

کارشناسی ارشد مهندسی عمران - محیط زیست ۱۳۹۷-

دورس اجباری						
ردیف	کد درس	نام درس	واحد	تئوری	عملی	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 آلینده 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						

دورس اختیاری						
ردیف	کد درس	نام درس	واحد	تئوری	عملی	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	مهار زباله و فناوری بازیابی	۲	۲	۰	-
جمع واحدها						
۱۵						
از بین دورس اختیاری دانشجو موظف به گذراندن ۱۲ واحد می باشد						

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

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