

چارت درسی مهندسی تکنولوژی نرم افزار (کارشناسی ناپیوسته)

ترم چهارم (19)

ترم سوم (20)

ترم دوم (20)

ترم اول (19)

0	پروژه نرم افزار	2	مباحث ویژه	0	تربیت بدنی 2	2	معادلات دیفرانسیل
3		1		1		0	
T		T				P	
0	کارآموزی	2	شیوه ارائه مطالب علمی و فنی	2	ریاضی مهندسی		ازمایشگاه مهندسی نرم افزار
3		0		0		1	
T		A		P			
2	درس اختیاری (3)	2	گرافیک کامپیوتری (1)	2	شبیه سازی کامپیوتری	3	مهندسی نرم افزار
1		1		1		0	
E		T		T		A	
2	درس اختیاری (4)	2	تاریخ اسلام	2	ریاضیات گسسته	3	زبان تخصصی نرم افزار
1		0				0	
E		0				A	
2	انقلاب اسلامی و ریشه های آن	2	آمار و احتمالات مهندسی	2	هوش مصنوعی	2	طراحی الگوریتم
0		0		1		1	
O		P		T		A	
2	تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی	2	درس اختیاری (2)	2	طراحی صفحات وب (اختیاری 1)	2	مهندسی اینترنت
		1		1		1	
		E		E		T	
2	برنامه سازی پیشرفته 1 یک (جبرانی)	2	تفسیر موضوعی قرآن	2	برنامه سازی سیستم	1	زبان ماشین و اسمبلی
		0		1		1	
1		0		A		A	
		3	مدارهای منطقی دیجیتال (جبرانی)	2	معماری کامپیوتر	2	اندیشه اسلامی (2)
		0		0		0	
				0	آزمایشگاه معماری		
				1			

- 1- تعداد کل واحدهای درسی: 72 واحد
- 2- اخذ دروس جبرانی با نظر گروه حداکثر تا 8 واحد
- 3- برداشتن دروس وصایا، قرآن و تنظیم خانواده در صورت نگذراندن در مقطع قبلی
- 4- انتخاب 12 واحد از مجموع دروس اختیاری زیر:

ایجاد بانکهای اطلاعاتی
محیطهای چندرسانه ای
کارآفرینی و پروژه
طراحی صفحات وب (پیش نیاز)
مبانی دفاع مقدس (2 واحد)
طراحی و پیاده سازی زبانها (پیش نیاز)

- | | |
|----|--------------------|
| 11 | دروس عمومی |
| 8 | دروس پایه |
| 20 | دروس اصلی |
| 15 | دروس تخصصی اجباری |
| 12 | دروس تخصصی اختیاری |
| 6 | دروس تخصصی جبرانی |
| 6 | پروژه و کارآموزی |
| 78 | جمع کل: |
| | دروس جبرانی: |

- مدارهای منطقی دیجیتال 3 واحد
- زبان تخصصی 2 واحد
- برنامه سازی پیشرفته (1) 3 واحد
- ذخیره و بازیابی اطلاعات 3 واحد
- سیستم عامل 2 واحد
- ساختمان داده ها 3 واحد

جمعا تعداد 78 واحد