

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

برنامه درسی رشته: کاردانی الکترونیک ترم: دوم

کد درس	عنوان درس	تعداد واحد	شماره گروه	تعداد ساعت		ظرفیت	موازی با رشته	مدرس	زمان تشکیل کلاس	
				نظری	عملی				روز	ساعت
۹۱۰۲	اندیشه اسلامی	۲	۲	۲	*	۴۲			چهارشنبه	۱۶-۱۸
۱۷۵۹	فیزیک الکتریسته (آزاد)	۲	۱	۲	۰	۳۲	کامپیوتر ۳		چهارشنبه	۱۰-۱۲
۱۷۵۸	ریاضی عمومی (گروه آزاد)	۳	۱	۴		۲۰	کامپیوتر ۱		دوشنبه	۸-۱۲
۹۱۲۸	دانش خانواده	۲	۲	۲	*	۴۲			چهارشنبه	۱۴-۱۶
۱۷۸۷	اصول سرپرستی	۲	۱	۲	*	۳۵	معماری ۲		دوشنبه	۱۲-۱۴
۱۷۶۸	ریاضی کاربردی	۲	۱	۲	*	۴۲			چهارشنبه	۱۲-۱۴
۱۷۶۲	تحلیل مدارهای الکتریکی	۳	۱	۳	*	۴۲			یکشنبه	۸-۱۱
۱۷۶۴	ماشین های الکتریکی	۲	۱	۲	*	۴۲			شنبه	۱۶-۱۸
۱۷۷۱	میکروپروسور	۲	۱	۲	*	۱۵	کاردانی ابزار ۴		شنبه	۸-۱۰
۱۷۷۱	میکروپروسور	۲	۲	۲	*	۳۵			شنبه	۱۴-۱۶
۱۷۸۶	زبان فنی	۲	۱	۲	*	۴۲			شنبه	۱۰-۱۲
۱۷۶۳	آز- مدارهای الکتریکی	۱	۱	۳	*	۱۲			سه شنبه	۸-۱۱
۱۷۶۳	آز- مدارهای الکتریکی	۱	۲	۳	*	۱۲			سه شنبه	۱۱-۱۴
۱۷۶۳	آز- مدارهای الکتریکی	۱	۳	۳	*	۱۲			سه شنبه	۱۱-۱۴
۱۷۸۵	کاربرد رایانه در الکترونیک	۱	۱	۴	*	۱۲			یکشنبه	۱۴-۱۸
۱۷۸۵	کاربرد رایانه در الکترونیک	۱	۲	۴	*	۱۲			دوشنبه	۱۴-۱۸
۱۷۸۵	کاربرد رایانه در الکترونیک	۱	۳	۴	*	۱۲			سه شنبه	۱۴-۱۸
۱۷۶۰	اصول مدارهای دیجیتال	۲	۱	۲	*	۳۰	کاردانی ابزار ۴		یکشنبه	۱۱-۱۳

جمع واحد: ۱۹

(برنامه هفتگی نیمسال ۹۷۱) ترم دوم

ایام هفته/ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۲-۱۴	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸	۱۸-۲۰
شنبه	میکروپروسور گک ۱	زبان فنی گک ۱		میکروپروسور گک ۲	ماشین های الکتریکی گک ۱	
یکشنبه	تحلیل مدارهای الکتریکی گک ۱	اصول مدارهای دیجیتال گک ۱		کاربرد رایانه در الکترونیک گک ۱		
دوشنبه	ریاضی عمومی	اصول سرپرستی		کاربرد رایانه در الکترونیک گک ۲		
سه شنبه	آز- مدارهای الکتریکی گک ۱	آز- مدارهای الکتریکی گک ۲	آز- مدارهای الکتریکی گک ۳	کاربرد رایانه در الکترونیک گک ۳		
چهارشنبه	فیزیک الکتریسته	ریاضی کاربردی	دانش خانواده	اندیشه ۱		

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 الکترونیک ترم: سوم

کد درس	عنوان درس	تعداد واحد	شماره گروه	تعداد ساعت		ظرفیت	موازی با رشته	مدرس	زمان تشکیل کلاس	
				نظری	عملی				روز	ساعت
۹۱۲۲	تربیت بدنی	۱	۱	۲	*	۳۵			یک	شنبه
۹۱۲۶	کارافرنی	۳	۲	۲	۲	۴۲			دو	شنبه
۱۷۶۶	تحلیل مدار های الکترونیکی	۳	۱	۳	*	۴۲			سه	شنبه
۱۷۶۹	سیستم های مخابراتی	۳	۱	۳	*	۴۲			یک	شنبه
۱۷۷۲	میکروکنترلر	۲	۱	۲	*	۴۲			دو	شنبه
۱۷۸۳	کاربرد ابزار دقیق و کنترل	۲	۱	۲	*	۴۲			سه	شنبه
۱۷۶۵	کارگاه ماشین و مدار فرمان	۱	۱	۴	*	۱۲				شنبه
۱۷۶۵	کارگاه ماشین و مدار فرمان	۱	۲	۴	*	۱۲			چهار	شنبه
۱۷۶۵	کارگاه ماشین و مدار فرمان	۱	۳	۴	*	۱۲			چهار	شنبه
۱۷۶۷	کارگاه الکترونیک	۱	۱	۴	*	۱۲				شنبه
۱۷۶۷	کارگاه الکترونیک	۱	۲	۴	*	۱۲			سه	شنبه
۱۷۶۷	کارگاه الکترونیک	۱	۳	۴	*	۱۲			سه	شنبه
۱۷۷۰	آز- سیستمهای مخابراتی	۱	۱	۳	*	۱۲				شنبه
۱۷۷۰	آز- سیستمهای مخابراتی	۱	۲	۳	*	۱۲				شنبه
۱۷۷۰	آز- سیستمهای مخابراتی	۱	۳	۳	*	۱۲			یک	شنبه
۱۷۸۹	کارآموزی	۲	۱	۲۴۰	*	۵۰				

جمع واحد: ۱۹

(برنامه هفتگی نیمسال ۹۷۱) ترم سوم

پایه هفته/ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۲-۱۴	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸	۱۸-۲۰
شنبه	کارگاه الکترونیک گک ۱	کارگاه ماشین و مدار فرمان گک ۱	آز- سیستمهای مخابراتی گک ۱	آز- سیستمهای مخابراتی گک ۲		
یکشنبه	سیستم های مخابراتی گک ۱	تربیت بدنی	آز- سیستمهای مخابراتی گک ۳			
دوشنبه	کار آفرینی و پروژه	میکروکنترلر				
سه شنبه	کاربرد ابزار دقیق و کنترل	تحلیل مدار های الکترونیکی	کارگاه الکترونیک گک ۲	کارگاه الکترونیک گک ۳		
چهارشنبه			کارگاه ماشین و مدار فرمان گک ۲	کارگاه ماشین و مدار فرمان گک ۳		

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

دانشگاه فنی و حرفه ای استان یزد

حوزه معاونت آموزشی

گروه برنامه ریزی آموزشی

برنامه هفتگی نیمسال ۹۷۱

ترم: چهارم

برنامه درسی رشته: کاردانی الکترونیک

کد درس	عنوان درس	تعداد واحد	شماره گروه	تعداد ساعت		ظرفیت	موازی یا رشته	مدرس	زمان تشکیل کلاس	
				نظری	عملی				روز	ساعت
۱۷۷۴	تکنیک پالس	۲	۱	۲	*	۳۵			یکشنبه	۸-۱۰
۱۷۷۶	مدار مجتمع خطی	۳	۱	۳	*	۳۵			یکشنبه	۱۰-۱۳
۱۷۷۸	سیستم های تلویزیون	۳	۱	۳	*	۳۵			شنبه	۱۴-۱۷
۱۷۸۰	الکترونیک صنعتی	۳	۱	۳	*	۳۵			دوشنبه	۱۴-۱۷
۱۷۷۳	آز- میکرو کنترلر	۱	۱	۳	*	۱۰			دوشنبه	۸-۱۱
۱۷۷۳	آز- میکرو کنترلر	۱	۲	۳	*	۱۰			دوشنبه	۱۱-۱۴
۱۷۷۵	آز- تکنیک پالس	۱	۱	۳	*	۱۰			سه شنبه	۸-۱۱
۱۷۷۵	آز- تکنیک پالس	۱	۲	۳	*	۱۰			سه شنبه	۱۱-۱۴
۱۷۷۷	آز- مدار مجتمع خطی	۱	۱	۳	*	۱۰			سه شنبه	۱۱-۱۴
۱۷۷۷	آز- مدار مجتمع خطی	۱	۲	۳	*	۱۰			سه شنبه	۸-۱۱
۱۷۸۱	آز- الکترونیک صنعتی	۱	۱	۳	*	۱۰			شنبه	۸-۱۱
۱۷۸۱	آز- الکترونیک صنعتی	۱	۲	۳	*	۱۰			شنبه	۱۱-۱۴
۱۷۷۹	کارگاه تعمیرات تلویزیون	۱	۱	۴	*	۱۰			یکشنبه	۱۵-۱۹
۱۷۷۹	کارگاه تعمیرات تلویزیون	۱	۲	۴	*	۱۰			سه شنبه	۱۵-۱۹
۱۷۸۲	کارگاه PLC	۱	۱	۴	*	۱۰			چهارشنبه	۱۰-۱۴
۱۷۸۲	کارگاه PLC	۱	۲	۴	*	۱۰			چهارشنبه	۱۴-۱۸
۱۷۸۸	پروژه	۲	۱	۹۶	*	۴۰				

جمع واحد: ۱۹

(برنامه هفتگی نیمسال ۹۷۱) ترم چهارم

ایام هفته ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۲-۱۴	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸	۱۸-۲۰
شنبه	آز- الکترونیک صنعتی گک ۱	آز- الکترونیک صنعتی گک ۲	سیستم های تلویزیون گک ۱			
یکشنبه	تکنیک پالس گک ۱	مدار مجتمع خطی گک ۱	کارگاه تعمیرات تلویزیون گک ۱			
دوشنبه	آز- میکرو کنترلر گک ۱	آز- میکرو کنترلر گک ۲	الکترونیک صنعتی گک ۱			
سه شنبه	آز- تکنیک پالس گک ۱	آز- تکنیک پالس گک ۲	کارگاه تعمیرات تلویزیون گک ۲			
	آز- مدار مجتمع خطی گک ۲	آز- مدار مجتمع خطی گک ۱				
چهارشنبه		کارگاه PLC گک ۱	کارگاه PLC گک ۲			

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