

سیلابی کارشناسی ارشد رشته علوم و مهندسی شیلات - تکثیر و پرورش آبزیان (مهر ۹۶ به بعد)

(طبق سرفصل مصوب مورخ ۱۳۹۴/۱۲/۹ کمیسیون برنامه ریزی آموزشی وزارت علوم)

ترم اول

پیش نیاز	نوع درس	تعداد واحد				نام درس	شماره درس
		جمع	نظری- عملی	عملی	نظری		
-	تخصصی	۲	۲	-	-	تکثیر و پرورش تکمیلی ماهی	۱۵-۱۶-۰۳۰
-	تخصصی	۲	-	-	۲	تولید غذای زنده	۱۵-۱۶-۰۳۱
-	تخصصی- مشترک	۲	-	-	۲	روش تحقیق و پردازش داده ها	۱۵-۱۶-۰۳۲
-	تخصصی	۲	-	-	۲	ژنتیک و بیوتکنولوژی آبزیان پرورشی	۱۵-۱۶-۰۳۳
-	تخصصی- مشترک	۲	۲	-	-	زیست فناوری فرآورده های آبزیان	۱۵-۱۶-۰۳۴
-	تخصصی- اختیاری	۲	-	-	۲	مهندسی آبی پروری تکمیلی	۱۵-۱۶-۰۳۵
		۱۲	جمع واحد				

ترم دوم

پیش نیاز	نوع درس	تعداد واحد				نام درس	شماره درس
		جمع	نظری- عملی	عملی	نظری		
-	تخصصی- مشترک	۲	-	-	۲	بوم شناسی آبزیان	۱۵-۱۶-۰۳۶
-	تخصصی- مشترک	۲	-	۱	۱	فیزیولوژی آبزیان	۱۵-۱۶-۰۳۷
-	تخصصی- مشترک	۲	-	-	۲	مدیریت صید پایدار	۱۵-۱۶-۰۳۸
-	تخصصی- اختیاری	۲	۲	-	-	هیدروبیولوژی تکمیلی	۱۵-۱۶-۰۳۹
-	تخصصی	۲	۲	-	-	تکثیر و پرورش تکمیلی آبزیان	۱۵-۱۶-۰۴۰
-	تخصصی	۲	-	۱	۱	تغذیه تکمیلی آبزیان پرورشی	۱۵-۱۶-۰۴۱
-	تخصصی	۲	-	-	۲	مدیریت بهداشتی مزارع آبزیان	۱۵-۱۶-۰۴۲
		۱۴	جمع واحد				

ترم سوم

پیش نیاز	نوع درس	تعداد واحد				نام درس	شماره درس
		جمع	نظری- عملی	عملی	نظری		
-	-	۶	-	۶	-	پایان نامه	۱۵-۱۶-۲۱۴
		۶	جمع واحد				