

نام درس: فارماسیوتیکس ۱

تعداد واحد: ۲ واحد (۳۲ ساعت)

پیش نیاز : ندارد

اهداف درس: آشنایی با تعاریف، مفاهیم و روشهای نامگذاری داروها و روشهای کشف داروها، اکسی بیان ها ، اشکال دارویی و مفاهیم مقدماتی فارماکوکینتیک ، مراجع رسمی در داروسازی

جلسه	مبحث	نام مدرس	تاریخ کلاس
۱	تاریخچه داروسازی در ایران و دنیا	دکتر فتحی	۹۸/۱۱/۲۹
۲	نظام نوین دارویی و طرح برند و ژنریک	دکتر فتحی	۹۸/۱۲/۶
۳	مقدمات فارماسیوتیکس، فارماکودینامیک و فارماکوکینتیک	دکتر فتحی	۹۸/۱۲/۱۳
۴	بیواکی و انس و فراهمزیستی	دکتر فتحی	۹۸/۱۲/۲۰
۵	مراحل کشف، ساخت و نامگذاری داروها	دکتر فتحی	۹۸/۱۲/۲۷
۶	تقسیم بندی داروها و نسخه پیچی در ایران	دکتر فتحی	۹۹/۰۱/۱۹
۷	نسخه و نسخه نویسی	دکتر فتحی	۹۹/۰۱/۲۶
۸	بررسی ناسازگاریهای دارویی	دکتر فتحی	۹۹/۰۲/۰۲
۹	توزین و ساخت داروهای ترکیبی	دکتر فتحی	۹۹/۰۲/۰۹
۱۰	محاسبات دارویی رایج ۱ (جامد و نیمه جامد)	دکتر فتحی	۹۹/۰۲/۱۶
۱۱	محاسبات دارویی رایج ۲ (مایعات)	دکتر فتحی	۹۹/۰۲/۲۲
۱۲	عملیات رایج در ساخت اشکال دارویی	دکتر فتحی	۹۹/۰۲/۳۰
۱۳	اشکال دارویی ۱ (مطالعه فیزیکی)	دکتر فتحی	۹۹/۰۳/۱۳
۱۴	اشکال دارویی ۲ (روشهای تجویز) - اکسی پیانتهها	دکتر فتحی	۹۹/۰۳/۲۰
۱۵	بسته بندی داروها	دکتر فتحی	۹۹/۰۳/۲۷
۱۶	استفاده از مراجع رسمی در داروسازی	دکتر فتحی	جبرانی
۱۷	امتحان	دکتر فتحی	