



برنامه درسی دوره کارشناسی پیوسته مخابرات (ورودی ۸۵ تا ۹۲)

نیمسال چهارم						نیمسال سوم						نیمسال دوم						نیمسال اول						
ردیف	نام درس	ن	ع	پیش نیاز	هم نیاز	ردیف	نام درس	ن	ع	پیش نیاز	هم نیاز	ردیف	نام درس	ن	ع	پیش نیاز	هم نیاز	ردیف	نام درس	ن	ع	پیش نیاز	هم نیاز	
۲۷	ریاضی مهندسی	۳		۱۲ و ۱۰		۱۸	محاسبات عددی	۲				۱۰	ریاضی ۲	۳				۱	ریاضی پیش دانشگاهی	۲				
۲۸	الکترومغناطیس	۳		۱۱		۱۹	مدار الکتریکی ۱	۳		۱۰ و ۴		۱۱	فیزیک ۲	۳				۲	فیزیک پیش دانشگاهی	۲				
۲۹	الکترونیک ۱	۳		۱۹		۲۰	اندازه گیری الکتریکی	۳		۱۰		۱۲	معادلات دیفرانسیل	۳				۳	زبان پیش دانشگاهی	۲				
۳۰	مدار منطقی	۳				۲۱	آمار و احتمال مهندسی	۳		۵		۱۳	برنامه نویسی کامپیوتر	۳			۵	۴	فیزیک ۱	۳				
۳۱	اخلاق اسلامی	۲				۲۲	فارس عمومی	۳				۱۴	زبان عمومی	۳				۵	ریاضی ۱	۳				
۳۲	آز اندازه گیری و مدار	۱				۲۳	آز فیزیک ۱	۱				۱۵	تربیت بدنی	۱				۶	کارگاه مکانیک	۱				
۳۳	انقلاب اسلامی ایران	۲				۲۴	آز فیزیک ۲	۱				۱۶	تحلیل وصیت امام	۱				۷	کارگاه برق	۱				
۳۴	روخوانی قرآن	۱				۲۵	دانش خانواده	۲				۱۷	اندیشه اسلامی ۲	۲		۹		۸	نقشه کشی صنعتی	۱				
						۲۶	ورزش ۱	۱		۱۵									۹	اندیشه اسلامی ۱	۲			
جمع						جمع						جمع						جمع						
۱۸						۱۹						۱۹						۱۷						

نیمسال هشتم						نیمسال هفتم						نیمسال ششم						نیمسال پنجم					
ردیف	نام درس	ن	ع	پیش نیاز	هم نیاز	ردیف	نام درس	ن	ع	پیش نیاز	هم نیاز	ردیف	نام درس	ن	ع	پیش نیاز	هم نیاز	ردیف	نام درس	ن	ع	پیش نیاز	هم نیاز
۵۹	مخابرات ۲	۳		۴۵		۵۱	اصول میکرو کامپیوتر *	۳		۳ و ۱۳		۴۳	الکترونیک ۳	۳		۳۷	۴۸	۳۵	۲	۳			
۶۰	آز ماشین ۱	۱				۵۲	آز سیستم کنترل خطی	۱		۳۲ و ۴۸		۴۴	آنتن	۳		۳۹	۳۵	۳۶	۳۶	۳			
۶۱	اختیاری	۳				۵۳	بررسی سیستم قدرت ۱	۳		۴۶		۴۵	مخابرات ۱	۳		۲۱ و ۳۶	۲۹	۳۷	۳۷	۳			
۶۲	فیلتر سنتز مدار	۳		۳۶ و ۳۷		۵۴	مایکروویو	۳		۳۹		۴۶	ماشین الکتریکی ۲	۳		۳۸	۲۸ و ۱۹	۳۸	۳۸	۳			
۶۳	اختیاری	۲		با رعایت پیش نیاز		۵۵	پروژه	۳		پس از ۱۰۰ واحد		۴۷	آز الکترونیک ۲	۱		۴۱ و ۲۷	۲۸ و ۲۷	۴۷	۳۹	۳			
۶۴	اختیاری	۳		با رعایت پیش نیاز		۵۶	آز الکترونیک ۳	۱		۴۲ و ۴۷		۴۸	سیستم کنترل خطی	۳		۳۶	۲۸ و ۲۷	۴۸	۴۰	۲			
۶۵	کار آموزی	۲		پس از ۱۰۰ واحد		۵۷	اختیاری	۳		با رعایت پیش نیاز		۴۹	تاریخ اسلام	۲			۳۲ و ۲۹	۴۹	۴۱	۱			
۶۶	آز مدار مخابراتی	۱		۵۸		۵۸	مدارهای مخابراتی	۳		۴۲ و ۴۵		۵۰	زبان تخصصی	۲		۱۴ و ۱۴ ترم ۵ به بعد	۳۰	۴۲	۱				
	تاریخ فرهنگ و تمدن	۲		ورودی به بعد ۹۱																			
جمع						جمع						جمع						جمع					
۲۰						۲۰						۲۰						۱۹					

توضیحات :

تهیه کننده: کارشناس گروه
 تایید کننده: مدیر گروه
 تصویب کننده: رئیس دانشکده فنی و مهندسی
 تاریخ تهیه: ۱۳۹۴/۳/۱ ویرایش ۱

- ۱- در صورت موافقت گروه آموزشی دانشجویان می توانند این درس را دروس معماری و میکروپروسور جایگزین نمایند که در این صورت ۳ واحد اضافی جزء دروس اختیاری محسوب می شود.
- ۲- انتخاب دروس اختیاری با رعایت پیش نیاز و مشورت با مدیر گروه انجام شود.
- ۳- رعایت پیش نیاز برای تمامی دروس الزامی بوده و عدم رعایت آنها موجب حذف درس مربوطه بدون برگشت هزینه توسط دانشگاه می گردد.
- ۴- در صورت مشروطی، دانشجو در نیمسال بعد حق اخذ بیش از ۱۴ واحد را ندارد و حداکثر سنوات تحصیلی ۱۲ ترم می باشد.