

دانشگاه فنی و حرفه ای استان یزد

حوزه معاونت آموزشی

گروه برنامه ریزی آموزشی

برنامه هفتگی نیمسال ۹۷۱

زمان تشکیل کلاس		مدرس	موازی با رشته	ظرفیت	تعداد ساعت		تعداد گروه	تعداد واحد	عنوان درس	کد درس	
روز	ساعت				نظری	عملی					
دوشنبه - یکشنبه	(۱۱-۱۲)(۱۲-۱۴)			۳۵	-	۳	۱	۳	ماشینهای الکتریکی	۶۸۰۶	
دوشنبه	۱۴-۱۷			۳۵	-	۳	۱	۳	بررسی سیستمهای قدرت ۱	۶۸۱۰	
سه شنبه	۱۶-۱۸			۳۵	-	۲	۱	۲	مدارهای جریان متناوب	۶۸۰۴	
یک شنبه	(۸-۱۰)(۱۱-۱۲)			۳۵	-	۳	۱	۳	تاسیسات الکتریکی و پروژه	۶۸۰۷	
دوشنبه	۱۸-۲۰			۱۸	-	۲	۱	۲	کاربرد کامپیوتر در شبکه های انتقال	۶۸۰۳	
سه شنبه	۱۸-۲۰			۱۸	-	۲	۱	۲	کاربرد کامپیوتر در شبکه های انتقال	۶۸۰۳	
یک شنبه	۱۴-۱۷			۱۵	۳	-	۲	۱	کارگاه تخصصی تابلو	۶۸۲۰	
یک شنبه	۱۷-۲۰			۱۵	۳	-	۲	۱	کارگاه تخصصی تابلو	۶۸۲۰	
دوشنبه	۱۱-۸			۱۵	۳	-	۲	۱	کارگاه تخصصی مدارهای فرمان	۶۸۳۰	
دوشنبه	۱۱-۱۴			۱۵	۳	-	۲	۱	کارگاه تخصصی مدارهای فرمان	۶۸۳۰	
سه شنبه	۱۴-۱۶			۴۵	-	۲	۶	۲	متون اسلامی	۹۱۱۶	
سه شنبه	۱۰-۱۲			۳۸	۲	-	۵	۱	ورزش ۱	۹۱۲۱	
جمع واحد:											
(برنامه هفتگی نیمسال ۹۷۱)											
۱۸-۲۰		۱۶-۱۸		۱۴-۱۶		۱۴-۱۴		۱۰-۱۲		۸-۱۰	ایام هفته/ساعت
 		 		 		 		 		 	شنبه
کارگاه تخصصی تابلو گک ۲		کارگاه تخصصی تابلو گک ۱		ماشین الکتریکی		ماشین الکتریکی زوج		تاسیسات الکتریکی و پروژه		تاسیسات الکتریکی فرد	یکشنبه
کاربرد کامپیوتر در شبکه های انتقال گک ۱		بررسی سیستم های قدرت ۱		کارگاه تخصصی مدارهای فرمان گک ۲		کارگاه تخصصی مدارهای فرمان گک ۱					دوشنبه
کاربرد کامپیوتر در شبکه های انتقال گک ۲		مدارهای جریان متناوب		متون اسلامی گک ۶		ورزش گک ۵					سه شنبه
 		 		 		 		 		 	چهارشنبه
معاونت آموزشی: جوادشاگرد کانی			کارشناس مسئول گروه برنامه ریزی: احمد قربان پور				مدیر گروه رشته: سیدعلی حسینی شریف				

دانشگاه فنی و حرفه ای استان یزد

حوزه معاونت آموزشی

گروه برنامه ریزی آموزشی

برنامه هفتگی نیمسال ۹۷۱

برنامه درسی رشته: شبکه های انتقال و توزیع										ترم: سوم	
کد درس	عنوان درس	تعداد واحد	گروه	تعداد ساعت		ظرفیت	موازی با رشته	مدرس	زمان تشکیل کلاس		
				نظری	عملی				روز	ساعت	
۶۸۱۱	بررسی سیستم های قدرت ۲	۳	۱	۳		۴۵			یکشنبه	۱۶-۱۹	
۶۸۱۲	حفاظت سیستم های قدرت	۲	۱	۲		۴۵			سه شنبه	۱۶-۱۸	
۶۸۱۴	فشارقوی و عایق ها	۲	۱	۲		۴۵			یکشنبه	۱۴-۱۶	
۶۸۱۷	تجهیزات پست	۳	۱	۳		۴۵			دوشنبه	۱۶-۱۹	
۶۸۱۸	طراحی و توسعه شبکه های توزیع و پروژه	۳	۱	۳		۴۵			شنبه	۱۶-۱۹	
۶۸۰۵	آزمادهای جریان متناوب	۱	۱	۱	۲	۱۳			دوشنبه	۸-۱۰	
۶۸۰۵	آزمادهای جریان متناوب	۱	۲	۱	۲	۱۳			دوشنبه	۱۰-۱۲	
۶۸۰۵	آزمادهای جریان متناوب	۱	۳	۱	۲	۱۳			سه شنبه	۱۸-۲۰	
۶۸۰۸	آزمایش های الکتریکی ۱	۱	۱	۱	۲	۱۳			دوشنبه	۸-۱۰	
۶۸۰۸	آزمایش های الکتریکی ۱	۱	۲	۱	۲	۱۳			دوشنبه	۱۰-۱۲	
۶۸۰۸	آزمایش های الکتریکی ۱	۱	۳	۱	۲	۱۳			دوشنبه	۱۲-۱۴	
۶۸۳۵	نقشه برداری خطوط انتقال و توزیع	۱	۱	۱	۳	۱۸			سه شنبه	۱۱-۱۸	
۶۸۳۵	نقشه برداری خطوط انتقال و توزیع	۱	۲	۱	۳	۱۸			سه شنبه	۱۱-۱۴	
۹۱۱۰	انقلاب اسلامی	۲	۵	۲	۰	۴۵			چهارشنبه	۱۰-۱۲	
۶۸۳۱	کارگاه تخصصی ترانسفورماتور	۱	۱	۱	۳	۱۸			چهارشنبه	۱۴-۱۷	
۶۸۳۱	کارگاه تخصصی ترانسفورماتور	۱	۲	۱	۳	۱۸			چهارشنبه	۱۷-۲۰	
جمع واحد:											
(برنامه هفتگی نیمسال ۹۷۱)											
ایام هفته/ساعت		۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۲-۱۴	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸	۱۸-۲۰				
شنبه	کارورزی	کارورزی	کارورزی	کارورزی	کارورزی	طراحی و توسعه شبکه های توزیع و پروژه					
یکشنبه	کارورزی	کارورزی	کارورزی	کارورزی	فشار قوی و عایق ها	بررسی سیستم های قدرت ۲					
دو شنبه	آزمایش های الکتریکی ۱ گک ۱ آزمادهای جریان متناوب گک ۱	آزمایش های الکتریکی ۱ گک ۱ آزمادهای جریان متناوب گک ۱	آزمایش های الکتریکی ۱ گک ۱ آزمادهای جریان متناوب گک ۱	آزمایش های الکتریکی ۱ گک ۱ آزمادهای جریان متناوب گک ۱	تجهیزات پست						
سه شنبه	نقشه برداری خطوط انتقال و توزیع گک ۱	نقشه برداری خطوط انتقال و توزیع گک ۱	نقشه برداری خطوط انتقال و توزیع گک ۲	نقشه برداری خطوط انتقال و توزیع گک ۲	حفاظت سیستم های قدرت	آزمادهای جریان متناوب گک ۳					
چهارشنبه	انقلاب اسلامی گک ۵	کارگاه تخصصی ترانسفورماتور گک ۱	کارگاه تخصصی ترانسفورماتور گک ۱	کارگاه تخصصی ترانسفورماتور گک ۲							
مدیر گروه رشته: سیدعلی حسینی شریف											
کارشناس مسئول گروه برنامه ریزی: احمد قربان پور											
معاونت آموزشی: جوادشاکر اردکانی											

دانشگاه فنی و حرفه ای استان یزد

حوزه معاونت آموزشی

گروه برنامه ریزی آموزشی

برنامه هفتگی نیمسال ۹۷۱

برنامه درسی رشته: شبکه های انتقال و توزیع										ترم: چهارم			
کد درس	عنوان درس	تعداد واحد	تعداد گروه	تعداد ساعت		ظرفیت	موازی با رشته	مدرس	زمان تشکیل کلاس				
				نظری	عملی				روز	ساعت			
۶۸۲۵	طراحی پست های فشار قوی و پروژه	۳		۴۸		۲۵			چهارشنبه	۱۶-۱۹			
۲۸۶۲	طراحی خطوط انتقال و پروژه	۳		۴۸		۲۵			یکشنبه	۱۰-۱۴			
۶۸۱۹	کارگاه تخصصی توزیع هوایی	۱		-	۴۸	۱۵			یکشنبه	۱۶-۱۹			
۶۸۱۵	آز-عایقهای فشار قوی	۱		-	۳۲	۱۵			سه شنبه	۱۸-۲۰			
۶۸۱۳	آز-حفاظت سیستمهای قدرت	۱		-	۳۲	۱۵			سه شنبه	۱۶-۱۸			
۶۸۰۹	آز-ماشینهای الکتریکی ۲	۱		-	۳۲	۱۵			دوشنبه	۱۴-۱۶			
۶۸۲۳	پروژه	۳				۲۵							
جمع واحد:													
(برنامه هفتگی نیمسال ۹۷۱)													
ایام هفته/ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۲-۱۴	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸	۱۸-۲۰							
شنبه	کارورزی	کارورزی	کارورزی	کارورزی	کارورزی								
یکشنبه	طراحی خطوط انتقال و پروژه زوج	طراحی خطوط انتقال و پروژه	کارگاه تخصصی توزیع هوایی										
دوشنبه			آز ماشین های الکتریکی ۲										
سه شنبه				از حفاظت سیستم ها	از عایق های فشار قوی								
چهارشنبه	کارورزی	کارورزی	کارورزی	کارورزی	طراحی پست های فشار قوی و پروژه								
مدیر گروه رشته: سیدعلی حسینی شریف													
کارشناس مسئول گروه برنامه ریزی: احمد قربان پور													
معاونت آموزشی: جواد شاگرد کانی													