

فرم معرفی دروس نظری و عملی - دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد
 معاونت آموزشی - مرکز مطالعات و توسعه آموزش پزشکی
 معرفی درس بهداشت محیط 2 نیمسال دوم 400-99
 دانشکده: بهداشت ، گروه آموزشی: مهندسی بهداشت محیط

* نام و شماره درس: بهداشت محیط 2-(زباله-فاضلاب)	* رشته و مقطع تحصیلی: بهداشت عمومی ترم کارشناسی پیوسته - و ناپیوسته
11	
* روز و ساعت برگزاری: 10-12 شنبه	* محل برگزاری: کلاس 2
* تعداد و نوع واحد (نظری/عملی): 1: نظری	
* دروس پیش نیاز: ندارد	
* نام مسئول درس: دکتر خدا بخشی	* تلفن و روزهای تماس: 3334251
* آدرس دفتر: * آدرس دفتر: دانشکده بهداشت،	* آدرس Email: khodabakhshi16@gmail.com

* هدف کلی درس: آشنا کردن دانشجویان با فاضلابها - تغییرات کمی و کیفی فاضلابها - اثرات فاضلابها بر محیط و راههای ساده تصفیه و دفع فاضلاب ها (بصورت کلی) - ترکیب زباله - روشهای بهداشتی جمع آوری و نگهداری زباله - روشهای دفع اهداف اختصاصی درس: آشنایی دانش آموختگان با عوامل مدیریت مواد زاید جامد - و فاضلاب ها و اثرات آنها بر محیط زیست	
---	--

* منابع اصلی درس (عنوان کتاب، نام نویسنده، سال و محل انتشار، نام ناشر، شماره فصول یا صفحات مورد نظر در این درس - در صورتی که مطالعه همه کتاب یا همه مجلدات آن به عنوان منبع ضروری نباشد)
<ol style="list-style-type: none"> 1. اصول کیفیت و تصفیه آب و فاضلاب ، تالیف دکتر محمد شریعت پناهی ، انتشارات دانشگاه تهران 2. مواد زائد جامد، دکتر قاسمعلی عمرانی، انتشارات دانشگاه آزاد اسلامی 3. کتاب مهندسی فاضلاب - ترجمه دکتر نعمت الله جعفرزاده 4. مهندسی فاضلاب - متد کاف جلد یک

فرم معرفی دروس نظری و عملی - دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد
 معاونت آموزشی - مرکز مطالعات و توسعه آموزش پزشکی
 معرفی درس بهداشت محیط 2 نیمسال دوم 400-99
 دانشکده: بهداشت، گروه آموزشی: مهندسی بهداشت محیط

ردیف	تاریخ	روز	ساعت	عنوان	مدرس	آمادگی لازم دانشجویان قبل از شروع کلاس
1.	99/11/11	شنبه	10-12	فاضلاب - تعریف -انواع -منابع - تغییرات و... مشخصات فاضلابها(فیزیکی -شیمیایی - بیولوژیکی)	عباس خدابخشی	مرور مطالب جلسه قبل
2.	99/11/26	شنبه	10-12	بیان پارامترهای و - BOD,COD.VSS - روشهای تصفیه فاضلاب	عباس خدابخشی	مرور مطالب جلسه قبل
3.	99/12/3	شنبه	10-12	روشهای تصفیه بیولوژیکی تصفیه اولیه و تصفیه ثانویه	عباس خدابخشی	مرور مطالب جلسه قبل
4.	99/12/10	شنبه	10-12	تقسیم بندی فاضلابها -	عباس خدابخشی	مرور مطالب جلسه قبل
5.	99/12/17	شنبه	10-12	استانداردهای کیفیت پساب -دفع و استفاده مجدد از پساب و لجن	عباس خدابخشی	مرور مطالب جلسه قبل
6.	99/12/24	شنبه	10-12	خواص شیمیایی و فیزیکی	عباس خدابخشی	مرور مطالب جلسه قبل
7.	400/1/14	شنبه	10-12	خواص شیمیایی و فیزیکی و. زباله - (تعریف - ترکیب -انواع و...)	عباس خدابخشی	مرور مطالب جلسه قبل
8.	400/1/21	شنبه	10-12	روشهای جمع آوری -دفن - تهیه کمپوست -بازیافت -سوزانده	عباس خدابخشی	مرور مطالب جلسه قبل

* سایر تذکرات مهم برای دانشجویان :

هر جلسه غیبت غیر موجه 25% نمره کم می شود و دو جلسه تاخیر معادل یک جلسه غیبت محسوب می شود. بیش از 4/17 برابر مقررات آموزشی عمل می گردد.