

کارشناسی ارشد مهندسی عمران - محیط زیست ۱۳۹۷-

دروس اجباری								
ردیف	کد درس	نام درس	واحد	تئوری	عملی	پیشنیاز	همنیاز	
۱	۳۰۳۴۰۱۱	اصول مهندسی تصفیه آب و فاضلاب	۳	۳	۰	-	-	
۲	۳۰۳۴۰۱۲	اصول مهندسی و مدیریت پسماند	۳	۳	۰	-	-	
۳	۳۰۳۴۰۱۳	مبانی انتقال و انتشار و مدلسازی آلاینده ها	۳	۳	۰	-	-	
۴	۳۰۳۴۰۱۴	توسعه پایدار و مدیریت محیط زیست	۳	۳	۰	-	-	
۵	۳۰۳۴۰۱۵	سمینار و روش تحقیق	۲	۲	۰	-	-	
۶	۳۰۳۴۰۱۶	پایان نامه	۶	۰	۶	حداقل ترم اخذ ۳	-	
جمع واحدها			۲۰					

دروس اختیاری								
ردیف	کد درس	نام درس	واحد	تئوری	عملی	پیشنیاز	همنیاز	
۱	۳۰۳۴۰۲۱	آب و فاضلاب پیشرفته	۳	۳	۰	-	-	
۲	۳۰۳۴۰۲۲	طراحی تصفیه خانه های آب و فاضلاب	۳	۳	۰	-	-	
۳	۳۰۳۴۰۲۳	بازیافت و بازاستفاده پساب	۳	۳	۰	-	-	
۴	۳۰۳۴۰۲۴	آزمایشگاه محیط زیست	۱	۰	۱	-	-	
۵	۳۰۳۴۰۲۵	مهندسی، مدیریت و پردازش و بازیافت پسماند	۳	۳	۰	-	-	
۶	۳۰۳۴۰۲۶	مهارت زباله و فناوری بازیابی	۲	۲	۰	-	-	
جمع واحدها			۱۵	از بین دروس اختیاری دانشجو موظف به گذراندن ۱۲ واحد می باشد				

دروس جبرانی								
ردیف	کد درس	نام درس	واحد	تئوری	عملی	پیشنیاز	همنیاز	
۱	۳۰۳۴۰۰۱	زبان تخصصی (مهندسی محیط زیست)	۲	۲	۰	-	-	
جمع واحدها			۲					

۳۲	جمع واحدها (بدون جبرانی)
-----------	-----------------------------------