

لیست واحدهای رشته کاردانی نقشه کشی معماری - دانشگاه آزاد اسلامی واحد فارس

پیشنیاز	تعداد واحد		نام درس	پیشنیاز	تعداد واحد		نام درس
	عملی	نظری			عملی	نظری	
	-	۲	آشنایی با معماری جهان	<b>دروس پیش دانشگاهی : ۸ واحد</b>			
	۱	۱	آشنایی با معماری اسلامی		۲		ریاضیات پیش دانشگاهی
	۱	۲	کاربرد نرم افزار های رایانه ای در معماری		۲		فیزیک پیش دانشگاهی
<b>دروس تخصصی : ۱۸ واحد</b>					۲		زبان پیش دانشگاهی
طراحی فنی ساختمان	۲	۲	طراحی معماری ۱		۱		مبانی کامپیوتر و برنامه سازی
ترسیم فنی	۱	۱	نقشه برداری	<b>دروس عمومی: ۱۴ واحد</b>			
عناصر و جزئیات ساختمانی تمرینهای معماری ۲ ایستایی ۱ و همباز با ایستایی ۲	۴	-	طراحی فنی ساختمان		۳		فارسی عمومی
عناصر و جزئیات ساختمانی			متره و برآورد		۲		اندیشه اسلامی
تمرینهای معماری ۲			روستا ۱		۲		آیین زندگی
زبان خارجه عمومی			زبان فنی		۱		تربیت بدنی
			اصول سرپرستی	زبان پیش دانشگاهی	۳		زبان خارجه عمومی
<b>دروس انتخابی : ۳ واحد</b>					۱		وصیت نامه حضرت امام
	۱	۲	کارآفرینی		۱		جمعیت و تنظیم خانواده
کارآموزی : ۲ واحد					۱		معارف و روخوانی قرآن
همباز با طراحی فنی ساختمان بعداز ۵۰ واحد	۲	-	کارآموزی	<b>دروس پایه: ۱۳ واحد</b>			
دروس جبرانی : دانشجویانی که دیپلم کارودانش می باشند باید از دروس زیر ۶ واحد را بگذرانند.				ریاضیات پیش	-	۳	ریاضی عمومی
شناخت مواد و مصالح				فیزیک پیش	-	۲	فیزیک مکانیک
مبانی هنرهای تجسمی					۳	-	ترسیم فنی
عناصر و جزئیات					۱	۱	هندسه ترسیمی
طراحی					۲	۱	درک و بیان معماری ۱
				درک و بیان معماری ۱	۲	۱	درک و بیان معماری ۲
				ترسیم فنی	۱	۱	عناصر و جزئیات ساختمانی
<b>جمع واحدها:</b>				ترسیم فنی	۱	۱	تنظیم شرایط محیطی ۱
<b>فنی و حرفه ای : ۸۴ واحد</b>				ترسیم فنی	۲	۱	تمرینهای معماری ۱
<b>کارودانش: ۹۰ واحد</b>				درک و بیان معماری ۱			تمرینهای معماری ۲
<b>تذکرات:</b>				تمرینهای معماری ۱	۲	۱	ایستایی ۱
در برنامه ریزی خود حتما موارد آموزشی را مد نظر قرار دهید.				ریاضی عمومی	-	۲	ایستایی ۲
۱. رعایت دروس پیشنیاز الزامی است و مسئولیت آن به عهده خود دانشجو می باشد.				فیزیک مکانیک	-	۲	پرسپکتیو
۲. دانشجوی مشروطی حق انتخاب بیش از ۱۴ واحد را ندارد.				ایستایی ۱			
۳. در مورد دانشجویان فارغ التحصیل و ترم آخر طبق آیین نامه دانشجو می تواند مجموعا ۲۴ واحد درسی اخذ نماید.				هندسه ترسیمی	۱	۱	