

برنامه هفتگی کلاس شماره ۲

نیمسال اول ۹۶-۹۷

ساعات روز	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶
شنبه	پردازش سیگنال های دیجیتال (دکتر ورد، دکتر امینی-ارشد ۹۶)	مدلسازی سیستم های فیزیولوژیک (دکتر صحتی، دکتر قاسمی-ارشد ۹۶)	آشنایی با اجزا و مدارات الکترونیکی (دکتر صحتی-ارشد ۹۶)
یکشنبه	کامپوزیت ها و کاربرد آن ها در مهندسی پزشکی (دکتر کرباسی-ارشد ۹۵)	کامپوزیت ها و کاربرد آن ها در مهندسی پزشکی (دکتر کرباسی-ارشد ۹۵)	سیستم های اطلاع رسانی پزشکی (دکتر ورد-ارشد ۹۶)
دوشنبه	پردازش سیگنال های دیجیتال (دکتر ورد، دکتر امینی-ارشد ۹۶)	پردازش تصاویر دیجیتال (دکتر کرمانی، دکتر کافیه-ارشد ۹۵)	سیگنال ها و سیستم ها (دکتر قاسمی-ارشد ۹۶)
سه شنبه	اپتیک (دکتر مهری-ارشد ۹۶)	سیستم ها و روش های تصویربرداری پزشکی (دکتر کرمانی-ارشد ۹۶)	-
چهارشنبه	-	پردازش سیگنال های حیاتی (دکتر کافیه-ارشد ۹۵)	مدلسازی سیستم های فیزیولوژیک (دکتر صحتی، دکتر قاسمی-ارشد ۹۶)