

۲-۲ کارشناسی ارشد مهندسی پلیمر- رنگ

جدول ۳-۲: دروس اجباری

ردیف	نام درس	عداد واحد
۱	روش‌های محاسباتی در سامانه‌های پلیمری PE4000	۳
۲	رنولوژی پیشرفته پلیمرها PE4004 یا شیمی فیزیک پیشرفته سطح PE4005	۳
۳	رنگ سنجی پیشرفته PE4201	۳
۴	مهندسی خوردگی پیشرفته PE4202	۳

جدول ۴-۲: دروس اختیاری

ردیف	نام درس	گعداد واحد
۱	مهندسی رزین‌های صنعتی PE4203	۳
۲	سینتیک و طراحی راکتور پیشرفته PE4204	۳
۳	رنگ و ساختار شیمیایی رنگزاهای آلی PE4205	۳
۴	دای کروازم PE4206	۳
۵	طیف سنجی پیشرفته PE4207	۳
۶	فناوری ذره PE4209	۳
۷	تخریب پوشش‌های سطح PE4208	۳
۸	جوهرهای چاپ پیشرفته PE4210	۳
۹	پوشش‌های نوین حفاظت سطوح PE4211	۳

