

برنامه ریزی انتخاب واحدهای درسی دوره کارشناسی ارشد رشته علوم و مهندسی محیط زیست

گرایش مدیریت و حفاظت تنوع زیستی

نیمسال اول

ردیف	شماره درس	نام درس	تعداد واحد	تئوری	عملی	پیشنیاز	نوع درس
۱	۳۴۴۵۱۰۳۱	سیستم اطلاعات جغرافیایی در محیط زیست	۲	۱	۱	-	اصلی
۲	۳۴۴۵۳۰۲۶	مدیریت تنوع زیستی	۲	۲	-	-	تخصصی اصلی
۳	۳۴۴۱۳۰۰۸	ارزیابی و مدیریت زیستگاه	۲	۲	-	-	تخصصی اختیاری
۴	۳۴۴۵۱۰۴۲	روش تحقیق	۲	۲	-	-	اصلی
۵	۳۴۴۱۳۰۱۹	بازسازی زیستگاه	۲	۲	-	-	تخصصی اختیاری
۶	۳۴۴۵۱۰۱۹	آمایش سرزمین	۲	۲	-	-	اصلی
<b>جمع کل واحد</b>			۱۲				

نیمسال دوم

ردیف	شماره درس	نام درس	تعداد واحد	تئوری	عملی	پیشنیاز	نوع درس
۱	۳۴۴۱۳۰۳۱	بوم شناسی حیات وحش تکمیلی	۲	۲	-	-	تخصصی اختیاری
۲	۳۴۴۱۳۰۴۲	مدیریت و بهسازی زیستگاه‌های تالابی	۲	۲	-	-	تخصصی اختیاری
۳	۳۴۴۱۳۰۵۳	روشهای پیشرفته آماری	۲	۲	-	-	تخصصی مشترک
۴	۳۴۴۱۳۰۶۴	پایش آلودگی محیط زیست	۲	۱	۱	-	تخصصی اختیاری
۵	۳۴۴۱۳۰۷۵	سنجش از دور تکمیلی	۲	۱	۱	-	تخصصی اختیاری
۶	۳۴۴۱۳۱۷۷	برنامه ریزی سیمای سرزمین	۲	۲	-	-	تخصصی اختیاری
<b>جمع کل واحد</b>			۱۲				

نیمسال سوم

ردیف	شماره درس	نام درس	تعداد واحد	تئوری	عملی	پیشنیاز	نوع درس
۱	۳۴۴۱۳۰۲۰	ارزیابی پیامدهای تغییر اقلیم	۲	۲	-	-	تخصصی اختیاری
۲	۳۴۴۱۱۰۴۶	پایان نامه	۶	۶	-	-	اصلی
<b>جمع کل واحد</b>			۸				

نیمسال چهارم

ردیف	شماره درس	نام درس	تعداد واحد	تئوری	عملی	پیشنیاز	نوع درس
۱	۳۴۴۱۱۰۴۶	پایان نامه	۶	۶	-	-	اصلی
<b>جمع کل واحد</b>			۶				