
۹	۱۱۱۲۴۰۳	سیستمانیک گیاهی پیشرفته	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۴۰۴	یاخته شناسی و بافت شناسی گیاهی پیشرفته	۱۰	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یک شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۱	۱۱۱۲۴۰۵	بوم شناسی پوشش های گیاهی	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۴۰۶	جذب و انتقال در گیاهان	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
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 محدود)	۴	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۴۳۹	رشد و نمو گیاهی پیشرفته (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۹	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۲۶ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۵-۹۶

رشته: ۲۸ - ژنتیک

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۵-۹۶

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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یکشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۳	۱۱۱۲۰۳۷	آزمایشگاه ژنتیک	۱	تشریحی					
۴	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار(تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۵	۱۱۱۲۲۴۰	ژنتیک مولکولی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۲	۱۳	دوشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۶	۱۱۱۲۲۸۹	ژنتیک جمعیت تکمیلی	۳	تشریحی					
۷	۱۱۱۲۲۹۱	ژنتیک سرطان	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۹	۲	دوشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۸	۱۱۱۲۳۵۰	ژنتیک رفتاری(آموزش محور)	۴	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۵	۱۶	پنجشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۹	۱۱۱۲۳۹۹	بیوانفورماتیک	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۹	۲	دوشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۴۲۲	ژنتیک انسانی تکمیلی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۶	۸	دوشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۴۲۳	ایمونوژنتیک	۱	تشریحی					
۱۲	۱۱۱۲۴۲۴	مهندسی ژنتیک	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۷	۹	سهشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۴۲۷	سیتوژنتیک تکمیلی	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهارشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۴	۱۱۱۲۴۲۸	کشت سلول و بافت	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۵	۱۱۱۲۴۲۹	روش پژوهش و طراحی آزمایش	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۸	۱۸	یکشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۶	۱۱۱۲۴۳۰	سمینار	۳	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۴۳۲	زیست فناوری میکروارگانیسم ها (آموزش محدود)	۴	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۷	۹	سهشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۸	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یکشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۲۷ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۵-۹۶

رشته: ۲۹ - علوم جانوری گرایش زیست شناسی سلولی و تکوینی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۵-۹۶

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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۲	۵	پنج شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۳	۱۱۱۲۰۲۷	بافت شناسی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنج شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۴	۱۱۱۲۱۲۶	بیوسیستماتیک جانوری	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۵	۱۶	پنج شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۵	۱۱۱۲۱۲۷	جنین شناسی مقایسه ای جانوران	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۲	۵	پنج شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۶	۱۱۱۲۱۳۱	فیزیولوژی دستگاه عصبی مرکزی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهار شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۷	۱۱۱۲۱۴۰	اندام زایی در مهره داران	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۷	۹	سه شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۸	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار(تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۹	۱۱۱۲۲۷۸	فیزیولوژی تولید مثل	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۰	۱۱۱۲۳۲۰	کشت سلول و بافت جانوری	۳	تشریحی					
۱۱	۱۱۱۲۴۱۲	مکانیسم های سلولی و مولکولی تکوینی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۴	۱۵	چهار شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
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 محدود)	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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۲۸ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیل ۹۸-۹۷

رشته: ۳۷ - بیوفیزیک

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیل ۹۸-۹۷

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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یکشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۴	۱۱۱۲۱۶۲	مبانی بیوشیمی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۴	۶	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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۹	۲	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۸	۱۱۱۲۵۳۸	بیوفیزیک پرتوی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۳	۱۴	سه شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۹	۱۱۱۲۵۳۹	بیوفیزیک سلولی	۱	تشریحی					
۱۰	۱۱۱۲۵۴۰	بیوفیزیک مولکولی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۲	۱۳	دو شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۵۴۱	روش و منطق تحقیق	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۷	۱۷	شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۵۴۲	بیوشیمی فیزیک	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۴	۱۵	چهارشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۳	۱۱۱۲۵۴۹	روش های بیوفیزیک	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۳	۱۴	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۴	۱۱۱۲۵۵۰	طراحی محاسباتی دارو	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۴	۶	شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۶	۸	دو شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۹	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یکشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۲۹ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۳-۹۴

رشته: ۳۸ - زیست شناسی-بیوفیزیک

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۳-۹۴

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	۱۱۱۲۰۱۶	زیست شناسی سلولی ومولکولی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۲	۵	پنج شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۳	۱۱۱۲۰۲۲	زیست شناسی پرتوی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۴	۱۱۱۲۰۴۱	بیوفیزیک	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۵	۱۱۱۲۱۱۸	سمینار ۱	۲	تشریحی					
۶	۱۱۱۲۱۱۹	سمینار ۲	۳	تشریحی					
۷	۱۱۱۲۱۶۲	میانی بیوشیمی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۴	۶	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۸	۱۱۱۲۲۱۷	زیست شناسی مولکولی پیشرفته	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۹	۱۹	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۹	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار(تحقیق وتتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۰	۱۱۱۲۲۶۹	کاربرد کامپیوتردرعلوم زیستی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۷	۱۷	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۳۲۸	بیوفیزیک سلولی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنج شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۳۳۰	بیوفیزیک مولکولی	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۸	۱۸	یک شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۳	۱۱۱۲۳۵۵	فیزیک پزشکی	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنج شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۴	۱۱۱۲۳۵۶	بیوفیزیک پرتویی	۲	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۳۵۷	بیوفیزیک نظری	۲	تشریحی					
۱۶	۱۱۱۲۳۵۸	بیوفیزیک غشا	۲	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۳۵۹	بیوشیمی فیزیک	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۴	۱۵	چهار شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۸	۱۱۱۲۳۶۰	بیوفیزیک پیدایش حیات و تکامل(آموزش محدود)	۴	تشریحی					
۱۹	۱۱۱۲۳۶۱	روشهای نو ترکیبی(آموزش محور)	۴	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهار شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۲۰	۱۱۱۲۳۶۴	بیوانرژیک	۳	تشریحی					
۲۱	۱۱۱۲۳۶۵	میکروسکوپ الکترونی	۳	تشریحی					
۲۲	۱۱۱۲۳۶۶	روشهای بیوفیزیک	۳	تشریحی					
۲۳	۱۱۱۷۱۰۵	آمارپیشرفته واحتمال درزیست شناسی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهار شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۴	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۳۰ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۱-۹۲

رشته: ۴۲ - زیست شناسی-ژنتیک

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۱-۹۲

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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۲	۵	پنجشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۳	۱۱۱۲۰۱۸	میکروبیولوژی عمومی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۳	۱۴	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۴	۱۱۱۲۰۳۶	ژنتیک	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یکشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۵	۱۱۱۲۱۳۶	سمینار ۱	۲	تشریحی					
۶	۱۱۱۲۱۳۷	سمینار ۲	۳	تشریحی					
۷	۱۱۱۲۱۵۰	بیوشیمی کروماتین	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۹	۲	دو شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۸	۱۱۱۲۲۱۰	ژنتیک پروکاریوتها	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنجشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۹	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار(تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۰	۱۱۱۲۲۳۹	مهندسی ژنتیک ۱(نظریه ها)	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۷	۱۷	شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۱	۱۱۱۲۲۴۰	ژنتیک مولکولی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۲	۱۳	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۲۶۹	کاربرد کامپیوتر در علوم زیستی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۷	۱۷	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۲۸۸	مهندسی ژنتیک ۲ (کاربردها)	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یکشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۴	۱۱۱۲۲۸۹	ژنتیک جمعیت تکمیلی	۲	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۲۹۰	تازه هایی از ژنتیک	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۳	۱۵	چهارشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۶	۱۱۱۲۲۹۱	ژنتیک سرطان	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۹	۲	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۷	۱۱۱۲۲۹۲	ژنتیک ایمنی	۳	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۲۹۳	ژنتیک انسانی	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۶	۸	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۹	۱۱۱۲۲۹۴	ژنتیک فیزیولوژیک	۳	تشریحی					
۲۰	۱۱۱۲۲۹۵	زیست شناسی مولکولی و تکامل (آموزش محور)	۴	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۲۱	۱۱۱۲۳۵۱	ژنتیک کمی (آموزش محور)	۴	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۷	۱۷	شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۲۲	۱۱۱۷۱۰۵	آمار پیشرفته و احتمال در زیست شناسی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهارشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۳	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یکشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۳۱ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۱-۹۲

رشته: ۴۳ - علوم جانوری گرایش فیزیولوژی جانوری

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۱-۹۲

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم	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	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۴	۱۵	چهارشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۲۷	بافت شناسی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنجشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۴	۱۱۱۲۰۳۳	فیزیولوژی جانوری ۲	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۵	۱۶	پنجشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۵	۱۱۱۲۰۳۸	فیزیولوژی جانوری ۳	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۲	۱۳	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۶	۱۱۱۲۰۴۶	جنین شناسی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهارشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۷	۱۱۱۲۱۲۳	گونه و گونه زایی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنجشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۸	۱۱۱۲۱۲۵	زیست شناسی تکوینی جانوری	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۸	۱۸	یکشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۹	۱۱۱۲۱۲۶	بیوسیستماتیک جانوری	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۵	۱۶	پنجشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۱۲۷	جنین شناسی مقایسه ای جانوران	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۲	۵	پنجشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۱۳۱	فیزیولوژی دستگاه عصبی مرکزی	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهارشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۲	۱۱۱۲۱۳۴	اندوکرینولوژی پیشرفته	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۹	۲	دو شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار(تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۴	۱۱۱۲۲۳۵	فیزیولوژی عصب و عضله(آموزش محور)	۴	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۲	۵	پنجشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۵	۱۱۱۲۲۴۱	فیزیولوژی غشای سلولی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یکشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۶	۱۱۱۲۲۴۹	کاربرد کامپیوتر در علوم زیستی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۷	۱۷	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۷	۱۱۱۲۳۱۱	فیزیولوژی مقایسه ای	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۴	۶	شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۸	۱۱۱۲۳۱۹	سمینار ۱	۲	تشریحی					
۱۹	۱۱۱۲۳۲۲	سمینار ۲	۳	تشریحی					
۲۰	۱۱۱۲۳۲۳	تنظیم گردش خون	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۷	۱۷	شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۲۱	۱۱۱۲۳۲۵	تنظیم الکترولیتها در محیط داخلی	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۰	۳	سه شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۲۲	۱۱۱۲۳۳۱	فیزیولوژی تولید مثل	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۲۳	۱۱۱۲۳۳۸	فیزیولوژی تغذیه بیوانرژژیک(آموزش محور)	۴	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۴	۱۵	چهارشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۲۴	۱۱۱۷۱۰۵	آمار پیشرفته و احتمال در زیست شناسی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهارشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۵	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یکشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۳۲ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۱-۹۲

رشته: ۴۴ - علوم جانوری گرایش بیوسیستماتیک جانوری

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۱-۹۲

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم	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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنجشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۳	۱۱۱۲۰۲۹	جانورشناسی ۱	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۰	۳	سه شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۴	۱۱۱۲۰۳۳	فیزیولوژی جانوری ۲	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۵	۱۶	پنجشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۵	۱۱۱۲۰۴۲	جانورشناسی ۲	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنجشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۶	۱۱۱۲۰۴۶	جنین شناسی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهارشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۷	۱۱۱۲۱۲۳	گونه و گونه زایی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنجشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۸	۱۱۱۲۱۲۵	زیست شناسی تکوینی جانوری	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۸	۱۸	یکشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۹	۱۱۱۲۱۲۶	بیوسیستماتیک جانوری	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۵	۱۶	پنجشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۱۲۷	جنین شناسی مقایسه ای جانوران	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۲	۵	پنجشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۱۳۱	فیزیولوژی دستگاه عصبی مرکزی	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهارشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۲	۱۱۱۲۱۳۹	تشریح مقایسه ای مهره داران	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۸	۱۸	یکشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۳	۱۱۱۲۱۴۰	اندام زایی در مهره داران	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۷	۹	سه شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۴	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار(تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۲۴۱	فیزیولوژی غشای سلولی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یکشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۶	۱۱۱۲۲۶۹	کاربرد کامپیوتر در علوم زیستی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۷	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(آموز...)	۴	تشریحی					
۲۳	۱۱۱۲۳۴۱	دو زیست شناسی(آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۴	۱۱۱۲۳۴۳	کشت سلول و بافت	۳	تشریحی					
۲۵	۱۱۱۷۱۰۵	آمار پیشرفته و احتمال در زیست شناسی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهارشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۶	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یکشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۳۳ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۱-۹۲

رشته: ۴۵ - زیست شناسی - علوم جانوری گرایش زیست شناسی سلولی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۱-۹۲

تکوینی

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعت پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۴	تشریحی					
۲	۱۱۱۲۰۱۶	زیست شناسی سلولی و مولکولی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۲	۵	پنج شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۳	۱۱۱۲۰۲۷	بافت شناسی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنج شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۴	۱۱۱۲۰۳۸	فیزیولوژی جانوری ۳	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۲	۱۳	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۵	۱۱۱۲۰۴۲	جانورشناسی ۲	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنج شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۶	۱۱۱۲۰۴۶	جنین شناسی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهار شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۷	۱۱۱۲۱۲۳	گونه و گونه زایی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنج شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۸	۱۱۱۲۱۲۵	زیست شناسی تکوینی جانوری	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۸	۱۸	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۹	۱۱۱۲۱۲۶	بیوسیستماتیک جانوری	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۵	۱۶	پنج شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۱۲۷	جنین شناسی مقایسه ای جانوران	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۲	۵	پنج شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۱۳۱	فیزیولوژی دستگاه عصبی مرکزی	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهار شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۲	۱۱۱۲۱۴۰	اندام زایی در مهره داران	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۷	۹	سه شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۳	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار(تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۴	۱۱۱۲۲۳۶	فیزیولوژی تولید مثل(آموزش محور)	۴	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۵	۱۱۱۲۲۴۱	فیزیولوژی غشای سلولی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۶	۱۱۱۲۲۶۹	کاربرد کامپیوتر در علوم زیستی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۷	۱۷	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۷	۱۱۱۲۳۱۷	زیست شناسی رشد و نمو	۲	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۳۱۸	تولید مثل و جنسیت	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۷	۹	سه شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۹	۱۱۱۲۳۱۹	سمینار ۱	۲	تشریحی					
۲۰	۱۱۱۲۳۲۰	کشت سلول و بافت جانوری	۳	تشریحی					
۲۱	۱۱۱۲۳۲۱	ژنتیک تکوینی	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۲	۱۳	دو شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۲۲	۱۱۱۲۳۲۲	سمینار ۲	۳	تشریحی					
۲۳	۱۱۱۲۳۳۵	تشریح مقایسه ای مهره داران(آموزش محور)	۴	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۸	۱۸	یک شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۲۴	۱۱۱۲۳۶۳	کشت سلول و بافت	۳	تشریحی					
۲۵	۱۱۱۷۱۰۵	آمار پیشرفته و احتمال در زیست شناسی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهار شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۶	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۳۴ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۱-۹۲

رشته: ۴۶ - زیست شناسی - علوم گیاهی گرایش زیست شناسی تکوینی ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۱-۹۲

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم	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	تستی	۳ ۱۳۹۹/۰۳/۲۰	۳	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۳۵	ریخت زایی و اندام زایی در گیاهان	۱	تستی	۱۰ ۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنج شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۴	۱۱۱۲۰۴۸	تکامل	۱	تستی	۱۳ ۱۳۹۹/۰۴/۰۲	۱۳	دو شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۵	۱۱۱۲۰۵۱	رشد و نمو گیاهی	۱	تستی	۱ ۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۶	۱۱۱۲۰۵۸	اصول و روشهای رده بندی گیاهان	۱	تستی	۱۴ ۱۳۹۹/۰۴/۰۳	۱۴	سه شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۷	۱۱۱۲۰۵۹	اکولوژی گیاهی	۱	تستی	۱۸ ۱۳۹۹/۰۴/۰۸	۱۸	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۸	۱۱۱۲۱۰۳	تاکسونومی جدید	۱	تستی	۱ ۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۹	۱۱۱۲۱۰۴	اکولوژی پوششهای گیاهی	۱	تستی	۷ ۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۱۰۵	متابولیسم گیاهی	۱	تستی	۸ ۱۳۹۹/۰۳/۲۶	۸	دو شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۱۰۷	گرده شناسی	۱	تستی	۱۱ ۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۲	۱۱۱۲۱۰۸	یاخته شناسی و بافت شناسی مقایسه ای	۲	تستی	۱۷ ۱۳۹۹/۰۴/۰۷	۱۷	شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۱۰۹	جذب و انتقال	۲	تستی	۱۱ ۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
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	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	تستی	۱۷ ۱۳۹۹/۰۴/۰۷	۱۷	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۲	۱۱۱۲۳۰۵	کشت سلول و بافت	۲	تشریحی					
۲۳	۱۱۱۲۳۴۷	سیتوهیستوتکنیک (آموزش محور)	۴	تستی	۱۵ ۱۳۹۹/۰۴/۰۴	۱۵	چهار شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۲۴	۱۱۱۲۳۴۸	سیتوشیمی (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۵	۱۱۱۷۱۰۵	آمار پایشرفته و احتمال در زیست شناسی	۲	تشریحی	۴ ۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهار شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۶	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱ ۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۳۵ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۵

رشته: ۴۶ - زیست شناسی - علوم گیاهی گرایش زیست شناسی تکوینی ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۵

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	--	تشریحی					
۲	۱۱۱۲۰۰۸	تشریح و مورفولوژی گیاهی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۰	۳	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۳۵	ریخت زایی و اندام زایی در گیاهان	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنج شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۴	۱۱۱۲۰۴۸	تکامل	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۲	۱۳	دو شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۵	۱۱۱۲۰۵۱	رشد و نمو گیاهی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۶	۱۱۱۲۰۵۸	اصول و روشهای رده بندی گیاهان	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۳	۱۴	سه شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۷	۱۱۱۲۰۵۹	اکولوژی گیاهی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۸	۱۸	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۸	۱۱۱۲۱۰۳	تاکسونومی جدید	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۹	۱۱۱۲۱۰۴	اکولوژی پوششهای گیاهی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۱۰۵	متابولیسم گیاهی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۶	۸	دو شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۱۰۷	گرده شناسی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۲	۱۱۱۲۱۰۸	یاخته شناسی و بافت شناسی مقایسه ای	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۷	۱۷	شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۱۰۹	جذب و انتقال	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
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	۲	تشریحی					
۱۹	۱۱۱۲۲۶۹	کاربرد کامپیوتر در علوم زیستی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۷	۱۷	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۰	۱۱۱۲۳۰۵	کشت سلول و بافت	۲	تشریحی					
۲۱	۱۱۱۲۳۴۵	تحول و تکامل گیاهان (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۲	۱۱۱۲۳۴۷	سیتو هیستوتکنیک (آموزش محور)	۴	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۴	۱۵	چهار شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۲۳	۱۱۱۲۳۸۹	مکانیسم سلولی و مولکولی رشد و نمو در گیاه	۳	تشریحی					
۲۴	۱۱۱۲۳۹۰	زیست شناسی مولکولی و تکامل	۳	تشریحی					
۲۵	۱۱۱۷۱۰۵	آمار پیشرفته و احتمال در زیست شناسی	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهار شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۶	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۳۶ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۱-۹۲

رشته: ۴۷ - علوم گیاهی گرایش سیستماتیک اکولوژی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۱-۹۲

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم	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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۰	۳	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۱۲	سیستماتیک گیاهی ۱	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۰	۳	سه شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۴	۱۱۱۲۰۲۰	سیستماتیک گیاهی ۲	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۹	۱۹	دو شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۵	۱۱۱۲۰۳۵	ریخت زایی و اندام زایی در گیاهان	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنج شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۶	۱۱۱۲۰۵۸	اصول و روشهای رده بندی گیاهان	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۳	۱۴	سه شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۷	۱۱۱۲۰۵۹	اکولوژی گیاهی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۸	۱۸	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۸	۱۱۱۲۱۰۳	تاکسونومی جدید	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۹	۱۱۱۲۱۰۴	اکولوژی پوششهای گیاهی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۱۰۵	متابولیسم گیاهی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۶	۸	دو شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۱۰۷	گرده شناسی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۲	۱۱۱۲۱۰۸	یاخته شناسی و بافت شناسی مقایسه ای	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۷	۱۷	شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۱۰۹	جذب و انتقال	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۴	۱۱۱۲۱۱۰	فلورایران	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۸	۱۸	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۵	۱۱۱۲۱۱۲	جغرافیای گیاهی	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۸	۱۸	یک شنبه	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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۲۰	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۲۱	۱۱۱۲۲۶۹	کاربرد کامپیوتر در علوم زیستی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۷	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	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهارشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۶	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۳۷ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۱-۹۲

رشته: ۴۸ - علوم گیاهی گرایش فیزیولوژی گیاهی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۱-۹۲

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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۰	۳	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۳۱	فیزیولوژی گیاهی ۱	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۴	۱۱۱۲۰۳۵	ریخت زایی و اندام زایی در گیاهان	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنج شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۵	۱۱۱۲۰۳۹	فیزیولوژی گیاهی ۲	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۶	۱۱۱۲۰۵۱	رشد و نمو گیاهی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۷	۱۱۱۲۰۶۱	فیزیولوژی تنش	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهارشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۸	۱۱۱۲۱۰۳	تاکسونومی جدید	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۹	۱۱۱۲۱۰۴	اکولوژی پوششهای گیاهی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۱۰۵	متابولیسم گیاهی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۶	۸	دو شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۱۰۸	یاخته شناسی و بافت شناسی مقایسه ای	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۷	۱۷	شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۱۰۹	جذب و انتقال	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۱۱۱	هالوفیتها	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
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	۱۱۱۲۲۳۸	بیولوژی و فیزیولوژی جلبکها (آموزش محور)	۴	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۹	۱۹	دو شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۹	۱۱۱۲۲۶۳	بیوشیمی گیاهی	۳	تشریحی					
۲۰	۱۱۱۲۲۶۶	فتوسنتز	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۵	۱۶	پنج شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۲۱	۱۱۱۲۲۶۷	متابولیسم درکشت و سلول و بافت	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۲۲	۱۱۱۲۲۶۸	رشد و نمو پیشرفته گیاهی	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنج شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۲۳	۱۱۱۲۲۶۹	کاربرد کامپیوتر در علوم زیستی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۷	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	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهارشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۶	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۳۸ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۵

رشته: ۴۸ - علوم گیاهی گرایش فیزیولوژی گیاهی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۵

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم	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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۰	۳	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۳۱	فیزیولوژی گیاهی ۱	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۴	۱۱۱۲۰۳۵	ریخت زایی و اندام زایی در گیاهان	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنج شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۵	۱۱۱۲۰۳۹	فیزیولوژی گیاهی ۲	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۶	۱۱۱۲۰۵۱	رشد و نمو گیاهی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۷	۱۱۱۲۰۶۱	فیزیولوژی تنش	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهارشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۸	۱۱۱۲۱۰۳	تاکسونومی جدید	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۹	۱۱۱۲۱۰۴	اکولوژی پوششهای گیاهی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۱۰۵	متابولیسم گیاهی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۶	۸	دو شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۱۰۸	یاخته شناسی و بافت شناسی مقایسه ای	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۷	۱۷	شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۱۰۹	جذب و انتقال	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۱۱۱	هالوفیتها	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
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	۳	تشریحی					
۱۹	۱۱۱۲۲۶۶	فتوسنتز	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۵	۱۶	پنج شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۲۰	۱۱۱۲۲۶۸	رشد و نمو پیشرفته گیاهی	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنج شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۲۱	۱۱۱۲۲۶۹	کاربرد کامپیوتر در علوم زیستی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۷	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	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهارشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۶	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۳۹ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۱-۹۰

رشته: ۴۹ - زیست فناوری (بیوتکنولوژی) گرایش میکروبی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۱-۹۰

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم	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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۲	۵	پنجشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۳	۱۱۱۲۰۱۸	میکروبیولوژی عمومی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۳	۱۴	سهشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۴	۱۱۱۲۰۵۲	ویروس شناسی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنجشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۵	۱۱۱۲۱۶۲	میانی بیوشیمی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۴	۶	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۶	۱۱۱۲۲۱۰	ژنتیک پروکاریوتها	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنجشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۷	۱۱۱۲۲۱۱	ژنتیک یوکاریوتها	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۳	۱۴	سهشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۸	۱۱۱۲۲۱۲	مهندسی پروتئین	۲	تشریحی					
۹	۱۱۱۲۲۱۳	بیوتکنولوژی فرآیندهای تخمیری	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۰	۳	سهشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۰	۱۱۱۲۲۱۴	بیوانفورماتیک	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۹	۲	دوشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۲۱۵	سمینار	۳	تشریحی					
۱۲	۱۱۱۲۲۱۶	ساختار و عملکرد ماکرومولکول های زیستی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یکشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۲۱۷	زیست شناسی مولکولی پیشرفته	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۹	۱۹	دوشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۴	۱۱۱۲۲۱۸	پروتئومیکس و ژنومیکس	۳	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۲۱۹	بیوتکنولوژی غذایی	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۲	۱۳	دوشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۶	۱۱۱۲۲۲۰	بیوتکنولوژی دارویی	۳	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۲۲۱	روشهای آزمایشگاهی در بیوتکنولوژی	۱	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۲۲۲	آمار و احتمال پیشرفته در بیوتکنولوژی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهارشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۹	۱۱۱۲۲۲۳	کاربرد کامپیوتر در بیوتکنولوژی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۷	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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یکشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۴۰ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: --

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: ترم دروس انتقالی

رشته: ۵۰ - زیست شناسی (علوم گیاهی)

ترم اعمال: ترم دوم سال تحصیلی ۸۷-۸۸

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم	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	تستی	۳ ۱۳۹۹/۰۳/۲۰	۳	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۱۲	سیستماتیک گیاهی ۱	۱	تستی	۳ ۱۳۹۹/۰۳/۲۰	۳	سه شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۴	۱۱۱۲۰۲۰	سیستماتیک گیاهی ۲	۱	تستی	۱۹ ۱۳۹۹/۰۴/۰۹	۱۹	دو شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۵	۱۱۱۲۰۳۱	فیزیولوژی گیاهی ۱	۱	تستی	۱۱ ۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۶	۱۱۱۲۰۳۹	فیزیولوژی گیاهی ۲	۱	تستی	۱۱ ۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۷	۱۱۱۲۰۵۱	رشد و نمو گیاهی	۱	تستی	۱ ۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۸	۱۱۱۲۱۰۳	تاکسونومی جدید	۱	تستی	۱ ۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۹	۱۱۱۲۱۰۴	اکولوژی پوششهای گیاهی	۱	تستی	۷ ۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۱۰۵	متابولیسم گیاهی	۱	تستی	۸ ۱۳۹۹/۰۳/۲۶	۸	دو شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۱۰۷	گرده شناسی	۱	تستی	۱۱ ۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۲	۱۱۱۲۱۰۸	یاخته شناسی و بافت شناسی مقایسه ای	۲	تستی	۱۷ ۱۳۹۹/۰۴/۰۷	۱۷	شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۱۰۹	جذب و انتقال	۲	تستی	۱۱ ۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۴	۱۱۱۲۱۱۰	فلورایران	۲	تستی	۱۸ ۱۳۹۹/۰۴/۰۸	۱۸	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۵	۱۱۱۲۱۱۱	هالوفیتها	۲	تستی	۱ ۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۶	۱۱۱۲۱۱۲	جغرافیای گیاهی	۳	تستی	۱۸ ۱۳۹۹/۰۴/۰۸	۱۸	یک شنبه	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	تستی	۱۱ ۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۲۱	۱۱۱۲۱۶۳	زبان تخصصی (زیست شناسی گیاهی)	۱	تستی	۹ ۱۳۹۹/۰۳/۲۷	۹	سه شنبه	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	تستی	۵ ۱۳۹۹/۰۳/۲۲	۵	پنج شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۶	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۲۷	۱۱۱۲۲۳۸	بیولوژی و فیزیولوژی جلبکها (آموزش محور)	۴	تستی	۱۹ ۱۳۹۹/۰۴/۰۹	۱۹	دو شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۲۸	۱۱۱۲۲۶۹	کاربرد کامپیوتر در علوم زیستی	۱	تستی	۱۷ ۱۳۹۹/۰۴/۰۷	۱۷	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۹	۱۱۱۷۱۰۵	آمار پیشرفته و احتمال در زیست شناسی	۱	تشریحی	۴ ۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهار شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۳۰	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱ ۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۴۱ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیل ۹۶-۹۷

رشته: ۵۱ - زیست شناسی سلولی و مولکولی گرایش بیوفیزیک

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیل ۹۶-۹۷

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم	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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۲	۵	پنجشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۳	۱۱۱۲۰۲۲	زیست شناسی پرتوی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یکشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۴	۱۱۱۲۰۴۱	بیوفیزیک	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یکشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۵	۱۱۱۲۱۱۸	سمینار ۱	۲	تشریحی					
۶	۱۱۱۲۱۱۹	سمینار ۲	۳	تشریحی					
۷	۱۱۱۲۱۶۲	مبانی بیوشیمی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۴	۶	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۸	۱۱۱۲۲۱۷	زیست شناسی مولکولی پیشرفته	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۹	۱۹	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۹	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۰	۱۱۱۲۲۶۹	کاربرد کامپیوتر در علوم زیستی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۷	۱۷	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۳۲۸	بیوفیزیک سلولی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنجشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۳۳۰	بیوفیزیک مولکولی	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۸	۱۸	یکشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۳	۱۱۱۲۳۵۵	فیزیک پزشکی	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنجشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۴	۱۱۱۲۳۵۶	بیوفیزیک پرتویی	۲	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۳۵۷	بیوفیزیک نظری	۲	تشریحی					
۱۶	۱۱۱۲۳۵۸	بیوفیزیک غشا	۲	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۳۵۹	بیوشیمی فیزیک	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۴	۱۵	چهارشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۸	۱۱۱۲۳۶۰	بیوفیزیک پیدایش حیات و تکامل (آموزش محدود)	۴	تشریحی					
۱۹	۱۱۱۲۳۶۱	روشهای نو ترکیبی (آموزش محور)	۴	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهارشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
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	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهارشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۴	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یکشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۴۲ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیل ۹۶-۹۷

رشته: ۵۲ - زیست شناسی گیاهی گرایش فیزیولوژی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیل ۹۶-۹۷

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم	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	تستی	۱۱ ۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۳۹	فیزیولوژی گیاهی ۲	۱	تستی	۱۱ ۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۴	۱۱۱۲۰۵۱	رشد و نمو گیاهی	۱	تستی	۱ ۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یکشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۵	۱۱۱۲۱۰۵	متابولیسم گیاهی	۱	تستی	۸ ۱۳۹۹/۰۳/۲۶	۸	دو شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۶	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۷	۱۱۱۲۴۰۳	سیستماتیک گیاهی پیشرفته	۱	تستی	۱ ۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یکشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۸	۱۱۱۲۴۰۴	پاکته شناسی و بافت شناسی گیاهی پیشرفته	۱۰	تستی	۷ ۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یکشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۹	۱۱۱۲۴۰۵	بوم شناسی پوشش های گیاهی	۲	تستی	۷ ۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یکشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۴۰۶	جذب و انتقال در گیاهان	۲	تستی	۱۱ ۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۴۰۷	زیست شناسی تکوینی گیاهی	۲	تشریحی					
۱۲	۱۱۱۲۴۰۸	ساز و کارهای مولکولی فتوسنتز	۱	تستی	۱۶ ۱۳۹۹/۰۴/۰۵	۱۶	پنجشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۳	۱۱۱۲۴۰۹	بیوشیمی گیاهی	۲	تشریحی					
۱۴	۱۱۱۲۴۴۵	رشد و نمو گیاهی پیشرفته	۳	تستی	۱۰ ۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنجشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۵	۱۱۱۲۴۴۶	روش ها و ابزارها در فیزیولوژی گیاهی	۳	تشریحی					
۱۶	۱۱۱۲۴۴۷	روابط آبی گیاه و خاک (آموزش محور)	۴	تستی	۱۸ ۱۳۹۹/۰۴/۰۸	۱۸	یکشنبه	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	تستی	۱ ۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یکشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۴۳ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیل ۹۶-۹۷

رشته: ۵۳ - زیست شناسی گیاهی گرایش سیستماتیک و بوم شناسی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیل ۹۶-۹۷

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعت پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۴	تشریحی					
۲	۱۱۱۲۰۰۸	تشریح و مورفولوژی گیاهی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۰	۳	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۱۲	سیستماتیک گیاهی ۱	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۰	۳	سه شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۴	۱۱۱۲۰۲۰	سیستماتیک گیاهی ۲	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۹	۱۹	دو شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۵	۱۱۱۲۱۰۵	متابولیسم گیاهی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۶	۸	دو شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۶	۱۱۱۲۱۰۷	گرده شناسی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۷	۱۱۱۲۱۱۰	فلورایران	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۸	۱۸	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۸	۱۱۱۲۱۱۲	جغرافیای گیاهی	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۸	۱۸	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۹	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار(تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۰	۱۱۱۲۴۰۳	سیستماتیک گیاهی پیشرفته	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۴۰۴	یاخته شناسی و بافت شناسی گیاهی پیشرفته	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یک شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۲	۱۱۱۲۴۰۵	بوم شناسی پوشش های گیاهی	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۴۰۶	جذب و انتقال در گیاهان	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۴۴ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد
 دانشکده: ۱۱ - علوم پایه
 گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی
 رشته: ۵۴ - زیست شناسی گیاهی گرایش زیست شناسی سلولی و تکوینی

دوره: تمامی دوره ها
 نوع برنامه: نوع برنامه درسی
 ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیل ۹۶-۹۷
 ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیل ۹۶-۹۷

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم	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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۰	۳	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۳۵	ریخت زایی و اندام زایی در گیاهان	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنج شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۴	۱۱۱۲۰۵۱	رشد و نمو گیاهی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۵	۱۱۱۲۱۰۵	متابولیسم گیاهی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۶	۸	دو شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۶	۱۱۱۲۱۰۷	گرده شناسی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۷	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۸	۱۱۱۲۳۹۰	زیست شناسی مولکولی و تکامل	۳	تشریحی					
۹	۱۱۱۲۴۰۳	سیستماتیک گیاهی پیشرفته	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۴۰۴	یاخته شناسی و بافت شناسی گیاهی پیشرفته	۱۰	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یک شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۱	۱۱۱۲۴۰۵	بوم شناسی پوشش های گیاهی	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۴۰۶	جذب و انتقال در گیاهان	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
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 محدود)	۴	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۴۳۹	رشد و نمو گیاهی پیشرفته (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۹	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۴۵ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیل ۹۶-۹۷

رشته: ۵۵ - زیست شناسی جانوری گرایش زیست شناسی سلولی و

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیل ۹۶-۹۷

تکوینی

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم	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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۲	۵	پنج شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۳	۱۱۱۲۰۲۷	بافت شناسی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنج شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۴	۱۱۱۲۱۲۶	بیوسیستماتیک جانوری	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۵	۱۶	پنج شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۵	۱۱۱۲۱۲۷	جنین شناسی مقایسه ای جانوران	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۲	۵	پنج شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۶	۱۱۱۲۱۳۱	فیزیولوژی دستگاه عصبی مرکزی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهار شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۷	۱۱۱۲۱۴۰	اندام زایی در مهره داران	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۷	۹	سه شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۸	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار(تحقیق و نتیجه نظری)	۴	تشریحی					
۹	۱۱۱۲۲۷۸	فیزیولوژی تولید مثل	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۰	۱۱۱۲۳۲۰	کشت سلول و بافت جانوری	۳	تشریحی					
۱۱	۱۱۱۲۴۱۲	مکانیسم های سلولی و مولکولی تکوینی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۴	۱۵	چهار شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
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 محدود)	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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۴۶ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیل ۹۶-۹۷

رشته: ۵۶ - زیست شناسی جانوری گرایش بیوسیستماتیک

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیل ۹۶-۹۷

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعت پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۴	تشریحی					
۲	۱۱۱۲۰۲۹	جانورشناسی ۱	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۰	۳	سه شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۳۰	آزمایشگاه جانورشناسی ۱	۱	تشریحی					
۴	۱۱۱۲۰۴۲	جانورشناسی ۲	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنج شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۵	۱۱۱۲۱۲۳	گونه و گونه زایی	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنج شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۶	۱۱۱۲۱۲۶	بیوسیستماتیک جانوری	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۵	۱۶	پنج شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۷	۱۱۱۲۱۲۷	جنین شناسی مقایسه ای جانوران	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۲	۵	پنج شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۸	۱۱۱۲۱۳۱	فیزیولوژی دستگاه عصبی مرکزی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهار شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۹	۱۱۱۲۱۴۰	اندام زایی در مهره داران	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۷	۹	سه شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۰	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار(تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۱	۱۱۱۲۲۷۸	فیزیولوژی تولید مثل	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۲	۱۱۱۲۳۲۹	جغرافیای جانوری	۲	تشریحی					
۱۳	۱۱۱۲۴۱۲	مکانیسم های سلولی و مولکولی تکوینی	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۴	۱۵	چهار شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۴	۱۱۱۲۴۱۹	تشریح مقایسه ای مهره داران	۲	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۴۲۱	روش تحقیق و ارائه 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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۴۷ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیل ۹۶-۹۷

رشته: ۵۷ - زیست شناسی جانوری گرایش فیزیولوژی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیل ۹۶-۹۷

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعت پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۴	تشریحی					
۲	۱۱۱۲۰۲۳	فیزیولوژی جانوری ۱	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۴	۱۵	چهارشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۲۴	آزمایشگاه فیزیولوژی جانوری ۱	۱	تشریحی					
۴	۱۱۱۲۰۳۸	فیزیولوژی جانوری ۳	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۲	۱۳	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۵	۱۱۱۲۱۲۶	بیوسیستماتیک جانوری	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۵	۱۶	پنجشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۶	۱۱۱۲۱۳۱	فیزیولوژی دستگاه عصبی مرکزی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهارشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۷	۱۱۱۲۱۳۴	اندوکرینولوژی پیشرفته	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۹	۲	دو شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۸	۱۱۱۲۱۴۰	اندام زایی در مهره داران	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۷	۹	سه شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۹	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار(تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۰	۱۱۱۲۲۷۸	فیزیولوژی تولید مثل	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۱	۱۱۱۲۳۹۶	کشت سلول و بافت جانوری(آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۲	۱۱۱۲۴۱۲	مکانیسم های سلولی و مولکولی تکوینی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۴	۱۵	چهارشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۳	۱۱۱۲۴۱۸	فیزیولوژی غشا	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یکشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۴	۱۱۱۲۴۱۹	تشریح مقایسه ای مهره داران	۲	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۴۲۰	فیزیولوژی عصب و عضله	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۲	۵	پنجشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یکشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۴۸ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیل ۹۶-۹۷

رشته: ۵۸ - زیست شناسی سلولی و مولکولی گرایش بیوشیمی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیل ۹۶-۹۷

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم	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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یکشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۴	۱۱۱۲۱۴۶	بیوشیمی پروتئینها و اسیدهای نوکلئیک	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۱	۱۲	یکشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۵	۱۱۱۲۱۴۷	بیوشیمی غشاء	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۶	۱۱۱۲۱۴۸	بیوشیمی هورمونها	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنجشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۷	۱۱۱۲۱۵۰	بیوشیمی کروماتین	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۹	۲	دوشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۸	۱۱۱۲۱۵۲	روشهای بیوشیمی و بیوفیزیک	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهارشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۹	۱۱۱۲۱۶۲	مبانی بیوشیمی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۴	۶	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۱	۱۱۱۲۴۱۳	آنزیم شناسی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۶	۸	دوشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۲	۱۱۱۲۴۱۴	تنظیم متابولیسم	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۷	۹	سهشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۳	۱۱۱۲۴۱۵	بیوشیمی کربوهیدرات و لیپید	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یکشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
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	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۹	۱۹	دوشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۹	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یکشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۴۹ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیل ۹۶-۹۷

رشته: ۵۹ - زیست شناسی سلولی و مولکولی گرایش ژنتیک

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیل ۹۶-۹۷

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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یکشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۳	۱۱۱۲۰۳۷	آزمایشگاه ژنتیک	۱	تشریحی					
۴	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار(تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۵	۱۱۱۲۲۴۰	ژنتیک مولکولی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۲	۱۳	دوشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۶	۱۱۱۲۲۸۹	ژنتیک جمعیت تکمیلی	۳	تشریحی					
۷	۱۱۱۲۲۹۱	ژنتیک سرطان	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۹	۲	دوشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۸	۱۱۱۲۳۵۰	ژنتیک رفتاری(آموزش محور)	۴	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۵	۱۶	پنجشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۹	۱۱۱۲۳۹۹	بیوانفورماتیک	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۹	۲	دوشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۴۲۲	ژنتیک انسانی تکمیلی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۶	۸	دوشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۴۲۳	ایمونوژنتیک	۱	تشریحی					
۱۲	۱۱۱۲۴۲۴	مهندسی ژنتیک	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۷	۹	سهشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۴۲۷	سیتوژنتیک تکمیلی	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهارشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۴	۱۱۱۲۴۲۸	کشت سلول و بافت	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۵	۱۱۱۲۴۲۹	روش پژوهش و طراحی آزمایش	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۸	۱۸	یکشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۶	۱۱۱۲۴۳۰	سمینار	۳	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۴۳۲	زیست فناوری میکروارگانیسم ها (آموزش محدود)	۴	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۷	۹	سهشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۸	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یکشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۵۰ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: --

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: ترم دروس انتقالی

رشته: ۶۰ - زیست شناسی (علوم جانوری)

ترم اعمال: ترم اول سال تحصیلی ۸۶-۸۷

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	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۴	۱۵	چهارشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۲۷	بافت شناسی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنجشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۴	۱۱۱۲۰۳۳	فیزیولوژی جانوری ۲	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۵	۱۶	پنجشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۵	۱۱۱۲۰۴۲	جانورشناسی ۲	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنجشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۶	۱۱۱۲۰۴۶	جنین شناسی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهارشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۷	۱۱۱۲۱۲۳	گونه و گونه زایی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنجشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۸	۱۱۱۲۱۲۵	زیست شناسی تکوینی جانوری	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۸	۱۸	یکشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۹	۱۱۱۲۱۲۶	بیوسیستماتیک جانوری	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۵	۱۶	پنجشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۱۲۷	جنین شناسی مقایسه ای جانوران	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۲	۵	پنجشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۱	۱۱۱۲۱۳۱	فیزیولوژی دستگاه عصبی مرکزی	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهارشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۲	۱۱۱۲۱۳۲	فیزیولوژی تغذیه بیوانرژیک	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۴	۱۵	چهارشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۳	۱۱۱۲۱۳۴	اندوکرینولوژی پیشرفته	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۹	۲	دو شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۴	۱۱۱۲۱۳۵	فیزیولوژی مقایسه ای	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۲	۵	پنجشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۵	۱۱۱۲۱۳۶	سمینار ۱	۳	تشریحی					
۱۶	۱۱۱۲۱۳۷	سمینار ۲	۴	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۱۳۸	زبان تخصصی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۳	۱۴	سه شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۸	۱۱۱۲۱۳۹	تشریح مقایسه ای مهره داران	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۸	۱۸	یکشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۹	۱۱۱۲۱۴۰	اندام زایی در مهره داران	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۷	۹	سه شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۲۰	۱۱۱۲۲۰۰	بیوسیستماتیک 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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۲	۵	پنجشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۲۷	۱۱۱۲۲۳۶	فیزیولوژی تولید مثل (آموزش محور)	۴	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۲۸	۱۱۱۲۲۳۷	فیزیولوژی کبد (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۹	۱۱۱۲۲۴۱	فیزیولوژی غشای سلولی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یکشنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۳۰	۱۱۱۲۲۶۹	کاربرد کامپیوتر در علوم زیستی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۷	۱۷	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۳۱	۱۱۱۷۱۰۵	آمار پیشرفته و احتمال در زیست شناسی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهارشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۳۲	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یکشنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۵۱ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: --

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: ترم دروس انتقالی

رشته: ۷۰ - زیست شناسی (بیوشیمی)

ترم اعمال: ترم اول سال تحصیلی ۸۷-۸۶

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 ومولکولی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۲	۵	پنج شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۳	۱۱۱۲۰۳۶	ژنتیک	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یک شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۴	۱۱۱۲۱۴۲	آنزیمولوژی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۶	۸	دو شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۵	۱۱۱۲۱۴۳	کنترل متابولیسم	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۷	۹	سه شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۶	۱۱۱۲۱۴۴	لیپیدوفند	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۷	۱۱۱۲۱۴۶	بیوشیمی پروتئینهاواسیدهای نوکلئیک	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۱	۱۲	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۸	۱۱۱۲۱۴۷	بیوشیمی غشاء	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۹	۱۱۱۲۱۴۸	بیوشیمی هورمونها	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنج شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۱۵۰	بیوشیمی کروماتین	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۹	۲	دو شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۱	۱۱۱۲۱۵۱	بیوتکنولوژی	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۴	۱۵	چهار شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۱۵۲	روشهای بیوشیمی و بیوفیزیک	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهار شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۱۵۴	سمینار(ارشد بیوشیمی)	۴	تشریحی					
۱۴	۱۱۱۲۱۶۲	میانای بیوشیمی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۴	۶	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	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۹	۱۹	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۰	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار(تحقیق وتتبع 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	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۷	۱۷	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۷	۱۱۱۷۱۰۵	آمار پیشرفته واحتمال در زیست شناسی	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهار شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۸	۱۲۱۲۱۹۶	زبان تخصصی	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۳	۱۴	سه شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۲۹	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۵۲ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۱-۹۲

رشته: ۷۰ - زیست شناسی (بیوشیمی)

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۱-۹۲

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم	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 ومولکولی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۲	۵	پنج شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۳	۱۱۱۲۰۳۶	ژنتیک	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یک شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۴	۱۱۱۲۱۴۲	آنزیمولوژی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۶	۸	دو شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۵	۱۱۱۲۱۴۳	کنترل متابولیسم	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۷	۹	سه شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۶	۱۱۱۲۱۴۴	لیپیدوفند	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۷	۱۱۱۲۱۴۶	بیوشیمی پروتئینهاواسیدهای نوکلئیک	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۱	۱۲	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۸	۱۱۱۲۱۴۷	بیوشیمی غشاء	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۹	۱۱۱۲۱۴۸	بیوشیمی هورمونها	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنج شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۱۵۰	بیوشیمی کروماتین	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۹	۲	دو شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۱	۱۱۱۲۱۵۱	بیوتکنولوژی	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۴	۱۵	چهار شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۱۵۲	روشهای بیوشیمی و بیوفیزیک	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهار شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۳	۱۱۱۲۱۵۴	سمینار(ارشد بیوشیمی)	۴	تشریحی					
۱۴	۱۱۱۲۱۶۲	میان بیوشیمی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۴	۶	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۵	۱۱۱۲۲۰۵	مباحث ویژه در بیوشیمی (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۶	۱۱۱۲۲۰۷	روشهای آزمایشگاهی با شناخت دستگاهها ۱...۴	۴	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۲۰۸	روشهای آزمایشگاهی با شناخت دستگاهها ۲...۴	۴	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۲۱۷	زیست شناسی مولکولی پیشرفته	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۹	۱۹	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۹	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار(تحقیق وتتبع 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	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۷	۱۷	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۵	۱۱۱۷۱۰۵	آمار پیشرفته واحتمال در زیست شناسی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهار شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۶	۱۲۱۲۱۹۶	زبان تخصصی	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۳	۱۴	سه شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۲۷	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۵۳ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۵-۹۴

رشته: ۷۰ - زیست شناسی (بیوشیمی)

ترم اعمال: نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۵-۹۴

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم	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 ومولکولی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۲	۵	پنج شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۳	۱۱۱۲۰۳۶	ژنتیک	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یک شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۴	۱۱۱۲۱۴۲	آنزیمولوژی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۶	۸	دو شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۵	۱۱۱۲۱۴۳	کنترل متابولیسم	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۷	۹	سه شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۶	۱۱۱۲۱۴۴	لیپیدوفند	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۷	۱۱۱۲۱۴۶	بیوشیمی پروتئینهاواسیدهای نوکلئیک	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۱	۱۲	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۸	۱۱۱۲۱۴۷	بیوشیمی غشاء	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۹	۱۱۱۲۱۴۸	بیوشیمی هورمونها	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنج شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۱۵۰	بیوشیمی کروماتین	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۹	۲	دو شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۱	۱۱۱۲۱۵۱	بیوتکنولوژی	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۴	۱۵	چهار شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۱۵۴	سمینار(ارشد بیوشیمی)	۴	تشریحی					
۱۳	۱۱۱۲۱۶۲	مبانی بیوشیمی	۴	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۴	۶	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۴	۱۱۱۲۲۰۵	مباحث ویژه در بیوشیمی (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۵	۱۱۱۲۲۰۷	روشهای آزمایشگاهی با شناخت دستگاهها ۱...۴	۴	تشریحی					
۱۶	۱۱۱۲۲۰۸	روشهای آزمایشگاهی با شناخت دستگاهها ۲...۴	۴	تشریحی					
۱۷	۱۱۱۲۲۱۷	زیست شناسی مولکولی پیشرفته	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۹	۱۹	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۸	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار(تحقیق وتتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۹	۱۱۱۲۲۳۲	بیوشیمی فیزیک(آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۰	۱۱۱۲۲۳۳	بیو انرژیک(آموزش محور)	۴	تشریحی					
۲۱	۱۱۱۲۲۴۳	روشهای بیوشیمی	۱	تشریحی					
۲۲	۱۱۱۲۲۴۴	بیوشیمی پزشکی	۳	تشریحی					
۲۳	۱۱۱۲۲۶۹	کاربرد کامپیوتردرعلوم زیستی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۷	۱۷	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۴	۱۱۱۷۱۰۵	آمارپیشرفته واحتمال درزیست شناسی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهار شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۵	۱۲۱۲۱۹۶	زبان تخصصی	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۳	۱۴	سه شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۲۶	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۵۴ از ۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیل ۹۸-۹۷

رشته: ۷۴ - زیست شناسی گیاهی گرایش سلولی و تکوینی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیل ۹۸-۹۷

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم	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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۰	۳	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۳	۱۱۱۲۰۳۵	ریخت زایی و اندام زایی در گیاهان	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنج شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۴	۱۱۱۲۰۵۱	رشد و نمو گیاهی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۵	۱۱۱۲۱۰۵	متابولیسم گیاهی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۶	۸	دو شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۶	۱۱۱۲۱۰۷	گرده شناسی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۷	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۸	۱۱۱۲۳۹۰	زیست شناسی مولکولی و تکامل	۳	تشریحی					
۹	۱۱۱۲۴۰۳	سیستماتیک گیاهی پیشرفته	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۱۰	۱۱۱۲۴۰۴	یاخته شناسی و بافت شناسی گیاهی پیشرفته	۱۰	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یک شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۱	۱۱۱۲۴۰۵	بوم شناسی پوشش های گیاهی	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۵	۷	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۲	۱۱۱۲۴۰۶	جذب و انتقال در گیاهان	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
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 محدود)	۴	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۲۴۳۹	رشد و نمو گیاهی پیشرفته (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۹	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال دوم سال تحصیلی

۹۸-۹۹

شماره گزارش: ۵۷۹

صفحه: ۵۵ از ۴۶۶

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: ۱۱ - علوم پایه

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: ۱۲ - زیست شناسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیل ۹۸-۹۷

رشته: ۷۵ - زیست شناسی جانوری گرایش سلولی و تکوینی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیل ۹۸-۹۷

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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۲	۵	پنج شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۳	۱۱۱۲۰۲۷	بافت شناسی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۹	۱۰	پنج شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۴	۱۱۱۲۱۲۶	بیوسیستماتیک جانوری	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۵	۱۶	پنج شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۵	۱۱۱۲۱۲۷	جنین شناسی مقایسه ای جانوران	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۲	۵	پنج شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰
۶	۱۱۱۲۱۳۱	فیزیولوژی دستگاه عصبی مرکزی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۱	۴	چهار شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۷	۱۱۱۲۱۴۰	اندام زایی در مهره داران	۲	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۲۷	۹	سه شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۸	۱۱۱۲۲۲۹	سمینار(تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۹	۱۱۱۲۲۷۸	فیزیولوژی تولید مثل	۳	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۳۱	۱۱	شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
۱۰	۱۱۱۲۳۲۰	کشت سلول و بافت جانوری	۳	تشریحی					
۱۱	۱۱۱۲۴۱۲	مکانیسم های سلولی و مولکولی تکوینی	۱	تستی	۱۳۹۹/۰۴/۰۴	۱۵	چهار شنبه	۰۸:۰۰	۱۰:۰۰
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 محدود)	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	تستی	۱۳۹۹/۰۳/۱۸	۱	یک شنبه	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰