

## معرفی دروس نظری و عملی (Course Plan)

نام درس: مدیریت بهداشت محیط	نیمسال اول سال ۱۴۰۳-۱۴۰۲
دانشکده: بهداشت	گروه آموزشی: مهندسی بهداشت محیط
* نام و شماره درس: مدیریت بهداشت محیط، ۱۴۱۶۵۱۰۰۱	* رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی ارشد مهندسی بهداشت، ایمنی و محیط زیست (HSE)
* روز و ساعت برگزاری: یکشنبه، ساعت ۱۸ تا ۱۶	* محل برگزاری: دانشکده بهداشت، -
* تعداد و نوع واحد (نظری/عملی): ۲ واحد نظری	
* دروس پیش نیاز: -	
* نام مسوول درس: دکتر انسیه طاهری	* تلفن و روزهای تماس: ۳۷۹۲۳۲۹۶، دو شنبه
* آدرس دفتر: دانشکده بهداشت، طبقه دوم، اتاق ۳۰۸	* آدرس Email: e_taheri_83@yahoo.com

### \* هدف کلی درس

**هدف کلی درس:** آشنایی با مفهوم، اهمیت، ضرورت مدیریت در مبحث بهداشت محیط و حفاظت از محیط زیست. شناخت تهدیدها و خطرات پیش روی محیط زیست و تلاش در جهت کاهش آن ها و ارائه برنامه هایی در جهت بهبود کیفیت زندگی و محیط زیست

### اهداف اختصاصی درس

- \* آشنایی با اهمیت حفظ محیط زیست، مشکلات زیست در سطح مختلف، قوانین و مقررات موجود
- \* آشنایی با اصول و مفاهیم و مبانی مدیریت
- \* توانایی ارائه یک برنامه استراتژیک در یکی از حوضه های مربوط به محیط زیست
- \* آشنایی با قوانین و مقررات ملی و بین المللی در ارتباط با محیط زیست و التزام خود به رعایت این قوانین
- \* آشنایی با قوانین و برنامه های مرتبط با بهداشت محیط و بهداشت مواد غذایی و التزام خود به رعایت این قوانین

### منابع درس:

1. Michael V. Russo. Environmental management. Reading and cases, Last edition.
2. Frank .B. Friedman. Practical guide to environmental management, Last edition.
3. C.J . Barrow environmental management for sustainable development, Last edition.
4. Ewert, Alan. Baker, Douglas. Bissix Glyn; Integrated Resource and Environmental Management, Last edition.

- ۵- صحبت های مطرح شده در کلاس و پاورپوینت های ارائه شده
- ۶- منابع معرفی شده برای هر جلسه از کتاب های مختلف
- ۷- مجموعه قوانین و مقررات محیط زیست ایران

### \* روش تدریس:

- ✓ سخنرانی با استفاده از Power point
- ✓ توصیف مطالب و بحث
- ✓ به بحث گذاشتن یک موضوع در هر جلسه (با اطلاع قبلی دانشجو در رابطه با موضوع)
- ✓ ارائه کنفرانس یا تحقیق توسط دانشجویان

### \* مسوولیت های فراگیران:

- ✓ حضور به موقع در کلاس
- ✓ عدم استفاده از گوشی تلفن همراه در کلاس
- ✓ مشارکت فعالانه در بحث های کلاسی
- ✓ آماده سازی یک ارایه طبق توضیحات ارایه شده در کلاس
- ✓ -انجام به موقع تکالیف ارایه شده در طی جلسه درسی
- ✓ -داشتن آمادگی لازم در هر جلسه

### \* نحوه ارزشیابی دانشجو و بارم مربوط به هر ارزشیابی:

۱ نمره	شرکت فعال در کلاس
۴ نمره	ارایه یک مبحث در کلاس
۱۵ نمره	امتحان کتبی

### \* سیاست مسوول دوره در مورد برخورد با غیبت و تاخیر دانشجو در کلاس درس:

طبق قوانین آموزشی دانشگاه دانشجویان موظف می باشند در تمامی جلسات درسی حضور یابند و فقط می توانند از غیبت های مجاز متناسب با واحد درسی و طبق قوانین آموزشی استفاده نمایند. غیبت بیش از حد وبدون دلیل موجه دانشجو به اداره آموزش دانشکده اطلاع داده خواهد شد .

**موارد فوق مجددا در کلاس با دانشجویان بررسی و گزینه مورد توافق اعلام خواهد شد**

**جدول زمان بندی ارائه برنامه درس مدیریت بهداشت محیط**

ردیف	عنوان جلسه	ساعت برگزاری جلسه	تاریخ برگزاری جلسه	نام مدرس	آمادگی لازم دانشجویان قبل از حضور در کلاس
۱	مقدمه ای بر مبانی مدیریت	یکشنبه ۱۶-۱۸	۱۴۰۲/۰۷/۰۹	دکتر طاهری	-
۲	مقدمه ای بر مبانی مدیریت	یکشنبه ۱۶-۱۸	۱۴۰۲/۰۷/۱۶	دکتر طاهری	- تسلط بر مطالب ارائه شده در جلسات قبل - مرور مطالب مرتبط با مطالب جلسه حاضر
۳	مفاهیم رسالت، دورنما و ارزش های سازمانی	یکشنبه ۱۶-۱۸	۱۴۰۲/۰۷/۲۳	دکتر طاهری	- تسلط بر مطالب ارائه شده در جلسات قبل - مرور مطالب مرتبط با مطالب جلسه حاضر
۴	مفاهیم رسالت، دورنما و ارزش های سازمانی	یکشنبه ۱۶-۱۸	۱۴۰۲/۰۷/۳۰	دکتر طاهری	- تسلط بر مطالب ارائه شده در جلسات قبل - مرور مطالب مرتبط با مطالب جلسه حاضر
۵	برنامه ریزی	یکشنبه ۱۶-۱۸	۱۴۰۲/۰۸/۰۷	دکتر طاهری	- تسلط بر مطالب ارائه شده در جلسات قبل - مرور مطالب مرتبط با مطالب جلسه حاضر
۶	مدیریت استراتژیک	یکشنبه ۱۶-۱۸	۱۴۰۲/۰۸/۱۴	دکتر طاهری	- تسلط بر مطالب ارائه شده در جلسات قبل - مرور مطالب مرتبط با مطالب جلسه حاضر
۷	مدیریت و رهبری	یکشنبه ۱۶-۱۸	۱۴۰۲/۰۸/۲۱	دکتر طاهری	- تسلط بر مطالب ارائه شده در جلسات قبل - مرور مطالب مرتبط با مطالب جلسه حاضر
۸	مقررات و قوانین بین المللی زیست محیطی (آلودگی هوا)	یکشنبه ۱۶-۱۸	۱۴۰۲/۰۸/۲۸	دکتر طاهری	- تسلط بر مطالب ارائه شده در جلسات قبل - مرور مطالب مرتبط با مطالب جلسه حاضر
۹	مقررات و قوانین بین المللی زیست محیطی (آلودگی هوا)	یکشنبه ۱۶-۱۸	۱۴۰۲/۰۹/۰۵	دکتر طاهری	- تسلط بر مطالب ارائه شده در جلسات قبل - مرور مطالب مرتبط با مطالب جلسه حاضر
۱۰	مقررات و قوانین بین المللی زیست محیطی (گرمایش جهانی)	یکشنبه ۱۶-۱۸	۱۴۰۲/۰۹/۱۲	دکتر طاهری	- تسلط بر مطالب ارائه شده در جلسات قبل

مرور مطالب مرتبط با مطالب جلسه حاضر					
-تسلط بر مطالب ارائه شده در جلسات قبل -مرور مطالب مرتبط با مطالب جلسه حاضر	دکتر طاهری	۱۴۰۲/۰۹/۱۹	یکشنبه ۱۶-۱۸	<b>مقررات و قوانین بین المللی زیست محیطی (گرمایش جهانی)</b>	۱۱
-تسلط بر مطالب ارائه شده در جلسات قبل -مرور مطالب مرتبط با مطالب جلسه حاضر	دکتر طاهری	۱۴۰۲/۱۰/۰۳	یکشنبه ۱۶-۱۸	<b>مقررات و قوانین بین المللی زیست محیطی (بارش های اسیدی)</b>	۱۲
-تسلط بر مطالب ارائه شده در جلسات قبل -مرور مطالب مرتبط با مطالب جلسه حاضر	دکتر طاهری	۱۴۰۲/۱۰/۱۰	یکشنبه ۱۶-۱۸	<b>مقررات و قوانین بین المللی زیست محیطی (مواد زاید جامد)</b>	۱۳
-تسلط بر مطالب ارائه شده در جلسات قبل -مرور مطالب مرتبط با مطالب جلسه حاضر	دکتر طاهری	۱۴۰۲/۱۰/۱۷	یکشنبه ۱۶-۱۸	<b>مقررات و قوانین بین المللی زیست محیطی (مواد زاید جامد)</b>	۱۴
-تسلط بر مطالب ارائه شده در جلسات قبل -مرور مطالب مرتبط با مطالب جلسه حاضر	دکتر طاهری	۱۴۰۲/۱۰/۱۴	یکشنبه ۱۶-۱۸	<b>ضوابط و قوانین موجود در زمینه استفاده مجدد از پساب</b>	۱۵
-تسلط بر مطالب ارائه شده در جلسات قبل -مرور مطالب مرتبط با مطالب جلسه حاضر	دکتر طاهری	۱۴۰۲/۱۱/۰۱	یکشنبه ۱۶-۱۸	<b>مجموعه قوانین بهداشت محیط و مواد غذایی</b>	۱۶
-تسلط بر مطالب ارائه شده در جلسات قبل -مرور مطالب مرتبط با مطالب جلسه حاضر	دکتر طاهری	۱۴۰۲/۱۱/۰۸	یکشنبه ۱۶-۱۸	<b>مجموعه قوانین بهداشت محیط و مواد غذایی</b>	۱۷

\* تاریخ امتحان میان ترم: تعیین در طول ترم با هماهنگی دانشجویان \* تاریخ امتحان پایان ترم: مطابق تقویم آموزشی دانشکده