



## تطبيق واحد دانشجویان دوره کارشناسی دانشکده مهندسی عمران

نام: خانوادگی: شماره دانشجویی: جمع کل واحد:

دروس اختیاری		دروس اجباری					
واحد	نام درس	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	روسازی 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- مصالح ساختمانی	۳	سازه های بتن آرمه ۱	۳	ریاضی ۱
		۱	آز- مکانیک خاک	۲	سازه های بتن آرمه ۲	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	متره 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 :