

فهرست دروس رشته عمران - عمران ورودی ۸۸ و بعد

ردیف	شماره درس	عنوان درس	ردیف پیشیناز	ن	ع	ن
۱	۴۰۲۰۰۷	فارسی پیش دانشگاهی	-	۲	-	۲
۲	۴۰۱۰۰۹	زبان پیش دانشگاهی	-	۲	-	۲
۳	۴۰۲۰۲۳	ریاضی پیش دانشگاهی	-	۲	-	۲
۴	۴۰۲۰۲۶	فیزیک پیش دانشگاهی	-	۲	-	۲
۵	۱۰۰۰۱۱۱۸	تنظیم خانواده	-	۱	-	۱
۶	۱۰۰۰۱۱۲۰	اندیشه اسلامی ۱	-	۲	-	۲
۷	۱۰۰۰۱۱۲۱	اندیشه اسلامی ۲	۶	۲	-	۲
۸	۱۰۰۰۱۱۳۲	تاریخ تحلیلی صدر اسلام	-	۲	-	۲
۹	۱۰۰۰۱۱۲۸	انقلاب اسلامی	-	۲	-	۲
۱۰	۱۰۰۰۱۱۳۴	تفسیر موضوعی قرآن	-	۲	-	۲
۱۱	۱۰۰۰۱۰۰۲	آموزش قرآن	-	۱	-	۱
۱۲	۴۰۰۳۳۳	وصایا امام	-	۱	-	۱
۱۳	۱۰۰۰۱۱۱۶	فارسی عمومی	-	۳	-	۳
۱۴	۱۰۰۰۱۱۲۶	آیین زندگی (اخلاق کاربردی)	-	۲	-	۲
۱۵	۱۰۰۰۱۱۱۷	زبان خارجه عمومی	-	۳	-	۳
۱۶	۱۰۰۰۱۲۱۰	تربیت بدنی ۱	-	۱	۱	-
۱۷	۱۰۰۰۱۲۱۱	تربیت بدنی ۲	۱۶	۱	۱	-
	۱۰۰۰۱۱۳۱	تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی	-	۲	-	۲
۱۸	۱۶۰۱۰۳	ریاضی عمومی ۱	-	۳	-	۳
۱۹	۱۶۰۱۰۴	ریاضی عمومی ۲	۱۸	۳	-	۳
۲۰	۱۶۰۱۰۵	معادلات دیفرانسیل	۱۸-۱۹ همبند	۳	-	۳
۲۱	۱۶۰۱۰۶	برنامه سازی کامپیوتر	نیمسال دوم به بعد	۳	-	۳
۲۲	۱۶۰۱۰۷	محاسبات عددی	۲۱-۲۰	۲	-	۲
۲۳	۱۶۰۱۰۸	آمار و احتمالات مهندسی	۲۰	۲	-	۲
۲۴	۱۶۰۱۰۱	فیزیک ۱ (حرارات)	۱۸	۳	-	۳
۲۵	۱۶۰۱۰۹	آزمایشگاه فیزیک ۱	۲۴	۱	۱	-
۲۷	*۱۶۰۱۱۱	مهندسی محیط زیست	نیمسال دوم به بعد	۲	-	۲
۲۸	*۱۶۰۱۱۲	اقتصاد مهندسی	-	۲	-	۲
۲۹	*۱۶۰۱۱۳	ترمودینامیک عمومی	۲۴-۱۸	۲	-	۲
۳۰	*۱۶۰۱۱۴	شیمی عمومی	-	۲	-	۲
۳۱	۱۶۰۱۰۲	رسم فنی و نقشه کشی	-	۱	۱	۱
۳۲	۱۶۰۱۲۱	نقشه برداری و عملیات	۱۸	۱	۱	۱
۳۳	۱۶۰۱۲۲	مصالح ساختمانی و آرز	۴۸	۱/۵	۱/۵	۲
۳۴	۱۶۰۱۲۳	تکنولوژی بتن و آرز	۳۸-۳۳	۱	۱	۲
۳۵	۱۶۰۱۲۴	اصول و مبانی معماری و شهرسازی	۳۱	۲	-	۲
۳۶	۱۶۰۱۲۵	استاتیک	۱۸	۳	-	۳
۳۷	۱۶۰۱۲۶	دینامیک	۳۶	۳	-	۳
۳۸	۱۶۰۱۲۷	مقاومت مصالح ۱	۳۶	۳	-	۳
۳۹	۱۶۰۱۲۸	تحلیل سازه ۱	۳۸	۳	-	۳
۴۰	۱۶۰۱۲۹	تحلیل سازه ۲	۲۲-۳۹	۳	-	۳
۴۱	۱۶۰۱۳۰	اصول مهندسی زلزله	۴۰	۳	-	۳
۴۲	۱۶۰۱۳۱	سازه بتن آرمه ۱	۳۴-۳۹	۳	-	۳
۴۳	۱۶۰۱۳۲	سازه بتن آرمه ۲	۴۲	۳	-	۳
۴۴	۱۶۰۱۳۳	پروژه سازه بتن آرمه	۴۳-۴۰-۵۱	۱	۱	-
۴۵	۱۶۰۱۳۴	سازه فولادی ۱	۳۹	۳	-	۳
۴۶	۱۶۰۱۳۵	سازه فولادی ۲	۴۵	۲	-	۲
۴۷	۱۶۰۱۳۶	پروژه سازه فولادی	۴۰-۵۱-۴۶	۱	۱	-
۴۸	۱۶۰۱۳۷	زمین شناسی مهندسی	نیمسال دوم به بعد	۲	-	۲
۴۹	۱۶۰۱۳۸	مکانیک خاک	۳۸-۴۸	۳	-	۳
۵۰	۱۶۰۱۳۹	آزمایشگاه مکانیک خاک	-	۱	۱	-
۵۱	۱۶۰۱۴۰	مهندسی بی	-	۲	-	۲
۵۲	۱۶۰۱۴۱	مکانیک سیالات	-	۳	-	۳
۵۳	۱۶۰۱۴۲	هیدرولیک و آزمایشگاه	-	۲	۱	۲
۵۴	۱۶۰۱۴۳	هیدرولوژی مهندسی	-	۲	-	۲
۵۵	۱۶۰۱۴۴	روش های اجرای ساختمان	-	۱	۱	۱
۵۶	۱۶۰۱۴۵	راه سازی	۴۹-۴۸-۳۲	۲	-	۲
۵۷	۱۶۰۱۴۶	پروژه راه سازی	۵۶-۵۸	۱	۱	-
۵۸	۱۶۰۱۴۷	روسازی راه	۵۶-۳۳	۲	-	۲
۵۹	۱۶۰۱۴۹	متره و برآورد پروژه	۳۵ یا همبند	۱	۵	۵
۶۰	۱۶۰۱۵۱	کارآموزی	بند کارکنان ۱۰۰ واحد	۲	۲	-
۶۱	۱۶۰۱۵۲	ماشین آلات ساختمانی	۵۶-۴۹	۲	-	۲
۶۲	۱۶۰۱۵۴	مقاومت مصالح ۲	۳۸	۳	-	۳
۶۳	۱۶۰۱۵۵	اصول مدیریت ساخت	۵۵-۶۱-۸۳	۳	-	۳
۶۴	۱۶۰۱۹۳	اصول مهندسی سد	۴۹-۵۳	۲	-	۲
۶۵	۱۶۰۱۵۰	آزمایشگاه مقاومت مصالح	۳۸	۱	۱	-
۶۶	۱۶۰۱۹۶	زبان تخصصی	سال سوم	۲	-	۲
۶۷	۱۶۰۱۹۷	پروژه تخصصی	سال آخر	۳	-	۳
۶۸	۱۶۰۱۵۶	مهندسی آبفا و پروژه	۵۴	۱	۱	۱
۶۹	۱۶۰۱۵۷	بناهای آبی	۴۹-۵۳	۳	-	۳
۷۰	۱۶۰۱۸۵	آبهای زیرزمینی	۵۴	۳	-	۳
۷۱	۱۶۰۱۹۸	شیمی و میکرو بیولوژی آبفا	۴۸	۳	-	۳
۷۲	۱۶۰۱۵۳	آزمایشگاه سیالات	۵۲	۱	۱	-
۷۳	۱۶۰۱۹۹	مکانیک خاک ۲	۴۹	۲	-	۲
۷۴	۱۶۰۲۰۰	اصول مهندسی ژئوتراپیک	۷۳	۲	-	۲
۷۵	۱۶۰۲۰۱	سازه های مدفون	۵۱	۳	-	۳
۷۶	۱۶۰۲۰۲	اصول مهندسی تونل	۵۱	۲	-	۲
۷۷	۱۶۰۲۰۳	آزمایشگاه ژئوتکنیک	۷۴	۱	۱	-
۷۸	۱۶۰۱۵۹	اصول مهندسی ترافیک	۲۳	۲	-	۲
۷۹	۱۶۰۱۵۸	راه آهن	۵۸ یا همبند	۲	-	۲
۸۰	۱۶۰۱۴۸	مهندسی تراوری	۵۶-۲۳	۲	-	۲
۸۱	۱۶۰۲۰۵	ماشین آلات راه سازی	۵۶ یا همبند	۲	-	۲
۸۲	۱۶۰۱۶۰	آزروسازی راه	۵۸	۱	۱	-
۸۳	۱۶۰۱۸۰	مهندسی سیستم ها	۱۹-۲۳	۲	-	۲
۸۴	۱۶۰۱۸۱	ناسیسات مکانیکی و برقی	۵۲-۳۱	۲	-	۲
۸۵	۱۶۰۱۸۲	طراحی معماری	۳۵	۱	۱	۱
۸۶	۱۶۰۱۸۳	کاربرد کامپیوتر در عمران	۲۲-۴۰	۲	-	۲
۸۷	۱۶۰۱۸۶	اصول مهندسی تصفیه آبفا	۲۷	۳	-	۳
۸۸	۱۶۰۱۸۷	سازه های چوبی	۴۰	۲	-	۲
۸۹	۱۶۰۱۸۸	سازه های بتنی	۴۰	۲	-	۲
۹۰	۱۶۰۱۸۹	اصول مهندسی بل	۴۳-۴۶	۲	-	۲
۹۱	۱۶۰۱۹۰	بهینه سازی سازه ها	۴۰-۸۳	۳	-	۳
۹۲	۱۶۰۱۹۱	ترمیم ساختمان ها	۴۶-۴۳	۲	-	۲
۹۳	۱۶۰۱۹۲	فتوگرامتری	۵۶	۲	-	۲
۹۴	۱۶۰۱۹۴	بارگذاری	۴۰ یا همبند	۱	-	۱
۹۵	۱۶۰۱۹۵	اصول مهندسی بندر	۴۳-۴۶-۵۴	۲	-	۲
۹۶	۱۰۰۰۱۰۱	آشنایی با دفاع مقدس	-	۲	-	۲

\* فقط ورودی ۸۹ و بعد از آن ملزم به گذر اندن درس تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی هستند.  
 \*\* درس آشنایی با دفاع مقدس برای ورودی ۸۷ و بعد از آن به صورت اختیاری می باشد.