



دانشگاه علوم پزشکی  
و خدمات بهداشتی درمانی تهران

دانشکده داروسازی

دوره دکتری تخصصی / PhD

### اطلاعات درس:

عنوان درس: سیاست گذاری در نظام سلامت و دارو

کد درس: 428009

نوع و تعداد واحد: 2

نام مسؤل درس: دکتر عبدالهی اصل

مدرس / مدرسان: دکتر عبدالهی اصل / دکتر نیک فر / دکتر کبریایی زاده / دکتر داوری / دکتر سیدی فر / دکتر سلیمانی

پیش نیاز / هم زمان:

نیمسال تحصیلی: اول ۱۴۰۱-۱۴۰۲

### اطلاعات مسؤل درس:

رتبه علمی: استادیار

محل کار: دانشکده داروسازی- گروه اقتصاد و مدیریت دارو

تلفن تماس: ۰۹۱۲۲۹۹۴۵۵۸

نشانی پست الکترونیک:

1مشمتمل بر: نظری، عملی و یا نظری- عملی به تفکیک تعداد واحدهای مصوب. (مثال: ۲ واحد نظری، ۱ واحد عملی)

## توصیف کلی درس:

(انتظار می‌رود مسئول درس ضمن ارائه توضیحاتی کلی، بخش‌های مختلف محتوایی درس را در قالب یک یا دو بند، توصیف کند)

تدوین استراتژی در حوزه نظارت بر داروی یک کشور از تدوین سیاست‌ها آغاز می‌گردد. این سیاست‌ها در راستای اهداف و ابزارهای در اختیار نظام سلامت نشأت گرفته و در حوزه زنجیره تامین دارو تخصصی می‌شود. مسائلی از قبیل دسترسی، قیمت گذاری، پوشش بیمه، کیفیت، مصرف منطقی، تحلیل، حمایت از تولید داخل، نوآوری، طب طبیعی در این حوزه مورد بحث قرار می‌گیرد.

## اهداف کلی / محورهای توان‌مندی:

شناخت سیاست‌های ملی دارویی / روش تدوین / تطبیق آن با سایر کشورها و مجامع دارویی

## اهداف اختصاصی / زیرمحورهای هر توان‌مندی:

- ۱- روش‌های تدوین سیاست‌های ملی دارویی
- ۲- محورها و ساختار تشکیلاتی اجرای سیاست‌های ملی دارویی
- ۳- چالش‌های موجود

## روش‌های یاددهی - یادگیری:

- |   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> سخنرانی تعاملی (پرسش و پاسخ، کوئیز، بحث گروهی و ...) | <input type="checkbox"/> بحث در گروه‌های کوچک                                | <input type="checkbox"/> ایفای نقش               | <input type="checkbox"/> یادگیری اکتشافی                    |
| <input type="checkbox"/> یادگیری مبتنی بر تیم (TBL)                           | <input type="checkbox"/> یادگیری مبتنی بر حل مسئله (PBL)                     | <input type="checkbox"/> یادگیری مبتنی بر سناریو | <input type="checkbox"/> هدایت شده                          |
| <input type="checkbox"/> آموزش مجازی  | <input type="checkbox"/> استفاده از دانشجویان در تدریس (تدریس توسط هم‌تایان) | <input type="checkbox"/> بازی                    | <input type="checkbox"/> سایر موارد (لطفاً نام ببرید) ----- |

نام درس: سیاست گذاری در نظام سلامت و دارویی		
مسئول درس: دکتر عبدالهی اصل		
جلسه	عنوان مبحث	نام استاد
۱	طراحی استراتژی	دکتر عبدالهی
۲	نقش چشم انداز در تدوین استراتژی	دکتر عبدالهی
۳	دسترسی به داروهای ضروری	دکتر نیک فر
۴	همکاری دولت و بخش خصوصی (PPP)	دکتر کبریایی زاده
۵	کیفیت کالا و خدمات	دکتر کبریایی زاه
۶	تکنولوژی های نوین	دکتر عبدالهی
۷	نظارت بر تکنولوژی های نوین	دکتر نیک فر
۸	قابلیت پرداخت (Affordability)	دکتر داوری
۹	مسئولیت پذیری	دکتر سیدی فر
۱۰	تجویز و مصرفی منطقی دارو	دکتر سلیمانی
۱۱	روابط بین الملل	دکتر نیک فر
۱۲	تولید داخل	دکتر سیدی فر
۱۳	منابع انسانی	دکتر عبدالهی
۱۴	نظام های مانیتورینگ	دکتر عبدالهی
۱۵	محرمانگی و امنیت	دکتر عبدالهی
۱۶	زنجیره خدمات	دستیاران
۱۷	زنجیره تامین	دستیاران

روش ارزیابی دانشجو:

نام درس: سیاست گذاری در نظام سلامت و دارویی

مسئول درس: دکتر عبداللهی اصل

فعالیت های یادگیری (پروژه، تکالیف، فروم، خودآزمون)	پایان ترم	
۱۵درصد	ندارد	دکتر نیکفر
۱۰درصد	ندارد	دکتر کبریایی زاده
۱۰درصد	ندارد	دکتر سیدیفر
۴۵درصد	ندارد	دکتر عبداللهی اصل
۱۰درصد	ندارد	دکتر داوری
۱۰درصد	ندارد	دکتر سلیمانی

منابع:

منابع شامل کتابهای درسی، نشریه‌های تخصصی، مقاله‌ها و نشانی وبسایت‌های مرتبط می‌باشد.