

برنامه زمان بندی ارائه دروس رشته علوم و مهندسی شیلات (کارشناسی ارشد) - گرایش بومشناسی آبریان

نیمسال اول (۱۴ واحد)

نام درس	فیزیولوژی آبریان	مدیریت صید پایدار	لیمنولوژی تکمیلی	بومشناسی ملکولی آبریان	زیست فناوری فرآورده های آبریان	شاخص های زیستی اکوسیستم های آبی	ارزیابی اثرات فعالیت های شیلاتی
کد درس	۶۰۱۶۱۲۹	۶۰۱۶۱۲۲	۶۰۱۶۱۶۹	۶۰۱۶۱۴۱	۶۰۱۶۱۶۸	۶۰۱۶۱۴۲	۶۰۱۶۱۵۷
نوع درس	مشترک	مشترک	تخصصی	تخصصی	مشترک	تخصصی	اختیاری
تعداد واحد	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲
نظری	۱	۲	۲	۲	۱	۲	۲
عملی	۱	۰	۰	۰	۱	۰	۰
پیش نیاز	-	-	-	-	-	-	-
استاد درس	دکتر کمانگر	دکتر محمدی	دکتر محمدی	دکتر کمانگر، دکتر رستمزاده	دکتر خضری	دکتر جوهری، دکتر کریمیان	دکتر کریمیان

نیمسال دوم (۱۲ واحد)

نام درس	بومشناسی آبریان	فیزیولوژی رفتار آبریان	بومشناسی کفزیان	هیدروبیولوژی تکمیلی	ارزیابی و حفاظت زیست بوم های آبی	روش تحقیق و پردازش داده ها
کد درس	۶۰۱۶۱۲۱	۶۰۱۶۱۳۸	۶۰۱۶۱۴۰	۶۰۱۶۱۷۲	۶۰۱۶۱۴۳	۶۰۱۶۱۲۰
نوع درس	مشترک	تخصصی	تخصصی	اختیاری	تخصصی	مشترک
تعداد واحد	۲	۲	۲	۲	۲	۲
نظری	۲	۲	۲	۱	۲	۲
عملی	۰	۰	۰	۱	۰	۰
پیش نیاز	-	-	-	-	-	-
استاد درس	دکتر محمدی	دکتر غیائی، دکتر زادمجید	دکتر کریمیان	دکتر محمدی	دکتر کریمیان، دکتر جوهری	دکتر سالاری

نیمسال چهارم

نام درس	پایان نامه کیفی
کد درس	۶۰۱۶۱۰۳
نوع درس	پایان نامه
تعداد واحد	۶
نظری	۰
عملی	۶
پیش نیاز	-
استاد درس	اساتید گروه

نیمسال سوم

نام درس	پایان نامه کیفی
کد درس	۶۰۱۶۱۰۳
نوع درس	پایان نامه
تعداد واحد	۶
نظری	۰
عملی	۶
پیش نیاز	-
استاد درس	اساتید گروه