

تعداد واحد		چارت ترمی دوره کارشناسی پیوسته رشته مهندسی عمران				بسمه تعالی
مجموع	نظری	عملی	هم نیاز	پیش نیاز	نوع واحد	نام درس
ترم اول						
۱۶ واحد						
۳	۳				پایه	ریاضی عمومی ۱
۳	۳		ریاضی عمومی ۱		پایه	فیزیک ۱ (حرارت و مکانیک)
۲	۱	۱			الزامی	رسم فنی و نقشه کشی ساختمان
۳	۳				عمومی	زبان خارجی
۳	۳				عمومی	فارسی
۲	۲				عمومی	اندیشه اسلامی ۱
ترم دوم						
۱۹ واحد						
۳	۳			ریاضی عمومی ۱	پایه	ریاضی عمومی ۲
۳	۳		ریاضی عمومی ۲		پایه	معادلات دیفرانسیل
۲	۲			نیمسال اول به بعد	الزامی	زمین شناسی مهندسی
۲	۱	۱	ریاضی عمومی ۱		الزامی	نقشه برداری ۱ و عملیات
۱		۱	فیزیک ۱		پایه	آزمایشگاه فیزیک ۱ (حرارت و مکانیک)
۳	۳		ریاضی عمومی ۱		الزامی	استاتیک
۲	۲		رسم فنی و نقشه کشی ساختمان		الزامی	طراحی معماری و شهرسازی
۲	۲				عمومی	اندیشه اسلامی ۲
۱	۱				عمومی	وصایای حضرت امام (ره)
ترم سوم						
۱۹ واحد						
۳	۳			نیمسال دوم به بعد	پایه	برنامه نویسی کامپیوتر
۲	۱/۵	۰/۵		زمین شناسی مهندسی	الزامی	مصالح ساختمانی و آزمایشگاه
۳	۳			استاتیک	الزامی	دینامیک
۳	۳			استاتیک	الزامی	مقاومت مصالح ۱
۱	۰/۵	۰/۵		طراحی معماری و شهرسازی	الزامی	متره و برآورد پروژه
۲	۲			نیمسال دوم به بعد	الزامی	مهندسی محیط زیست
۲	۲		ریاضی عمومی ۱		پایه	آمار و احتمالات مهندسی
۲	۲				عمومی	اخلاق اسلامی
۱		۱			عمومی	تربیت بدنی ۱
ترم چهارم						
۱۹ واحد						
۲	۲			معادلات-برنامه نویسی کامپیوتر	پایه	محاسبات عددی
۲	۲			مصالح ساختمانی-مقاومت مصالح ۱	الزامی	تکنولوژی بتن
۳	۳			مقاومت مصالح ۱	الزامی	تحلیل سازه ۱
۳	۳			مقاومت مصالح ۱-زمین شناسی مهندسی	الزامی	مکانیک خاک ۱
۱		۱	مکانیک خاک		الزامی	آزمایشگاه مکانیک خاک
۲	۲			نیمسال چهارم به بعد	اختیاری	اقتصاد مهندسی
۱		۱		مقاومت مصالح ۱	اختیاری	آزمایشگاه مقاومت مصالح
۳	۳			دینامیک	الزامی	مکانیک سیالات
۲	۲				عمومی	دانش و جمعیت خانواده
ترم پنجم						
۲۰ واحد						
۳	۳			تحلیل سازه ۱-محاسبات عددی	الزامی	تحلیل سازه ۲
۳	۳			تحلیل سازه ۱-تکنولوژی بتن	الزامی	سازه های بتن آرمه ۱
۳	۳			تحلیل سازه ۱	الزامی	سازه های فولادی ۱
۳	۳			مقاومت مصالح ۱	اختیاری	مقاومت مصالح ۲
۳	۲	۱		مکانیک سیالات	الزامی	هیدرولیک و آزمایشگاه
۲	۲			مکانیک خاک ۱-نقشه برداری و عملیات	الزامی	راهسازی
۱		۱		تکنولوژی بتن	عمومی	آزمایشگاه تکنولوژی بتن
۲	۲				عمومی	تفسیر موضوعی قرآن



دانشگاه آزاد اسلامی
واحد میناب

۱- دانشجویان ترم اول فقط واحدهای ارایه شده در ترم یک را می توانند انتخاب کنند و لیست واحد آنها قابل تغییر نمی باشد.

۲- معدل کمتر از ۱۲ مشروط بوده و حداکثر ۱۴ واحد می تواند انتخاب کند.

۳- معدل بیش از ۱۷ و ترم آخر می تواند تا سقف ۲۴ واحد انتخاب نماید.

۴- دو ترم مشروطی به معنای اخراج تلقی می گردد.

۵- رعایت پیش نیاز بر عهده دانشجو می باشد و در صورت عدم رعایت پیش نیاز در هر درس آن درس و امتداد آن حذف خواهد شد.



دانشگاه آزاد اسلامی
واحد میناب

۷-انتخاب بیش از یک
درس طراحی معماری
در هر ترم مجاز نمی
باشد.

تعداد واحد				چارت ترمی دوره کارشناسی پیوسته رشته مهندسی عمران		
مجموع	نظری	عملی	هم نیاز	پیش نیاز	نوع واحد	نام درس
واحد ۱۸				ترم ششم		
۳	۳			سازه های بتن آرمه ۱	الزامی	سازه های بتن آرمه ۲
۲	۲			سازه های فولادی ۱	الزامی	سازه های فولادی ۲
۲	۲			راهسازی-مصالح ساختمانی	الزامی	روسازی راه
۳	۲	۱		سازه های بتن ۱-مکانیک خاک ۱	الزامی	مهندسی پی
۲	۲			مکانیک سیالات-رسم فنی و نقشه کشی	اختیاری	تاسیسات مکانیکی و برقی
۳	۳			تحلیل سازه ۲	اختیاری	اصول مهندسی زلزله و باد
۲	۲				عمومی	انقلاب اسلامی ایران
۲	۲			مکانیک سیالات-آمار و احتمالات مهندسی	اختیاری	هیدرولوژی مهندسی
واحد ۱۸				ترم هفتم		
۲	۲	۴		نیمسال هفتم به بعد	اختیاری	مقررات ملی ساختمان
۲	۱/۵	۰/۵		سازه های فولادی ۲-سازه های بتنی ۲-طراحی معماری و شهرسازی	الزامی	روشهای اجرایی ساختمان
۲	۲			تحلیل سازه ۲-محاسبات عددی	اختیاری	نرم افزارهای مهندسی عمران
۲	۲			نیمسال پنجم به بعد	اختیاری	زبان تخصصی
۲	۲			نیمسال پنجم به بعد	اختیاری	ماشین آلات ساختمانی در راهسازی
۲	۲			راهسازی-آمار و احتمالات مهندسی	اختیاری	مهندسی ترابری
۳	۳			مکانیک خاک ۱-هیدرولیک و آزمایشگاه	اختیاری	بنایابی
۲	۲				عمومی	تاریخ تحلیلی صدر اسلام
۱		۱			عمومی	تربیت بدنی ۲
واحد ۱۸				ترم هشتم		
۱		۱		تحلیل سازه ۲- سازه های بتن آرمه ۲	الزامی	پروژه سازه های بتن آرمه
۲	۲			تحلیل سازه ۲	اختیاری	سازه های بنایی مقاوم در برابر زلزله
۳	۳			مهندسی محیط زیست	اختیاری	اصول مهندسی آب و فاضلاب
۲	۲				اختیاری	آشنایی با دفاع مقدس
۱	۱				عمومی	آموزش قرآن
۱		۱		تحلیل سازه ۲- سازه های فولادی ۲	الزامی	پروژه سازه های فولادی
۱		۱		راهسازی	الزامی	پروژه راهسازی
۲	۲			هیدرولیک آزمایشگاه-مکانیک خاک ۱	اختیاری	اصول مهندسی سد
۲	۲				عمومی	تاریخ فرهنگ و تمدن اسلام و ایران
۱		۱		پس از سال سوم به مدت ۳۰۰ ساعت	الزامی	کارآموزی
۲	۱	۱		سازه های فولادی ۱	اختیاری	تکنولوژی و بازرسی جوش و کارگاه
۱۴۷ واحد				جمع واحدها		