

نمونه فرم معرفی دروس نظری و عملی Course Plan

نام درس: بهداشت محیط بیمارستان و کنترل عفونت (مبحث پسماند بیمارستانی) نیمسال اول ۱۴۰۳-۱۴۰۴

گروه آموزشی: بهداشت محیط

دانشکده: بهداشت

*نام و شماره درس: بهداشت محیط بیمارستان و کنترل عفونت- ۴۱۶۲۷۵

*رشته و مقطع تحصیلی: بهداشت محیط- کارشناسی

*روز و ساعت برگزاری: چهارشنبه - ساعت ۱۰-۱۲

*محل برگزاری: دانشکده بهداشت

*تعداد و نوع واحد (نظری/عملی): ۰/۵ واحد نظری

*دروس پیش نیاز: کاربرد گندزداها و پاک کننده ها در بهداشت محیط

*نام مسوول درس: دکتر امیرحسین نافذ

*تلفن و روزهای تماس: شنبه تا دوشنبه ساعت ۱۰-۱۴

*آدرس دفتر: گروه مهندسی بهداشت محیط - اتاق ۳۱۰

*آدرس Email: amirnafez@hlth.mui.ac.ir

*هدف کلی درس (در سه حیطه دانشی، نگرشی و مهارتی):

آشنائی دانشجویان با جوانب بهداشت محیط بیمارستانها و مراکز بهداشتی- درمانی، مخاطرات بهداشتی، عفونتهای بیمارستانی و روشهای کنترل آنها

*اهداف اختصاصی درس (در سه حیطه دانشی، نگرشی و مهارتی):

- ۱- طبقه بندی و انواع پسماندهای پزشکی را نام ببرد.
- ۲- روشهای تفکیک، جایجائی، نگهداری و حمل و نقل انواع پسماندهای بیمارستانی را تعریف کند.
- ۳- روشهای تصفیه، امحا و دفع نهائی انواع پسماندهای پزشکی را توضیح دهد.
- ۴- انواع بی خطر سازی پسماندهای بیمارستانی و مزایا و معایب هر یک را توضیح دهد.
- ۵- ویژگیهای تاسیساتی و ساختمانی واحد بی خطر سازی پسماندهای پزشکی ویژه را توضیح دهد.
- ۶- اندیکاتورهای شیمیائی و میکروبی بی خطر سازی پسماند را توضیح دهد.
- ۷- قوانین و آئین نامه های مرتبط با مدیریت پسماندهای پزشکی و پزشکی ویژه و اهمیت آنها را توضیح دهد.
- ۸- قانون پسماند، ضوابط و روشهای مدیریت اجرائی پسماندهای پزشکی و پسماندهای وابسته را توضیح دهد.

*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- Technical guidelines on the environmentally sound management of biomedical and health care wastes (Y1; Y3) (UNEP, 2003).
- 2- Starting health care waste management in medical institutions (WHO, 2000), Available at http://www.healthcarewaste.org/fileadmin/user_upload/resources/HCW_practicalInfo1.pdf

منابع فرعی درس:

- ۱- دستورالعمل ارزیابی عملکرد و پایش میکروبی، شیمیایی و مکانیکی دستگاه های غیرسوز بی خطر ساز پسماند (آزمایشگاه مرجع سلامت تابستان ۱۳۹۰)
- ۲- دستورالعمل خود اظهاری در پایش و صحت گذاری بی خطر سازی پسماندهای پزشکی
- ۳- ضوابط و روشهای مدیریت اجرایی پسماندهای پزشکی و پسماندهای وابسته

روش تدریس: سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی، ارائه تکالیف برای هر دانشجو به شکل مجزا

مسئولیت های فراگیران:

- ۱- حضور مرتب و به موقع در کلاس
- ۲- مشارکت در بحثهای گروهی
- ۳- انجام تکالیف ارائه شده در زمان مقرر
- ۴- مطالعه مطالب ارائه شده
- ۵- ارتباط موثر و مداوم با مدرس و سایر فراگیران

*نحوه ارزشیابی دانشجو و بارم مربوط به هر ارزشیابی:

- الف) در طول دوره (کوئیز، تکالیف،...)
- بارم: ۵ نمره
- ب) پایان دوره:
- بارم: ۱۵ نمره

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

- به ازای هر جلسه غیبت غیرموجه ۰/۵ نمره و به ازای هر جلسه تاخیر ۰/۲۵ نمره از نمره کل دانشجو کسر خواهد شد.
- بر اساس مقررات آموزشی، در صورت غیبت بیشتر از ۴ جلسه (از ۱۷ جلسه)، دانشجو جهت حذف درس به اداره آموزش دانشکده معرفی خواهد شد.

جدول زمان بندی ارائه برنامه درس بهداشت محیط بیمارستان و کنترل عفونت (مبحث پسماند بیمارستانی) نیمسال اول ۱۴۰۳-۱۴۰۴					
ردیف	تاریخ	ساعت	عنوان	مدرس	آمادگی لازم دانشجویان قبل از شروع کلاس
۱	۱۴۰۳/۷/۵	۱۲-۱۰	پسماند بیمارستانی (اهمیت، تعاریف، ضوابط قانونی، طبقه بندی)	دکتر نافذ	
۲	۱۴۰۳/۷/۱۹	۱۲-۱۰	پسماند بیمارستانی (تفکیک، بسته بندی، جمع آوری، نگهداری، حمل و نقل)	دکتر نافذ	
۳	۱۴۰۳/۸/۳	۱۲-۱۰	پسماند بیمارستانی (روش های بی خطر سازی و دفع)	دکتر نافذ	
۴	۱۴۰۳/۸/۱۷	۱۲-۱۰	قوانین و آئین نامه های مرتبط با مدیریت پسماندهای پزشکی	دکتر نافذ	

تاریخ امتحان پایان ترم: ۱۴۰۳/۱۱/۱۰

*تاریخ امتحان میان ترم :

*سایر تذکرات مهم برای دانشجویان: