

**برنامه کلاس هفتگی دانشجویان فیزیک پزشکی (ترم اول)؛ نیمسال اول سال تحصیلی ۹۸-۹۷**

۱۴-۱۶	۱۰-۱۲		۸-۱۰	ساعت ایام هفته
	لیزر و کاربرد آن در پزشکی (مشترک) مدرس: دکتر رستم پور ( کلاس ۷)		آناتومی (پایه فیزیک) مدرس: دکتر رشیدی (سالن مولاژ)	شنبه
	ریاضیات (پایه رادیولوژی) مدرس: دکتر رستم پور ( آزمایشگاه فیزیک پزشکی)	فیزیک پر توشناسی تشخیصی (پایه فیزیک) مدرس: دکتر خوش گرد ( کلاس ۷)	---	یکشنبه
	فیزیک اتمی و هسته ای (پایه رادیولوژی) مدرس: دکتر خوش گرد ( کلاس ۷)		بیولوژی سلولی و ژنتیک مدرس: دکتر علی بخشی - دکتر جلیلیان (کلاس ۷)	دوشنبه
	سیستم های اطلاعاتی در پزشکی (مشترک) {هشت هفته ی دوم} مدرس: دکتر حق پرست (آزمایشگاه فیزیک پزشکی یا مرکز کامپیوتر)	نور و فیزیک دیدگانی (مشترک) {هشت هفته اول} مدرس: دکتر حق پرست (آزمایشگاه فیزیک پزشکی)	اصول آشکارسازی و دزیمتری پرتوها (مشترک) مدرس: دکتر حق پرست ( کلاس ۷)	سه شنبه
	---		فیزیولوژی مدرسین: دکتر نجفی- دکتر گودینی- دکتر مرادپور (کلاس گروه فیزیولوژی)	چهارشنبه

**برنامه کلاس هفتگی دانشجویان فیزیک پزشکی (ترم سوم)؛ نیمسال اول سال تحصیلی ۹۸-۹۷**

۱۴-۱۶	۱۰-۱۲	۸-۱۰	ساعت ایام هفته
	فیزیک پزشکی هسته ای مدرس: دکتر خوش گرد (آزمایشگاه فیزیک پزشکی / کلاس ۶)	---	شنبه
	---	امواج فراصوتی و کاربرد آنها در پزشکی (۱) مدرس: دکتر رستم پور ( کلاس ۷)	یکشنبه
	---	---	دوشنبه
	حفاظت در برابر پرتوهای یونیزان در مراکز پرتوپزشکی مدرس: آقای دکتر عیوضی (کلاس ۷)	سمینار و کارآموزی مدرسین: اساتید گروه فیزیک پزشکی (کلاس ۷ و بیمارستان امام رضا ع)	سه شنبه
روش تصویر برداری MR (۱) مدرس: خانم دکتر رستم پور	----	فیزیک رادیوتراپی (۲) مدرس: آقای دکتر حق پرست (کلاس ۷)	چهارشنبه