



موسسه آموزش عالی علوم و فناوری سپاهان  
 دروس دوره کارشناسی پیوسته مهندسی عمران-عمران  
 دانشجویان ورودی نیمسال اول تحصیلی ۹۳-۱۳۹۲

راهنما

جمع واحدها	ع: عمومی				۲۲				اخ: اختیاری				۳۷			
	پ: پایه				۲۰				ج: جبرانی				۶			
	اص: اصلی و تخصصی				ه: هم نیاز				اص: اصلی و تخصصی				ه: هم نیاز			
	۶۴ واحد				ز: پیشنهاد				اص: اصلی و تخصصی				ه: هم نیاز			
۱۹ واحد	اندیشه ۱				ریاضی ۱				فیزیک ۱				آز فیزیک ۱			
	۱ -				۳ -				۳ -				۱ -			
ع				پ				پ				پ				
اص				اص				اص				اص				
۱۹ واحد	انسان در اسلام				ریاضی ۲				معادلات دیفرانسیل				فارسی عمومی			
	۲ -				۳ -				۳ -				۳ -			
ع				ع				ع				ع				
اص				اص				اص				اص				
۱۹ واحد	آیین زندگی				زبان خارجی				آمار و احتمالات مهندسی				محاسبات عددی			
	۲ -				۳ -				۲ -				۲ -			
ع				ع				ع				ع				
اص				اص				اص				اص				
۱۹ واحد	انقلاب اسلامی				مکانیک خاک				آز مکانیک خاک				مکانیک سیالات			
	۲ -				۳ -				۱ -				۳ -			
ع				ع				ع				ع				
اص				اص				اص				اص				
۱۹ واحد	مقاومت مصالح ۲				تحلیل سازه ۱				تکنولوژی بتن				مهندسی محیط زیست			
	۳ -				۲ -				۲ -				۳ -			
ع				ع				ع				ع				
اص				اص				اص				اص				

• درس "ریاضی پیش" و "زبان پیش" برای دانشجویانی که در آزمون سراسری نمره کمتر از پنجاه اخذ کرده اند.



موسسه آموزش عالی علوم و فناوری سپاهان  
دروس دوره کارشناسی پیوسته مهندسی عمران-عمران  
دانشجویان ورودی نیمسال اول تحصیلی ۹۳-۱۳۹۲

راهنما  
ع: عمومی ۲۲  
پ: پایه ۲۰  
اص: اصلی و تخصصی  
۶۴ واحد

جمع واحدها  
اخ: اختیاری ۳۷  
ج: جبرانی ۶  
ه: همنیاز  
ز: پیشنیاز

۱۸ واحد	تربیت بدنی ۱		متره و برآورد پروژه		تحلیل سازه ۲		سازه بتن آرمه ۱		سازه فولادی ۱		هیدرولیک و آذ		راهسازی		ماشین آلات ساختمانی					
	۱	-	۱	ز: طراحی و معماری و شهرسازی	۳	اص	۳	اص	۳	اص	۳	اص	۳	اص	۲	-	۲	اص	۲	اص
۲۰ واحد	تاریخ صدر اسلام		تاسیسات مکانیکی و برقی		سازه بتن آرمه ۲		سازه فولادی ۲		روسازی راه		مهندسی بی		پروژه راه		نرم افزارهای مهندسی عمران		اصول مهندسی زلزله و باد		کارآموزی	
	۲	-	۲	ز: سیالات و رسم فنی	۳	اص	۲	اص	۲	اص	۲	اص	۲	اص	۱	اص	۲	اص	۱	اص
۱۸ واحد	تربیت بدنی ۲		دانش خانواده و شکوه همسرمداری		پروژه سازه فولادی		زبان تخصصی		پروژه سازه بتنی		روش های اجرای ساختمان		مقررات ملی ساختمان		اصول مهندسی تونل		هیدرولوژی مهندسی		اصول مهندسی سد	
	۱	-	۲	-	۲	اص	۲	اص	۲	اص	۲	اص	۲	اص	۲	اص	۲	اص	۲	اص
۱۷ واحد	تفسیر موضوعی قرآن		اصول مهندسی پل		بازرسی، تعمیر و ترمیم ساختمان		سازه های بنایی مقاوم در برابر زلزله		مهندسی آب و فاضلاب و پروژه		آلودگی هوا و روش های کنترل		اصول مدیریت ساخت		آز تکنولوژی بتن					
	۲	-	۲	ز: بتن ۱ و فولاد ۱	۲	اص	۲	اص	۲	اص	۲	اص	۲	اص	۱	اص	۲	اص	۲	اص

• درس "ریاضی پیش" و "زبان پیش" برای دانشجویانی که در آزمون سراسری نمره کمتر از پنجاه اخذ کرده اند.