



بیوفارماسی (۳ واحد نظری)، نیمسال نهم رشته داروسازی ورودی ۹۶

ایام هفته	روز	ماه	سال	استاد	ساعت	موضوع	نمونه بارگذاری
شنبه	۱۵	۶	۹۹	دکتر اردکانی	۱۳-۱۷	مفهوم بیوفارماسی، فارماکوکینتیک، تعاریف، منحنی غلظت زمان مکانیسمهای انتقال دارو	پاورپوینت
شنبه	۲۲	۶	۹۹	دکتر اردکانی	۱۳-۱۷	مفهوم بیوفارماسی و عوامل فیزیولوژیک موثر در جذب داروها عوامل بیوفارماسیوتیکس موثر در طراحی اشکال دارویی	پاورپوینت
شنبه	۲۹	۶	۹۹	دکتر اردکانی	۱۳-۱۷	عوامل بیوفارماسیوتیکس موثر در طراحی اشکال دارویی مباحث ریاضی و آماری مرتبط با فارماکوکینتیک	پاورپوینت
شنبه	۵	۷	۹۹	دکتر اردکانی	۱۳-۱۷	سیستم های بخشی: یک بخشی عروقی (اصول و مفاهیم)	پاورپوینت
شنبه	۱۲	۷	۹۹	دکتر اردکانی	۱۳-۱۷	سیستم های بخشی : یک بخشی غیر عروقی	پاورپوینت
شنبه	۱۹	۷	۹۹	دکتر اردکانی	۱۳-۱۷	سیستم های دوبخشی عروقی	پاورپوینت
شنبه	۳	۸	۹۹	دکتر رویینی	۱۳-۱۷	حذف و دفع داروها و کلیرانس کبدی و کلیوی	پاورپوینت
شنبه	۱۰	۸	۹۹	دکتر رویینی	۱۳-۱۷	تعیین پارامترهای فارماکوکینتیک با استفاده از داده های اداری	پاورپوینت
شنبه	۱۷	۸	۹۹	دکتر رویینی	۱۳-۱۷	تزریق وریدی با سرعت ثابت (Infusion)	پاورپوینت
شنبه	۲۴	۸	۹۹	دکتر رویینی	۱۳-۱۷	فارماکوکینتیک دوزهای مکرر	پاورپوینت
شنبه	۱	۹	۹۹	دکتر رویینی	۱۳-۱۷	فراهمی زیستی و هم ارزی حیاتی	پاورپوینت
شنبه	۸	۹	۹۹	دکتر صدرای	۱۳-۱۷	فارماکوکینتیک غیر خطی	پاورپوینت
شنبه	۱۵	۹	۹۹	دکتر صدرای	۱۳-۱۷	متابولیسم	پاورپوینت
شنبه	۲۲	۹	۹۹	دکتر صدرای	۱۳-۱۷	فارماکوژنتیک	پاورپوینت
شنبه	۲۹	۹	۹۹	دکتر صدرای	۱۳-۱۷	استرئوشیمی , فارماکوکینتیک و فارماکودینامیک و TDM	پاورپوینت
شنبه	۶	۱۰	۹۹	دکتر صدرای	۱۳-۱۷	فارماکوکینتیک در گروههای و بیماران خاص (مانند سالمندان، بچه ها ، بیماران کلیوی، کبدی و قلبی عروقی)	پاورپوینت