

جدول ترم بندی (پیشنهادی):

ترم اول

پیش نیاز	ساعت			تعداد واحد	نام درس
	جمع	عملی	نظری		
	۳۲	۳۲	-	۱	کاربینی
-	۳۲	-	۳۲	۲	ریاضیات مهندسی
-	۳۲	-	۳۲	۲	ریاضیات گسسته
-	۶۴	۴۸	۱۶	۲	طراحی الگوریتم ها
-	۶۴	۴۸	۱۶	۲	بانک اطلاعات کاربردی
-	۶۴	۴۸	۱۶	۲	برنامه سازی شی گرا
-	۳۲	-	۳۲	۲	پایه برنامه ریزی (بررسی)
-	۳۲	۳۲	-	۱	توضیح (۱)
				۱۴	جمع

ترم دوم

پیش نیاز	ساعت			تعداد واحد	نام درس
	جمع	عملی	نظری		
برنامه سازی شی گرا	۶۴	۳۲	۳۲	۳	برنامه سازی تحت وب
طراحی الگوریتم ها	۶۴	۳۲	۳۲	۳	مهندسی نرم افزار
-	۳۲	-	۳۲	۲	مدیریت فناوری اطلاعات
-	۳۲	-	۳۲	۲	تجارت الکترونیکی
-	۳۲	-	۳۲	۲	کاربرد شبکه های رایانه ای
-	۳۲	-	۳۲	۲	تاریخچه تحلیل سیستم های رایانه ای
-	۳۲	-	۳۲	۲	یک درس مهارت مشترک
				۱۶	جمع



دوره مهندسی فناوری اطلاعات - فناوری اطلاعات

ترم سوم

پیش نیاز	ساعت			تعداد واحد	نام درس
	جمع	عملی	نظری		
تجارت الکترونیک	۳۲	-	۳۲	۲	خدمات ارزش افزوده در فناوری اطلاعات
تجارت الکترونیکی برنامه سازی تحت وب	۶۴	۴۸	۱۶	۲	پیاده سازی مدل های تجارت الکترونیک
-	۶۴	۳۲	۳۲	۳	طراحی و پیاده سازی زیر ساخت شبکه های کامپیوتری
تجارت الکترونیکی	۶۴	۳۲	۳۲	۳	مدیریت ارتباط با مشتری
مهندسی نرم افزار	۸۰	۴۸	۳۲	۳	سیستم های اطلاعات مدیریت
-	۶۴	۳۲	۳۲	۳	مدیریت خدمات فناوری اطلاعات
-	۳۲	-	۳۲	۲	کنترل کیفیت صنایع
-	۳۲	-	۳۲	۲	یک درس مهارت مشترک
				۲۰	جمع

ترم چهارم

پیش نیاز	ساعت			تعداد واحد	نام درس
	جمع	عملی	نظری		
-	۳۲	-	۳۲	۲	نمایه سازی
طراحی الگوریتم ها	۶۴	۳۲	۳۲	۳	هوش مصنوعی
-	۶۴	۳۲	۳۲	۳	سیستم های خیره
مدیریت فناوری اطلاعات	۳۲	-	۳۲	۲	کاربرد فناوری اطلاعات در سازمان
-	۱۴۴	۱۴۴	-	۳	پروژه فناوری اطلاعات
-	۳۲	-	۳۲	۲	یک درس مهارت مشترک
				۱۵	جمع



جدول دروس مهارت های مشترک :

پیش نیاز	ساعت			تعداد واحد	نام درس	شماره درس	ردیف
	جمع	عملی	نظری				
-	۳۲	-	۳۲	۲	کنترل پروژه		۱
-	۳۲	-	۳۲	۲	مهارت های مسئله یابی و تصمیم گیری		۲
-	۳۲	-	۳۲	۲	اصول و فنون مذاکره		۳
-	۹۶	-	۹۶	۶	جمع		