



نوع	ردیف	عنوان درس	شماره درس	تعداد واحد		
				نظری	عملی	جمع
دروس اجباری ۱-۸ واحد	۱	زبان تخصصی	۱۱۰۱	۲	—	۲
	۲	برنامه‌سازی پیشرفته	۱۱۰۲	۲	۱	۳
	۳	ذخیره و بازیابی	۱۱۰۳	۳	—	۳
	۴	سیستم عامل	۱۱۰۴	۳	—	۳
	۵	ساختمان داده‌ها	۱۱۰۵	۳	—	۳
	۶	ریاضی عمومی	۱۱۰۶	۳	—	۳
	۷	مدارهای منطقی	۱۱۰۷	۳	—	۳
	۸	نظریه زبان‌ها و ماشین‌ها	۱۱۰۸	۳	—	۳
دروس عمومی ۹-۱۵ واحد	۱	اندیشه اسلامی (۲)	۱۱۲۱	۲	—	۲
	۲	انقلاب اسلامی ایران	۱۱۱۳	۲	—	۲
	۳	تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی	۱۱۳۱	۲	—	۲
	۴	تاریخ تحلیلی صدر اسلام	۱۱۳۴	۲	—	۲
	۵	تفسیر موضوعی قرآن	۱۱۳۴	۲	—	۲
	۶	ورزش	۴۰۰۴۰۹	—	۱	۱
	۷	دانش خانواده	۲	—	۲	۲
	۸	وصایای امام خمینی	۱	—	۱	۱
	آشنایی با قرآن کریم	۱	—	۱	۱	
دروس اصلی ۱۶-۲۰ واحد	۱	زبان ماشین و اسمبلی	۱۰۰۵	۱	۱	۲
	۲	زبان تخصصی نرم افزار	۱۰۰۶	۳	—	۳
	۳	طراحی الگوریتم‌ها	۱۰۰۷	۲	۱	۳
	۴	شیوه ارائه مطالب علمی و فنی	۱۰۰۸	۲	—	۲
	۵	برنامه‌سازی سیستم	۱۰۰۹	۲	۱	۳
	۶	مهندسی نرم افزار	۱۰۱۰	۳	—	۳
	۷	آز- مهندسی نرم افزار	۱۰۱۱	—	۱	۱
	۸	معماری کامپیوتر	۱۰۱۲	۲	—	۲
	۹	آز- معماری کامپیوتر	۱۰۱۳	—	۱	۱
دروس تخصصی ۱۳ واحد (اختیاری)	۱	محیط‌های چندرسانه‌ای	۱۰۲۶	۲	۱	۳
	۲	گرافیک کامپیوتری ۲	۱۰۲۸	۲	۱	۳
	۳	طراحی صفحات وب	۱۰۲۴	۲	۱	۳
	۴	طراحی سیستم‌های شیء‌گرا	۱۰۲۵	۲	۱	۳
	۵	سیستم‌های خبره	۱۰۲۷	۲	۱	۳
	۶	ایجاد بانک‌های اطلاعاتی	۱۰۲۹	۲	۱	۳
دروس تخصصی اجباری ۲۱ واحد	۷	هوش مصنوعی	۱۰۱۴	۲	۱	۳
	۸	شبیه‌سازی کامپیوتر	۱۰۱۵	۲	۱	۳
	۹	گرافیک کامپیوتری ۱	۱۰۱۶	۲	۱	۳
	۱۰	مهندسی اینترنت	۱۰۱۷	۲	۱	۳
	۱۱	مباحث ویژه	۱۰۱۸	۲	۱	۳
	۱۲	پروژه نرم افزار	۱۰۱۹	—	۳	۳
	۱۳	کارآموزی	۱۰۲۰	—	۲	۲
		طراحی الگوریتم‌ها	۳	۱	۳	۳
		مهندسی نرم افزار	۳	۱	۳	۳
		با نظر گروه بعد از ترم دوم	۳	۱	۳	۳
		با نظر گروه متناسب با مجموعه دروس اختیاری گروه	۳	۳	۳	۳
		با نظر گروه متناسب با مجموعه دروس اختیاری گروه	۲	۲	۲	۲
	دروس پایه ۸ واحد	۱	آمار و احتمالات مهندسی	۱۰۰۱	۲	—
۲		ریاضی مهندسی	۱۰۰۲	۲	—	۲
۳		معادلات دیفرانسیل	۱۰۰۳	۲	—	۲
۴		ریاضی گسسته	۱۰۰۴	۲	—	۲
جمع کل واحد گذرانده			۸۴-۸۲ واحد			

• دانشجویان موظف به گذاردن ۱۲ واحد از دروس اختیاری می‌باشند.

• برای کلیه دانشجویان با توجه نوع مدرک کاردانی آنها، ۸-۱۲ واحد از دروس اجباری در نظر گرفته می‌شود.

• هر ترم حداقل ۱۲ واحد و حداکثر ۲۰ واحد انتخاب شود.