



ترم اول						
کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	کارآموزی	پیش نیازها	نوع درس
۱۲۱۰۱	کنترل آلودگی هوا	۲	۰	۰	-	اختصاصی اجباری
۱۲۱۰۴	سیستم های اطلاع رسانی پزشکی	۰/۵	۰/۵	۰	-	جبرانی
۱۲۱۰۵	مدیریت فاضلاب های صنعتی	۲	۰	۰	-	اختصاصی اجباری
۱۲۱۰۷	طراحی تصفیه خانه آب	۲	۰	۰	-	اختصاصی اجباری
۱۲۱۱۹	سم شناسی محیط	۲	۰	۰	-	اختصاصی اختیاری
۱۲۱۳۱	طراحی و اصول مهندسی سیستم های پسماند	۲	۰	۰	-	اختصاصی اجباری
۹۵۶۹۰	اصول و مبانی مدیریت خطر حوادث و بلایا	۲	۰	۰	-	جبرانی
جمع واحد های ترم ۱ = ۱۳ واحد		۱۲/۵	۰/۵	۰		

ترم دوم						
کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	کارآموزی	پیش نیازها	نوع درس
۱۲۱۱۲	ارزیابی اثرات توسعه بر محیط زیست	۲	۰	۰	-	اختصاصی اجباری
۱۲۱۱۴	طراحی تصفیه خانه فاضلاب	۲	۰	۰	-	اختصاصی اجباری
۱۲۱۲۲	روش تحقیق	۲	۰	۰	-	اختصاصی اجباری
۱۲۱۲۳	کاربرد روش های پیشرفته دستگاهی در سنجش آلاینده ها	۱	۱	۰	-	اختصاصی اجباری
۱۲۱۳۴	برنامه ایمنی آب آشامیدنی	۲	۰	۰	۱۲۱۰۷	اختصاصی اجباری
۱۲۱۲۵	کارآموزی در عرصه	۰	۰	۲	-	اختصاصی اجباری
۱۲۱۳۶	اپیدمیولوژی محیط	۲	۰	۰	-	اختصاصی اجباری
۱۲۱۳۷	کاربرد روش های آماری در بهداشت محیط	۲	۰	۰	-	اختصاصی اختیاری
جمع واحد های ترم ۲ = ۱۶ واحد		۱۳	۱	۲		

ترم سوم به بعد						
کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	کارآموزی	پیش نیازها	نوع درس
۱۲۱۱۷	پایان نامه	۶	۰	۰	-	پایان نامه
جمع واحد های ترم ۳ = ۶ واحد		۶	۰	۰		

### ۳ واحد جبرانی - ۴ واحد اختصاصی اختیاری - ۲۲ واحد اختصاصی اجباری - ۶ واحد پایان نامه

- دانشجو موظف است با تشخیص گروه آموزشی، تمامی و یا تعدادی از دروس جبرانی در برنامه آموزشی رشته را بگذراند.
- گذراندن درس سیستم های اطلاع رسانی پزشکی به عنوان درس جبرانی برای کلیه دانشجویان الزامی می باشد.
- دانشجو موظف است با تشخیص گروه آموزشی در کارگاه های مورد نیاز بر اساس برنامه آموزشی رشته (پدافند غیر عامل، ایمنی زیستی، کارآفرینی، کار با نرم افزارهای اختصاصی) شرکت نماید.

