

## کارشناسی ناپیوسته مهندسی تکنولوژی نرم افزار

عمومی	۹
پایه	۸
اصلی	۲۰
تخصصی	۱۵
جبرانی	۲
اختیاری	۱۵
پروژه	۳
کارآموزی	۳
کل	۷۵

ترم ۱						
شماره درس	نام درس	واحد	نوع درس		پیشنیاز	همنیاز
۲۰۶۸۱۲	معادلات دیفرانسیل	۲	نظری	پایه	-	-
۲۰۶۸۱۰	آمار و احتمالات مهندسی	۲	نظری	پایه	-	-
۲۰۶۸۱۴	زبان ماشین و اسمبلی	۲	نظری-عملی	اصلی	-	-
۲۰۶۸۱۹	مهندسی نرم افزار	۳	نظری	اصلی	-	-
۲۰۶۸۱۷	شیوه ارایه مطالب علمی و فنی	۲	نظری	اصلی	-	-
۲۰۶۸۳۳	ایجاد بانک های اطاعاتی	۳	نظری-عملی	اختیاری	-	-
۲۰۶۸۳۵	مدار منطقی	۲	نظری	جبرانی	-	-
۱۰۰۲	اندیشه اسلامی ۲	۲	نظری	عمومی	-	-
۱۰۲۵	مهارت های زندگی دانشجویی(ورودی ۹۷ به بعد)	۲	نظری	اختیاری	-	-
<b>۲۰</b>						
<b>مجموع واحد</b>						
ترم ۲						
شماره درس	نام درس	واحد	نوع درس		پیشنیاز	همنیاز
۲۰۶۸۱۱	ریاضی مهندسی	۲	نظری	پایه	معادلات دیفرانسیل	-
۲۰۶۸۲۶	مهندسی اینترنت	۳	نظری-عملی	تخصصی	-	-
۲۰۶۸۳۰	سیستم عامل شبکه	۲	نظری	اختیاری	-	-
۲۰۶۸۳۱	نصب و راه اندازی شبکه	۲	عملی	اختیاری	سیستم عامل شبکه	-
۲۰۶۸۳۴	طراحی سیستم های شی گرا	۳	نظری-عملی	اختیاری	-	-
۲۰۶۸۱۶	طراحی الگوریتم ها	۳	نظری-عملی	اصلی	-	-
۲۰۶۸۲۰	آزمایشگاه مهندسی نرم افزار	۱	عملی	اصلی	مهندسی نرم افزار	-
۱۰۰۶	انقلاب اسلامی و ریشه های آن	۲	نظری	عمومی	-	-
۱۰۲۱	ورزش ۱	۱	عملی	عمومی	-	-
<b>۱۹</b>						
<b>مجموع واحد</b>						
ترم ۳						
شماره درس	نام درس	واحد	نوع درس		پیشنیاز	همنیاز
۲۰۶۸۱۳	ریاضی گسسته	۲	نظری	پایه	-	-
۲۰۶۸۲۱	معماری کامپیوتر	۲	نظری	اصلی	مدارمنطقی - زبان ماشین و اسمبلی	-
۲۰۶۸۱۸	برنامه سازی سیستم	۳	نظری-عملی	اصلی	زبان ماشین و اسمبلی	-
۲۰۶۸۱۵	زبان تخصصی نرم افزار	۳	نظری	اصلی	-	-
۲۰۶۸۲۳	هوش مصنوعی	۳	نظری-عملی	تخصصی	طراحی الگوریتم ها	-
۲۰۶۸۳۲	طراحی صفحات وب	۳	نظری-عملی	اختیاری	مهندسی اینترنت	-
۱۰۰۵	متون اسلامی	۲	نظری	عمومی	-	-
<b>۱۸</b>						
<b>مجموع واحد</b>						
ترم ۴						
شماره درس	نام درس	واحد	نوع درس		پیشنیاز	همنیاز
۱۰۰۳	تاریخ اسلام	۲	نظری	عمومی	-	-
۲۰۶۸۲۷	مباحث ویژه	۳	نظری-عملی	تخصصی	بعد از ترم دوم	-
۲۰۶۸۲۸	پروژه نرم افزار	۳	عملی	پروژه	بعد از ۵۰ واحد درسی	-
۲۰۶۸۲۹	کارآموزی	۳	عملی	کارآموزی	بعد از ۵۰ واحد درسی	-
۲۰۶۸۲۱	آزمایشگاه معماری کامپیوتر	۱	عملی	اصلی	معماری کامپیوتر	-
۲۰۶۸۲۵	گرافیک کامپیوتری ۱	۳	نظری-عملی	تخصصی	-	-
۲۰۶۸۲۴	شبیه سازی کامپیوتری	۳	نظری-عملی	تخصصی	مهندسی نرم افزار	-
<b>۱۸</b>						
<b>مجموع واحد</b>						

دانشجویان با مدرک کاردانی غیر مرتبط می بایست ۷۷ واحد بگذرانند.