

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 ۴۰۱-۴۰۰
 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 ۱۰-۸	* محل برگزاری: کلاس ارشد
* تعداد و نوع واحد(نظری/عملی): انظری	
* دروس پیش نیاز:	
* نام مسئول درس: دکتر خدابخشی	* تلفن و روزهای تماس: ۰۳۸۳-۳۳۳۴۲۵۱
* 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

<p>* 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)</p> <p>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,Lwrance,2003</p> <p>۵- قوانین و مقررات محیط زیست</p>

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 ۴۰۱-۴۰۰
 دانشکده: بهداشت، گروه آموزشی: مهندسی بهداشت محیط

جلسه	تاریخ	روز	ساعت	عنوان	آمادگی لازم دانشجویان قبل از شروع کلاس
۱	۴۰۰/۱۱/۱۶	شنبه	۸-۱۰	مقدمه ای بر اصول ارزیابی زیست محیطی) تعریف محیط زیست، عناصر محیط زیست، قوانین و مقررات ایران و جهان)	مرور مطالب جلسه قبل
۲	۴۰۰/۱۱/۲۳	شنبه	۸-۱۰	ارزیابی اثرات توسعه بر محیط های آبی - پارامترهای کمی - کیفی	مرور مطالب جلسه قبل
۳	۴۰۰/۱۱/۳۰	شنبه	۸-۱۰	ارزیابی اثرات توسعه بر محیط های آبی - روشهای پیش بینی	مرور مطالب جلسه قبل
۴	۴۰۰/۱۲/۷	شنبه	۸-۱۰	ارزیابی اثرات صدا- تعاریف	مرور مطالب جلسه قبل
۵	۴۰۰/۱۲/۱۴	شنبه	۸-۱۰	ارزیابی اثرات صدا- مقررات- و نهادهای مسئول-پایش	مرور مطالب جلسه قبل
۶	۴۰۰/۱۲/۲۱	شنبه	۸-۱۰	ارزیابی اثرات توسعه بر خاک و خصوصیات زمین شناسی- تعاریف-مقررات	مرور مطالب جلسه قبل
۷	۴۰۱/	شنبه	۸-۱۰	ارزیابی اثرات توسعه بر خاک و خصوصیات زمین شناسی- روش های کاهش	مرور مطالب جلسه قبل
۸	۴۰۱/	شنبه	۸-۱۰	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 ۲۰٪
- ارائه مقاله در رابطه با موضوعات درس بویژه در زمینه ارزیابی ۲۰٪
- امتحان پایان نیمسال ۶۰٪

* سایر تذکرات مهم برای دانشجویان: هر جلسه غیبت غیر موجه ۲۵٪ نمره کم می شود و دو جلسه تاخیر معادل یک جلسه غیبت محسوب می شود. بیش از ۴/۱۷، برابر مقررات آموزشی عمل می گردد