

برنامه زمان بندی ارائه دروس گروه شیلات کارشناسی ارشد - گرایش صید و بهره برداری آبزیان

نام درس	فناوری تکمیلی صید آبزیان	ارزیابی ذخایر آبزیان تکمیلی	حقوق و قوانین صید و صیادی	فیزیولوژی آبزیان	طراحی ابزارهای صیادی	روش تحقیق و پردازش داده ها	مدیریت صید پایدار
کد درس	۱۸۰۱۱۶۸	۱۸۰۱۱۷۶	۱۸۰۱۳۳۴	۱۸۰۱۰۶۹	۱۸۰۱۱۶۴	۱۸۰۱۰۶۷	۱۸۰۱۰۷۰
نوع درس	تخصصی	تخصصی اختیاری	تخصصی	مشترک	تخصصی	مشترک	مشترک
تعداد واحد	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲
نظری	۱	۲	۲	۱	۱	۲	۲
عملی	۱	۰	۰	۱	۱	۰	۰
پیش نیاز	-	-	-	-	-	-	-
استاد درس	دکتر کامرانی	دکتر صفایی	دکتر کامرانی	دکتر نوری	دکتر دلیری	اساتید گروه آموزشی	دکتر عبدلی

برنامه زمان بندی ارائه دروس گروه شیلات کارشناسی ارشد - گرایش تکثیر و پرورش آبزیان

نیمسال اول (۱۳ واحد)

نام درس	نانو بیوتکنولوژی در علوم شیلاتی	فیزیولوژی آبزیان	روش تحقیق و پردازش داده ها	ژنتیک و بیوتکنولوژی آبزیان پرورشی	تولید غذای زنده	مدیریت صید پایدار	کاربرد رایانه در علوم شیلاتی
کد درس	۱۸۰۱۱۷۱	۱۸۰۱۰۶۹	۱۸۰۱۰۶۷	۱۸۰۱۰۸۲	۱۸۰۱۰۸۰	۱۸۰۱۰۷۰	۱۸۰۱۱۶۹
نوع درس	تخصصی اختیاری	مشترک	مشترک	تخصصی	تخصصی	مشترک	تخصصی اختیاری
تعداد واحد	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۱
نظری	۲	۱	۲	۲	۲	۲	۱
عملی	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰
پیش نیاز	-	-	-	-	-	-	-
استاد درس	دکتر سوری نژاد	دکتر نوری	اساتید گروه آموزشی	دکتر اکبرزاده	دکتر نیرومند	دکتر عبدلی	دکتر صفایی

برنامه زمان بندی ارائه دروس گروه شیلات کارشناسی ارشد - گرایش بوم شناسی آبیان

نیمسال اول (۱۳ واحد)

نام درس	فیزیولوژی آبیان	شاخص های زیستی اکوسیستم های آبی	بوم شناسی مولکولی آبیان	ارزیابی ذخایر آبیان تکمیلی	مدیریت صید پایدار	روش تحقیق و پردازش داده ها	کاربرد رایانه در علوم شیلاتی
کد درس	۱۸۰۱۰۶۹	۱۸۰۱۰۷۶	۱۸۰۱۰۷۵	۱۸۰۱۱۷۶	۱۸۰۱۰۷۰	۱۸۰۱۰۶۷	۱۸۰۱۱۶۹
نوع درس	مشترک	تخصصی	تخصصی	تخصصی اختیاری	مشترک	مشترک	تخصصی اختیاری
تعداد واحد	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۱
نظری	۱	۲	۲	۲	۲	۲	۱
عملی	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰
پیش نیاز	-	-	-	-	-	-	-
استاد درس	دکتر نوری	دکتر قاسمی	دکتر سوری نژاد	دکتر صفایی	دکتر عبدلی	اساتید گروه آموزشی	دکتر صفایی