

برنامه امتحانات آموزش الکترونیکی دانشکده مهندسی عمران در نیمسال دوم ۹۹-۹۸

تاریخ امتحان	نوبت اول ۹ صبح	نوبت دوم ۱۱ صبح	نوبت سوم ۱۴ بعد از ظهر
شنبه ۹۹/۳/۳۱		مدیریت نگهداری پروژه های عمرانی د- شیرزادی جاوید	
یکشنبه ۹۹/۴/۱		تکنولوژی عالی بتن د- شیرزادی جاوید	
دوشنبه ۹۹/۴/۲		روشهای ساخت د- میرولد	
سه شنبه ۹۹/۴/۳		مدیریت مالی و حسابداری پروژه د- میرولد	
شنبه ۹۹/۴/۷		مدیریت پروژه د- قدوسی	
دوشنبه ۹۹/۴/۹		تحلیل و طراحی سیستمها د- شیرزادی جاوید	
سه شنبه ۹۹/۴/۱۰		مدیریت خطر پروژه د- ملکی تبار	
چهارشنبه ۹۹/۴/۱۱		مدیریت ایمنی و بهداشت و محیط زیست د- قوسی	

برنامه امتحانات کارشناسی ارشد نیمسال دوم ۹۹-۹۸ دانشجویان عادی

تاریخ امتحان	نوبت اول ساعت ۹ صبح	نوبت دوم ساعت ۱۱ صبح	نوبت سوم ساعت ۱۴ عصر
شنبه ۹۹/۳/۳۱	برنامه ریزی حمل و نقل، د- شریعت دینامیک خاک، د- بازدید طراحی تصفیه خانه های آب و فاضلاب، د- حسین زاده، د- حسنی تحلیل غیر ارتجاعی سازه، د- کاوه مهندسی پی پیشرفته، د- رازقی	اصول طراحی سازه های متعارف دریایی، د- کاظمی نژاد تئوری الاستیسیته و پلاستیسیته در مهندسی ژئوتکنیک، د- سعیدی عزیزکندی مدیریت تعمیر و نگهداری راه، د- زیاری هیدرودینامیک، د- جباری	
یکشنبه ۹۹/۴/۱	حمل و نقل هوایی، د- شیخ الاسلامی تکنولوژی عالی بتن، د- شیرزادی جاوید آزمایشگاه روسازی، د- زیاری	تحلیل و طراحی روسازی پیشرفته، د- عامری	
دوشنبه ۹۹/۴/۲	آمار و احتمالات پیشرفته، د- توکلی سدهای خاکی، د- بازدید	سکوهاي دریایی، د- شایختی روش اجزاء محدود، د- حشمتی روش اجزاء محدود، د- سعیدی عزیزکندی	
سه شنبه ۹۹/۴/۳	حمل و نقل ریلی، د- شیخ الاسلامی طراحی لرزه ای سازه ها، د- حبیب نژاد آزمایشگاه مکانیک خاک پیشرفته، د- کریم پور	مهندسی رسوب ساحلی، د- سیادت موسوی مدیریت کیفیت منابع آب، د- سعادت پور روشهای ساخت، د- قدوسی، د- میرولد برنامه ریزی حمل و نقل، د- کامبوزیا	
شنبه ۹۹/۴/۷	تحلیل و ارزیابی سیستم های حمل و نقل، د- افندیزاده طراحی شبکه های آب و فاضلاب، د- حسنی، د- سعادت پور دینامیک سازه، د- امینی مدیریت پروژه، د- قدوسی	دینامیک سازه های دریایی، د- شایختی مدیریت سیلاب و خشکسالی، د- عباس افشار	
یکشنبه ۹۹/۴/۸	روشهای آمارگیری در حمل و نقل و ترافیک، د- گلشن ژئوتکنیک زیست محیطی، د- شریعتمداری		
دوشنبه ۹۹/۴/۹	تحقیق در عملیات در حمل و نقل، د- شیخ الاسلامی باز یافت و باز استفاده پساب، د- حسین زاده محاسبات نرم، د- قادری مهندسی راه آهن پیشرفته، د- حسینی، د- بهبهانی	تحلیل قابلیت اطمینان سازه، د- شایختی تحلیل ریسک، عدم قطعیت و اعتماد پذیری، د- علیزاده بهسازی خاک، د- صابر ماهانی	
سه شنبه ۹۹/۴/۱۰	حمل و نقل کالا، د- ایلاتی مدیریت خطر پروژه، د- ملکی تبار روشهای مدل گردن ساخت، د- مجروحی هیدرولوژی مهندسی پیشرفته، د- ذهبیون مدیریت نگهداری پل، د- زیاری	روش اجزاء محدود پیشرفته غیر خطی، د- حق پناهی	
چهارشنبه ۹۹/۴/۱۱	مدیریت اقتصاد حمل و نقل، د- احمدی نژاد لرزه شناسی و مهندسی زلزله، د- رئیسی دهکردی تحلیل قابلیت اعتماد، د- ایلیچی کاربرد کامپیوتر در مهندسی راه، د- مجردی	فناوریهای بتن خاص، د- زرعی چیان	کاربرد Rsa و GIS در مهندسی عمران، د- مجردی ژئوتکنیک دریایی، د- صالح زاده

برنامه امتحانات کارشناسی ارشد پردیس نیمسال دوم ۹۹-۹۸

ردیف	درس	استاد	تاریخ برگزاری امتحان	ساعت برگزاری امتحان	محل برگزاری
گرایش مدیریت ساخت					
۱	تکنولوژی عالی بتن	د- شیرزادی	۹۹/۴/۱	۹ صبح	
۲	روشهای ساخت	د- قدوسی، د- میروند	۹۹/۴/۳	۱۴ بعدازظهر	
۳	مدیریت پروژه	د- قدوسی	۹۹/۴/۷	۹ صبح	
۴	مدیریت خطر پروژه	د- ملکی تبار	۹۹/۴/۱۰	۹ صبح	
۵	روشهای مدل کردن ساخت	د- مجروحی	۹۹/۴/۱۰	۹ صبح	
گرایش سازه					
۱	روش اجزاء محدود	د- قانونی بقا	۹۹/۴/۳	۹ صبح	
۲	اندرکنش خاک و سازه	د- اسلامی	۹۹/۴/۹	۱۴ بعدازظهر	
۳	سازه های فولادی پیشرفته	د- اقبالی	۹۹/۴/۱۰	۱۴ بعدازظهر	
۴	ریاضیات عالی مهندسی	د- اسلامی	۹۹/۴/۱۱	۹ صبح	
گرایش خاک و پی					
۱	سدهای خاکی	د- بازیار	۹۹/۴/۲	۹ صبح	
۲	روش اجزا محدود	د- حشمتی	۹۹/۴/۲	۱۴ بعدازظهر	
گرایش زلزله					
۱	اندرکنش خاک و سازه	د- اسلامی	۹۹/۴/۹	۱۴ بعدازظهر	
۲	ریاضیات عالی مهندسی	د- اسلامی	۹۹/۴/۱۱	۹ صبح	
۳	طراحی لرزه ای سازه ها	د- باباجانین	۹۹/۴/۱۱	۱۴ بعدازظهر	
گرایش سواحل، بنادر و سازه های دریایی					
۱	اصول طراحی سازه های دریایی	د- کاظمی نژاد	۹۹/۳/۳۱	۱۴ بعدازظهر	
۲	مهندسی رسوب ساحلی	د- افصلی مهر	۹۹/۴/۳	۱۴ بعدازظهر	
۳	دینامیک سازه های دریایی	د- شایبختی	۹۹/۴/۸	۱۴ بعدازظهر	