

لیست دروس دوره کاردانی پیوسته الکترونیک

دروس تخصصی				دروس عمومی					
دروس پیش نیاز	تعداد واحد		نام درس	کددرس	دروس پیش‌نیاز	تعداد واحد		نام درس	کددرس
	ع	ن				ع	ن		
تحلیل مدارهای الکترونیکی	-	۳	تقویت کننده های عملیاتی	۱۰۶۹۰۵	-	-	۲	اندیشه اسلامی ۱	۱۰۰۷۱۷
همزمان با تقویت کننده های عملیاتی	۱	-	آز- تقویت کننده های عملیاتی	۱۰۲۶۶۶	-	-	۳	فارسی عمومی	۱۰۳۰۲۹
همزمان با تحلیل مدارهای الکترونیکی	-	۳	سیستم های تلویزیون	۱۰۰۱۷۷	زبان عبرانی	-	۳	زبان خارجه پیوسته	۱۰۳۴۵۵
الکترونیک عمومی ۲ همزمان با تحلیل مدارهای الکترونیکی	-	۳	الکترونیک صنعتی	۱۰۵۸۸۶	-	۱	-	تربیت بدنی ۱	۱۰۶۸۹۸
همزمان با الکترونیک صنعتی	۱	-	آز- الکترونیک صنعتی	۱۰۰۴۱۳	-	-	۲	آئین زندگی یا اخلاق اسلامی (مبانی و مفاهیم)	۱۰۰۹۳۵ ۱۰۴۳۰۲
اجزاء کامپیوتر	-	۲	میکروپروسور	۱۰۳۳۱۷	-	-	۲	تنظیم خانواده	۱۰۲۹۷۷
همزمان با میکروپروسور	۱	-	آز- میکروپروسور	۱۰۳۳۱۷	-	-	۱	وصایای امام	۱۰۵۳۳۹
همزمان با ریاضی ۷	-	۳	مدارهای مخابراتی	۱۰۷۰۴۸	-	-	۱	آشنایی با قرأت و روخوانی قرآن	۱۰۴۹۹۵
همزمان با مدارهای مخابراتی	۱	-	آز- مدارهای مخابراتی	۱۰۷۵۷۶		۱۵ واحد		جمع	
اصول مدارهای دیجیتال همزمان با تقویت کننده های عملیاتی	-	۲	تکنیک پالس	۱۰۶۹۷۰	دروس عبرانی				
همزمان با تکنیک پالس	۱	-	آز- تکنیک پالس	۱۰۶۹۴۵	دروس پیش نیاز	تعداد واحد		نام درس	کددرس
بعد از گذراندن ۳۰ واحد	-	۲	اصول سر پرستی	۱۰۰۱۵۹	ع	ن	ریاضی جبرانی	۱۰۲۳۰۰	
زبان خارجه پیوسته	-	۲	زبان فنی	۱۰۲۳۵۳	-	۲	فیزیک جبرانی	۱۰۵۶۳۸	
همزمان با میکروپروسور	-	۲	کاربرد تجهیزات ابزار دقیق	۱۰۳۹۱۲	-	۲	زبان جبرانی	۱۰۴۲۵۷	
اصول مدارهای دیجیتال	-	۲	اجزاء کامپیوتر	۱۰۳۱۳۹	مخصوص دیپلم های کارودانش		مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی	۱۰۵۸۱۳	
همزمان با اجزاء کامپیوتر	۱	-	آز- اجزاء کامپیوتر	۱۰۶۷۶۹			مدارهای جریان متناوب	۱۰۱۶۶۳	
سیستم تلویزیون-	۱	-	کارگاه تعمیرات تلویزیون	۱۰۳۳۷۳			الکترونیک عمومی ۲	۱۰۰۰۶۸	
اجزاء کامپیوتر	۱	۱	کاربرد کامپیوتر در الکترونیک	۱۰۶۹۱۷	۱۲ واحد		جمع		
	۱	-	کارگاه مونتاژ	۱۰۲۸۱۶	دروس اصلی				
بعد از گذراندن ۵۰ واحد درسی	۲	-	پروژه ساخت	۱۰۴۰۰۶	دروس پیش نیاز	تعداد واحد		نام درس	کددرس
بعد از گذراندن ۵۰ واحد درسی	۲	-	کارآموزی	۱۰۳۷۵۰	ع	ن	اصول مدارهای دیجیتال	۱۰۶۴۳۵	
	جمع ۳۸ واحد				-	۲	آز- اصول مدارهای دیجیتال	۱۰۱۳۵۹	
دروس پایه					۱	-	تحلیل مدارهای الکتریکی	۱۰۴۹۰۷	
دروس پیش نیاز	تعداد واحد		نام درس	کددرس	همزمان با ریاضی ۶		همزمان با تحلیل مدارهای الکتریکی	۱۰۲۰۲۱	
	ع	ن							
ریاضی جبرانی	-	۳	ریاضی ۶	۱۰۷۰۵۸	-	۳	ماشینهای الکتریکی	۱۰۶۰۰۹	
ریاضی ۶	-	۲	ریاضی ۷	۱۰۲۰۳۴	۱	-	کارگاه ماشینهای الکتریکی و مدار فرمان	۱۰۴۹۳۸	
همزمان با ریاضی ۶	-	۳	فیزیک الکتریسته و مغناطیس	۱۰۷۰۷۹	-	۳	تحلیل مدار های الکترونیکی	۱۰۰۵۴۷	
	۸ واحد		جمع		-	-	آز- مدار های الکترونیکی	۱۰۱۷۷۵	
	جمع ۱۵ واحد				۱	-	همزمان با تحلیل مدار های الکترونیکی		

جمع کل: ۸۸ واحد کاردانش ۸۲ واحد فنی و حرفه ای

جبرانی ۱۲ واحد	عمومی ۱۵ واحد	پایه ۸ واحد
اصلی ۱۵ واحد	تخصصی ۳۸ واحد	