

جدول تطبیق دروس دوره کارشناسی رشته علوم ومهندسی محیط زیست

ویژه ورودی های سال ۹۵ کد رشته ۱۴۱۱۳۶

سال تحصیلی ۹۶-۹۷

ردیف	نام درس	رشته تحصیلی مدرس به ترتیب اولویت		
		۱	۲	۳
۱	ریاضیات عمومی	کلیه گرایش های ریاضی و آمار	کلیه گرایش های فنی و مهندسی	کلیه گرایش های مهندسی آب، اقتصاد کشاورزی و ماشینهای کشاورزی
۲	فیزیک عمومی	کلیه گرایش های فیزیک	کلیه گرایش های فنی و مهندسی	-
۳	ریخت شناسی و رده بندی گیاهی - گیاهشناسی میدانی	کلیه گرایش های علوم گیاهی	کلیه گرایش های مهندسی کشاورزی	کلیه گرایش های منابع طبیعی
۴	بوم شناسی حیات وحش - بوم شناسی سیمای سرزمین - بوم شناسی تکاملی و رفتار	کلیه گرایش های محیط زیست	-	-
۵	شناخت منابع طبیعی	کلیه گرایش های منابع طبیعی	-	-
۶	آمار	آمار - ریاضی	کلیه گرایش های مهندسی کشاورزی	کلیه گرایش های منابع طبیعی
۷	هوا و اقلیم شناسی	هواشناسی کشاورزی	سایر گرایش های کشاورزی و منابع طبیعی	جغرافیا- اقلیم شناسی
۸	خاک شناسی عمومی	کلیه گرایش های علوم خاک	سایر گرایش های مهندسی کشاورزی	-
۹	مبانی علوم محیط زیست	کلیه گرایش های محیط زیست	-	-
۱۰	زیست شناسی حیات وحش	کلیه گرایش های محیط زیست	-	-
۱۱	اقتصاد منابع طبیعی	کلیه گرایش های منابع طبیعی	اقتصاد کشاورزی - گرایش های اقتصاد	سایر گرایش های کشاورزی
۱۲	زبان تخصصی	کلیه گرایش های منابع طبیعی	زبان انگلیسی	-
۱۳	سامانه اطلاعات جغرافیایی	کلیه گرایش های منابع طبیعی	-	-
۱۴	شیمی محیط زیست	محیط زیست	شیمی	-
۱۵	ژنتیک عمومی	ژنتیک - اصلاح نباتات - بیوتکنولوژی	زیست شناسی سلولی مولکولی - بیوشیمی	سایر گرایش های کشاورزی و منابع طبیعی - سایر گرایش های زیست شناسی
۱۶	هیدرولوژی عمومی	آبیاری و زهکشی	منابع آب	عمران آب
۱۷	مدیریت حیات وحش	کلیه گرایش های محیط زیست	-	-
۱۸	ارزایی توان سرزمین	کلیه گرایش های محیط زیست	کلیه گرایش های منابع طبیعی	-
۱۹	آلودگی آب و خاک - آلودگی هوا	محیط زیست	منابع طبیعی	سایر گرایش های کشاورزی
۲۰	کارآموزی او ۲	محیط زیست	منابع طبیعی	-
۲۱	کار توگرافی	جغرافیا	محیط زیست	منابع طبیعی
۲۲	حقوق و سیاست گذاری محیط زیست	محیط زیست	منابع طبیعی	-
۲۳	حفاظت آب و خاک	خاکشناسی	سایر گرایش های کشاورزی و منابع طبیعی	زمین شناسی

جدول تطبیق دروس دوره کارشناسی رشته علوم ومهندسی محیط زیست

ویژه ورودی های سال ۹۵ کد رشته ۱۴۱۱۳۶

سال تحصیلی ۹۶-۹۷

ردیف	نام درس	رشته تحصیلی مدرس به ترتیب اولویت		
		۱	۲	۳
۲۴	ژئومرفولوژی	جغرافیا	زمین شناسی	منابع طبیعی
۲۵	نقشه برداری منابع زمین	کلیه گرایش های مهندسی آب	زمین شناسی - عمران - معماری - جغرافیا	سایر گرایش های منابع طبیعی و کشاورزی
۲۷	مبانی سنجش از دور	منابع طبیعی	جغرافیا	-
۲۸	مناطق حفاظت شده	محیط زیست	-	-
۲۹	زیست شناسی حفاظت	محیط زیست	منابع طبیعی	-
۳۰	مهارت های میدانی	محیط زیست	-	-
۳۱	تغییر اقلیم	جغرافیا	محیط زیست	سایر گرایش های منابع طبیعی و کشاورزی
۳۲	مبانی ارزیابی اثرات توسعه	ترویج و آموزش کشاورزی	توسعه کشاورزی توسعه روستایی مدیریت کشاورزی	سایر گرایش های کشاورزی و منابع طبیعی
۳۳	محیط زیست و کشاورزی پایدار	محیط زیست	منابع طبیعی	سایر گرایش های کشاورزی و منابع طبیعی
۳۴	مشارکت مردمی و محیط زیست	محیط زیست	منابع طبیعی	سایر گرایش های کشاورزی و منابع طبیعی
۳۵	درختان و درختچه های ایران	کلیه گرایش های منابع طبیعی	علوم گیاهی	-
۳۶	مدیریت و طرح ریزی مناطق حفاظت شده	محیط زیست	-	-
۳۷	بوم شناسی دریا	محیط زیست	شیلات	منابع طبیعی
۳۸	مدیریت پسماند	محیط زیست	-	-
۳۹	اکوتوریسم	محیط زیست	منابع طبیعی	-
۴۰	بهسازی محیط زیست	محیط زیست	-	-
۴۱	طراحی زون های مناطق حفاظت شده	محیط زیست	-	-
۴۲	بوم شناسی تالاب ها و رودخانه ها	محیط زیست	منابع طبیعی	-
۴۳	بهداشت ایمنی و محیط زیست	محیط زیست	منابع طبیعی - جغرافیا	سایر گرایش های کشاورزی و منابع طبیعی
۴۴	طرح آزمایش های منابع طبیعی	زراعت و اصلاح نباتات	سایر گرایش های کشاورزی و منابع طبیعی	آمار
۴۵	محیط زیست و رسانه	محیط زیست	منابع طبیعی	ترویج - رسانه
۴۶	بوم شناسی عمومی	کلیه گرایش های منابع طبیعی	زیست شناسی	سایر گرایش های کشاورزی
۴۷	جانورشناسی	علوم جانوری	دامپزشکی	علوم دامی