



معرفی درس ارزیابی و مدیریت خطرات بهداشت محیطی نیمسال اول 1398-99

دانشکده: بهداشت گروه آموزشی: مهندسی بهداشت محیط

*نام و شماره درس: ارزیابی و مدیریت خطرات بهداشت محیطی	*رشته و مقطع تحصیلی: مهندسی بهداشت محیط - دکترای
*روز و ساعت برگزاری: یکشنبه ها ساعت 10-12	*محل برگزاری: کلاس دانشجویان PhD
*تعداد و نوع واحد (نظری/عملی): 2 واحد نظری	
*دروس پیش نیاز: ندارد	
*نام مسوول درس: دکتر مهربان صادقی	*تلفن و روزهای تماس: 09133082426
*آدرس دفتر: دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد - گروه مهندسی بهداشت محیط	*آدرس Email: <a href="mailto:sadeghi@skums.ac.ir">sadeghi@skums.ac.ir</a> , <a href="mailto:Mehr.sadeghi1ir@gmail.com">Mehr.sadeghi1ir@gmail.com</a>

*هدف کلی درس: پیش بینی و برآورد میزان خطرپذیری ناشی از برخورد با عوامل آلاینده های محیطی و تشریح و توصیف خطرات و ارائه راهکارهای مناسب مدیریت و مقابله با خطرات.	
*اهداف اختصاصی درس:	
1- تشخیص در تفاوت واژه های خطر و ریسک	
2- درک و شناسایی ریسک	
3- مراحل ارزیابی ریسک	
4- مدیریت ریسک	

*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. Lan Lerche and et al. "Environment Risk Assessment", Mc Graw Hill-Inc. 2001.	
2. UNEP/IPCS, "Chemical Risk Assessment, Human Risk Assessment", WHO	
3. WHO/UNEP/UNESCO/CEUP, "Environmental Health Principals", Capter;3,4, .	

*نحوه ارزشیابی دانشجو و بارم مربوط به هر ارزشیابی:	
الف) در طول دوره (ارائه سخنرانی علمی و تدریس موضوعاتی از درس در حد دو جلسه برای هر دانشجو) بارم: 4 نمره	
ب) ارائه پروژه طراحی شده توسط استاد	

بارم: 5 نمره

ج) امتحان پایان ترم

بارم: 11 نمره

\*سیاست مسوول دوره در مورد برخورد با غیبت و تاخیر دانشجویان در کلاس درس: غیبت های بیش از حد مجاز جهت رسیدگی و حذف درس به اداره آموزش گزارش می شوند و برای سایر موارد در صورت مجاز بودن غیبت بر اساس آنچه در آیین نامه آموزشی بیان شده است قابل چشم پوشی و در صورت مجاز نبودن به ازای هر جلسه غیبت 0.25-0.5 نمره از نمره نهایی درس مربوط به آن شخص کسر خواهد شد.

ردیف	تاریخ	ساعت	عنوان	مدرس	آمادگی لازم دانشجویان قبل از شروع کلاس
1	98/6/31	8-10	ارائه کلیاتی راجع به ارزیابی خطر	دکتر صادقی	
2			تعاریف واژه هلاک کاربردی در ارزیابی خطر	دکتر صادقی	
3			درک و شناسایی خطرات (با تمرکز بر روی طبقه بندی مخاطرات، شامل مخاطرت طبیعی و انسان ساز)	دکتر صادقی	
4			درک و شناسایی خطرات (با تمرکز بر روی طبقه بندی مخاطرات، شامل مخاطرت طبیعی و انسان ساز)	دکتر صادقی	
5			مواجهه (روش های مواجهه شغلی ی ا غی ر شغلی، انواع مواجهه، سنجش مواجهه و...)	دکتر صادقی	
6			مواجهه (روش های مواجهه شغلی ی ا غی ر شغلی، انواع مواجهه، سنجش مواجهه و...)	دکتر صادقی	
7			ارائه مراحل مختلف ارزیابی خطر	دکتر صادقی	
8			ارائه مراحل مختلف ارزیابی خطر	دکتر صادقی	
9			ارائه مراحل مختلف ارزیابی خطر	دکتر صادقی	
10			ارائه مراحل مختلف ارزیابی خطر	دکتر صادقی	
11			ارائه درس توسط دانشجو	دانشجو به کمک دکتر صادقی	
12			ارائه درس توسط دانشجو	دانشجو به کمک دکتر صادقی	
13			ارائه درس توسط دانشجو	دانشجو به کمک دکتر صادقی	
14			ارائه درس توسط دانشجو	دانشجو به کمک دکتر صادقی	
15			مدیریت خطر	دکتر صادقی	
16			مدیریت خطر	دکتر صادقی	
17			جمع بندی مطالب و ارائه مثال و حل تمرین	دکتر صادقی	

فرم معرفی دروس نظری و عملی - دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد  
معاونت آموزشی - مرکز مطالعات و توسعه آموزش پزشکی

<b>*تاریخ امتحان پایان ترم:</b>	<b>*تاریخ امتحان میان ترم:</b>
	<b>*سایر تذکر های مهم برای دانشجویان:</b>