جمع	راهنما						موسسه آموزش عالى علوم و فناورى سپاهان											r	تعنيضات وخناون	ت عدوم	7			
واحدها	۱۵	ع: عمومی ۹ اخ: اختیاری ۱۵					دروس دوره کارشناسی ناپیوسته مهندسی اجرایی عمران											ľ		T	1			
	٣		ج: جبراني	۵	پ: پایه		ل اول تحصیلی ۹۵-۱۳۹۴ ا										- 1		YI	1				
		ه: همنياز)	۴۳	اص: اصلی														عالم الدروالات	مؤسآمه				
	ز: پیشنیاز																هماس آموزش عامی امددولتی همزانشامی علوم و خلاوری سیا علی							
١٧	صالح	رسم فني و مصالح		, .	نقشه برداری و					ای	نحوه اجراي		طراحي معمار	مكانيك خاك و		مقاومت مصالح		ایستایی		مقررات ملى		اندیشه		
واحد	ئتمانى و	شه کشی ساختمانی و		ن	عمليات						تاسيسات		شهرسازي	ی	مهندسی پ					ساختمان		۲		
	لوژی بتن	ساختمان تكنولوژي بتن									مکانیکی در												ول	
										ساختمان													مسال اول	
	واحد		۲ واحد		۲ واحد				-	۲	-	۲	_	٣	_	٣	_	٣	-	۲	-	Y –	٠٤.	
	لرى-		لري-عملي	نظ	نظری-عملی					اخ		اص		اص		اص		ج		اص		ع		
	ببرانی	÷	جبرانی		جبرانی		7 1/	1 • 1	.1 . 1				.1 ((- 51	<i>(</i>)(D 1 7 1		
۲٠						رزی	کارآمو		اجرای ساخت		راهسازی	مان	اجزاء ساخت	ساخت	اصول مديريت		مکانیک سیا		نحوه اجرا	,	رياضي '	انقلاب		
واحد								یی	مصالح بنا	ی	روسازې					ى	هيدروليًا		تاسیسات برق ساختمان			اسلامي		
						1	ترم ۲	Y	ز: مقررات	٣	:j	۲	ز: طراحي	۲	_	٣	ایستایی	۲	_	٣	ز: ریاضی	۲ _	بال دوم	
						عملي		اخ	ر رو ملی	اص	مكانيك	اص	معماری و	اص		اص	<i></i>	اص		پ	عمومی ۱	ع	ئي.	
								C	ساختمان		خاک و		شهرسازي			Ü								
											پی													
۲٠						ها و	قرارداد	ممير و	روش های تا	عتى	توليد صن	نوين	فناوری های	آرمه	سازه های بتن	مت ابنیه	روش های مر	حتمان	مكانيك ساخ	ددی	محاسبات عا	متون		
واحد						قو قى	مبانی ح	ختمان	نگهداری سا	ن	ساختما	Ċ	ساختمان									اسلامي		
						۲	:j	۲	ز: مقررات	۲	:j	۲	ز: طراحي	٣	ه: مكانيك	۲	ز: مقاومت	٣	ز: مقاومت	۲	-	- ۲	سوح	
						اخ	مقررات	اص	ملی	اخ	مقررات	اخ	معمارى،	اخ	ساختمان	اص	مصالح	اص	مصالح	پ		ع	نيمسال ،	
							ملی		ساختمان		ملی		اصول										٠٤.	
							ساختمان				ساختمان		مديريت											
١٨					Y .,	V	کار آموز	•1	a	ء اء	۱۰۲ :		ساخت قالب و قال	÷(آشنایی با زلزله	15	ایمنی کار	ماء	ا اه	اء	ساختمان ه	. 1-		
۱۸ واحد					تربیت بدنی ۲	ری ۱	کار ا مو		تکنولوژی و ب حدثه مکا		آزمایش ه	ب			آن بر سازه	ر کاہ	ایمنی کار	های	اجرای سازه 		ساحتمان ه فولادي	تاریخ اسلام		
3279	-19						,	جوش و کارگاه		مخرب و غیر مخرب		بندی		ان بر ساره ما				بتنى		<i>تو د د</i> ی	ושכק	7		
				١	_	١	-	۲	ز: ساختمان	١	;;	۲	;;	۲	ز: ساختمان	۲	ز: اصول	۲	:j	٣	:j	۲ _	، چهارم	
		-		پ	,	اص		اخ	های فولادی	اخ	مقاومت	اخ	ساختمان	اخ	هاي فولادي	اص	مديريت	اص	ساختمان	اص	مكانيك	ع	نيمسال	
								C			مصالح		های بتن		و بتن آرمه	-	ساخت		های بتن		ساختمان			
													آرمه						آرمه					

۷۵	• درس "دانش خانواده و شکوه همسرداری" برای دانشجویانی که در دوره کاردانی این درس را نگذرانده و یا ۱ واحد گذرانده باشند.
واحد	