

# برنامه امتحانات دانشجویان روزانه و شبانه مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی عمران نیمسال اول ۹۹-۹۸

تاریخ امتحان	نوبت اول ۹ صبح	نوبت دوم ۱۱ صبح	نوبت سوم ۱۴ بعد از ظهر
شنبه ۹۸/۱۰/۲۱	تقاضا در حمل و نقل د- افندیزاده سالن امتحانات ۱ دینامیک سازه ها د- امینی کلاس ۸ مکانیک محیط های پیوسته د- حشمتی کلاس ۹ تئوری الاستیسیته د- بروجردیان سالن امتحانات ۲ هیدرولوژی مهندسی پیشرفته د- ذهبیون کلاس ۱۰ مبانی هیدرولیک دریا د- شایختی کلاس ۱۱		هیدرولیک پیشرفته د- افضل مهر کلاس G14 مکانیک شکست د- محمد علیها کلاس G13
یکشنبه ۹۸/۱۰/۲۲	کاربرد RS, GIS در مهندسی عمران و آز د- مجردی کلاس ۱۱ آسیب پذیری و بهسازی لرزه ای د- نیکنام کلاس ۸		کاربرد کامپیوتر در مهندسی راه د- مجردی کلاس ۹ مدیریت و مقررات پیمان د- خانزادی سالن امتحانات ۲ حمل و نقل کالا د- ایلاتی کلاس ۸
دوشنبه ۹۸/۱۰/۲۳	تحقیق در عملیات در حمل و نقل د- شیخ الاسلامی کلاس G9 خاک مسلح د- رازقی کلاس G10 تحلیل و مدیریت سیستم منابع آب ۱ د- علیزاده کلاس G12 روشهای عددی در مهندسی دریا د- سیادت موسوی کلاس G13	روسازی بتنی د- زیاری - آزمایشگاه قیر و اسفالت	اصول مهندسی آب و فاضلاب د- حسنی زنوزی کلاس ۹ تحلیل خطر زلزله د- قدرتی امیری کلاس ۸
سه شنبه ۹۸/۱۰/۲۴	مهندسی ترافیک پیشرفته د- احمدی نژاد کلاس ۵ پایداری سازه د- برخوردار کلاس ۸		تکنولوژی و مواد روسازی د- زیاری آزمایشگاه قیر و اسفالت طراحی هیدرولیکی سازه ها د- جباری کلاس ۹
چهارشنبه ۹۸/۱۰/۲۵	محیط زیست و حمل و نقل د- گلشن کلاس G9 تحلیل بهینه سازه ها د- کاوه کلاس G10 آز خاک د- کریم پور کلاس G12 اقیانوس شناسی د- سیادت موسوی کلاس G13		گیرهای امولسیون و آسفات سرد د- عامری کلاس ۸ برنامه ریزی و کنترل پروژه د- قدوسی سالن امتحانات ۲ مبانی انتقال و انتشار و مدلسازی آلاینده ها د- سعادت پور کلاس ۹
شنبه ۹۸/۱۰/۲۸	تجزیه و تحلیل ایمنی راه د- توکلی کاشانی کلاس G13 دینامیک خاک د- بازیار سالن امتحانات ۲ آب های زیرزمینی پیشرفته د- قاهری کلاس ۹		طرح هندسی راه پیشرفته د- بهبهانی د- حسینی کلاس ۸ مدیریت مالی و حسابداری پروژه د- میرولد سالن امتحانات ۲ ژئوتکنیک لرزه ای د- بازیار کلاس ۹ اصول مهندسی و مدیریت پسماند د- غیائی نژاد کلاس G9 <b>اندرکشی خاک و سازه د- قادری کلاس ۱۰</b>
یکشنبه ۹۸/۱۰/۲۹	مدیریت تعمیر و نگهداری راه د- شیخ الاسلامی کلاس G14 مکانیک خاک پیشرفته د- سعیدی عزیزکندی سالن امتحانات ۱ آز روسازی د- زیاری آزمایشگاه قیر و اسفالت		
دوشنبه ۹۸/۱۰/۳۰	کاربرد کامپیوتر در حمل و نقل د- شریعت آز ترافیک ریاضیات عالی مهندسی د- رئیسی دهکردی سالن امتحانات ۲ پی های خاص د- کریم پور کلاس G9		توسعه پایدار و مدیریت محیط زیست د- عباس افشار کلاس ۸ تحلیل و طراحی سیستمها د- شیرزادی جاوید سالن امتحانات ۲
سه شنبه ۹۸/۱۱/۱	تحلیل خطر در حمل و نقل د- گلشن کلاس ۸ روش اجزاء محدود د- سعیدی عزیز کندی کلاس ۹ اقتصاد پروژه های منابع آب د- علیزاده کلاس ۱۰		
چهارشنبه ۹۸/۱۱/۲	آمار و احتمالات پیشرفته د- توکلی کاشانی کلاس ۱۰ تحلیل قابلیت اعتماد د- ایلچی کلاس ۸ ریاضیات عالی د- شایختی کلاس ۹ تحقیقات صحرائی د- شریعتمداری سالن امتحانات ۱ طراحی شبکه های آب و فاضلاب د- حسنی زنوزی کلاس G14		مهندسی ترافیک پیشرفته د- کامبوزیا سالن امتحانات ۱ مهندسی رسوب و فرسایش د- افضل مهر کلاس G13 حمل و نقل دریایی د- شیخ الاسلامی کلاس G14

## راهنمای محل برگزاری:

سالن امتحانات ۱: واقع در طبقه ۳، ساختمان شماره ۲ دانشکده عمران می باشد. سالن امتحانات ۲: واقع در طبقه ۱، ساختمان شماره ۲ دانشکده عمران می باشد. سالن امتحانات ۳: واقع در طبقه همکف، ساختمان شماره ۲ دانشکده عمران می باشد. سایر کلاس ها: واقع در ساختمان شماره ۱ دانشکده عمران می باشد.