

چک لیست دروس دوره کارشناسی ناپیوسته مهندسی تکنولوژی نرم افزار

ترم	نام درس	تعداد واحد		پیشنیاز / (همنیاز)	نوع واحد	توضیحات
		نظری	عملی			
اول	معادلات دیفرانسیل	۲	-	-	پایه	
	طراحی الگوریتم	۲	۱	-	اصلی	
	ریاضی گسسته	۲	-	-	اصلی	
	زبان ماشین و اسمبلی	۱	۱	-	اصلی	
	زبان تخصصی نرم افزار	۳	-	-	اصلی	
	برنامه نویسی پیشرفته	۳	-	-	جبرانی	**
	شیوه ارائه مطالب علمی و فنی	۲	-	-	اصلی	
	ورزش ۱	-	۱	-	عمومی	
	اندیشه ۲	۲	-	-	عمومی	
	جمع		۱۷	۳	۲۰	
دوم	ریاضی مهندسی	۲	-	-	پایه	
	مهندسی نرم افزار	۳	-	-	اصلی	
	آز مهندسی نرم افزار	-	۱	-	(مهندسی نرم افزار)	
	آمار و احتمالات مهندسی	۲	-	-	پایه	
	مدار الکتریکی	۳	-	-	جبرانی	**
	برنامه سازی سیستم	۲	۱	-	اصلی	
	مهندسی اینترنت	۲	۱	-	تخصصی	
	انقلاب اسلامی	-	۲	-	عمومی	
	جمع		۱۴	۵	۱۹	
سوم	هوش مصنوعی	۲	۱	-	تخصصی	
	گرافیک کامپیوتری ۱	۲	۱	-	تخصصی	
	معماری کامپیوتر	۲	-	-	اصلی	
	آز-معماری کامپیوتر	-	۱	-	(معماری کامپیوتر)	
	مباحث ویژه	۲	۱	-	تخصصی	
	تاریخ اسلام	۲	-	-	عمومی	
	سیستم عامل شبکه	۲	-	-	اختیاری	*
	کارگاه سیستم عامل شبکه	-	۲	-	اختیاری	*
	نصب و راه اندازی شبکه	-	۲	-	اختیاری	*
	جمع		۱۲	۸	۲۰	
چهارم	شبیه سازی کامپیوتر	۲	۱	-	تخصصی	
	کارآموزی	-	۳	-	تخصصی	
	پروژه نرم افزار	-	۳	-	تخصصی	
	تاریخ و فرهنگ و تمدن اسلام و ایران	۲	-	-	عمومی	
	آشنایی با منابع اسلامی	۲	-	-	عمومی	
	محیطهای چند رسانه ای	۲	۱	-	اختیاری	*
	طراحی صفحات وب	۲	۱	-	اختیاری	*
	جمع		۱۰	۹	۱۹	
جمع کل				۵۳	۲۵	۷۸

* دانشجویان باید ۱۲ واحد اختیاری در این مقطع بگذرانند

** دانشجویان باید ۶ واحد جبرانی در این مقطع بگذرانند