



پیشنیاز	همیناز	جمع واحد	واحد عملی	واحد نظری	نوع درس	نام درس	
---	---	۳	۰	۳		ریاضی عمومی ۲	ترم اول
---	---	۲	۱	۱		برنامه نویسی کامپیوتر	
---	ریاضی عمومی ۲	۳	۰	۳		مقاومت مصالح ۲	
---	---	۳	۰	۳		عناصر و جزئیات ساختمان	
---	---	۲	۰	۲		زبان تخصصی	
---	---	۲	۰	۲		اصول و مبانی معماری	
---	---	۱	۱	۰		آزمایشگاه مصالح ساختمانی	
---	---	۲	۰	۲		مواد و مصالح ساختمانی	
---	---	۲	۰	۲		تفسیر موضوعی قرآن	
---	---	۲۰	۲	۱۸		جمع کل واحد	
ریاضی عمومی ۲	---	۲	۰	۲		معادلات دیفرانسیل	ترم دوم
برنامه نویسی کامپیوتر	---	۲	۰	۲		محاسبات عددی	
مقاومت مصالح ۲ و معادلات دیفرانسیل	---	۳	۰	۳		تحلیل سازه ها	
مقاومت مصالح ۲	---	۲	۰	۲		مکانیک خاک ۲	
---	مکانیک خاک ۲	۱	۱	۰		آزمایشگاه مکانیک خاک	
---	آزمایشگاه مصالح ساختمانی	۱	۰	۱		بارگذاری	
عناصر و جزئیات ساختمان	---	۲	۲	۰		کارگاه تکمیلی ساختمان	
---	---	۱	۱	۰		تربیت بدنی ۲	
اندیشه اسلامی (۱)	---	۲	۰	۲		اندیشه اسلامی ۲	
---	---	۱۶	۴	۱۲		جمع کل واحد	
تحلیل سازه ها و بارگذاری	---	۳	۰	۳		سازه های بتن مسلح	ترم سوم
تحلیل سازه ها و بارگذاری	---	۳	۰	۳		سازه های فولادی	
مکانیک خاک و بارگذاری	---	۲	۰	۲		پی و پی سازی	
---	---	۱	۱	۰		طراحی معماری	
---	---	۱	۱	۰		آزمایشگاه تکمیلی بتن و طراح اختلاط	
---	سازه های فولادی	۱	۱	۰		کارگاه جوشکاری	
---	---	۲	۲	۰		فناوری قالب بندی و آرماتوربندی	
---	---	۲	۰	۲		انقلاب اسلامی و ریشه های آن	
---	---	۱۵	۵	۱۰		جمع کل واحد	
---	ریاضی عمومی ۲	۳	۲	۱		نقشه برداری و عملیات	
عناصر و جزئیات ساختمان	---	۲	۰	۲		مدیریت ساخت	
سازه های فولادی	---	۱	۱	۰		پروژه سازه های فولادی	
سازه های بتن مسلح	---	۱	۱	۰		پروژه سازه های بتن مسلح	
برنامه نویسی کامپیوتر	---	۱	۱	۰		کاربرد نرم افزارهای مهندسی عمران	
---	---	۳	۲	۱		طراحی فنی ساختمان	
طراحی معماری	---	۳	۰	۳		تاسیسات ساختمان	
---	---	۲	۰	۲		تاریخ تحلیلی	
---	---	۱	۰	۱		تنظیم خانواده	
---	مقاومت مصالح ۲	۱	۱	۰		آزمایشگاه مقاومت مصالح ۲	
---	---	۱۸	۸	۱۰		جمع کل واحد	
دروس باقیمانده و عقب افتاده دانشجوی							ترم پنجم
پس از اتمام دروس تخصصی		۲	۲	۰		کارآموزی ۲ ( کارورزی )	ترم تابستان
---	---	۲	۰	۲		تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی	
---	---	۴	۲	۲		جمع کل واحد	