

ترم بندی پیشنهادی دروس رشته مهندسی اجرایی عمران (۸۰ واحد)

ترم اول (۱۶ واحد)	ترم دوم (۱۷ واحد)	ترم سوم (۱۷ واحد)	ترم چهارم (۱۴ واحد)	ترم پنجم (۱۴ واحد)
۱ ریاضی عمومی ۱ (۳ واحد) ----- ۲۰۱۳۲۰۶	۸ ریاضی عمومی ۲ (۳ واحد) پیشنیاز - ۱ ۲۰۱۳۲۰۲	۱۵ ساختمانهای بتن آرمه (۳ واحد) پیشنیاز - ۹ ۲۰۱۳۳۰۵	۲۲ اجرای سازه های بتنی (۲ واحد) پیشنیاز - ۱۵ ۲۰۱۳۳۱۰	۲۹ قالب و قالببندی (۲ واحد) پیشنیاز - ۱۵ ۲۰۱۳۵۰۲
۲ ایستایی (۳ واحد) ----- ۲۰۱۳۲۰۷	۹ مکانیک ساختمان (۳ واحد) پیشنیاز - ۳ ۲۰۱۳۳۰۳	۱۶ ساختمانهای فولادی (۳ واحد) پیشنیاز - ۹ ۲۰۱۳۳۰۶	۲۳ ایمنی کارگاه (۲ واحد) پیشنیاز - ۱۱ ۲۰۱۳۳۱۹	۳۰ مکانیک سیالات و هیدرولیک (۳ واحد) پیشنیاز - ۲ ۲۰۱۳۳۰۸
۳ مقاومت مصالح ۱ (۳ واحد) پیشنیاز - ۲ ۲۰۱۳۳۰۲	۱۰ مکانیک خاک و مهندسی پی (۳ واحد) ----- ۲۰۱۳۳۰۷	۱۷ محاسبات عددی (۲ واحد) ----- ۲۰۱۳۲۰۳	۲۴ اجرای ساختمان با مصالح بنایی (۲ واحد) پیشنیاز - ۴ ۲۰۱۳۵۰۸	۳۱ روشهای مرمت ابنیه (۳ واحد) پیشنیاز - ۳ ۲۰۱۳۳۱۷
۴ مقررات ملی ساختمان (۲ واحد) ----- ۲۰۱۳۳۰۴	۱۱ اصول مدیریت ساخت (۲ واحد) ----- ۲۰۱۳۳۱۱	۱۸ راهسازی و روسازی (۳ واحد) پیشنیاز - ۱۰ ۲۰۱۳۳۰۹	۲۵ آشنایی با زلزله و اثر آن بر سازه ها (۲ واحد) پیشنیاز - ۱۶ و ۱۵ ۲۰۱۳۵۰۹	۳۲ فن آوریهای نوین ساختمان (۲ واحد) پیشنیاز - ۱۱ و ۵ ۲۰۱۳۵۰۴
۵ طراحی معماری و شهرسازی (۲ واحد) پیشنیاز - ۱ ۲۰۱۳۳۰۱	۱۲ روشهای تعمیر و نگهداری ساختمان (۲ واحد) پیشنیاز - ۴ ۲۰۱۳۳۱۸	۱۹ نحوه اجرای تاسیسات برقی (۲ واحد) ----- ۲۰۱۳۳۱۵	۲۶ اجزاء ساختمان (۲ واحد) پیشنیاز - ۵ ۲۰۱۳۳۱۴	۳۳ آبهای زیرزمینی (۳ واحد) پیشنیاز - ۲۷ ۲۰۱۳۵۱۱
۶ اندیشه اسلامی ۲ (۲ واحد) ----- ۲۰۱۳۱۰۱	۱۳ تفسیر موضوعی قرآن کریم (۲ واحد) ----- ۲۰۱۳۱۰۹	۲۰ نحوه اجرای تاسیسات مکانیکی (۲ واحد) ----- ۲۰۱۳۳۱۶	۲۷ هیدرولوژی (۲ واحد) پیشنیاز - ۳۰ ۲۰۱۳۵۱۰	۳۴ تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی (۲) ----- ۲۰۱۳۱۰۶
۷ تربیت بدنی ۲ (۱ واحد) ----- ۲۰۱۳۱۰۵	۱۴ انقلاب اسلامی ایران (۲ واحد) ----- ۲۰۱۳۱۰۲	۲۱ آشنایی با دفاع مقدس (۲ واحد) ----- ۲۰۱۳۱۰۷	۲۸ تکنولوژی و بازرسی جوش و کارگاه (۲ واحد) پیشنیاز - ۱۶ ۲۰۱۳۵۰۵	

۳۶ کارآموزی ۲ (۱ واحد) پیشنیاز - ۳۵ ۲۰۱۳۳۱۳

۳۵ کارآموزی ۱ (۱ واحد) بعد از گذراندن حداقل ۳۰ واحد ۲۰۱۳۳۱۲

دروس عمومی	۹ واحد
دروس پایه	۵ واحد
دروس تخصصی	۴۳ واحد
دروس اختیاری	۱۵ واحد
دروس جبرانی	۸ واحد