

ردیف	ترم	کد درس	نام درس	شماره گروه	نام استاد	نام خانوادگی استاد	روز امتحان	محل برگزاری امتحان	پرشده
۱	۱۴۰۲۲	۳۶۱۰۱۴	شیمی و سینتیک پلیمریزاسیون ۲	۳	زهرا	محمدنیا	۱۴۰۲/۱۲/۱۵	۱۴۰۰ از ۹:۰۰ تا ۱۲:۰۰	C..۱
۲	۱۴۰۲۲	۳۱۲۱۲۱	نانو الکتروشیمی	۳	بابک	کریمی	۱۴۰۲/۱۲/۱۵	۱۴۰۰ از ۹:۰۰ تا ۱۲:۰۰	C..۲
۳	۱۴۰۲۲	۳۱۱۰۲۰	سنتر نامتقارن	۳	سید حبیب الله	کاظمی	۱۴۰۲/۱۲/۱۵	۱۴۰۰ از ۹:۰۰ تا ۱۲:۰۰	C1..۱
۴	۱۴۰۲۲	۳۷۱۰۱۷	روشهای سنتز مواد نانو ساختار ۲	۳	مجتبی	خراسانی	۱۴۰۲/۱۲/۱۵	۱۴۰۰ از ۹:۰۰ تا ۱۲:۰۰	C..۲
۵	۱۴۰۲۲	۳۳۱۳۱۸	مباحث نوین در شیمی معدنی	۳	محمد مهدی	نجف پور	۱۴۰۲/۱۲/۱۵	۱۴۰۰ از ۹:۰۰ تا ۱۲:۰۰	C1..۱
۶	۱۴۰۲۲	۳۴۱۴۶۹	بیوشیمی فیزیک دکتری ۱	۳	محمدی	فخری السادات	۱۴۰۲/۱۲/۱۵	۱۴۰۰ از ۹:۰۰ تا ۱۲:۰۰	C..۱
۷	۱۴۰۲۲	۳۳۱۳۰۶	سینتیک، ترمودینامیک و مکانیسم واکنشهای معدنی ۲	۳	حمیدرضا	شهسواری	۱۴۰۲/۱۲/۱۵	۱۴۰۰ از ۹:۰۰ تا ۱۲:۰۰	C1..۱
۸	۱۴۰۲۲	۳۳۱۳۱۷	شیمی پلیمرهای معدنی	۳	زهرا	محمدنیا	۱۴۰۲/۱۲/۱۵	۱۴۰۰ از ۹:۰۰ تا ۱۲:۰۰	C..۱
۹	۱۴۰۲۲	۳۲۱۱۵۷	مباحث نوین در شیمی تجزیه ۱	۳	حمد	عبدالله	۱۴۰۲/۱۲/۱۵	۱۴۰۰ از ۹:۰۰ تا ۱۲:۰۰	C..۱
۱۰	۱۴۰۲۲	۳۱۱۰۱۲	سنتر مقدماتی	۳	قلی نژاد	محمد	۱۴۰۲/۱۲/۱۵	۱۴۰۰ از ۹:۰۰ تا ۱۲:۰۰	C..۳
۱۱	۱۴۰۲۲	۳۴۱۴۶۷	مباحث نوین در شیمی فیزیک ۱(دکتری)	۳	محسن	لشگری	۱۴۰۲/۱۲/۱۶	۱۴۰۰ از ۹:۰۰ تا ۱۲:۰۰	C..۲
۱۲	۱۴۰۲۲	۳۱۱۰۱۱	شیمی آلی پیشرفته تخصصی ۲	۳	فواد	کاظمی	۱۴۰۲/۱۲/۱۹	۱۴۰۰ از ۹:۰۰ تا ۱۲:۰۰	C..۲
۱۳	۱۴۰۲۲	۳۳۱۳۰۷	طیف سنجی در شیمی معدنی ۱	۳	عبدالله	نشاط	۱۴۰۲/۱۲/۱۹	۱۴۰۰ از ۹:۰۰ تا ۱۲:۰۰	C1..۱
۱۴	۱۴۰۲۲	۳۶۱۰۲۴	شیمی فیزیک پیشرفته پلیمرها	۳	امین	عبدالله شریف آباد	۱۴۰۲/۱۲/۱۹	۱۴۰۰ از ۹:۰۰ تا ۱۲:۰۰	C..۳
۱۵	۱۴۰۲۲	۳۲۱۱۵۵	الکتروشیمی تجزیه ای ۱	۳	فهیمه	ورمقانی	۱۴۰۲/۱۲/۱۹	۱۴۰۰ از ۹:۰۰ تا ۱۲:۰۰	C..۱
۱۶	۱۴۰۲۲	۳۷۱۰۱۲	شیمی نظری ساختارهای نانو	۳	حسین	مولوی	۱۴۰۲/۱۲/۱۹	۱۴۰۰ از ۹:۰۰ تا ۱۲:۰۰	C1..۱
۱۷	۱۴۰۲۲	۳۲۲۲۱۲۹	روشهای نوین در شیمی تجزیه دستگاهی	۳	الهام	طهماسبی	۱۴۰۲/۱۲/۱۹	۱۴۰۰ از ۹:۰۰ تا ۱۲:۰۰	C..۱
۱۸	۱۴۰۲۲	۳۶۱۰۲۰	تکنولوژی پلیمر ۲	۳	امین	عبدالله شریف آباد	۱۴۰۲/۱۲/۱۹	۱۴۰۰ از ۹:۰۰ تا ۱۲:۰۰	C..۳
۱۹	۱۴۰۲۲	۳۳۱۳۱۵	واکنش های کاتالیزوری دکتری	۳	سعید	زکوی	۱۴۰۲/۱۲/۲۰	۱۴۰۰ از ۹:۰۰ تا ۱۲:۰۰	C1..۱
۲۰	۱۴۰۲۲	۳۱۲۱۱۳	مباحث نوین در شیمی آلی دکتری	۳	فواد	کاظمی	۱۴۰۲/۱۲/۲۰	۱۴۰۰ از ۹:۰۰ تا ۱۲:۰۰	C..۲
۲۱	۱۴۰۲۲	۳۲۱۱۵۹	روشهای فیزیکی و شیمیابی جداسازی ۱	۳	الهام	طهماسبی	۱۴۰۲/۱۲/۲۱	۱۴۰۰ از ۹:۰۰ تا ۱۲:۰۰	C..۲
۲۲	۱۴۰۲۲	۳۷۱۰۱۴	شناسایی و تعیین ساختار نانو مواد	۳	امیر	حاتمی	۱۴۰۲/۱۲/۲۲	۱۴۰۰ از ۹:۰۰ تا ۱۲:۰۰	C..۱
۲۳	۱۴۰۲۲	۳۲۱۳۶۳	شیمی آلی فلزی ۱	۳	عبدالله	نشاط	۱۴۰۲/۱۲/۲۲	۱۴۰۰ از ۹:۰۰ تا ۱۲:۰۰	C..۲
۲۴	۱۴۰۲۲	۳۴۲۹۸۸۰۰۱	موضوعات ویژه(شیمی نظری و محاسباتی پیشرفته:مبانی)	۳	فریبا	نظری	۱۴۰۲/۱۲/۲۲	۱۴۰۰ از ۹:۰۰ تا ۱۲:۰۰	C1..۱
۲۵	۱۴۰۲۲	۳۶۱۰۱۳	شناسایی مواد پلیمری ۲	۳	امین	عبدالله شریف آباد	۱۴۰۲/۱۲/۲۲	۱۴۰۰ از ۹:۰۰ تا ۱۲:۰۰	C1..۱
۲۶	۱۴۰۲۲	۳۴۱۴۶۰	مباحث نوین در شیمی فیزیک	۳	محمدی	فخری السادات	۱۴۰۲/۱۲/۲۲	۱۴۰۰ از ۹:۰۰ تا ۱۲:۰۰	C..۳
۲۷	۱۴۰۲۲	۳۱۱۰۱۴	شیمی فیزیک آلی ۱	۳	بابک	کبودین	۱۴۰۲/۱۲/۲۲	۱۴۰۰ از ۹:۰۰ تا ۱۲:۰۰	C1..۱
۲۸	۱۴۰۲۲	۳۲۱۱۵۲	اسپکتروسکوپی تجزیه ای ۱ (اصول)	۳	فهیمه	ورمقانی	۱۴۰۲/۱۲/۲۲	۱۴۰۰ از ۹:۰۰ تا ۱۲:۰۰	C..۳