

طرح درس فارماکولوژی ۲ داروسازی در نیمسال دوم ۹۶-۹۵

عنوان درس:	فارماکولوژی ۲ داروسازی	محل تشکیل کلاس:	یکشنبه ها ۴-۲ کلاس خرازی
شماره و کد درس:	۳۱۶۴۰۳		سه شنبه ها ۱۲-۱۰ کلاس خرازی
نیمسال تحصیلی:	دوم - ۹۵-۹۶	گروه و دانشکده ارائه دهنده:	فارماکولوژی - دانشکده داروسازی
رشته و مقطع تحصیلی:	دکتری عمومی داروسازی	مسئول درس:	دکتر محمد ربانی
تعداد واحد درسی:	۳ واحد	محل دفتر کار و تلفن تماس:	دانشکده داروسازی / ۳۷۹۲۷۰۸۵
نوع واحد:	نظری	ساعات حضور در دفتر:	همه روزه طبق برنامه نصب شده
پیش نیازهای درس:	فارماکولوژی ۱	آدرس پست الکترونیکی Email:	<a href="mailto:rabbani@pharm.mui.ac.ir">rabbani@pharm.mui.ac.ir</a>

ردیف	عنوان	روز	تاریخ	مدرس
۱	داروهای آرامبخش و خواب آور	یکشنبه	۹۵/۶/۲۱	دکتر ربانی
۲	ضد صرع	سه شنبه	۹۵/۶/۲۳	دکتر ربانی
۳	داروهای ضد پارکینسون	یکشنبه	۹۵/۶/۲۸	دکتر مصری پور
	تعطیل	سه شنبه	۹۵/۶/۳۰	
۴	بیهوش کننده های عمومی	یکشنبه	۹۵/۷/۴	دکتر ربانی
۵	داروهای ضد افسردگی	سه شنبه	۹۵/۷/۶	دکتر مصری پور
۶	داروهای ضد جنون و لیتیموم	یکشنبه	۹۵/۷/۱۱	دکتر مصری پور
۷	داروهای ضد التهاب غیر استروئیدی	سه شنبه	۹۵/۷/۱۳	دکتر مصری پور
۸	داروهای ضد نقرس	یکشنبه	۹۵/۷/۱۸	دکتر مصری پور
	تعطیل	سه شنبه	۹۵/۷/۲۰	
۹	داروهای ضد درد مخدر	یکشنبه	۹۵/۷/۲۵	دکتر ربانی
۱۰	بیحس کننده های موضعی	سه شنبه	۹۵/۷/۲۷	دکتر ربانی
۱۱	داروهای شل کننده عضلانی	یکشنبه	۹۵/۸/۲	دکتر ربانی
۱۲	داروهای محرک سیستم اعصاب مرکزی	سه شنبه	۹۵/۸/۴	دکتر ربانی
۱۳	داروهای توهم زا	یکشنبه	۹۵/۸/۹	دکتر ربانی
۱۵	هورمونهای هیپوتالاموس و هیپوفیز	سه شنبه	۹۵/۸/۱۱	دکتر صفائیان
۱۶	کورتیکواستروئیدها	یکشنبه	۹۵/۸/۱۶	دکتر صفائیان
۱۷	هورمونهای تیروئیدی و داروهای ضد تیروئید	سه شنبه	۹۵/۸/۱۸	دکتر صفائیان
۱۸	امتحان میان ترم (ردیف های ۱ الی ۱۱)	سه شنبه	۹۵/۸/۲۵	
	تعطیل	یکشنبه	۹۵/۸/۳۰	
۱۹	داروهای موثر بر هموستاز کلسیم	سه شنبه	۹۵/۹/۲	دکتر صفائیان
۲۰	داروهای ضد دیابت	سه شنبه	۹۵/۹/۹	دکتر صفائیان
۲۱	استروژن ها، پروژستین ها و آندروژن ها	سه شنبه	۹۵/۹/۱۶	دکتر صفائیان
۲۲	داروهای کنتراستپتو	سه شنبه	۹۵/۹/۲۳	دکتر صفائیان
۲۳	داروهای ضد کم خونی	سه شنبه	۹۵/۹/۳۰	دکتر مصری پور
۲۴	داروهای دوپینگ	سه شنبه	۹۵/۱۰/۷	دکتر مصری پور
	امتحان پایان ترم (ردیف های ۱۰ تا ۲۳)			

## اهداف و روشها

ارتباط درس با رشته:	در این درس ۳ واحدی دانشجوی با داروهای تاثیر گذار بر روی اعصاب مرکزی و هورمونها آشنا می شود.
اهداف عمومی درس:	آشنایی با مکانیسم اثر، عوارض و آثار مفید داروهای موثر بر CNS و هورمونها
آمادگیهای قبل از شروع کلاس	مطالعه مباحث مورد نظر قبل از ورود به کلاس و جواب دادن به سؤال هایی که قبل از شروع کلاس ارائه شده است

## اطلاعات تکمیلی و قوانین درس

روش نمره دهی	سهم میان ترم و پایان ترم از نمره کل بر اساس تعداد جلسات محاسبه خواهد شد.
حضور و غیاب	<ul style="list-style-type: none"> <li>• دانشجویان موظفند به موقع سر کلاس حاضر باشند. حضور با تاخیر در کلاس به منزله یک غیبت تلقی خواهد شد.</li> <li>• دانشجویانی که غیبت غیر موجه داشته باشند، حداقل نیم نمره به ازای هر جلسه از نمره نهایی آنها کسر خواهد شد.</li> <li>• در صورتی که تعداد غیبت ها بیش از حد مجاز باشد (۴/۱۷) مطابق قوانین آموزشی بر خورد خواهد شد.</li> </ul>