

نیمسال ۸	نیمسال ۷	نیمسال ۶	نیمسال ۵	نیمسال ۴	نیمسال ۳	نیمسال ۲	نیمسال ۱
پروژه بتن آرمه (۱) پ: تحلیل ۲ و بتن ۲	روشهای اجرایی ساختمان (۲): پ: طراحی و معماری- بتن ۲- فولادی ۲	سازه های بتن آرمه ۲ (۳) پ: بتن ۱	تحلیل سازه ۲ (۳) پ: تحلیل و محاسبات عددی	تحلیل سازه ۱ (۳) پ: مقاومت مصالح ۱	مقاومت مصالح (۳) پ: استاتیک	ریاضی عمومی ۲ (۳) پ: ریاضی ۱	ریاضی عمومی ۱ (۳)
پروژه سازه های فولادی (۱) پ: تحلیل ۲ و فولادی ۲	مهندسی پل (۲) (اختیاری) پ: بتن ۱ و فولادی ۱	سازه های فولادی (۲) پ: فولادی ۱	سازه های فولادی (۳) پ: تحلیل ۱	مکانیک خاک (۳) پ: مقاومت مصالح ۱ و زمین شناسی	دینامیک (۳) پ: استاتیک	معادلات دیفرانسیل (۲) پ: ریاضی ۲ یا همزمان	رسم فنی و نقشه کشی (۲) فیزیک عمومی ۱ (۳)
مهندسی راه آهن (۲) (اختیاری): پ: روسازی	اصول مهندسی سد (۲) (اختیاری): پ: مکانیک خاک- هیدرولیک و آذ	مهندسی پی (۲) پ: مکانیک خاک و بتن ۱	سازه های بتن آرمه (۲) پ: تکنولوژی بتن- تحلیل ۱	مکانیک سیالات (۳) پ: دینامیک	امار و احتمالات مهندسی (۲): پ: ریاضی ۱	آزمایشگاه فیزیک ۱ (۱) پ: فیزیک ۱	برنامه نویسی کامپیوتر (۳)
اصول مدیریت ساخت (۲) (اختیاری): پ: متره و برآورد	مقررات ملی ساختمان (۲) (اختیاری): پ: نیمسال ۷ به بعد	روسازی پ: راهسازی- مصالح ساختمانی و آذ.	آذ. تکنولوژی بتن (۱) پ: تکنولوژی بتن	آذ. مقاومت مصالح (اختیاری): (۱): پ: مقاومت ۱	مصالح ساختمانی و آزمایشگاه (۲): پ: زمین شناسی مهندسی	زمین شناسی مهندسی (۲) پ: نیمسال اول به بعد	فارسی عمومی (۳) زبان خاجی (۳)
مهندسی ترافیک (۲) (اختیاری) پ: راهسازی و امار	آب و فاضلاب و پروژه (۳) (اختیاری): پ: هیدرولوژی	متره و برآورد (۱) پ: طراحی و معماری یا همزمان	آذ. مکانیک خاک (۱) پ: مکانیک خاک یا همزمان	تکنولوژی بتن (۲) پ: مصالح ساختمانی و آذ.	مهندسی محیط زیست (۲) پ: نیمسال ۲ به بعد	استاتیک (۳) پ: ریاضی ۱	تربیت بدنی ۱ (۱)
آبهای زیرزمینی (۳) (اختیاری) پ: راهسازی و امار	بناهای آبی (۳) (اختیاری) پ: مکانیک خاک- هیدرولیک و آذ	زبان تخصصی (۲) (اختیاری) پ: نیمسال ۵ به بعد	هیدرولیک و آذ. (۳) پ: مکانیک سیالات	اقتصاد مهندسی (۲) (اختیاری): پ: نیمسال ۴ به بعد	محاسبات عددی (۲) پ: برنامه نویسی و معادلات	طراحی و معماری و شهرسازی (۲): پ: رسم فنی	
ماشین آلات راهسازی (۲) (اختیاری): پ: نیمسال ۵ به بعد	اصول مهندسی زلزله و باد (۳) پ: تحلیل ۲	راهسازی (۲) پ: مکانیک خاک و نقشه برداری	راهسازی (۲) پ: مکانیک خاک و نقشه برداری	مهندسی سیستمها (۲) (اختیاری): پ: ریاضی ۲- آمار	درس عمومی (۲)	نقشه برداری و عملیات (۲) پ: ریاضی ۱	
پروژه راهسازی (۱) پ: راهسازی	کاربرد کامپیوتر (۲) (اختیاری): پ: تحلیل ۲	هیدرولوژی (۲) (اختیاری) پ: مکانیک سیالات- آمار و احتمالات	هیدرولوژی (۲) (اختیاری) پ: مکانیک سیالات- آمار و احتمالات	مقاومت مصالح ۲ (۳) (اختیاری): پ: مقاومت ۱	تربیت بدنی ۲ (۱) پ: تربیت بدنی ۱	دو درس عمومی (۴)	
مکانیک خاک ۲ (۲) (اختیاری): پ: مکانیک خاک	سازه های بنایی (۲) (اختیاری): پ: تحلیل ۲	درس عمومی (۲)	درس عمومی (۲)	درس عمومی (۲)			
	درس عمومی (۲)	کارآموزی (۲) پ: نیمسال ۵ به بعد	کارآموزی (۲) پ: نیمسال ۵ به بعد				