

ترم بندی پیشنهادی نیمسال اول سال تحصیلی ۹۲-۹۳

توجه: رعایت پیشنیاز و همنیاز به عهده دانشجو می باشد.

ترم اول کاردانی پیوسته					
نام استاد	هم نیاز	پیش نیاز	تعداد واحد		نام درس
			عملی	نظری	
	-	-	۱	۲	برنامه سازی پیشرفته ۱
	-	-	۰	۳	برنامه سازی جبرانی
	-	-	۰	۲	ریاضی پیش دانشگاهی
	-	-	۰	۲	زبان پیش دانشگاهی
	-	-	۰	۲	فیزیک پیش دانشگاهی
	-	-	۰	۲	سیسم عامل ۲
	سیستم عامل ۲	-	۱	۰	کارگاه سیستم عامل ۲
	-	-	۰	۳	فارسی عمومی
	-	-	۰	۲	اندیشه اسلامی ۱
	-	-	۰	۱	آشنایی با قرآن کریم
			۲۱		جمع واحد ها

ترم دوم کاردانی پیوسته					
نام استاد	هم نیاز	پیش نیاز	تعداد واحد		نام درس
			عملی	نظری	
	-	برنامه سازی پیشرفته ۱	۱	۲	برنامه سازی پیشرفته ۲
	برنامه سازی پیشرفته ۲	-	۰	۳	ذخیره و بازیابی اطلاعات
	-	-	۰	۲	شبکه های محلی
	شبکه های محلی	-	۰	۱	کارگاه شبکه های محلی
	-	ریاضی پیش دانشگاهی	۰	۳	ریاضی عمومی
	-	زبان پیش دانشگاهی	۰	۳	زبان خارجی عمومی
	-	فیزیک پیش دانشگاهی	۰	۲	فیزیک مغناطیس
	-	-	۱	۰	مبانی اینترنت
	-	-	۰	۲	اخلاق و تربیت اسلامی
			۲۰		جمع واحد ها

ترم سوم کاردانی پیوسته					
نام استاد	هم نیاز	پیش نیاز	تعداد واحد		نام درس
			عملی	نظری	
	-	ترم سوم به بعد	۰	۲	مبانی الکترونیک
	مبانی الکترونیک	ترم سوم به بعد	۱	۰	کارگاه مبانی الکترونیک
	-	ترم سوم به بعد	۰	۲	مبانی مهندسی نرم افزار
	-	برنامه سازی پیشرفته ۲	۱	۳	ساختمان داده
	-	ریاضی عمومی	۰	۲	ریاضی کاربردی
	-	ترم سوم به بعد	۰	۳	کارآفرینی و پروژه
	-	برنامه سازی پیشرفته ۱	۱	۲	زبان ماشین و اسمبلی
	-	زبان عمومی	۰	۲	زبان فنی
	-	ترم سوم به بعد	۰	۱	شیوه ارائه گفتاری و نوشتاری
	-	-	۰	۱	وصایای امام
			۲۱		جمع واحد ها

ترم چهارم کاردانی پیوسته					
نام استاد	هم نیاز	پیش نیاز	تعداد واحد		نام درس
			عملی	نظری	
	-	مبانی الکترونیک	۱	۲	سخت افزار کامپیوتر ۲
	-	ترم سوم به بعد	۱	۱	مباحث ویژه
	-	ذخیره و بازیابی اطلاعات	۰	۲	پایگاه داده
	پایگاه داده	-	۱	۰	آزمایشگاه پایگاه داده
	-	ترم سوم به بعد	۰	۲	اصول سرپرستی
	-	مبانی اینترنت	۱	۱	برنامه نویسی مبتنی بر وب
	-	ترم ۳ به بعد	۱	۰	آزمایشگاه نرم افزار گرافیکی
	-	زبان عمومی	۰	۲	آمار و احتمالات
	-	ترم سوم به بعد	۰	۲	تنظیم جمعیت و خانواده
			۰	۲	آشنایی با دفاع مقدس
			۱۹		جمع واحد ها

• دروس پروژه و کارآموزی در ترم آخر شوند.