

رشته کارشناسی ارشد ناپیوسته مهندسی بهداشت محیط

ردیف	شماره درس	نام درس	تعداد واحد	واحد نظری	واحد عملی
۱	۳۱۰۱۱۰۱	سیستم های اطلاع رسانی پزشکی	۱	۰,۵	۰,۵
۲	۳۱۰۱۱۰۲	کاربرد روش های آماری در بهداشت محیط	۲	۱	۱
۳	۳۱۰۱۱۰۳	تصفیه فاضلابهای صنعتی	۱	۱	۰
۴	۳۱۰۱۱۰۴	اصول هیدرولوژی و هیدرئولوژی	۲	۲	۰
۵	۳۱۰۱۱۰۵	فرآیندها و عملیات در مهندسی بهداشت محیط	۲	۲	۰
۶	۳۱۰۱۱۰۶	اکولوژی محیط	۱	۱	۰
۷	۳۱۰۱۱۰۷	زبان تخصصی	۳	۳	۰
۸	۳۱۰۱۱۰۸	روشها و فنون تدریس	۲	۲	۰
۹	۳۱۰۱۱۰۹	روش تحقیق در علوم بهداشتی	۲	۲	۰
۱۰	۳۱۰۱۲۱۰	کنترل آلودگی هوا	۲	۲	۰
۱۱	۳۱۰۱۲۱۱	طراحی تصفیه خانه فاضلاب	۲	۲	۰
۱۲	۳۱۰۱۲۱۲	طراحی تصفیه خانه آب	۲	۲	۰
۱۳	۳۱۰۱۲۱۳	مدیریت مواد زائد جامد	۲	۲	۰
۱۴	۳۱۰۱۲۱۴	مدیریت توسعه منابع آب	۲	۲	۰
۱۵	۳۱۰۱۲۱۵	مدیریت فاضلابهای صنعتی	۲	۲	۰
۱۶	۳۱۰۱۲۱۶	ارزیابی اثرات توسعه بر محیط زیست	۲	۲	۰
۱۷	۳۱۰۱۲۱۷	کاربرد روشهای پیشرفته دستگای در آنالیز آلاینده ها	۲	۱	۱
۱۸	۳۱۰۱۲۱۸	کارآموزی	۲	۰	۲

۲	۰	۲	پروژه	۳۱۰۱۲۱۹	۱۹
۰	۲	۲	مدیریت فاضلاب در اجتماعات کوچک	۳۱۰۱۲۲۰	۲۰
۰	۲	۲	مدیریت صرفه جویی استفاده مجدد و باز چرخش آب	۳۱۰۱۲۲۱	۲۱
۱	۱	۲	هیدرولیک تصفیه خانه های آب و فاضلاب	۳۱۰۱۲۲۲	۲۲
۰	۲	۲	سیستم های طبیعی تصفیه فاضلاب	۳۱۰۱۲۲۳	۲۳
۰	۲	۲	مدیریت حفاظت در مقابل پرتوها	۳۱۰۱۲۲۴	۲۴
۰	۲	۲	اثرات جهانی آلودگی هوا	۳۱۰۱۲۲۵	۲۵
۰	۲	۲	اثرات آلودگی هوا در محیط های بسته و باز	۳۱۰۱۲۲۶	۲۶
۰	۲	۲	بازیافت مواد و انرژی	۳۱۰۱۲۲۷	۲۷
۰	۲	۲	فن آوری تولید کمپوست	۳۱۰۱۲۲۸	۲۸
۰	۲	۲	ارزیابی و مدیریت خطر	۳۱۰۱۲۲۹	۲۹
۰	۲	۲	آلودگی خاک	۳۱۰۱۲۳۰	۳۰
۰	۲	۲	سم شناسی محیط	۳۱۰۱۲۳۱	۳۱
۰	۲	۲	آلودگی محیطی مواد غذایی	۳۱۰۱۲۳۲	۳۲
۰	۲	۲	آلودگی صوتی در محیط	۳۱۰۱۲۳۳	۳۳
۰	۲	۲	اقتصاد مهندسی	۳۱۰۱۲۳۴	۳۴
۰	۲	۲	اپیدمیولوژی محیط	۳۱۰۱۲۳۵	۳۵
۶	۰	۶	پایان نامه	۳۱۰۱۳۳۶	۳۶