



تطبیق واحد دانشجویان دوره کارشناسی دانشکده مهندسی عمران

نام:

شماره دانشجویی:

خانوادگی:

جمع کل واحد:

دروس اختیاری		دروس اجباری							
واحد	نام دروس	واحد	دروس اصلی-تخصصی	واحد	دروس اصلی-تخصصی	واحد	دروس عمومی		
		۲	بارگذاری	۳	استاتیک	۲	اندیشه اسلامی ۱		
		۲	مهندسی آب و فاضلاب	۳	دینامیک	۲	اندیشه اسلامی ۲		
		۳	بناهای آبی	۳	مقاومت مصالح ۱	۲	اخلاق اسلامی		
		۲	ماشین آلات ساختمانی	۲	مقاومت مصالح ۲	۲	انقلاب اسلامی ایران		
		۲	پی سازی ۱	۲	مصالح ساختمانی	۲	تاریخ اسلام		
		۲	روسانی راه	۲	اصول و مبانی معماری و شهرسازی	۲	متون اسلامی		
		۲	مهندسی ترافیک	۳	تحلیل سازه های ۱	۳	زبان فارسی		
		۳	روشهای اجرای ساختمان	۲	تحلیل سازه های ۲	۳	زبان انگلیسی		
		۳	اصول مهندسی زلزله	۲	تکنولوژی بتن	۱	تربیت بدنی ۱		
		۲	رسم و نقشه کشی ساختمان	۳	مکانیک سیالات	۱	تربیت بدنی ۲		
		۲	زمین شناسی مهندسی	۳	مکانیک خاک	۱	جمعیت و تنظیم خانواده		
		۱	آز-زمین شناسی مهندسی	۲	نقشه برداری و عملیات ۱		دروس علوم پایه		
		۱	آز- صالح ساختمانی	۳	سازه های بتن آرمه	۳	ریاضی ۱		
		۱	آز- مکانیک خاک	۲	سازه های بتن آرمه	۳	ریاضی ۲		
		۱	آز- هیدرولیک	۱	پروژه سازه های بتن آرمه	۳	معادلات دیفرانسیل		
		۱	آز- روسازی	۲	سازه های فولادی ۱	۳	برنامه نویسی کامپیوتر		
		۱	پروژه پی سازی	۲	سازه های فولادی ۲	۲	محاسبات عددی		
		۱	پروژه مهندسی آب و فاضلاب	۱	پروژه سازه های فولادی	۳	آمار و احتمالات		
		۱	پروژه راهسازی	۲	هیدرولوژی	۳	فیزیک ۱		
		۲	کارآموزی	۲	هیدرولیک	۱	آزمایشگاه فیزیک ۱		
				۱	متنه و برآورد پروژه	۳	فیزیک ۲		
				۲	راهسازی	۱	آزمایشگاه فیزیک ۲		

جمع واحدهای علوم پایه :

جمع واحدهای اختیاری :

تاریخ :

جمع واحدهای عمومی :

جمع واحدهای تخصصی :

امضاء معاون آموزشی :