

برنامه درسی رشته: کارданی ابزار دقیق ترم: سوم

کد درس	عنوان درس	تعداد واحد	شماره گروه	تعداد ساعت	ظرفیت	موافق با رشته	مدربن	زمان تشکیل کلاس	ساعت	روز
۱۰۴۴	مدارهای الکتریکی ۲	۲	۱	۲	*	۳۵		۱۶-۱۸		شنبه
۱۰۴۹	کنترل مقدماتی	۲	۱	۲	*	۳۵		۸-۱۰		یک شنبه
۱۰۵۲	مدارهای منطقی	۲	۱	۲	*	۳۰	کاردانی الکترونیک ۱	۱۱-۱۳		یک شنبه
۱۰۵۵	الکترونیک صنعتی	۲	۱	۲	*	۳۵		۱۴-۱۶		شنبه
۱۰۵۹	اصول کنترل صنعتی	۲	۱	۲	*	۳۵		۱۰-۱۲		دوشنبه
۱۰۶۳	مدارات پالس و سوئیچینگ	۲	۱	۲	*	۳۵		۸-۱۰		دوشنبه
۱۰۶۶	ابزار دقیق و اندازه‌گیری کمیات غیرالکتریکی	۳	۱	۳	*	۳۵		۸-۱۱		سه شنبه
۱۰۴۷	آر- اندازه‌گیری الکتریکی	۱	۱	۱	*	۱۵		۱۴-۱۷		یک شنبه
۱۰۴۸	آر- مدارهای الکتریکی	۱	۱	۱	*	۱۵		۱۵-۱۸		سه شنبه
۱۰۵۱	آر- الکترونیک عمومی	۱	۱	۱	*	۱۵		۱۵-۱۸		دوشنبه
۱۰۶۹	کارآموزی ۱	۱	۱	۱	*	۳۰				

جمع واحد: ۱۹

(برنامه هفتگی نیمسال ۹۷۱) ترم سوم

یاد هفته / ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۲-۱۴	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸	۱۸-۲۰
شنبه				مدارهای الکتریکی ۱	الکترونیک صنعتی ۲	
یکشنبه		مدارهای منطقی ۱		آر- اندازه‌گیری الکتریکی ۱		
دوشنبه		اصول کنترل صنعتی			آر- الکترونیک عمومی ۱	مدارات پالس و سوئیچینگ
سه شنبه				آر- مدارهای الکتریکی ۱	آر- اندازه‌گیری کمیات غیرالکتریکی	
چهارشنبه						

مدیر گروه رشته: احمد حاجی صفری کارشناس مسئول گروه برنامه ریزی: احمد قربان پور چاپک معاونت آموزشی: جواد شاکر اردکانی

دانشگاه فنی و حرفه ای استان یزد
حوزه معاونت آموزشی
گروه برنامه ریزی آموزشی
برنامه هفتگی نیمسال ۹۷۱

برنامه درسی رشته: کارданی ابزار دقیق ترم: چهارم

کد درس	عنوان درس	تعداد واحد	شماره گروه	تعداد ساعت	ظرفیت	مواظی با رشته	مدرب	زمان تشکیل کلاس	ساعت	روز
۱۰۶۰	سیستم های کنترل کننده های نووتکنیک و هیدرولیکی و آزمایشگاه گ۱	۲	۱	۱	۱			۱۶-۲۰	سه شنبه	
۱۰۵۴	مبانی ماشین های الکترونیکی	۲	۱	۲	۲۵	*		۱۴-۱۶	شنبه	
۱۰۵۷	میکروپروسسور	۲	۱	۲	۲۵	*	کاردانی الکترونیک ۲	۸-۱۰	شنبه	
۱۰۶۲	کنترل نیروگاه	۳	۱	۳	۲۵	*		۱۱-۱۴	سه شنبه	
۱۰۶۵	حافظت و سیستم های کسب اطلاعات	۲	۱	۲	۲۵	*		۱۴-۱۶	سه شنبه	
۱۰۶۱	کنترل کننده های الکترونیکی و آزمایشگاه	۲	۱	۱	۱۵	*		۱۴-۱۸	چهارشنبه	
۱۰۶۴	تعمیر کارت های الکترونیکی	۲	۱	۱	۱۵	*		۱۰-۱۴	چهارشنبه	
۱۰۵۳	آز- مدارهای منطقی	۱	۱	۱	۱۵	*		۱۵-۱۸	یک شنبه	
۱۰۵۶	آز- الکترونیک صنعتی	۱	۱	۱	۱۵	*		۸-۱۱	سه شنبه	
۱۰۶۷	آز- اندازه گیری کمیات غیر الکترونیکی	۱	۱	۱	۱۵	*		۱۱-۱۴	یک شنبه	
۱۰۶۸	کارگاه ابزار دقیق	۱	۱	۱	۱۵	*		۱۴-۱۸	دوشنبه	
۱۰۷۰	کارآموزی ۲	۱	۱	۱	۳۰	۱۳۶				
۱۰۴۹	کنترل مقدماتی	۲	۱	۱	۳۵	*		۸-۱۰	یک شنبه	

جمع واحد : ۲۰

(برنامه هفتگی نیمسال ۹۷۱) ترم چهارم

شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه	۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	یام هفته/ ساعت
میکروپروسسور گ۱			آز- الکترونیک صنعتی گ۱		آز- مدارهای منطقی گ۱		مبانی ماشین های الکترونیکی گ۱				
کنترل مقدماتی گ۱			آز- اندازه گیری کمیات غیر الکترونیکی گ۱		کارگاه ابزار دقیق گ۲						
			آز- الکترونیک صنعتی گ۱		سیستم های کنترل کننده های نووتکنیک و هیدرولیکی و آزمایشگاه گ۱		حافظت و سیستم های کسب اطلاعات گ۱				
			تعمیر کارت های الکترونیکی گ۱		کنترل نیروگاه گ۱						