

برنامه زمان بندی دروس دوره کارشناسی مهندسی عمران (ورودی قبل از ۱۴۰۲)

نیمسال ۸	نیمسال ۷	نیمسال ۶	نیمسال ۵	نیمسال ۴	نیمسال ۳	نیمسال ۲	نیمسال ۱
مهندسی زلزله (۳)	شبکه‌های آب و فاضلاب (۳)	هیدرولوژی مهندسی ۱ (۲)	تحلیل سازه‌ها ۲ (۳)	طراحی معماری (۲)	مبانی برنامه سازی کامپیوتر (۳)	معادلات دیفرانسیل (۳)	فیزیک ۱ (۳)
پروژه سازه‌های بتن آرمه (۱)	پروژه سازه‌های فولادی (۱)	مهندسی پی (۳)	سازه‌های فولادی ۱ (۳)	محاسبات عددی (۲)	احتمال و آمار مهندسی (۳)	ریاضی عمومی ۲ (۳)	ریاضی عمومی ۱ (۳)
پروژه شبکه‌های آب (۱)	سازه‌های بتن آرمه ۲	سازه‌های بتن آرمه ۱ (۳)	راه سازی (۲)	مکانیک سیالات ۱ (۳)	دینامیک (۳)	زمین شناسی مهندسی ۱ (۲)	رسم فنی (۲)
متره و برآورد پروژه (۲)	(۳)	سازه‌های فولادی ۲ (۳)	هیدرولیک ۱ (۲)	مکانیک خاک (۳)	مقاومت مصالح (۴)	نقشه برداری (۲)	زبان عمومی فنی مهندسی (۳)
روسازی راه (۲)	اجرای ساختمان‌ها و کارگاه (۲)	پروژه راه سازی (۱)	آزمایشگاه مصالح ساختمانی (۱)	تحلیل سازه‌ها ۱ (۳)	مصالح ساختمانی (۲)	عملیات نقشه برداری ۱ (۱)	آزمایشگاه فیزیک ۱ (۱)
معارف اسلامی ۲ (۲)	سیستم‌های انتقال آب (۳)	بارگذاری (۲)	مهندسی محیط زیست (۲)	تکنولوژی بتن (۲)	اصول و مبانی معماری شهرسازی (۲)	استاتیک (۳)	فارسی (۳)
دروس اختیاری پیشنهادی ترم (۴)	ریشه‌های انقلاب اسلامی (۲)	آزمایشگاه مکانیک سیالات (۱)	زبان تخصصی عمران (۲)	معارف اسلامی ۱ (۲)	تاریخ اسلام (۲)	اخلاق و تربیت اسلامی (۲)	تربیت بدنی ۱ (۱)
	دروس اختیاری پیشنهادی ترم (۴)	دروس اختیاری پیشنهادی ترم (۲)	آزمایشگاه مکانیک خاک (۱)	آزمایشگاه مقاومت مصالح (۱)		متون اسلامی (۲)	
						تربیت بدنی ۲ (۱)	
(۱۵)	(۱۸)	(۱۸)	(۱۶)	(۱۸)	(۱۹)	(۱۹)	(۱۶)