

برنامه درسی دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد مخابرات میدان و موج ورودی ۹۷

۶-۸	۴-۶	۲-۴	۱۲:۳۰-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	شنبه
		ریزموج و آنتن (ظریفی)				یکشنبه
	اصول سیستمهای رادار (ظریفی)	ریزموج و آنتن (ظریفی)	الکترومغناطیس پیشرفته (جهانبخت)			دوشنبه
		اصول سیستمهای رادار (ظریفی)	ریاضیات مهندسی پیشرفته (جهانبخت)		محیطهای پیچیده الکترومغناطیسی (ظریفی)	سه شنبه
		الکترومغناطیس پیشرفته (جهانبخت)	محیطهای پیچیده الکترومغناطیسی (ظریفی)		ریاضیات مهندسی پیشرفته (جهانبخت)	چهارشنبه

نکات مهم:

۱. درس "ریزموج و آنتن" درس جبرانی می باشد. چنانچه دانشجویی در مقطع قبلی درس مذکور را گذرانده باشد نیازی به اخذ این درس ندارد.
۲. در صورتیکه دانشجویی هر یک از دروس (غیرجبرانی) ذکر شده در جدول بالا را در دوران کارشناسی گذرانده باشد لازم است آن را به مدیر گروه اطلاع دهد تا با مشورت ایشان در صورت لزوم دروس جایگزین دیگری را اخذ نماید.
۳. محل کلاسها در بوردهای آموزش واقع در طبقه همکف دانشکده مهندسی قدیم اطلاع رسانی می گردند.
۴. زمان جلسه معارفه شما متعاقبا اعلام خواهد شد و با توجه به اطلاعات اخذ شده از شما در روز معارفه، ثبت واحدها صورت خواهد پذیرفت. تا آن زمان می بایست طبق این برنامه در کلاسها شرکت نمایید.