

جدول ۱ دروس دوره دکترای مهندسی پلیمر

ردیف	نام درس	تعداد واحد
۱	ترمودینامیک محلول های پلیمری	۳
۲	سنتز و سینتیک پیشرفته پلیمرها	۳
۳	روش های نوین آنالیز پلیمرها	۳
۴	مکانیک محیط های پیوسته	۳
۵	رئولوژی پیشرفته پلیمرها	۳
۶	مکانیک پیشرفته کامپوزیت ها	۳
۷	مباحث پیشرفته در نانو کامپوزیت ها	۳
۸	روش های اصلاح پلیمرها	۳
۹	روش های نوین آنالیز پلیمرها	۳
۱۰	پدیده های انتقال در سامانه های پلیمری	۳
۱۱	مباحث ویژه	۳
۱۲	سمینار I	۱
۱۳	سمینار II	۱