

برنامه امتحانی کارشناسی پیوسته رباتیک

۱۶:۳۰-۱۸:۳۰	۱۴-۱۶	۱۰:۳۰-۱۲:۳۰	۸-۱۰	
مدار های الکتریکی ۲	سیستمهای کنترل خطی	مدارهای مجتمع خطی	مدارهای الکتریکی ۱	روز اول شنبه ۹۴/۳/۱۶
				روز دوم یکشنبه ۹۴/۳/۱۷
طراحی اجزا ۲	مدارهای الکترونیکی	مکانیک سیالات		روز سوم دوشنبه ۹۴/۳/۱۸
		کنترل مدرن	اصول میکرو کامپیوتر	روز چهارم سه شنبه ۹۴/۳/۱۹
	رباتیک	الکترو مغناطیس		روز پنجم چهارشنبه ۹۴/۳/۲۰
				روز ششم پنجشنبه ۹۴/۳/۲۱
مقاومت مصالح ۲		مدارهای منطقی		روز هفتم شنبه ۹۴/۳/۲۳
				روز هشتم یکشنبه ۹۴/۳/۲۴
	طراحی مکانیزم ها	تجزیه و تحلیل سیستم ها		روز نهم دوشنبه ۹۴/۳/۲۵
طراحی اجزا ۱			زبان تخصصی	روز دهم سه شنبه ۹۴/۳/۲۶
دینامیک ماشین				روز یازدهم چهارشنبه ۹۴/۳/۲۷
ریاضی مهندسی				روز دوازدهم پنجشنبه ۹۴/۳/۲۸
		اندازه گیری الکتریکی		روز سیزدهم شنبه ۹۴/۳/۳۰
	الکترونیک قدرت و محرکه ها	ماشین های الکتریکی مستقیم و متناوب دینامیک		روز چهاردهم یکشنبه ۹۴/۳/۳۱

تذکر مهم: دانشجویانیکه دروسی را با گروه های دیگر انتخاب واحد نموده اند، بایستی به برنامه امتحانی گروه مربوطه مراجعه نمایند.