

برنامه زمان بندی دروس کارشناسی ارشد مهندسی بهداشت محیط *

نیمسال اول				
نام دروس	واحد نظری	واحد عملی	جمع	
طراحی تصفیه خانه فاضلاب	۲	-	۲	
ارزیابی اثرات توسعه بر محیط زیست	۲	-	۲	
اپیدمیولوژی محیط	۲	-	۲	
روش تحقیق	۲	-	۲	
اصول و مبانی مدیریت خطر حوادث در بلایا	۲	-	۲	
جمع	۱۰	-	۱۰	

نیمسال دوم				
نام دروس	واحد نظری	واحد عملی	جمع	
مدیریت فاضلابهای صنعتی	۲	-	۲	
طراحی و اصول مهندسی سیستم های پسماند	۲	-	۲	
کاربرد روشهای پیشرفته دستگاهی در سنجش آلایندهها	۱	۱	۲	
برنامه ایمنی آب آشامیدنی	۲	-	۲	
طراحی تصفیه خانه آب	۲	-	۲	
جمع	۹	۱	۱۰	

نیمسال سوم				
نام دروس	واحد نظری	واحد عملی	جمع	
کنترل آلودگی هوا	۲	-	۲	
سیستمهای طبیعی تصفیه فاضلاب	۲	-	۲	
سم شناسی محیط	۲	-	۲	
کارآموزی در عرصه	-	۲	۲	
جمع	۶	۲	۸	

نیمسال چهارم				
--------------	--	--	--	--

نام درس	واحد نظری	واحد عملی	جمع
پایان نامه		-	۶
جمع		-	۶

جمع کل واحدهای دوره : ۳۲

- * گذراندن کارگاه های : پدافند غیر عامل ، ایمنی زیستی ، کارآفرینی و کار با نرم افزارهای اختصاصی در نیم سال های اول و دوم ضروری است در صورتی که گذرانده نشدند هم زمان با کارآموزی در عرصه در نیم سال سوم باید گذرانده شوند .
- * برای دانشجویانی که دارای مدرک کارشناسی بهداشت محیط نمی باشند ، حداکثر یک نیم سال به منظور انتخاب و گذراندن دروس جبرانی به برنامه زمان بندی اضافه می گردد.