

دانشگاه فنی و حرفه ای استان یزد

حوزه معاونت آموزشی

گروه برنامه ریزی آموزشی

برنامه هفتگی نیمسال ۹۷۱

برنامه درسی رشته: کاردانی ابزار دقیق ترم: سوم

کد درس	عنوان درس	تعداد واحد	شماره گروه	تعداد ساعت		ظرفیت	موازی یا رشته	مدرس	زمان تشکیل کلاس	
				نظری	عملی				روز	ساعت
۱۰۴۴	مدارهای الکتریکی ۲	۲	۱	۲	*	۳۵			شنبه	۱۶-۱۸
۱۰۴۹	کنترل مقدماتی	۲	۱	۲	*	۳۵			یکشنبه	۸-۱۰
۱۰۵۲	مدارهای منطقی	۲	۱	۲	*	۳۰	کاردانی الکترونیک ۲		یکشنبه	۱۱-۱۳
۱۰۵۵	الکترونیک صنعتی	۲	۱	۲	*	۳۵			شنبه	۱۴-۱۶
۱۰۵۹	اصول کنترل صنعتی	۲	۱	۲	*	۳۵			دوشنبه	۱۰-۱۲
۱۰۶۳	مدارات پالس و سوئیچینگ	۲	۱	۲	*	۳۵			دوشنبه	۸-۱۰
۱۰۶۶	ابزار دقیق و اندازه گیری کمیات غیرالکتریکی	۳	۱	۳	*	۳۵			سه شنبه	۸-۱۱
۱۰۴۷	آز- اندازه گیری الکتریکی	۱	۱	۳	*	۱۵			یکشنبه	۱۴-۱۷
۱۰۴۸	آز- مدارهای الکتریکی	۱	۱	۳	*	۱۵			سه شنبه	۱۵-۱۸
۱۰۵۱	آز- الکترونیک عمومی	۱	۱	۳	*	۱۵			دوشنبه	۱۵-۱۸
۱۰۶۹	کارآموزی ۱	۱	۱	۱۳۶	*	۳۰				

جمع واحد: ۱۹

(برنامه هفتگی نیمسال ۹۷۱) ترم سوم

ایام هفته/ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۲-۱۴	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸	۱۸-۲۰
شنبه				الکترونیک صنعتی گک ۱	مدارهای الکتریکی ۲	
یکشنبه	کنترل مقدماتی	مدارهای منطقی گک ۱		آز- اندازه گیری الکتریکی گک ۱		
دوشنبه	مدارات پالس و سوئیچینگ	اصول کنترل صنعتی		آز- الکترونیک عمومی گک ۱		
سه شنبه	ابزار دقیق و اندازه گیری کمیات غیرالکتریکی			آز- مدارهای الکتریکی گک ۱		
چهارشنبه						

مدیر گروه رشته: احمد حاجی صفری کارشناس مسئول گروه برنامه ریزی: احمد قربان پورچابک معاونت آموزشی: جواد شاکراردکانی

دانشگاه فنی و حرفه ای استان یزد

حوزه معاونت آموزشی

گروه برنامه ریزی آموزشی

برنامه هفتگی نیمسال ۹۷۱

برنامه درسی رشته: کاردانی ابزار دقیق ترم: چهارم

کد درس	عنوان درس	تعداد واحد	شماره گروه	تعداد ساعت		ظرفیت	موازی یا رشته	مدرس	زمان تشکیل کلاس	
				نظری	عملی				روز	ساعت
۱۰۶۰	سیستم های کنترل کننده نیروی محرکه و هیدرولیک و آزمایشگاه گک	۲	۱	۱	۳	۱۵			سه شنبه	۱۶-۲۰
۱۰۵۴	مبانی ماشین های الکتریکی	۲	۱	۲	*	۲۵			شنبه	۱۴-۱۶
۱۰۵۷	میکروپروسور	۲	۱	۲	*	۲۵	کاردانی الکترونیک ۲		شنبه	۸-۱۰
۱۰۶۲	کنترل نیروگاه	۳	۱	۳	*	۲۵			سه شنبه	۱۱-۱۴
۱۰۶۵	حفاظت و سیستم های کسب اطلاعات	۲	۱	۲	*	۲۵			سه شنبه	۱۴-۱۶
۱۰۶۱	کنترل کننده های الکترونیکی و آزمایشگاه	۲	۱	۱	۳	۱۵			چهارشنبه	۱۴-۱۸
۱۰۶۴	تعمیر کارت های الکترونیکی	۲	۱	۱	۳	۱۵			چهارشنبه	۱۰-۱۴
۱۰۵۳	آز- مدار های منطقی	۱	۱	*	۳	۱۵			یک شنبه	۱۵-۱۸
۱۰۵۶	آز- الکترونیک صنعتی	۱	۱	*	۳	۱۵			سه شنبه	۸-۱۱
۱۰۶۷	آز- اندازه گیری کمیت غیر الکتریکی	۱	۱	*	۳	۱۵			یک شنبه	۱۱-۱۴
۱۰۶۸	کارگاه ابزار دقیق	۱	۱	*	۴	۱۵			دوشنبه	۱۴-۱۸
۱۰۷۰	کارآموزی ۲	۱	۱	*	۱۳۶	۳۰				
۱۰۴۹	کنترل مقدماتی	۲	۱	۲	*	۳۵			یک شنبه	۸-۱۰

جمع واحد: ۲۰

(برنامه هفتگی نیمسال ۹۷۱) ترم چهارم

ایام هفته ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۲-۱۴	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸	۱۸-۲۰
شنبه	میکروپروسور گک ۱			مبانی ماشین های الکتریکی گک ۱		
یکشنبه	کنترل مقدماتی گک ۱	آز- اندازه گیری کمیت غیر الکتریکی گک ۱		آز- مدار های منطقی گک ۱		
دوشنبه				کارگاه ابزار دقیق گک ۲		
سه شنبه	آز الکترونیک صنعتی گک ۱	کنترل نیروگاه گک ۱	حفاظت و سیستم های کسب اطلاعات گک ۱	سیستم های کنترل کننده های نوماتیکی و هیدرولیکی و آزمایشگاه گک ۱		
چهارشنبه		تعمیر کارتهای الکترونیکی گک ۱	کنترل کننده های الکترونیکی و آزمایشگاه گک ۱			

مدیر گروه رشته: احمد حاجی صفری کارشناس مسئول گروه برنامه ریزی: احمد قربان پورچابک معاونت آموزشی: جواد شاکراردکانی