

جدول دروس رشته کارشناسی ارشد شیمی پلیمر

ردیف	نام درس	نوع درس	تعداد واحد	پیشنیاز	ترم ارائه
۱	مبانی پلیمر	جبرانی	۴	-	ترم اول
۲	شیمی و سینتیک پلیمریزاسیون	الزامی	۳	مبانی پلیمر	ترم اول
۳	شناسایی مواد پلیمری	الزامی	۳	مبانی پلیمر	ترم اول
۴	تکنولوژی پلیمر ۱	الزامی	۳	مبانی پلیمر	ترم اول
۵	سنتز پلیمر ۱	اختیاری	۳	شیمی و سینتیک پلیمریزاسیون	ترم دوم
۶	بازیابی پلیمرها	اختیاری	۳	تکنولوژی پلیمر ۱	ترم دوم
۷	پلیمرهای طبیعی	اختیاری	۳	شیمی و سینتیک پلیمریزاسیون	ترم دوم
۸	تخریب و پایداری پلیمر	اختیاری	۳	شیمی و سینتیک پلیمریزاسیون	ترم دوم
۹	شیمی فیزیک پلیمر ۱	اختیاری	۳	شیمی و سینتیک پلیمریزاسیون	ترم دوم
۱۰	سمینار ۱	الزامی	۱	مبانی پلیمر	ترم سوم
۱۱	پایان نامه	الزامی	۶	-	ترم سوم

■ دانشجوی ملزم به اخذ ۱۲ واحد اختیاری از بین دروس اختیاری است.