



برنامه پیشنهادی انتخاب واحد در دوره کارشناسی دانشکده مهندسی عمران

نیمسال هشتم		نیمسال هفتم		نیمسال ششم		نیمسال پنجم		نیمسال چهارم		نیمسال سوم		نیمسال دوم		نیمسال اول		
۱	پروژه راه	۳	مهندسی پی	۲	سازه های فولادی ۲	۲	مهندسی محیط زیست	۲	انقلاب اسلامی	۲	اخلاق اسلامی	۳	ریاضی ۲	۳	ریاضی ۱	
۲	مهندسی زلزله	۱	آزمایشگاه هیدرولیک و سیالات	۲	سازه های بتن آرمه ۲	۳	مبانی مدلسازی سازه ها	۳	تحلیل سازه ها	۳	آمار و احتمالات	۳	معادلات دیفرانسیل	۳	فیزیک ۱	
۱	پروژه سازه های فولادی	۲	روسازی راه	۲	مهندسی آب و فاضلاب	۲	سازه های فولادی ۱	۲	تکنولوژی بتن	۲	دینامیک	۲	اندیشه اسلامی ۲	۳	فارسی	
۱	پروژه سازه های بتن آرمه	۳	روشهای ساخت پروژه های عمرانی	۲	بناهای آبی	۲	سازه های بتن آرمه ۱	۳	مکانیک سیالات	۲	مکانیک جامدات ۱	۳	فیزیک ۲	۳	زبان انگلیسی	
۹	مابقی دروس اختیاری	۱	آزمایشگاه روسازی راه	۱	آزمایشگاه مصالح ساختمانی	۲	هیدرولیک کانالهای باز	۳	مکانیک خاک	۲	مصالح ساختمانی	۲	طراحی معماری	۲	اندیشه اسلامی ۱	
		۲	مبانی برنامه ریزی و کنترل پروژه	۲	ماشین آلات عمرانی	۱	آزمایشگاه مکانیک خاک	۲	مکانیک جامدات ۲	۲	تفسیر موضوعی قرآن	۳	استاتیک	۲	رسم فنی ساختمان	
		۱	پروژه مهندسی آب و فاضلاب	۱	متره و برآورد پروژه	۲	هیدرولوژی مهندسی	۲	اقتصاد مهندسی	۳	محاسبات عددی و برنامه نویسی	۲	دانش خانواده و جمعیت	۲	زمین شناسی مهندسی و آزمایشگاه	
		۲	دو درس اختیاری	۲	مهندسی ترافیک	۲	طرح هندسی راه									
		۲		بارگذاری	۲	تاریخ اسلام										
		۲		یک درس اختیاری												
		کارآموزی ۲ واحد														
۱۴ واحد		۱۷ واحد		۱۸ واحد		۱۸ واحد		۱۷ واحد		۱۸ واحد		۱۹ واحد		۱۹ واحد		

نکات مهم:

- انتخاب واحد نیمسال اول توسط معاونت آموزشی دانشکده گان فنی انجام می شود.
- توصیه می شود دروس علوم پایه را حداکثر تا پایان نیمسال چهارم گذرانده شود.
- توصیه می شود درس کارآموزی در تابستان سال سوم تحصیلی گذرانده شود.
- تعداد واحدهای لازم برای فارغ التحصیلی ۱۴۰ واحد بدون احتساب کارآموزی است که شامل ۲۲ واحد دروس عمومی، ۲۳ واحد دروس علوم پایه، ۸۰ واحد دروس اجباری و ۱۵ واحد دروس اختیاری است.