

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

* نام و شماره درس: ارزیابی اثرات بر محیط زیست	* رشته و مقطع تحصیلی: بهداشت محیط ، ارشد
* روز و ساعت برگزاری: شنبه 13-15	* محل برگزاری: کلاس ارشد
* تعداد و نوع واحد(نظری/عملی): 1 نظری	
* دروس پیش نیاز:	
* نام مسئول درس: دکتر خدابخشی	* تلفن و روزهای تماس: 0383-3334251
* آدرس دفتر: * آدرس دفتر: دانشکده بهداشت،	* آدرس Email: khodabakhshi16@gmail.com

* هدف کلی درس: آشنایی دانشجویان با اثرات زیست محیطی ناشی از اجرای یک پروژه از جنبه های فیزیکی، شیمیایی، فرهنگی اقتصادی و اجتماعی و ارزیابی و ارائه راههای کاهش آثار آن	
اهداف اختصاصی درس: آشنایی با اثرات طرحها 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)	
1- Methods of Environmental impact Assessment/p.Morris-2001	
2- Environmental impact Analysis Hand book/Rau,J.G1979	
3- Environmental impact Assessment /Larry Canter,Mc Graw-Hill,1995	
4- Environmental impact Assessment ,David,Lwranche,2003	
5- قوانین و مقررات محیط زیست	

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

جلسه	تاریخ	روز	ساعت	عنوان	آمادگی لازم دانشجویان قبل از شروع کلاس
1	99/12/16	شنبه	13-15	مقدمه ای بر اصول ارزیابی زیست محیطی (تعریف محیط زیست، عناصر محیط زیست، قوانین و مقررات ایران و جهان)	مرور مطالب جلسه قبل
2	99/12/23	شنبه	13-15	ارزیابی اثرات توسعه بر محیط های آبی - پارامترهای کمی - کیفی	مرور مطالب جلسه قبل
3	400/1/14	شنبه	13-15	ارزیابی اثرات توسعه بر محیط های آبی - روشهای پیش بینی	مرور مطالب جلسه قبل
4	400/1/21	شنبه	13-15	ارزیابی اثرات صدا-تعاریف	مرور مطالب جلسه قبل
5	400/1/28	شنبه	13-15	ارزیابی اثرات صدا-مقررات-و نهادهای مسئول-پایش	مرور مطالب جلسه قبل
6	400/2/4	شنبه	13-15	ارزیابی اثرات توسعه بر خاک و خصوصیات زمین شناسی-تعاریف-مقررات	مرور مطالب جلسه قبل
7	400/2/11	شنبه	13-15	ارزیابی اثرات توسعه بر خاک و خصوصیات زمین شناسی-روش های کاهش	مرور مطالب جلسه قبل
8	400/2/8	شنبه	13-15	ارزیابی اثرات توسعه بر خاک و خصوصیات زمین شناسی-روش های کاهش	مرور مطالب جلسه قبل

* نحوه ارزشیابی دانشجو و بارم مربوطه به هر ارزشیابی:

الف) در طول دوره

- (ب): میزان حضور دانشجو در کلاس و مشارکت فعال در بحث ها 20%
- ارائه مقاله در رابطه با موضوعات درس بویژه در زمینه ارزیابی 20%
- امتحان پایان نیمسال 60%

* 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