

متقاضیان رشته کارشناسی ارشد مهندسی عمران گرایش سازه باید دارای مدرک کارشناسی در رشته های زیر باشند:  
 - مهندسی عمران در تمامی گرایش ها

برنامه دوره کارشناسی ارشد مهندسی عمران - گرایش سازه

ردیف	دروس	تعداد واحد
۱	دروس زبان عمومی و تخصصی	۱۲ واحد
۲	دروس اصلی	۱۵ واحد
۳	دروس اختیاری	۹ واحد
۴	سمینار	۲ واحد
۵	پایان نامه / و یا ۶ واحد درس	۶ واحد

دروس زبان عمومی و تخصصی (منحصرا در چابهار ارائه می شود).

ردیف	نام درس	تعداد واحد
۱	اصول و قواعد نوشتن به زبان انگلیسی	۳
۲	اصول و قواعد خواندن به زبان انگلیسی	۳
۳	اصول و قواعد گفتگو به زبان انگلیسی	۳
۴	زبان تخصصی	۳

دروس اصلی کارشناسی ارشد مهندسی عمران گرایش سازه (۱۵ واحد) (منحصرا در چابهار ارائه می شود).

ردیف	نام درس	تعداد واحد
۱	ریاضیات عالی مهندسی	۳
۲	پایداری سازه ها	۳
۳	دینامیک سازه ها	۳
۴	روش اجزاء محدود	۳
۵	تئوری الاستیسیته و پلاستیسیته	۳

دروس اختیاری کارشناسی ارشد مهندسی عمران گرایش سازه (۹ واحد) (منحصرا در چابهار ارائه می شود).

ردیف	نام درس	تعداد واحد
۱	سازه های فولادی پیشرفته	۳
۲	تئوری صفحات و پوسته ها	۳
۳	تحلیل ماتریسی و بهینه سازی سازه ها	۳