

دانشگاه فنی و حرفه ای
دانشکده فنی و حرفه ای پسران شهرستان دزفول ((دکتر عساریان))
چک لیست دروس رشته: گرایش توزیع



جدول ترم بندی : شبکه های توزیع						
ترم : دوم						
ردیف	نام درس	نوع درس	کد درس	تعداد واحد	پیش نیاز	هم نیاز
				تئوری	عملی	
۱	ریاضی کاربردی	پایه	۱۷۳۶	۳	-	ریاضی عمومی
۲	مدارهای الکتریکی	اصلی	۱۰۷۷	۳	-	فیزیک الکتریسته
۳	آز-مدارهای الکتریکی	اصلی	۱۰۷۸	۱	-	-
۴	اندازه گیری الکتریکی	اصلی	۱۰۷۹	۲	-	فیزیک الکتریسته
۵	آز- اندازه گیری الکتریکی	اصلی	۱۰۸۵	۱	-	-
۶	اصول سیستم های قدرت	اصلی	۱۰۸۱	۳	-	-
۷	کارگاه برق مدار فرمان	اصلی	۱۰۹۰	۱	-	-
۸	استاتیک و مقاومت مصالح	اصلی	۱۰۸۸	۲	-	فیزیک عمومی
۹	مدارهای منطقی	اصلی	۱۰۸۹	۲	-	فیزیک الکتریسته
۱۰	اخلاق اسلامی	عمومی	۹۱۰۷	۲	-	-
جمع واحدها				۲۰		

جدول ترم بندی : شبکه های توزیع						
ترم : اول						
ردیف	نام درس	نوع درس	کد درس	تعداد واحد	پیش نیاز	هم نیاز
				تئوری	عملی	
۱	ریاضی عمومی	پایه	۱۰۷۳	۲	-	-
۲	فیزیک عمومی	پایه	۱۰۷۱	۲	-	-
۳	کارگاه عمومی	پایه	۱۰۷۵	۱	-	-
۴	آشنایی با کامپیوتر	عمومی	۱۰۷۶	۲	-	-
۵	فیزیک الکتریسته و مغناطیس	عمومی	۱۰۷۲	۲	-	-
۶	زبان خارجه	عمومی	۹۱۰۱	۳	-	-
۷	زبان فارسی	عمومی	۹۱۱۸	۳	-	-
۸	اندیشه اسلامی	عمومی	۹۱۰۲	۲	-	-
۹	تربیت بدنی	عمومی	۹۱۲۲	۱	-	-
۱۰	ایمنی در برق	اصلی	۱۰۸۷	۱	-	-
جمع واحدها				۱۹		

جدول ترم بندی : شبکه های توزیع						
ترم : چهارم						
ردیف	نام درس	نوع درس	کد درس	تعداد واحد	پیش نیاز	هم نیاز
				تئوری	عملی	
۱	کابل و استانداردهای شبکه های توزیع زمینی	تخصصی	۱۱۱۳	۲	-	سیستم توزیع انرژی الکتریکی
۲	تجهیزات و استانداردهای شبکه های توزیع هوایی	تخصصی	۱۱۱۰	۲	-	سیستم توزیع انرژی الکتریکی
۳	تجهیزات روشنایی و محاسبات	تخصصی	۱۱۱۱	۲	-	مدارهای الکتریکی
۴	کارگاه توزیع هوایی	تخصصی	۱۱۱۲	۱	-	-
۵	کارگاه سر کابل و مفصل	تخصصی	۱۱۱۳	۱	-	-
۶	کارگاه عیب یابی کابل	تخصصی	۱۱۱۴	۱	-	-
۷	کارگاه خط گرم	تخصصی	۱۱۱۵	۱	-	-
۸	کار آموزشی (۲) ویژه توزیع	تخصصی	۱۱۱۶	۱	-	ترم چهارم
۹	زبان تخصصی (ویژه توزیع)	تخصصی	۱۱۰۷	۲	-	زبان خارجه
۱۰	دانش خانواده	عمومی	۹۱۲۸	۲	-	-
	آز - عایقهای فشار قوی	تخصصی	۱۰۹۲	۱	-	-
جمع واحدها				۱۶		

جدول ترم بندی : شبکه های توزیع						
ردیف	نام درس	نوع درس	کد درس	تعداد واحد	پیش نیاز	هم نیاز
				تئوری	عملی	
۱	مبانی ماشین های الکتریکی	اصلی	۱۰۸۰	۲	-	مدارهای الکتریکی
۲	الکترونیک کاربردی	اصلی	۱۰۸۲	۳	-	مدارهای الکتریکی
۳	آز - الکترونیک کاربردی	اصلی	۱۰۸۳	۱	-	-
۴	ترانسفور ما تور	اصلی	۱۰۸۴	۲	-	مدارهای الکتریکی
۵	کارگاه ترانسفور ما تور	اصلی	۱۰۸۶	۱	-	-
۶	اصول فشارقوی و عایقها	تخصصی	۱۰۹۱	۲	-	اصول سیستم های قدرت
۷	کارگاه تا بلو	تخصصی	۱۰۹۳	۱	-	کارگاه برق و مدار فرمان
۸	نقشه خوانی فنی	تخصصی	۱۰۹۴	۱	۱	ترم سوم
۹	کار آموزشی (۱) ویژه توزیع	تخصصی	۱۱۰۶	۱	-	ترم سوم
۱۰	سیستم توزیع انرژی الکتریکی	تخصصی	۱۱۰۸	۳	-	مدارهای الکتریکی
۱۱	کار آفرینی	عمومی	۹۱۲۶	۱	۱	-
۱۲	جمع واحدها	۲۰				

جدول واحدهای درسی رشته			
۲۵	تعداد واحد اصلی		
۲۳	تعداد واحد تخصصی	۱۹	تعداد واحد دروسی عمومی
۲	تعداد واحد اختیاری	۸	تعداد واحد پایه
جمع کل واحدها ۷۵+۲ واحد			

دانشجوی گرامی با توجه به اینکه دوروس ارائه شده هر ترم بر اساس این برگ خواهد بود لذا در حفظ و نگهداری آن کوشا باشید.