

رشته مهندسی کامپیوتر – نرم افزار

 <p style="font-size: 1.2em; font-weight: bold;">دانشکده فنی و حرفه ای شهید چمران اهواز</p>	ترم سوم						ترم اول					
	تعداد واحد	همینا	پیشنیاز	نوع درس	نام درس	کد درس	تعداد واحد	همینا	پیشنیاز	نوع درس	نام درس	کد درس
	۳		۶۴۷۲		برنامه سازی سیستم	۶۴۷۶	۲				شیوه ارائه مطالب علمی و فنی	۶۴۷۵
	۳				مهندسی اینترنت	۶۴۸۴	۲				آمار احتمالات مهندسی	۶۴۶۸
	۳		۶۴۷۴		هوش مصنوعی	۶۴۸۱	۲				معادلات دیفرانسیل	۶۴۷۰
	۳				گرافیک کامپیوتری ۱	۶۴۸۳	۲				تاریخ تحلیلی صدر اسلام	۹۱۱۴
	۱				ورزش ۱	۹۱۲۳	۲				زبان ماشین و اسمبلی	۶۴۷۲
	۲				تفسیر موضوعی قرآن	۹۱۱۶	۳				مهندسی نرم افزار	۶۴۷۷
	۳				ایجاد بانک اطلاعاتی	۶۴۹۴	۱				آزمایشگاه مهندسی نرم افزار	۶۴۷۸
							۳				زبان تخصصی نرم افزار	۶۴۷۳
مجموع واحدها						۱۸	مجموع واحدها					
ترم چهارم						ترم دوم						
توضیحات	تعداد واحد	همینا	پیشنیاز	نوع درس	نام درس	کد درس	تعداد واحد	همینا	پیشنیاز	نوع درس	نام درس	کد درس
۱. انتخاب واحد دانشجویان در ترم اول بر عهده اداره آموزش می باشد.	۳				پروژه نرم افزار	۶۴۸۶	۲				ریاضیات گسسته	۶۴۷۱
	۲				انقلاب اسلامی ایران	۹۱۱۰	۲				ریاضی مهندسی	۶۴۶۹
۲. انتخاب درس آشنایی با ارزش های دفاع مقدس به صورت اختیاری می باشد.	۳				کارآموزی	۶۴۸۷	۳				طراحی الگوریتم	۶۴۷۴
	۳				مباحث ویژه	۶۴۸۵	۲		۶۴۷۲		معماری کامپیوتر	۶۴۷۹
۳. انتخاب درس کارآموزی پس از گذراندن دو ترم امکان پذیر می باشد.	۳		۶۴۷۷		شبیه سازی کامپیوتری	۶۴۸۲	۱	۶۴۷۹			آزمایشگاه معماری کامپیوتر	۶۴۸۰
	۳				طراحی سیستم های شیء گرا	۶۴۹۷	۲				اندیشه اسلامی ۲	۹۱۰۳
							۲	۶۴۸۸			سیستم عامل شبکه	۶۴۸۸
							۲	۶۴۸۸			کارگاه سیستم عامل شبکه	۶۴۸۹
							۲			نصب و راه اندازی شبکه	۶۴۹۰	
مجموع واحدها						۲۰	مجموع واحدها					

جمع کل واحدهای این رشته برای اخذ مدرک پایان تحصیلات ۷۰ واحد می باشد.