



آرایش ترمی رشته مهندسی تکنولوژی کامپیوتر نرم افزار (نا پیوسته)

دانشگاه آزاد اسلامی واحد لامرد (ورودیهای بهمن 91 به بعد)



نیمسال اول

نام درس	تعداد واحد		پیش نیاز	هم نیاز
	نظری	عملی		
مدار منطقی کامپیوتر(ج)	۳	-		
نظریه زبانها و ماشینها(ج)	۳	-		
زبان ماشین و اسمبلی(اص)	۱	۱		
شیوه ارائه مطالب علمی و فنی(اص)	۲	-		
ریاضی عمومی ۲	۳	-		
سیستمهای شی گرا(اخ)	۲	۱		
ریاضی گسسته(پ)	۲	-		
اندیشه اسلامی (۲) (ع)	۲	-		

جمع کل واحد ها : ۲۰

نیمسال دوم

نام درس	تعداد واحد		پیش نیاز	هم نیاز
	نظری	عملی		
مهندسی نرم افزار (اص)	۳	-	سیستم شی گرا	
آز- مهندسی نرم افزار(اص)	-	۱		مهندسی نرم افزار
معماری کامپیوتر (اص)	۲	-	زبان ماشین - مدار منطقی	
آز- معماری کامپیوتر(اص)	-	۱		معماری کامپیوتر
طراحی الگوریتم ها(اص)	۲	۱		
گرافیک کامپیوتری (۱) (تخ)	۲	۱		
آمار واحتمالات مهندسی (پ)	۲	-		
انقلاب اسلامی ایران(ع)	۲	-		
زبان تخصصی نرم افزار(اص)	۳	-		

جمع کل واحد ها : ۲۰

نیمسال سوم

نام درس	تعداد واحد		پیش نیاز	هم نیاز
	نظری	عملی		
برنامه سازی سیستم(اص)	۲	۱	زبان ماشین	
مهندسی اینترنت (تخ)	۲	۱		
مباحث ویژه(تخ)	۲	۱		
هوش مصنوعی(تخ)	۲	۱	طراحی الگوریتم ها	
ایجاد بانک اطلاعاتی(اخ)	۲	۱		
معادلات دیفرانسیل (پ)	۲	-		
تاریخ تحلیلی صدر اسلام(ع)	۲	-		
تربیت بدنی (۲)(ع))	-	۱		

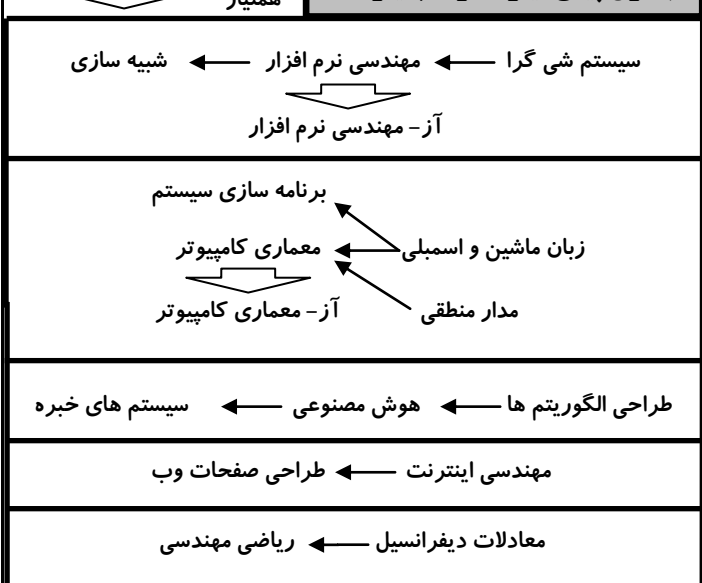
جمع کل واحد ها : ۲۰

نیمسال چهارم

نام درس	تعداد واحد		پیش نیاز	هم نیاز
	نظری	عملی		
تفسیر موضوعی قرآن (ع)	۲	-		
شبیه سازی کامپیوتر(تخ)	۲	۱	مهندسی نرم افزار	
سیستم های خبره(اخ)	۲	۱	هوش مصنوعی	
طراحی صفحات وب(اخ)	۲	۱	مهندسی اینترنت	
ریاضی مهندسی(پ)	۲	-	معادلات دیفرانسیل	
پروژه نرم افزار(تخ)	-	۳	گذراندن ۵۵ واحد	
کارآموزی(تخ)	-	۳	گذراندن ۵۵ واحد	
تاریخ تمدن اسلام و ایران (ع)	۲	-	ورودی ۹۱ به بعد	

جمع کل واحد ها : ۲۱

جدول پیش نیازها و هم نیازها



واحد	دروس	واحد	دروس
۲۰	تخصصی(تخ)	۹	جبرانی(ج)
۲۱	اصلی(اص)	۱۱	عمومی(ع)
۱۲	اختیاری(اخ)	۸	پایه(پ)
جمع کل ۸۱			

* دانشجویانی که دروس:

- وصابای حضرت امام (ره)

- آشنایی با قرآن کریم

را در دوره گردانی اخذ نموده اند لازم است این دو درس را در دوره

کارشناسی اخذ نمایند

** واحد این دروس در سقف واحد ترم اثر ندارد.

*** : کارآموزی و پروژه بعد از گذراندن ۵۵ واحد قابل اخذ است.