

رشته‌های کاردانی اجرای ساختمان های بتنی

	ترم سوم					ترم اول				
	تعداد واحد	همیناز	پیشنیاز	نام درس	شماره درس	تعداد واحد	همیناز	پیشنیاز	نام درس	شماره درس
 <p style="text-align: center;">سال تأسیس ۱۳۴۶</p> <p style="text-align: center;">دانشکده فنی و حرفه ای شهید چمران اهواز</p>	۳		۱۶۵۱	مقاومت مصالح و آزمایشگاه	۱۶۵۲	۳			زبان فارسی	۹۱۱۸
	۲		۱۶۶۳	اجرای سازه های بتنی (۱)	۱۶۶۲	۲			رسم فنی و نقشه کشی ساختمان	۱۶۵۰
	۲		۱۶۶۶	ماشین های ساختمانی (۲)	۱۶۶۷	۲			مصالح ساختمانی	۱۶۵۱
	۲		۱۶۷۳	متره و برآورد	۱۶۶۹	۲			ایمنی و حفاظت	۱۶۵۸
	۲			کاربرد رایانه در اجرای ساختمان های بتنی	۱۶۵۶	۲			اخلاق اسلامی	۹۱۰۰
	۲		۱۶۶۳	تکنولوژی بتن (۲)	۱۶۷۵	۳			ریاضی عمومی	۱۶۴۸
	۱	۱۶۵۷	۱۶۶۴	آزمایشگاه بتن (۲)	۱۶۷۶	۳			زبان خارجی	۹۱۰۰
	۲		۹۱۰۱	زبان فنی	۱۶۶۰	۲			فیزیک مکانیک	۱۶۴۰
	۲			دانش خانواده و جمعیت	۹۱۲۸	۱	۱۶۴۹		آزمایشگاه فیزیک مکانیک	۱۶۵۰
	۱			سیستم قالب بندی مدرن	۱۶۷۸					
۱			ارزیابی دوام و نگهداری سازه های بتنی	۱۶۷۹						
	۲۰		مجموع واحدها			۲۰		مجموع واحدها		
	ترم چهارم					ترم دوم				
توضیحات	تعداد واحد	همیناز	پیشنیاز	نام درس	شماره درس	تعداد واحد	همیناز	پیشنیاز	نام درس	شماره درس
<p>۱. انتخاب واحد دانشجویان در ترم اول بر عهده اداره آموزش می باشد.</p> <p>۲. انتخاب درس آشنایی با ارزش های دفاع مقدس به صورت اختیاری می باشد.</p> <p>۳. انتخاب درس کارآموزی پس از گذراندن دو ترم امکان پذیر می باشد.</p>	۲		۱۶۶۷	تجهیز و برچیدن کارگاه	۱۶۷۷	۲		۱۶۴۸	استاتیک	۱۶۵۱
	۲		۱۶۶۲	اجرای سازه های بتنی	۱۶۶۵	۲		۱۶۵۳	عناصر و جزئیات ساختمان	۱۶۵۵
	۱	۱۶۷۱		کارگاه قالب بندی تکمیلی	۱۶۷۴	۲			ماشین آلات ساختمانی (۱)	۱۶۶۶
	۲		۱۶۷۲	بتن پیش ساخته و پیش تنیده	۱۶۶۸	۲		۱۶۵۳	تکنولوژی بتن (۱)	۱۶۶۲
	۲		۱۶۶۲	طراحی قالبهای بتنی	۱۶۷۱	۱	۱۶۶۳		آزمایشگاه بتن (۱)	۱۶۶۲
	۲		۱۶۷۲	مقررات ساختمان های بتنی	۱۶۷۰	۱			تربیت بدنی	۹۱۲۲
	۲		۱۶۵۳-۱۶۵۲	مکانیک خاک و پی سازی و آزمایشگاه	۱۶۵۴	۱			کارگاه آرماتوربندی	۱۶۵۱
	۳			کارآفرینی	۹۱۲۶	۲			اندیشه اسلامی (۱)	۹۱۰۲
	۲			کارآموزی	۱۶۸۰	۲			تحلیل رفتار قطعات بتنی	۱۶۷۱
	۲					۲			اصول سرپرستی	۱۶۶۱
۲					۲		۱۶۵۹	نقشه کشی و نقشه خوانی سازه بتنی	۱۶۷۲	
	۱۸		مجموع واحدها			۱۹		مجموع واحدها		

جمع کل واحد های این رشته برای اخذ مدرک پایان تحصیلات ۷۷ واحد می باشد.