

برنامه نیم سال اول ۱۴۰۴-۱۴۰۳ دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد - مهندسی بهداشت محیط - دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تهران - نیمسال اول - ورودی مهرماه ۱۴۰۳

نام درس	نوع درس			نوع و تعداد واحد		زمان و مکان برگزاری			مسئول درس		اساتید همکار		
	جبرانی	پایه	تخصصی	اختیاری	نظری	عملی	مکان	روز	ساعت	نام خانوادگی	تعداد جلسات	نام خانوادگی	تعداد جلسات
روش تحقیق			*		۲	-	کلاس گروه	یکشنبه	۸-۱۰	دکتر یونسیان	۱۷ نظری	دکتر یونسیان	۸
کنترل آلودگی هوا			*		۲	-	کلاس گروه	سه شنبه	۸-۱۰	دکتر کاظم ندافی	۱۷	دکتر کاظم ندافی	۹
طراحی تصفیه خانه فاضلاب			*		۲	-	کلاس گروه	دوشنبه	۱۰-۱۲	دکتر جاوید	۱۷	دکتر جاوید	۱۲ جلسه
طراحی تصفیه خانه اب			*		۲	-	کلاس گروه	سه شنبه	۱۰-۱۲	دکتر علی محمدی	۱۷	دکتر علی محمدی	۵ جلسه
اپیدمیولوژی محیط			*		۲	-	کلاس گروه	چهارشنبه	۱۰-۱۲	دکتر یونسیان	۱۷	دکتر یونسیان	۸ جلسه
دروس اختیاری* (جدول ذیل)			*		۲	-	کلاس گروه	یکشنبه	۱۰-۱۲		۱۷		تمامی جلسات
سیستم های اطلاع رسانی پزشکی			*		۱		کلاس گروه	چهارشنبه	۸-۱۰	دکتر محمد رضا پورمند	۱۷	دکتر محمد رضا پورمند	تمامی جلسات
جمع کل					۱۳								

جدول دروس اختیاری :

روز و ساعت تدریس	اساتید همکار (تعداد جلسات تدریس برای هر استاد)	مسئول درس (مسئول ورود نمره در سپیاد)	تعداد واحد			نام درس	ردیف
			کل	عملی	نظری		
یکشنبه ۱۰-۱۲		دکتر آقائی	۲	-	۲	روشهای نمونه برداری از محیط و منبع	۱
یکشنبه ۱۰-۱۲		دکتر دهقانی	۲	-	۲	اثرات آلودگی هوا در محیط های بسته و باز	۲
یکشنبه ۱۰-۱۲		دکتر علیمحمدی	۲	-	۲	مدیریت توسعه منابع آب	۳
یکشنبه ۱۰-۱۲		دکتر ندافی	۲	-	۲	سیستم های طبیعی تصفیه فاضلاب	۴
یکشنبه ۱۰-۱۲		گروه آمار	۲	-	۲	کاربرد روشهای آماری در بهداشت محیط	۵
یکشنبه ۱۰-۱۲		دکتر مولایی	۲	-	۲	بهداشت و ایمنی مواد غذایی	۶
یکشنبه ۱۰-۱۲		دکتر صدیق آرا	۲	-	۲	سم شناسی محیط	۷
یکشنبه ۱۳-۱۵		دکتر چنگانی	۲		۲	بازیافت مواد و انرژی	۸

برنامه جامع تحصیلی دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد رشته مهندسی بهداشت محیط دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تهران -

نیمسال سوم (ترم سوم)

اساتید همکار		مسئول درس		زمان و مکان برگزاری			نوع و تعداد واحد		نوع درس				نام درس
تعداد جلسات	نام خانوادگی	تعداد جلسات	نام خانوادگی	ساعت	روز	مکان	عملی	نظری	اختیاری	تخصصی	پایه	جبرانی	
۱۳	دکتر مینا آقائی	۱۷ عملی	دکتر مینا آقائی			فیلد	۲	-		*			کارآموزی در عرصه
۴ (جهت بازدید)	دکتر چنگانی		اساتید گروه				۶	-		*			پایان نامه
تمامی جلسات	دکتر استاد تقی زاده	۱۷	دکتر استاد تقی زاده		سامانه مجازی		-	۲		*			اصول و مبانی خطر بلایا
							۸	۲					جمع کل

**برنامه جامع تحصیلی دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد رشته مهندسی بهداشت محیط دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران
(ترم سوم و بالاتر)**

نام درس	نوع درس				نوع و تعداد واحد			زمان و مکان برگزاری			مسئول درس		اساتید همکار	
	جبرانی	پایه	تخصصی	اختیاری	نظری	عملی	مکان	روز	ساعت	نام خانوادگی	تعداد جلسات	نام خانوادگی	تعداد جلسات	
پایان نامه			*		-	۶								
جمع کل					-	۶								

مزایا

- . جلوگیری از انتخاب واحدهای غیر مرتبط با از طرف دانشجو
- . از قلم نیافتادن دروس
- . حذف مکاتبات اضافی
- . تکمیل درست سامانه سپیاد برای پرداخت حق التدریس
- . دعوت بموقع از اساتید مدعو و

نکات

- سهم اساتید همکار یا بصورت واحد یا بصورت جلسه یا بصورت ساعت با رعایت موارد زیر نوشته شود
- هر واحد چه نظری چه عملی ۱۷ جلسه است.
- هر واحد نظری ۱۷ ساعت و هر واحد عملی ۳۴ ساعت است.
- گروه باید طوری برنامه ریزی کند که دانشجو در حداکثر سه نیمسال واحدهای نظری و عملی خود را به پایان رسانده باشد.
- در صورت هر گونه تغییر گروه میتواند حداکثر تا یک ماه قبل تغییرات را طی نامه رسمی به معاونت آموزشی اعلام کند.
- برنامه کامل شده در تابلوی اعلانات گروه و معاونت آموزشی نصب خواهد شد و در سایت دانشکده به عنوان برنامه جامع آموزشی رشته مذکور خواهد آمد.