

جدول ترم بندی پیشنهادی - کارشناسی ناپیوسته مهندسی تکنولوژی کنترل - ساخت و تولید (منسوخ از 1400)

ترم اول		ترم دوم		ترم سوم		ترم چهارم	
واحد	عنوان درس	واحد	عنوان درس	واحد	عنوان درس	واحد	عنوان درس
3	میکروکنترلرها	3	کنترل دیجیتال و غیر خطی	2	ابزار دقیق در ساخت و تولید	1	آزمایشگاه رباتیک
3	مدارهای الکتریکی 2	3	الکترونیک کاربردی	1	آزمایشگاه الکترونیک کاربردی	3	سیستم‌های کنترل نظارتی و انتقال داده
3	سیستم‌های کنترل خطی	1	آزمایشگاه میکروکنترلرها	2	سیستم‌های کنترل هوشمند	1	کارگاه ابزار دقیق در ساخت و تولید
2	زبان تخصصی	3	کنترل مدرن	1	آزمایشگاه سیستم‌های کنترل کننده برنامه پذیر	2	مباحث ویژه
3	ریاضی مهندسی	3	مهندسی نرم افزارهای کنترل	2	رباتیک	2	کارآموزی
2	جبر خطی	2	سیستم‌های کنترل کننده برنامه پذیر	1	آزمایشگاه سیستم‌های کنترل خطی	3	پروژه
2	اندیشه اسلامی 2	1	کارگاه برق صنعتی	3	کنترل موتور الکتریکی	2	تاریخ و تمدن اسلامی
		2	انقلاب اسلامی	2	آمار و احتمالات مهندسی	2	محاسبات عددی
				2	تفسیر موضوعی قرآن		
				1	ورزش		
18	جمع	18	جمع	17	جمع	16	جمع

❖ مجموع واحد های مورد نیاز برای فارغ التحصیلی، 69 واحد باشد.

❖ دانشجویانی که در مقطع کاردانی، دو درس کارآفرینی و دانش خانواده (با تنظیم خانواده) را نگذرانده‌اند، ضروری است در مقطع کارشناسی این دو درس را اخذ کنند.