

نام درس: فارماسیوتیکس ۵ عملی

تعداد واحد : ۱ واحد

اهداف درس: آشنایی با سیستمهای نوین دارورسانی و تهیه انواع سیستمهای پلیمری

جلسه	مبحث	نام مدرس	تاریخ کلاس
۱	فرمولاسیون و ارزیابی قرصهای آهسته رهش ماتریکس	دکتر امامی	۹۸/۱۲/۲۸ ۹۸/۱۲/۲۹
۲	فرمولاسیون و ارزیابی قرصهای بازشونده دهانی	دکتر امامی	۹۸/۱۲/۰۵ ۹۸/۱۲/۰۶
۳	فرمولاسیون و ارزیابی بیدهای شناور در معده	دکتر امامی	۹۸/۱۲/۱۲ ۹۸/۱۲/۱۳
۴	فرمولاسیون سیستمهای دارویی proniosome	دکتر فتحی	۹۸/۱۲/۱۹ ۹۸/۱۲/۲۰
۵	تهیه نانوذرات مغناطیسی اکسید آهن	دکتر فتحی	۹۸/۱۲/۲۶ ۹۸/۱۲/۲۷
۶	تهیه و ارزیابی نانوفیبرهای دارویی	دکتر فتحی	۹۹/۰۱/۱۸ ۹۹/۰۱/۱۹
۷	تهیه فیلمهای پلیمری مخاط چسب	دکتر برقی	۹۹/۰۱/۲۵ ۹۹/۰۱/۲۶
۸	تهیه نانوپارتیکلهای پلیمری	دکتر برقی	۹۹/۰۲/۰۱ ۹۹/۰۲/۰۲
۹	تهیه میکروپارتیکلهای پلیمری	دکتر برقی	۹۹/۰۲/۰۸ ۹۹/۰۲/۰۹
۱۰	پایان ترم		