

فهرست دروس پیشنهادی رشته فناوری اطلاعات، ورودی نیمسال دوم - ۹۴ - ۹۳ آموزشکده فنی و حرفه‌ای دکتر معین دختران رشت

ردیف	کد درس	نام درس	توضیحات	جمع	عملی	نظری	عملی	نظری	واحد
		ریاضی پیش		۲	-	۲	-	۲	۲
		زبان پیش		۲	-	۲	-	۲	۲
	۱۴۷۴	فیزیک الکتروسیسته		۳	-	۳	-	۳	۳
	۹۱۱۸	ادیبات فارسی		۳	-	۳	-	۳	۳
	۹۱۲۲	تریبیت بدنی		۲	۲	-	۱	-	۱
	۱۴۷۶	مبانی کامپیوتر و برنامه سازی		۴	۳	۱	۱	۱	۲
	۹۱۰۲	اندیشه اسلامی		۲	-	۲	-	۲	۲
	۱۴۷۵	آز فیزیک الکتروسیسته مغناطیسی	۱۴۷۴: فیزیک الکتروسیسته و مغناطیسی	۲	۲	-	۱	-	۱
	۹۱۲۹	آشنایی با مبانی دفاع مقدس		۲	-	۲	-	۲	۲
	۱۵۰۰	آشنایی با مبانی امنیت شبکه		۳	۲	۱	۱	۱	۲
		ساعت نظری و عملی در هفته		۲۵	۹	۱۶	۴	۱۶	۲۰
	۹۱۰۱	زبان خارجی		۳	-	۳	-	۳	۳
	۱۴۷۹	سیستم های عامل - مدیریت شبکه	۱۴۷۶: مبانی کامپیوتر و برنامه سازی	۲	-	۲	-	۲	۲
	۹۱۰۸	اخلاق اسلامی		۲	-	۲	-	۲	۲
	۱۴۷۷	زبانهای برنامه نویسی وب		۴	۲	۲	۱	۲	۳
	۱۴۷۸	ساختمان داده ها	۹۳۷۶: مبانی کامپیوتر و برنامه سازی	۴	۲	۲	۱	۲	۳
	۱۴۸۴	آز سیستم عامل - مدیریت شبکه	۱۴۷۹: سیستم عامل مدیریت شبکه	۲	۲	-	۱	-	۱
	۱۴۷۲	ریاضی عمومی		۳	-	۳	-	۳	۳
	۱۴۸۸	محیط های چند رسانه ای		۴	۲	۲	۱	۲	۳
		ساعت نظری و عملی در هفته		۲۴	۸	۱۶	۴	۱۶	۲۰
	۱۴۸۰	تجزیه و تحلیل سیستم ها		۴	۲	۲	۱	۲	۳
	۱۴۸۲	پایگاه داده ها	۱۴۷۸: ساختمان داده ها	۳	-	۳	-	۳	۳
	۱۴۸۱	آرژیگاه داده ها	۱۴۸۲: پایگاه داده ها	۲	۲	-	۱	-	۱
	۱۴۸۳	شبکه های کامپیوتوری	۱۴۷۸: پ: ساختمان داده ها	۲	-	۲	-	۲	۲
	۱۴۸۶	مبانی فناوری اطلاعات		۴	۲	۲	۱	۲	۳
	۱۴۷۳	آمار و احتمالات	۱۴۷۲: ریاضی عمومی	۳	-	۳	-	۳	۳
	۱۴۹۴	مباحث ویژه	بعد ترم دوم	۲	-	۲	-	۲	۲
	۱۴۹۵	زبان تخصصی	۹۱۰۱: زبان خارجی	۲	-	۲	-	۲	۲
	۱۴۸۵	آزمایشگاه شبکه های کامپیوتوری	۱۴۸۳: ه: شبکه های کامپیوتوری	-	۲	-	۱	-	۱
		ساعت نظری و عملی در هفته		۲۲	۸	۱۶	۴	۱۶	۲۰
	۱۴۸۷	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۴۸۳: پ: شبکه های کامپیوتوری و ۱۴۸۶: مبانی فناوری اطلاعات	۴	۲	۲	۱	۲	۳
	۱۴۸۹	تجارت الکترونیکی	۱۴۸۳: پ: شبکه های کامپیوتوری	۴	۲	۲	۱	۲	۳
	۱۴۹۰	پروژه		۹	۹	-	۳	-	۳
	۱۴۹۱	کارآموزی		۱۵	۱۵	-	۲	-	۲
	۹۱۲۸	دانش خانواده		۲	-	۲	-	۲	۲
	۱۴۹۳	مستند سازی	۱۴۸۰: پ: تجزیه و تحلیل سیستمها	۱	-	۱	-	۱	۱
	۱۴۹۲	طراحی و پیاده سازی کتابخانه الکترونیکی	بعد حداقل ۳۰ واحد	۴	۲	۲	۱	۲	۳
	۹۱۲۶	کارآفرینی		۴	۲	۲	۱	۲	۳
		ساعت نظری و عملی در هفته		۴۳	۳۲	۱۱	۹	۱۱	۲۰
		جمع کل جهت فارغ التحصیلی		۸۰ واحد					