

باسم‌ه تعلی

کد رشته ۱۳۲۴

جدول دروس مقطع Ph.D رشته شیمی دارویی مصوب پنجمین جلسه شورای عالی برنامه ریزی که از نیمسال اول ۹۲-۹۳ قابل اجرا می‌باشد.

ردیف	شماره درس	نام درس	تعداد واحد	نوع درس	نیمسال ارائه
۱	۳۱۱۸۱۴	بیوشیمی پیشرفته نظری	۳	اجباری	نیمسال اول
۲	۳۱۳۳۱۱	شیمی آلی و سنتز پیشرفته	۳	اجباری	نیمسال اول
۳	۳۱۶۳۱۱	فارماکوژی عمومی	۳	کمبود	نیمسال اول
۴	۶۱۶۵۰۰	سیستم‌های اطلاع‌رسانی پزشکی	۱	کمبود	نیمسال اول
۵	۳۱۶۶۳۷	فارماکولوژی پیشرفته	۲	اجباری	نیمسال دوم
۶	۳۱۳۶۱۵	شیمی دارویی ۱ پیشرفته نظری	۳	اجباری	نیمسال دوم
۷	۳۱۳۶۱۹	شیمی دارویی پیشرفته عملی	۱	اجباری	نیمسال دوم
۸	۳۱۳۶۱۳	شیمی هتروسیکلیک	۲	اجباری	نیمسال دوم
۹	۳۱۳۶۲۵	سمینار ۱	۱	اجباری	نیمسال دوم
۱۰	۳۱۳۶۲۱	شیمی فیزیک	۴	اختیاری	نیمسال دوم
۱۱	۳۱۳۶۱۷	شیمی دارویی پیشرفته ۲ نظری	۲	اجباری	نیمسال سوم
۱۲	۳۱۳۶۲۳	روشهای دستگاهی پیشرفته	۲	اجباری	نیمسال سوم
۱۳	۳۱۳۶۲۷	سمینار ۲	۱	اجباری	نیمسال سوم
۱۴	۳۱۳۳۱۲	سنتز مواد دارویی عملی	۱	اختیاری	نیمسال سوم
۱۵	۳۱۳۳۱۳	روشهای دستگاهی پیشرفته عملی	۱	اختیاری	نیمسال سوم
۱۶	۳۱۳۳۱۴	شیمی محاسباتی و طراحی دارو	۲	اختیاری	نیمسال سوم
۱۷	۳۱۳۳۱۵	روشهای آنالیز دستگاهی نظری و عملی	۴	کمبود	
۱۸	۴۱۳۶۶۱	روش تحقیق و آمارپیشرفته	۳	کمبود	
۱۹	۳۱۳۶۳۳	پایان نامه ۱	۵	اجباری	
۲۰	۳۱۳۶۳۵	پایان نامه ۲	۵	اجباری	
۲۱	۳۱۳۶۳۷	پایان نامه ۳	۱۲		

* دانشجو می‌باشد از دروس اختیاری را متناسب با موضوع پایان‌نامه مورد نظر، پس از موافقت استاد راهنمای و تائید شورای تحصیلات تکمیلی دانشگاه بگذراند.

* دانشجو موظف است با توجه به تشخیص گروه آموزشی و تائید شورای تحصیلات تکمیلی دانشگاه تمامی یا تعدادی از دروس کمبود یا جبرانی را بگذراند.

دکتر محمود اعتباری

معاون آموزشی دانشکده