

جدول دروس دوره کاردانی ناپيوسته ارتباطات و فناوري اطلاعات (آی سی تی)

۱۸	اصول دیجیتال	۱۳	۱۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲
۱۹	آز- اصول دیجیتال		۱۸		۱	۱			
۲۰	ساختمان داده‌ها		۱۱		۳	۳			
جمع واحد مورد نیاز: ۲۰:		جمع واحد گذرانده شده:							

شماره درس	دروس تخصصی	همیناز	پیشنیاز	واحد			اخذ ۱		اخذ ۲		توضیح
				نظری	عملی	جمع	نیمسال	نمره	نیمسال	نمره	
۲۱	زبان تخصصی ICT		۱۵ و ۴	۲	۲	۲					
۲۲	سوئیچینگ و سیگنالینگ		۱۵	۲	۱	۳					
۲۳	اصول رادیوماکس		۱۵	۲		۲					
۲۴	شبکه مخابرات نوری		۱۵	۲	۱	۳					
۲۵	آشنایی با شبکه GSM		۱۵	۲		۲					
۲۶	ذخیره و بازیابی اطلاعات		۲۰	۲		۲					
۲۷	ارتباط داده‌ها		۱۵	۲		۲					
۲۸	سیستم عامل مدیریت شبکه		۲۰	۲		۲					
۲۹	آز- سیستم عامل مدیریت شبکه		۲۸		۱	۱					
۳۰	پروژه		نیمسال آخر			۳					
۳۱	کارآموزی		نیمسال آخر			۲					۲۴۰ ساعت
جمع واحد مورد نیاز: ۲۴:		جمع واحد گذرانده شده:									

شماره درس	دروس اختیاری	همیناز	پیشنیاز	واحد			اخذ ۱		اخذ ۲		توضیح
				نظری	عملی	جمع	نیمسال	نمره	نیمسال	نمره	
۳۲	ساختار BTS و BSC		۲۵	۱	۱	۲					گروه ۱
۳۳	ساختار سوئیچ موبایل		۲۵	۱	۱	۲					
۳۴	آنتن و انتشار امواج		۲۳	۱	۱	۲					گروه ۲
۳۵	خطوط و قطعات میکروویو		۲۳	۱	۱	۲					
۳۶	تجهیزات شبکه داده ۱		۲۷	۱	۱	۲					گروه ۳
۳۷	تجهیزات شبکه داده ۲	۳۶	۲۷	۱	۱	۲					
۳۸	نرم افزار سوئیچ		۲۲	۱	۱	۲					گروه ۴
۳۹	سخت افزار سوئیچ		۲۲	۱	۱	۲					
۴۰	محیطهای چند رسانه‌ای		۲۶	۱	۱	۲					مهندسی اینترنت گروه ۵
۴۱	آشنایی با اینترنت		۲۷ و ۲۸	۱	۱	۲					
۴۲	برنامه نویسی وب		۱۷	۱	۱	۲					
۴۳	اصول میکرو کامپیوتر و آز		۱۸	۱	۱	۲					
جمع واحد مورد نیاز: ۴: واحد از یک گروه		جمع واحد گذرانده شده:									

شماره درس	دروس عمومی	همیناز	پیشنیاز	واحد			اخذ ۱		اخذ ۲		توضیح
				نظری	عملی	جمع	نیمسال	نمره	نیمسال	نمره	
۱	ادبیات فارسی			۲		۲					
۲	اندیشه اسلامی ۱			۲		۲					
۳	اخلاق و تربیت اسلامی			۲		۲					
۴	زبان خارجی			۳		۳					
۵	تربیت بدنی ۱			۱	۱						
۶	جمعیت و تنظیم خانواده			۱		۱					
جمع واحد مورد نیاز: ۱۲:		جمع واحد گذرانده شده:									

شماره درس	دروس پایه	همیناز	پیشنیاز	واحد			اخذ ۱		اخذ ۲		توضیح
				نظری	عملی	جمع	نیمسال	نمره	نیمسال	نمره	
۷	ریاضی عمومی			۲		۲					
۸	آمار و احتمالات	۷		۲		۲					
۹	فیزیک الکتریسته و مغناطیس	۷		۲		۲					
۱۰	آز- فیزیک الکتریسته و مغناطیس		۹	۱	۱						
۱۱	مبانی کامپیوتر و برنامه‌سازی			۱	۱	۲					
جمع واحد مورد نیاز: ۱۲:		جمع واحد گذرانده شده:									

شماره درس	دروس اصلی	همیناز	پیشنیاز	واحد			اخذ ۱		اخذ ۲		توضیح
				نظری	عملی	جمع	نیمسال	نمره	نیمسال	نمره	
۱۲	مدارهای الکتریکی		۹	۲		۲					
۱۳	الکترونیک کاربردی		۱۲	۲		۲					
۱۴	آز- الکترونیک کاربردی		۱۳	۱	۱						
۱۵	تکنولوژی مخابرات		۷ و ۸	۳		۳					
۱۶	آز- تکنولوژی مخابرات		۱۵	۱	۱						
۱۷	فناوری اطلاعات		۱۱	۲	۱	۳					