

ترم بندک مقطع کارشناسی ارشد ناپیوسته رشته مهندسی عمران - سازه (نیمسال تحصیلی ۱۴۰۰ - ۱۳۹۹)							
نوع درس	پیشنیاز	عملی	نظری	واحد	نام درس	نیمسال تحصیلی	
اصلی و تخصصی الزامی	---	-	۳	۳	ریاضیات عالی مهندسی	اول	
اصلی و تخصصی الزامی	---	-	۳	۳	روش اجزاء محدود		
اصلی و تخصصی الزامی	---	-	۳	۳	تئوری الاستیسیته و پلاستیسیته		
زمان تعیین استاد راهنما							
۹ واحد				جمع			
اصلی و تخصصی الزامی	---	-	۳	۳	دینامیک سازه ها	دوم	
تخصصی و اختیاری	---	-	۳	۳	فناوری بتن های خاص		
-	---	-	۲	۲	سمینار و روش تحقیق		
زمان تنظیم و نگارش پروپوزال و تصویب در شورای آموزشی گروه و شورای تحصیلات تکمیلی							
۸ واحد				جمع			
اصلی و تخصصی الزامی	---	-	۳	۳	سازه بتن آرمه پیشرفته	سوم	
تخصصی و اختیاری	---	-	۳	۳	تکنولوژی عالی بتن		
تخصصی و اختیاری	---	-	۳	۳	بتن پیش تنیده		
۹ واحد				جمع			
پژوهشی	---	۶	-	۶	پایان نامه	چهارم	
۶ واحد				جمع			

جدول دروس جبرانی (ویژه دانشجویانی که مقطع کارشناسی آنها نامرتبط با مقطع کارشناسی ارشد می باشد).

نوع درس	پیشنیاز	عملی	نظری	واحد	نام درس	دروس جبرانی
جبرانی	---	-	۳	۳	سازه های بتن آرمه ۱	
جبرانی	---	-	۳	۳	سازه های فولادی ۱	
جبرانی	---	-	۳	۳	تحلیل سازه ۱	
توجه: دانشجویان رشته های غیرمرتبط می بایست ۹ واحد بالا را با هماهنگی مدیر گروه و آموزش قبل از شروع دروس اصلی در ترم اول اخذ نمایند.						