

دانشگاه آزاد اسلامی واحد صفادشت  
 برنامه پیشنهادی دوره کارشناسی ارشد مهندسی عمران - سازه



تعداد واحد نظری	نوع درس	نام درس	نیمسال پیشنهادی برای اخذ درس
3	جبرانی	طراحی سازه‌های فولادی	ترم اول
3	جبرانی	طراحی سازه‌های بتنی	
3	جبرانی	تحلیل سازه‌ها	
3	اجباری	ریاضی عالی مهندسی	
3	اجباری	تئوری الاستیسته	ترم دوم
3	اجباری	دینامیک سازه‌ها	
3	اجباری	اجزاء محدود	
3	تخصصی - اختیاری	درس اختیاری	
3	تخصصی - اختیاری	فولاد پیشرفته	ترم سوم
3	تخصصی - اختیاری	بتن پیشرفته	
3	تخصصی - اختیاری	درس اختیاری	
2	الزامی	سمینار و روش تحقیق	
6	الزامی	پایان نامه	ترم چهارم

**توضیحات:**

- 1- دانشجویانی که رشته کارشناسی آن‌ها عمران نمی‌باشد علاوه بر دروس جبرانی ارائه شده در چارت باید تعداد 6 واحد درس جبرانی را مطابق نظر مدیر گروه آموزشی بگذرانند.
- 2- کلیه دانشجویانی که در مقطع کارشناسی سه درس آموزش قرآن کریم، وصایای امام (ره) و کاربرد کامپیوتر در مهندسی عمران را نگذرانده اند ملزم به اخذ این واحدها در دوره‌ی کارشناسی ارشد می‌باشند.
- 3- جمع کل واحدهای لازم برای فارغ التحصیلی در دوره‌ی کارشناسی ارشد شامل 26 واحد دروس در طی چهار ترم بعلاوه 6 واحد پایان نامه است که جمعاً 32 واحد می‌باشد.
- 4- نمره‌ی دروس جبرانی در معدل کل دوره کارشناسی ارشد تأثیر ندارد.
- 5- پایان نامه در صورتی مجوز دفاع را دریافت میکند که حداقل شش ماه از تاریخ تصویب پروپوزال گذشته باشد.
- 6- حداکثر مدت تحصیل مجاز در دوره کارشناسی ارشد ناپیوسته مهندسی عمران 3 سال می‌باشد