

سیلابی کارشناسی ارشد رشته علوم و مهندسی شیلات – فرآوری محصولات شیلاتی (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- اختیاری	۲	-	-	۲	مدیریت فرآوری محصولات شیلاتی	۱۵-۱۶-۰۴۳
-	تخصصی	۳	-	۱	۲	بیوشیمی تکمیلی فرآورده های آبزیان	۱۵-۱۶-۰۴۴
-	تخصصی- مشترک	۲	-	-	۲	روش تحقیق و پردازش داده ها	۱۵-۱۶-۰۳۲
-	تخصصی	۳	-	۱	۲	ارزیابی کیفیت و ایمنی فرآورده های شیلاتی	۱۵-۱۶-۰۴۵
-	تخصصی- مشترک	۲	۲	-	-	زیست فناوری فرآورده های آبزیان	۱۵-۱۶-۰۳۴
-	تخصصی- اختیاری	۲	-	۱	۱	نگهداری و حفظ کیفیت آبزیان پس از صید	۱۵-۱۶-۰۴۸
		۱۴				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	۳	-	۱	۲	فرآیندهای حرارتی و غیر حرارتی در فرآوری آبزیان	۱۵-۱۶-۰۴۶
-	تخصصی	۳	-	۱	۲	فرآورده های با ارزش افزوده شیلاتی	۱۵-۱۶-۰۴۷
		۱۲				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	