

برنامه امتحانی مقطع کارشناسی دانشکده عمران - نیمسال اول ۹۹-۹۸

تاریخ امتحان	نوبت اول (۸ صبح)	نوبت دوم (۱۱ صبح)	نوبت سوم (۱۴ بعد از ظهر)
شنبه ۹۸/۱۰/۲۱	ریاضی عمومی (۲) تحلیل سازه (۱) م. سیادت نژاد-۲۸-کلاس ۲ هیدرولوژی د. ذهبیون-۲۷-کلاس ۱ د. علیزاده-۲۶-کلاس ۳	انقلاب اسلامی ایران	اصول مهندسی زلزله د. پروچردیان-۳۵-سالن ۱
یکشنبه ۹۸/۱۰/۲۲	ریاضی عمومی (۱) تحلیل سازه (۲) د. قادری-۳۶-سالن ۲ د. کاوه-۲۷-سالن ۱	ریاضی کاربردی ۱ (طراحی صنعتی) ریاضی و آمار معماری دانش خانواده و جمعیت مهندسی ایمنی راه د. توکلی-۳۲-سالن ۱	تربیت بدنی سیستم انتقال آب مهندسی محیط زیست د. حسنی-۲۹-کلاس ۲ د. غیائی نژاد-۳۰-سالن ۱
دوشنبه ۹۸/۱۰/۲۳	زبان تخصصی د. شریعتمداری-۳۵-کلاس ۴ و ۳ مقاومت مصالح م. سیادت نژاد-۳۵-سالن ۱ د. قادری-۳۷-سالن ۲	اخلاق اسلامی آئین زندگی	مکانیک خاک د. کریم پور-۳۲-سالن ۱ سازه بتن (۲)
سه‌شنبه ۹۸/۱۰/۲۴	فیزیک پایه (۲) اقتصاد مهندسی د. کامبوزیا-۴۱-سالن ۲ آب‌های زیر زمینی اصول مهندسی فرودگاه د. حسینی-۴۰-سالن ۱	فرهنگ و تمدن اسلام و ایران ارزشهای دفاع مقدس، مهارت‌های زندگی دانشجویی، شناخت محیط زیست، مدیریت بحران، استانداردسازی و کار آفرینی	زبان سازه بتن ۱ د. رئیسی-۳۵-سالن ۲ د. ایلچی-۳۵-سالن ۱ تحقیقات محلی د. کریم پور-۲۲-کلاس ۳
چهارشنبه ۹۸/۱۰/۲۵	فیزیک پایه (۱) مصالح ساختمانی د. زرعی چیان-۴۶-سالن ۲ مقررات ملی ساختمان تاسیسات مکانیکی و برقی د. شهریاری-۲۷-کلاس ۳	اندیشه اسلامی (۱) انسان در اسلام مهندسی ترافیک د. شریعت-۱۸-کلاس ۲	متره و برآورد م. شورشی-۲۶-کلاس ۳ مکانیک سیالات د. افضلی مهر-۲۶-کلاس ۲
شنبه ۹۸/۱۰/۲۸	ریاضی مهندسی سازه فولادی ۲ م. سیادت نژاد-۲۳-کلاس ۲ استاتیک د. ایلچی-۱۸-کلاس ۳	فیزیک مدرن مهندسی ترابری د. افندیزاده-۴۶-سالن ۲ سازه فولادی ۱ د. قدرتی-۳۹-سالن ۱ م. سیادت نژاد-۳۵-کلاس ۲ و ۱ دینامیک د. میرولد-۳۶-کلاس ۳ و ۴ د. قادری-۲۹-کلاس ۵	زمین شناسی بارگذاری سازه های بنایی مقاوم در برابر زلزله د. رجبی-۳۳-سالن ۱
یکشنبه ۹۸/۱۰/۲۹	معادلات دیفرانسیل پی سازی د. رازقی-۱۳-کلاس ۴ د. حشمتی-۲۱-کلاس ۳ رسم فنی و نقشه کشی ساختمان د. حسین زاده-۸۵-سالن ۲	اندیشه اسلامی (۲) تکنولوژی بتن د. فامیلی-۱۸-کلاس ۲	ریاضی کاربردی طراحی معماری و شهرسازی م. اسمعیلی-۲۰-کلاس ۳ مهندسی سیستم‌ها
دوشنبه ۹۸/۱۰/۳۰	محاسبات عددی اصول مدیریت ساخت د. شیرزادی-۲۸-کلاس ۳ مهندسی راه آهن	تاریخ امامت تاریخ تحلیلی صدر اسلام هیدرولیک د. جباری-۳۱-سالن ۱ د. سعادت پور-۳۳-سالن ۲	شیمی عمومی روش اجرای ساختمان د. میرولد-۱۹-کلاس ۳ د. شیرزادی-۱۲-کلاس ۴ مبانی GIS در ساختمان
سه‌شنبه ۹۸/۱۱/۱	برنامه نویسی کامپیوتر ترمیم، تعمیر و تقویت سازه ها مهندسی آب و فاضلاب د. سعادت پور-۱۵-کلاس ۳	فارسی روش اجزا گود و سازه نگهبان کار آفرینی د. صالحی-سالن ۱	نقشه برداری و عملیات د. مجردی-۵۱-کلاس ۲ و ۱ اصول مهندسی تونل د. صابرمهانی-۵۶-سالن ۲
چهارشنبه ۹۸/۱۱/۲	آمار و احتمالات مهندسی شیمی و میکروبیولوژی آب و فاضلاب راهسازی د. کامبوزیا-۶۰-سالن ۲	تفسیر موضوعی قرآن تفسیر موضوعی نهج البلاغه	روسازی راه د. عامری-۴۸-سالن ۲ کاربرد کامپیوتر در مهندسی ژئوتکنیک ماشین آلات ساختمانی د. کامبوزیا-۱۶-کلاس ۴ د. حیاتی-۲۳-کلاس ۳