

برنامه زمان بندی ارائه دروس رشته علوم و مهندسی شیلات (کارشناسی ارشد) – گرایش تکثیر و پرورش آبزیان

نیمسال اول (۱۴ واحد)

نام درس	فیزیولوژی آبزیان	مدیریت صید پایدار	تغذیه تکمیلی آبزیان	نانوبیوتکنولوژی در علوم شیلاتی	زیست فناوری فرآورده های آبزیان	تولید غذای زنده	مدیریت بهداشتی مزارع آبزیان
کد درس	۶۰۱۶۱۲۹	۶۰۱۶۱۲۲	۶۰۱۶۰۸۰	۶۰۱۶۱۶۶	۶۰۱۶۱۶۸	۶۰۱۶۱۲۶	۶۰۱۶۱۲۷
نوع درس	مشترک	مشترک	تخصصی	اختیاری	مشترک	تخصصی	تخصصی
تعداد واحد	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲
نظری	۱	۲	۱	۲	۱	۲	۲
عملی	۱	۰	۱	۰	۱	۰	۰
پیش نیاز	-	-	-	-	-	-	-
استاد درس	دکتر کمانگر	دکتر محمدی	دکتر زادمجید	دکتر جوهری	دکتر خضری	دکتر جوهری	دکتر غیائی

نیمسال دوم (۱۲ واحد)

نام درس	بوم شناسی آبزیان	تکثیر و پرورش تکمیلی ماهی	ژنتیک و بیوتکنولوژی آبزیان	مدیریت کیفیت آب در آبی پروری	تکثیر و پرورش تکمیلی آبزیان	روش تحقیق و پردازش داده ها
کد درس	۶۰۱۶۱۲۱	۶۰۱۶۱۷۰	۶۰۱۶۱۳۰	۶۰۱۶۱۲۸	۶۰۱۶۱۷۱	۶۰۱۶۱۲۰
نوع درس	مشترک	تخصصی	تخصصی	اختیاری	تخصصی	مشترک
تعداد واحد	۲	۲	۲	۲	۲	۲
نظری	۲	۱	۲	۲	۱	۲
عملی	۰	۱	۰	۰	۱	۰
پیش نیاز	-	-	-	-	-	-
استاد درس	دکتر محمدی	دکتر کمانگر، دکتر زادمجید	دکتر کمانگر	دکتر غیائی، دکتر کریمیان	دکتر جوهری	دکتر سالاری جو

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