

((جدول طراحی پیشگام تدریس))

عنوان درس : اکولوژی انسانی نیمسال : اول روز برگزاری کلاس : دوشنبه	گروه فراگیر : دانشجویان کارشناسی بهداشت عمومی نام استاد : خانم دکتر دوگونچی تعداد واحد : ۱
--	---

جلسه	نحوه برگزاری کلاس *	موضوع	اهداف جلسات
	آفلاین	معارفه _ ارزشیابی آغازین _ تبیین انتظارات	برقراری ارتباط اطمینان از داشتن پیشنیازها جایابی _ تعیین اهداف
اول	آفلاین	آشنایی با مفهوم و تعریف اکولوژی (محیط، ارتباطات، دیدگاه کل نگر)	در پایان هر جلسه از فراگیر انتظار می رود که : دانشجو بتواند مفهوم اکولوژی را تعریف کند
دوم	آفلاین	آشنایی با تاریخچه و کاربردهای اکولوژی در بهداشت عمومی	دانشجو بتواند کاربردهای اکولوژی در بهداشت عمومی را بیان کند
سوم	آفلاین	آشنایی بعد مفهوم اکوسیستم، بیوسفر و اساس تفکر اکولوژی	دانشجو بتواند در خصوص مفهوم اکوسیستم و تفکر اکولوژی بیان کند
چهارم	آفلاین	آشنایی با ارتباط موجود بین سلامت با اکولوژی - توسعه پایدار و سلامت	دانشجو بتواند ارتباط بین سلامت و اکولوژی و توسعه پایدار را شرح دهد
پنجم	آفلاین	آشنایی با آشنایی با تلاش های جهانی صورت گرفته جهت حفظ محیط زیست، مقررات و قطعنامه های مصوب جهانی در حفظ محیط زیست	دانشجو بتواند در خصوص قطعنامه های مصوب جهانی در حفظ محیط زیست توضیح دهد
ششم	آفلاین	آشنایی نقش انسان در تغییر محیط به منظور حفظ سلامت	دانشجو بتواند در خصوص نقش انسان در تغییر محیط توضیح دهد
هفتم	آفلاین	آشنایی با استراتژی های نوین سلامت عمومی - ارزیابی اثرات محیط زیست بر سلامت	دانشجو بتواند استراتژی های نوین سلامت را شرح دهد
هشتم	آفلاین	آشنایی با مسایل اجتماعی - اقتصادی، مذهب و ارزش های اخلاقی با اکولوژی انسانی	دانشجو بتواند در خصوص مسایل اجتماعی - اقتصادی، مذهب و ارزش های اخلاقی با اکولوژی انسانی توضیح دهد
		ارزشیابی تراکمی	تشخیص پیشرفت تحصیلی دانشجو

* آنلاین / آفلاین / حضوری

طرح جامع تدریس (Course Plan)

عنوان درس: اکولوژی انسانی	گروه فراگیر: دانشجویان کارشناسی بهداشت عمومی
نیمسال: اول	نام استاد: خانم دکتر دوگونچی
تعداد واحد: ۱	پیشیناز: ندارد

هدف کلی درس: آشنایی دانشجویان با محدودیت و علل خرابی محیط زیست، عوارض استفاده بیش از اندازه از محیط زیست، نقش کارکنان بهداشتی در تغییر محیط زیست، رابطه سلامت انسان با اکولوژی

اهداف ویژه:

- آشنایی با مفهوم و تعریف اکولوژی (محیط، ارتباطات، دیدگاه کل نگر)
- آشنایی با تاریخچه و کاربردهای اکولوژی در بهداشت عمومی
- آشنایی بعد مفهوم اکوسیستم، بیوسفر و اساس تفکر اکولوژی
- آشنایی با راه های شناسایی و طراحی اکوسیستم و روابط بین آنها
- آشنایی با آشنایی با تلاش های جهانی صورت گرفته جهت حفظ محیط زیست، مقررات و قطعنامه های مصوب جهانی در حفظ محیط زیست
- آشنایی با ارتباط موجود بین سلامت با اکولوژی - توسعه پایدار و سلامت
- آشنایی با استراتژی های نوین سلامت عمومی - ارزیابی اثرات محیط زیست بر سلامت
- آشنایی نقش انسان در تغییر محیط به منظور حفظ سلامت
- آشنایی با چگونگی ارتباط بین تکنولوژی و اکولوژی
- آشنایی با مسایل اجتماعی - اقتصادی، مذهب و ارزش های اخلاقی با اکولوژی انسانی

روش تدریس: آفلاین

وظایف و تکالیف دانشجو:

- انجام تمرین کلاسی در هر جلسه کلاسی
- مشارکت فعال در کلاس

روش ارزشیابی دانشجو:

ردیف	فعالیت	نمره از بیست
۱	انجام تکالیف در سامانه نوید در زمان مقرر	۱
۲	آزمون های کلاسی در سامانه نوید	
۳	حضور در کلاس های مجازی	۱
۴	امتحان میان ترم	
۵	امتحان پایان ترم	۱۸

منابع مطالعه :

- ۱- اکولوژی، محمد رضا اردکانی، ۱۳۹۳
- ۲- اکولوژی عمومی، دکتر علی اصغر نیشابوری، چاپ سیزدهم ۱۳۹۳
- ۳- سلامت همگانی و اکولوژی انسانی، جان ام. لاست ۱۹۹۶ و آخرین پژوهش های بین المللی ۲۰۰۰. ترجمه هیئت مولفین.

توضیحات:

- کلاس های آنلاین در همان روز برنامه کلاسی اعلام شده از طرف امور کلاس ها و امتحانات برگزار خواهد گردید.
- کلاس های آنلاین طبق برنامه کلاسی اعلام شده از طرف امور کلاس ها و امتحانات در همان روز و همان ساعت برگزار خواهد شد.