

برنامه امتحانات مقطع تحصیلات تکمیلی {روزانه، شبانه و پردیس دانشگاهی} دانشکده مهندسی عمران نیمسال دوم ۱۴۰۳-۱۴۰۲

تاریخ امتحان	ساعت امتحان	نام درس	نام استاد	مکان امتحان
۱۴۰۳/۰۳/۲۶	۰۹:۳۰-۱۱:۳۰	روش اجزاء محدود	شایانفر محسنعلی	سالن امتحانات طبقه سوم
		مکانیک محیط های پیوسته	حشمتی رفسنجانی علی اکبر	کلاس شماره ۲۰۶
		تحلیل و ارزیابی سیستم های حمل و نقل	افندیزاده زرگری شهریار	کلاس شماره ۲۰۵
	۱۴:۰۰-۱۶:۰۰	تکنولوژی و مواد روسازی	زیاری حسن	آزمایشگاه قیر و آسفالت (خارج از دانشکده)
		تحلیل خطر، عدم قطعیت و اعتماد پذیری	علیزاده حسین	کلاس شماره ۲۰۲
		ژئوتکنیک دریایی	صالح زاده حسین	G۱۴
۱۴۰۳/۰۳/۲۷	۰۹:۳۰-۱۱:۳۰	هیدرولیک پیشرفته	افضلی مهر حسین	G۱۳
		اصول طراحی سازه های(متعارف)دریایی	شابختی ناصر	G۱۲
		مدیریت پروژه	قدوسی پرویز	کلاس شماره ۲۰۵
	۰۹:۳۰-۱۱:۳۰	اصول مهندسی آلودگی هوا	سیادت موسوی سیدمصطفی	کلاس شماره ۲۰۶
		کنترل سازه ها	قادری پدرام	کلاس شماره ۲۰۴
		حمل و نقل ریلی	شیخ الاسلامی کندلوس عبدالرضا	سالن شماره ۳ طبقه ۵
۱۴۰۳/۰۳/۲۹	۰۹:۳۰-۱۱:۳۰	مکانیک زباله	کریم پور فرد مهرا	کلاس شماره ۲۰۶
		مهندسی ترافیک پیشرفته	احمدی نژاد محمود	کلاس شماره ۲۰۴
		روش اجزاء محدود	حقایقی زهره سادات	کلاس شماره ۲۰۳
	۰۹:۳۰-۱۱:۳۰	بهسازی خاک	صابر ماهانی محسن	کلاس شماره ۲۰۵
		تحلیل غیر ارتجاعی سازه	کاوه علی	کلاس یک ساختمان شماره یک عمران
		مدیریت نگهداری پل	زیاری حسن	آزمایشگاه قیر و آسفالت (خارج از دانشکده)
۱۴۰۳/۰۳/۳۰	۱۴:۰۰-۱۶:۰۰	خاک مسلح	رازقی حمیدرضا	کلاس شماره ۲۰۳
		روشهای ساخت	قدوسی پرویز	سالن امتحانات طبقه پنجم
		توسعه پایدار و مدیریت محیط زیست	سعادت پور مطهره	کلاس شماره ۲۰۲
	۰۹:۳۰-۱۱:۳۰	تحلیل بهینه سازه ها	کاوه علی	کلاس شماره ۲۰۳
		مهندسی رسوب ساحلی	سیادت موسوی سیدمصطفی	کلاس شماره ۲۰۶
		ایمنی در ترافیک	توکلی کاشانی علی	کلاس شماره ۲۰۲
۱۴۰۳/۰۴/۰۲	۰۹:۳۰-۱۱:۳۰	مباحث پیشرفته در کاربرد سنجش از دور در مهندسی عمران	مجردی برات	سالن امتحانات طبقه سوم
		دینامیک خاک	بازیار محمدحسن	کلاس شماره ۲۰۶
		برنامه ریزی حمل و نقل	کامبوزیا ندا	کلاس شماره ۲۰۵
	۱۴:۰۰-۱۶:۰۰	روشهای آمارگیری در حمل و نقل و ترافیک	گلشن خواص رضا	سایت کامپیوتر (طبقه اول ساختمان شماره دو)
		هیدرولیک محاسباتی	زنگانه روح اله	کلاس شماره ۲۰۲
		مدیریت کیفیت منابع آب	سعادت پور مطهره	کلاس شماره ۲۰۴
۱۴۰۳/۰۴/۰۳	۰۹:۳۰-۱۱:۳۰	مدیریت نگهداری پروژه های عمرانی	شیرزادی جاوید علی اکبر	سالن امتحانات طبقه پنجم
		رفتار خاکهای غیر اشباع	کریم پور فرد مهرا	کلاس شماره ۲۰۶
		حمل و نقل هوایی	شیخ الاسلامی کندلوس عبدالرضا	کلاس شماره ۲۰۶
	۱۴:۰۰-۱۶:۰۰	دینامیک سازه های دریایی	شابختی ناصر	کلاس شماره ۲۰۴
		بازیافت و بازاستفاده پساب	حسین زاده مجید	کلاس شماره ۲۰۶

برنامه امتحانات مقطع تحصیلات تکمیلی {روزانه، شبانه و پردیس دانشگاهی} دانشکده مهندسی عمران نیمسال دوم ۱۴۰۳-۱۴۰۲

تاریخ امتحان	ساعت امتحان	نام درس	نام استاد	مکان امتحان
۱۴۰۳/۰۴/۰۴	۰۹:۳۰-۱۱:۳۰	سدهای خاکی	بازیار محمدحسن	کلاس شماره ۲۰۴
		سکوهای دریایی	حقیقی زهره سادات	G۱۴
		مکانیک شکست	محمدعلیه محمدرضا	G۱۲
		طراحی لرزه ای سازه ها	شایانفر محسنعلی	کلاس شماره ۲۰۵
		مدلهای فیزیکی و اندازه گیری های میدانی	تمیمی وحید	G۱۳
		تحقیق در عملیات در حمل و نقل	شیخ الاسلامی کندلوس عبدالرضا	کلاس شماره ۲۰۶
۱۴۰۳/۰۴/۰۶	۱۴:۰۰-۱۶:۰۰	انتقال آلودگی و روشهای رفع آن در خاک	خاندادی مصطفی	کلاس شماره ۲۰۶
		مکانیک شکست	بروجردیان وحید	کلاس شماره ۲۰۴
		طراحی تصفیه خانه آب و فاضلاب	حسینی زنوزی مریم	کلاس شماره ۲۰۴
۱۴۰۳/۰۴/۰۹	۰۹:۳۰-۱۱:۳۰	ساختمانهای بلند	مساح سعیدرضا	کلاس شماره ۲۰۵
		آزمایشگاه مکانیک خاک پیشرفته	سعیدی عزیزکندی علیرضا	کلاس شماره ۲۰۶
		کاربرد کامپیوتر در مهندسی حمل و نقل	شریعت مهیمینی افشین	آزمایشگاه حمل و نقل (ساختمان شماره یک)
		طرح هندسی راه پیشرفته	ایار پویان	کلاس شماره ۲۰۴
		آسیب پذیری و بهسازی لرزه ای سازه ها	رئیزی دهکردی مرتضی	کلاس شماره ۲۰۵
۱۴۰۳/۰۴/۱۰	۱۴:۰۰-۱۶:۰۰	ریاضیات عالی مهندسی	شایختی ناصر	کلاس شماره ۲۰۶
		مدیریت خطر پروژه	ملکی تبار حسن	کلاس شماره ۲۰۵
		محاسبات نرم	ایلچی قزآن مجید	کلاس شماره ۲۰۵
		تجزیه و تحلیل ایمنی راه	توکلی کاشانی علی	کلاس شماره ۲۰۳
۱۴۰۳/۰۴/۱۰	۰۹:۳۰-۱۱:۳۰	کاربرد آراس و جی ای اس در مهندسی عمران و آزمایشگاه	مجردی برات	کلاس شماره ۲۰۴
		مبانی مدلسازی فیزیکی	مقانیان جابر	کلاس شماره ۲۰۶
		مهار زباله و فناوری بازیابی	کریمی سجاد	کلاس شماره ۲۰۵