

جدول تطبیق دروس دوره کارشناسی رشته شیلات (گرایش تکثیر و پرورش آبزیان)

رشته تحصیلی مدرس به ترتیب اولویت			نام درس	ردیف
۳	۲	۱		
	آمار	آمار زیستی	آمار حیاتی	۱
عمران - معماری - زمین شناسی	ماشینهای کشاورزی - آبیاری و زهکشی - سایر گرایشهای مهندسی آب	مهندسی مکانیک (شیلات)- جامدات - طراحی و ساخت)	رسم فنی (۱)	۲
	کلیه گرایشهای کشاورزی و منابع طبیعی - فنی و مهندسی	کلیه گرایشهای مهندسی کامپیوتر	آشنایی با کامپیوتر	۳
علوم دامی	دامپزشکی	علوم جانوری	جانورشناسی	۴
	پزشکی	علوم جانوری (گرایش فیزیولوژی)	فیزیولوژی جانوری	۵
سایر گرایشهای منابع طبیعی	گرایشهای علوم اقتصادی	شیلات	اقتصاد شیلاتی	۷
		کلیه گرایشهای منابع طبیعی و محیط‌زیست	شناخت و حمایت محیط زیست	۹
		کلیه گرایشهای منابع طبیعی و محیط‌زیست	ارزیابی محیط زیست	۱۰
سایر گرایشهای منابع طبیعی	بیولوژی دریا - محیط زیست	شیلات	قوایین و اصول مدیریت شیلاتی	۱۱
سایر گرایشهای منابع طبیعی		جامعه شناسی	جامعه شناسی شیلاتی	۱۲
علوم جانوری	محیط زیست	شیلات - بیولوژی دریا	هیدروبیولوژی عمومی	۱۳
محیط زیست	بیولوژی دریا	علوم گیاهی	گیاهان آبزی	۱۴
سایر گرایشهای کشاورزی و منابع طبیعی	توسعه کشاورزی و روستائی	آموزش و ترویج کشاورزی	ترویج و آموزش منابع طبیعی	۱۵
محیط زیست	بیولوژی دریا	شیلات	لیمنولوژی	۱۶
دامپزشکی - علوم دامی	بیولوژی دریا	شیلات	اصول تکثیر و پرورش ماهی	۱۷
	بیولوژی دریا	شیلات	اصول روش‌های صید آبزیان	۱۸
محیط زیست	بیولوژی دریا	شیلات	اکولوژی دریاها	۱۹
	بیولوژی دریا	شیلات	تکثیر و پرورش آبزیان	۲۰
دامپزشکی - علوم دامی	بیولوژی دریا	شیلات	اصول تغذیه آبزیان	۲۱
دامپزشکی	بیولوژی دریا	شیلات	ماهی شناسی عمومی	۲۲
دامپزشکی	بیولوژی دریا	شیلات	بهداشت و بیماری‌های آبزیان	۲۳
کلیه گرایشهای عمران	بیولوژی دریا	شیلات	هیدروتکنیک و طراحی استخراها	۲۴
	بیولوژی دریا	شیلات	ماهی شناسی سیستماتیک	۲۵
دامپزشکی - صنایع غذائی	بیولوژی دریا	شیلات	اصول فرآوری محصولات شیلاتی	۲۶
شیمی - هیدروشیمی	محیط زیست	بیولوژی دریا	هیدروشیمی	۲۷
دامپزشکی	محیط زیست	شیلات - بیولوژی دریا	جلسه بحث	۲۸

دانشکده علوم کشاورزی - گروه منابع طبیعی و محیط‌زیست

جدول تطبیق دروس دوره کارشناسی رشته شیلات (گرایش تکثیر و پرورش آبزیان)

رشته تحصیلی مدرس به ترتیب اولویت			نام درس	ردیف
۳	۲	۱		
دامپزشکی	محیط زیست	شیلات - بیولوژی دریا	پرورژه	۲۹
	کلیه گرایشهای کشاورزی و منابع طبیعی		زبان تخصصی	۳۰
دامپزشکی	محیط زیست	شیلات - بیولوژی دریا	کارورزی	۳۱
	بیولوژی دریا	شیلات	تکثیر و پرورش ماهیان گرمابی	۳۲
	بیولوژی دریا	شیلات	تکثیر و پرورش ماهیان سردآبی	۳۳
	بیولوژی دریا	شیلات	تکثیر و پرورش ماهیان زینتی	۳۴
دامپزشکی	بیولوژی دریا	شیلات	چیره نویسی تغذیه آبزیان	۳۵
ژنتیک - علوم دامی	بیولوژی دریا	شیلات	مبانی اصلاح نژاد آبزیان	۳۶

دانشکده علوم کشاورزی - گروه منابع طبیعی و محیط زیست