

برنامه ترم بندی اخذ دروس (کارشناسی ناپیوسته نرم افزار)

نیمسال اول

ردیف	نام درس	تعداد واحد	نوع واحد	پیش نیاز	همنیاز
۱	معادلات	۲	پایه		
۲	ریاضی گسسته	۲	پایه		
۳	آمار و احتمالات	۲	پایه	آمار و احتمال ۱	
۴	زبان تخصصی	۳	اصلی		
۵	طراحی و الگوریتم	۳	اصلی		
۶	محیط های چند رسانه ای	۳	اختیاری		
۷	تربیت بدنی ۲	۱	عمومی		
جمع واحد: ۱۶					

نیمسال دوم

ردیف	نام درس	تعداد واحد	نوع واحد	پیش نیاز	همنیاز
۱	ریاضی مهندسی	۲	پایه	معادلات دیفرانسیل	
۲	زبان ماشین	۲	اصلی		
۳	مهندسی نرم افزار	۳	اصلی		
۴	هوش مصنوعی	۳	تخصصی	طراحی الگوریتم ها	
۵	شیوه ارائه مطالب علمی وفنی	۲	اصلی		
۶	انقلاب اسلامی	۲	عمومی		
۷	ایجاد بانکهای اطلاعاتی	۳	اختیاری		
۸	تاریخ تحلیلی صدر اسلام	۲	عمومی		
جمع واحد: ۱۹					

نیمسال سوم

ردیف	نام درس	تعداد واحد	نوع واحد	پیش نیاز	همنیاز
۱	معماری کامپیوتر	۲	اصلی	زبان ماشین و اسمبلی	
۲	برنامه سازی سیستم	۳	اصلی	زبان ماشین و اسمبلی	
۳	آز مهندسی نرم افزار	۱	اصلی		مهندسی نرم افزار
۴	شبیه سازی کامپیوتر	۳	تخصصی	مهندسی نرم افزار	
۵	مهندسی اینترنت	۳	تخصصی		
۶	تفسیر موضوعی قرآن	۲	عمومی		
۷	اندیشه اسلامی ۲	۲	عمومی		
جمع واحد: ۱۶					

نیمسال چهارم

ردیف	نام درس	تعداد واحد	نوع واحد	پیش نیاز	همنیاز
۱	آزمایش معماری کامپیوتر	۱	اصلی		معماری کامپیوتر
۲	گرافیک کامپیوتری	۳	تخصصی		
۳	مباحث ویژه	۳	تخصصی		
۴	پروژه	۳	تخصصی		
۵	طراحی صفحات وب	۳	اختیاری	مهندسی اینترنت	
۶	طراحی و پیاده سازی بازنهای برنامه نویسی	۳	اختیاری	برنامه سازی سیستم طراحی الگوریتم ها	
۷	کارآموزی	۳	تخصصی		
۸					
جمع واحد: ۱۹					

جمع کل واحدها: ۷۰ واحد