

**دروس پیشنهادی در هر ترم جهت اخذ مدرک کارشناسی طی ۸ ترم برای رشته ی
فیزیک مهندسی ورودی ۱۴۰۱ به بعد**

ترم چهارم		ترم سوم		ترم دوم		ترم اول	
۳	ریاضی فیزیک مهندسی ۲	۳	فیزیک عمومی ۴	۳	ریاضی عمومی ۲	۳	فیزیک عمومی ۱
۳	الکترومغناطیس ۱	۱	آزمایشگاه فیزیک عمومی ۲	۳	معادلات دیفرانسیل	۳	ریاضی عمومی ۱
۳	کاربرد کامپیوتر در فیزیک	۱	آزمایشگاه فیزیک عمومی ۳	۳	فیزیک عمومی ۲	۳	شیمی عمومی ۱
۳	الکترونیک ۱	۳	مکانیک تحلیل مهندسی	۳	فیزیک عمومی ۳	۳	برنامه نویسی کامپیوتر
۲	آزمایشگاه فیزیک عمومی ۴	۳	ترمودینامیک	۱	آزمایشگاه فیزیک عمومی ۱	۳	دروس عمومی
۱	نقشه کشی صنعتی	۳	ریاضی فیزیک مهندسی ۱	۱	آزمایشگاه شیمی عمومی		
۳	دروس عمومی	۳	دروس عمومی	۱	کارگاه ماشین ابزار		
		۳		۳	دروس عمومی		
۱۸	جمع واحد ترم	۱۷	جمع واحد ترم	۱۸	جمع واحد ترم	۱۵	جمع واحد ترم
ترم هشتم		ترم هفتم		ترم ششم		ترم پنجم	
۲	آزمایشگاه فیزیک حالت جامد	۲	آزمایشگاه فوتونیک	۳	فیزیک حالت جامد ۱	۳	الکترومغناطیس ۲
۳	واحد اختیاری	۱	آزمایشگاه شبیه سازی اپتیکی	۳	مکانیک کوانتومی ۲	۳	مبانی مهندسی نانو
۳	اندازه گیری و آشکار سازی پرتو	۳	مهندسی پلاسما	۳	مهندسی فوتونیک	۳	مکانیک کوانتومی ۱
۳	مهندسی سطح	۲	آزمایشگاه فیزیک پلاسما	۳	فیزیک پلاسما	۲	آزمایشگاه الکترونیک ۱
۱	مهارت آموزی ۱	۳	واحد اختیاری	۳	رادیوایزوتوپ	۱	کارگاه الکترونیک
۲	دروس عمومی	۳	فیزیک لیزر	۲	دروس عمومی	۳	واحد اختیاری
		۴	دروس عمومی			۲	دروس عمومی
۱۴	جمع واحد ترم	۱۸	جمع واحد ترم	۱۷	جمع واحد ترم	۱۷	جمع واحد ترم