

برنامه هفتگی کلاس شماره ۳

نیمسال اول ۹۶-۹۷

۱۴-۱۶	۱۰-۱۲	۸-۱۰	ساعات روز
-	مباحث پیشرفته در پردازش سیگنالهای حیاتی (دکتر ربانی - دکتری ۹۶)	مباحث پیشرفته در مدلسازی سیستمهای حیاتی (دکتر ربانی - دکتری ۹۵)	شنبه
-	ریاضی مهندسی (دکتر کافیه - ارشد ۹۶)	مباحث پیشرفته در پردازش تصویر دیجیتال (دکتر ورد - دکتری ۹۶)	یکشنبه
-	سیستم ها و روش های تصویربرداری پزشکی (دکتر کرمانی - ارشد ۹۶)	سیستمهای فازی و کاربرد آن در مهندسی پزشکی (دکتر کرمانی - دکتری ۹۶)	دوشنبه
-	اپتیک و کاربرد آن در مهندسی پزشکی (دکتر مهری - دکتری ۹۵ و ۹۶)	مباحث پیشرفته در پردازش تصویر دیجیتال (دکتر ورد - دکتری ۹۶)	سه شنبه
-	سمینار (دکتر امینی - دکتری ۹۵)	-	چهارشنبه