

ترم بندی کارشناسی ارشد - نانومواد

واحد درسی	دروس تخصصی	دروس اختیاری	سمینار	پایان نامه	جمع
تعداد واحدهای نظری	۱۲	۱۲	۲	۶	۳۲

ترم اول		ترم دوم	
واحد	نام درس	واحد	نام درس
۳	مبانی و روش های شناسایی نانومواد	۳	مبانی و خواص نانومواد ۲
۳	فرآیندهای تولید نانومواد	۲	پوشش های نانو و لایه های نازک
۳	مبانی و خواص نانومواد ۱	۲	نانوکامپوزیت
۲	طراحی و آنالیز آزمایش ها	۲	نانومواد زیستی
۲	پلیمر پیشرفته	۲	مهندسی سطح پیشرفته

ترم سوم		ترم چهارم	
واحد	نام درس	واحد	نام درس
۲	سمینار	۶	پایان نامه