

جدول تطبیق کارشناسی ارشد - رشته مهندسی عمران - مهندسی محیط زیست

سال تحصیلی ۹۴-۹۳

ردیف	نام درس	مدرسک حداقل دکتری ، به ترتیب اولویت
1	شناخت و مدیریت برنامه ریزی محیط زیست	مهندسی عمران (گرایش مهندسی محیط زیست)
2	تصفیه آب	مهندسی عمران (گرایش مهندسی محیط زیست)
3	تصفیه فاضلاب	مهندسی عمران (گرایش مهندسی محیط زیست)
4	آلودگی هوا و روشاهای کنترل آن	مهندسی عمران (گرایش مهندسی محیط زیست)
5	آلودگی مواد زائد جامد و روشاهای کنترل آن	مهندسی عمران (گرایش مهندسی محیط زیست و خاک و پی)
6	弗ایندهای فیزیکی و شیمیایی و بیولوژیکی	مهندسی عمران (گرایش مهندسی محیط زیست)
7	تصفیه فاضلاب های صنعتی	مهندسی عمران (گرایش مهندسی محیط زیست)
8	انتقال و توزیع آب	مهندسی عمران (گرایش مهندسی محیط زیست)
9	جمع آوری و کنترل فاضلاب و آب های سطحی	مهندسى عمران (گرایش مهندسی محیط زیست)
10	شیمی و میکروبیولوژی آب و فاضلاب	مهندسى عمران (گرایش مهندسی محیط زیست)
11	آلودگی خاک	مهندسى عمران (گرایش مهندسی محیط زیست)
12	طراحی تصفیه خانه آب و فاضلاب	مهندسى عمران (هیدرولیک)
13	هواشناسی	مهندسى عمران (گرایش مهندسی محیط زیست)
14	کنترل انتشار آلابنده ها در هوا	مهندسى عمران (گرایش مهندسی محیط زیست)
15	کنترل آلودگی های جوی	مهندسى عمران (گرایش مهندسی محیط زیست)
16	اندازه گیری و ارزشیابی آلودگی های هوا	مهندسى عمران (گرایش مهندسی محیط زیست)
17	تهویه صنعتی	مهندسى عمران (گرایش مهندسی محیط زیست)
18	آلودگی صدا و کنترل آن	مهندسى عمران (گرایش مهندسی محیط زیست)
19	میکروبیولوژی آب و فاضلاب	مهندسى عمران (گرایش مهندسی محیط زیست)
20	روش تحقیق	مهندسى عمران کلیه گرایشها
21	سمینار	مهندسى عمران (گرایش های محیط زیست - ژئوتکنیک- خاک و پی- زلزله- سازه های هیدرولیکی - هیدرولیک - مهندسی رودخانه - سواحل)
22	پایان نامه	استاد راهنمای : مهندسی عمران (گرایش مهندسی محیط زیست) استاد مشاور : مهندسی عمران (گرایش های محیط زیست - سازه های هیدرولیکی - هیدرولیک - مهندسی رودخانه- سواحل - خاک و پی- ژئوتکنیک- زلزله)