



جدول دروس کارشناسی ارشد مهندسی محیط زیست

نوع درس	واحد درسی		نام درس	ردیف	ترم
	عملی	نظری			
الزامی	-	3	تصفیه آب	1	ترم اول
اختیاری	-	3	انتقال و توزیع آب	2	
الزامی	-	3	آلودگی هوا و روش های کنترل آن	3	
اختیاری	-	3	هیدرولوژی پیشرفته	4	
	12		جمع		
الزامی	-	3	تصفیه فاضلاب	1	ترم دوم
اختیاری	-	3	مهندسی رودخانه	2	
الزامی	-	3	شناخت و مدیریت برنامه ریزی محیط زیست	3	
اختیاری	-	3	جمع آوری و کنترل فاضلاب و آب های سطحی	4	
	12		جمع		
اختیاری	-	3	هیدرولوژی آب های زیرزمینی و آلودگی آنها	1	ترم سوم
الزامی	-	3	آلودگی مواد زائد جامد و روش های کنترل آن	2	
	-	2	سمینار و روش تحقیق	3	
	8		جمع		
	-	6	پایان نامه		ترم چهارم ✓
	6		جمع		

✓ جمع واحدهای درسی الزامی = 15 واحد

✓ جمع واحدهای درسی اختیاری = 15 واحد

✓ سمینار و روش تحقیق = 2 واحد

✓ پایان نامه = 6 واحد

- دانشجویان گرامی سعی نمایند دروس را مطابق جدول اخذ کنند تا تداخلی در ساعت کلاس، تاریخ امتحان و نیز ارائه آن در ترم های آینده ایجاد نشود.

با آرزوی موفقیت

گروه مهندسی عمران