



### فارماکولوژی ۱ (۴ واحد نظری)، نیمسال پنجم رشته داروسازی ورودی ۹۴

ایام هفته	روز	ماه	سال	نام گروه	استاد	ساعت	موضوع
شنبه	۵	۷	۹۶	فارماکولوژی	دکتر ثمینی	۸-۱۲	کلیات فارماکولوژی
چهارشنبه	۱۲	۷	۹۶	فارماکولوژی	دکتر ثمینی	۸-۱۲	فارماکوکینتیکس
شنبه	۱۹	۷	۹۶	فارماکولوژی	دکتر ثمینی	۸-۱۲	انواع ملکولهای پیام رسان- انواع گیرنده ها- روش های مختلف پیام رسانی- سیستم های عصبی دوپامینرژیک در CNS
چهارشنبه	۲۶	۷	۹۶	فارماکولوژی	دکتر ثمینی	۸-۱۲	کلیات نوروفارماکولوژی- گیرنده های پیش سیناپسی- ناقل های همراه- علل تفاوت در پاسخ به داروها در افراد مختلف
شنبه	۳	۸	۹۶	فارماکولوژی	دکتر ثمینی	۸-۱۲	تداخل های دارویی- مطالعات پیش بالینی و بالینی برای داروهای جدید- داروهای بی حس کننده موضعی- داروهای موثر بر عضلات اسکلتی- واکنش های سوء دارویی
چهارشنبه	۱۰	۸	۹۶	فارماکولوژی	دکتر ثمینی	۸-۱۲	فارماکولوژی سیستم آدرنژیک- فارماکولوژی سیستم کولینرژیک
شنبه	۱۷	۸	۹۶	فارماکولوژی	دکتر ثمینی	۸-۱۲	کلیات فارماکولوژی CNS- آندوکائابینوئیدها- حافظه و داروهای ایجاد کننده memory loss
چهارشنبه	۲۴	۸	۹۶	فارماکولوژی	دکتر ثمینی	۸-۱۲	داروهای ضد درد اوپیوئیدی- فارماکولوژی اعتیاد
شنبه	۱	۹	۹۶	فارماکولوژی	دکتر ثمینی	۸-۱۲	فارماکولوژی داروهای مؤثر بر بیماریهای نورودژنراتیو- فارماکولوژی داروهای ضد صرع- Prescription writing
چهارشنبه	۸	۹	۹۶	فارماکولوژی	دکتر ثمینی	۸-۱۲	فارماکولوژی خواب- آورها- فارماکولوژی اتانول- فارماکولوژی بیهوش کننده های عمومی
شنبه	۲۲	۹	۹۶	فارماکولوژی	دکتر ثمینی	۸-۱۲	سایکوفارماکولوژی
چهارشنبه	۲۹	۹	۹۶	فارماکولوژی	دکتر ثمینی	۸-۱۲	فارماکولوژی دستگاه تنفس- فارماکولوژی مکمل ها
شنبه	۶	۱۰	۹۶	فارماکولوژی	دکتر ثمینی	۸-۱۲	فارماکولوژی داروهای مؤثر بر رحم- فارماکولوژی جریاتریک و پدیاتریک- درمان مسمومیت ها
چهارشنبه	۱۳	۱۰	۹۶	فارماکولوژی	دکتر ثمینی	۸-۱۰	فارماکولوژی دستگاه گوارش- فارماکولوژی داروهای مؤثر بر اشتها-
شنبه	۱۳	۱۰	۹۶	فارماکولوژی	دکتر ثمینی	۱۰-۱۲	فارماکولوژی داروهای مؤثر در بیماریهای کبدی
چهارشنبه	۱۴	۱۰	۹۶	فارماکولوژی	دکتر ثمینی	۸-۱۲	فارماکولوژی اوتاکوئیدها و داروهای در ارتباط با آنها - داروهای DMARD- فارماکولوژی داروهای ضد نقرس
شنبه	۲۰	۱۰	۹۶	فارماکولوژی	دکتر ثمینی	۸-۱۰	درماتوفارماکولوژی- فارماکولوژی ریز مغذی ها- ایمونوفارماکولوژی
چهارشنبه	۲۰	۱۰	۹۶	فارماکولوژی	دکتر ثمینی	۱۰-۱۲	سایتوکین ها و داروهای در ارتباط با آنها

ایران، تهران، خیابان وحدت اسلامی، خیابان بهشت، دانشکده داروسازی پردیس بین المللی دانشگاه علوم پزشکی تهران، پلاک ۳۸، کد پستی 1114133314

تلفن : 021-55576130 نمابر : 021-55576131

آدرس پست الکترونیک دانشکده : pharmic@tums.ac.ir آدرس پست الکترونیک آموزش دانشکده : pharmedic@tums.ac.ir

آدرس وب سایت : [http://gsia.tums.ac.ir/ic\\_pharmacy\\_school](http://gsia.tums.ac.ir/ic_pharmacy_school)