

برنامه امتحانات پایان ترم دوره تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی عمران نیمسال دوم ۹۹-۴۰۰

روز و تاریخ	شنبه ۴۰۰/۰۴/۱۲	درس	گرایش	استاد	ساعت امتحان	محل برگزاری امتحان
		آزمونهای برجا و فشارسنجی در زوئوتکنیک	زوئوتکنیک	دکتر پلاسی + دکتر میرقاسمی	صبح	
		تکنولوژی عالی بن	سازه - هیدرولیکی - مدیریت ساخت	دکتر شکرچیزاده	صبح	
		طراحی رو سازی بتی	راه و تراپی	دکتر علوی	صبح	
		طراحی لرزه ای سازه های ویژه	زلزله - سازه	دکتر برگی	عصر	
		اجزاء محدود غیر خطی	سازه - زلزله	دکتر عطایزاده	عصر	
		دینامیک خاک	زوئوتکنیک	دکتر قلندرزاده	عصر	
		برنامه ریزی و کنترل پروژه	مدیریت ساخت	دکتر هروی	عصر	
		طراحی تصفیه خانه های آب و فاضلاب	منابع آب - محیط زیست	دکتر نظیف	عصر	
	یکشنبه ۴۰۰/۰۴/۱۳	تحقیقات محلی	زوئوتکنیک	دکتر مرادی	صبح	
		مهندسی ترافیک پیشرفت	راه	دکتر بایازاده	صبح	
		زوئوتکنیک زیست محیطی	منابع آب - محیط زیست	دکتر اوحدي	صبح	
		لرزه شناسی مهندسی	سازه - زلزله	دکتر یوسفی	صبح	
		دینامیک سازه های ۲	سازه - زلزله	دکتر برگی	عصر	
		تبییر اقلیم و هواشناسی	محیط زیست	دکتر ناصری	صبح	
		آزمون های غیر مغرب رو سازی های آسفالتی و بتی	راه	دکتر فرزانه	صبح	
		اجرای سازه های دریایی	دریایی	دکتر فاخر	صبح	
		زوئوتکنیک و محیط زیست	زوئوتکنیک	دکتر طلیفی	صبح	
		سازه های هوشمند (مباحث ویژه)	سازه	دکتر قربانی	صبح	
		سمینار	منابع آب - محیط زیست	دکتر نظیف	عصر	
		خستگی مواد و سازه (مباحث ویژه)	سازه	دکتر شاهوردی	عصر	
		طراحی لرزه ای سازه های فولادی	سازه - زلزله	دکتر میرقاداری	عصر	
		تحلیل خطر و خطرپذیری زلزله	سازه - زلزله	دکتر کاوند	صبح	
		مبانی تئوری تصمیم گیری	مدیریت ساخت	دکتر توکان	صبح	
		کاربرد GIS در مهندسی عمران و آزمایشگاه	منابع آب - محیط زیست	دکتر حمزه	عصر	
		پایش سلامت سازه ها	سازه - زلزله	دکتر بیطراف	عصر	
		زوئوتکنیک لرزه ای	زوئوتکنیک	دکتر قلندرزاده	عصر	
	سه شنبه ۴۰۰/۰۴/۱۵	تبییر اقلیم و هواشناسی	محیط زیست - هیدرولیکی - منابع آب	دکتر ناصری	صبح	
		طراحی پل	سازه	دکتر قیامی آزاد	عصر	
		سمینار	راه و تراپی - حمل و نقل	دکتر بهمنیا - دکتر خادمی	عصر	
		مکانیک محیط های مخلوط	زوئوتکنیک	دکتر رفیعی	عصر	
		مدیریت کیفی منابع آب	منابع آب - محیط زیست	دکتر کرچان	صبح	
		کاربرد پلی کامپوزیتها	سازه	دکتر متولی	صبح	
		مدیریت و نگهداری راه	راه و تراپی	دکتر علوی	عصر	
		روشهای عددی در مکانیک خاک	زوئوتکنیک	دکتر رفیعی	عصر	
		کسری سازه در برابر زلزله	سازه - مدیریت ساخت	دکتر زهرابی	عصر	
		فنواری بتنهای خاص	سازه - مدیریت ساخت	دکتر رمضانیانپور	عصر	
		مکانیک شکست	سازه - هیدرولیکی	دکتر محمدی	صبح	
		مدلسازی جریان و کیفیت منابع آب	محیط زیست - هیدرولیکی - منابع آب	دکتر غیانی	صبح	
		روشهای تحلیل لرزه ای	زلزله - سازه - هیدرولیکی	دکتر وهدانی	صبح	
		روشهای مدل کردن ساخت	مدیریت ساخت	دکتر قدس	ص�	
		ریاضیات عالی مهندسی	سازه	دکتر دولتشاهی	عصر	
		اصول طراحی سازه های دریایی	دریایی - سازه	دکتر بدیعی	عصر	
		مکانیک ستگ	زوئوتکنیک - هیدرولیکی	دکتر پلاسی	صبح	
		سازه های فولادی پیشرفت	سازه	دکتر قیامی آزاد	عصر	
		مهندسی آب و فاضلاب پیشرفت	منابع آب - محیط زیست	دکتر تابش	عصر	
		مهندنسی سواحل	دریایی	دکتر بدیعی	عصر	
		مدیریت رسک پروژه	مدیریت ساخت	دکتر هروی	عصر	
		طراحی شبکه های آب و فاضلاب	محیط زیست - منابع آب	دکتر تابش	ص�	
		حمل و نقل هوایی	راه و تراپی	دکتر صدرزاده	ص�	
		سمینار	سازه	دکتر رمضانیانپور	ص�	
		سمینار	زلزله	دکتر قربانی	ص�	
		سمینار	دریایی - هیدرولیکی	دکتر غیانی	عصر	
		سمینار	زوئوتکنیک	دکتر بهمنیا - دکتر کاوند	عصر	
		سمینار	مدیریت ساخت	دکتر توکان	عصر	
	دوشنبه ۴۰۰/۰۴/۲۱	تحلیل و مدیریت سیستمهای منابع آب ۲	منابع آب - محیط زیست	دکتر کارآموز	صبح	
		روش اجزاء محدود	سازه	دکتر قاسمیه	صبح	
		سد های خاکی	زوئوتکنیک - هیدرولیکی	دکتر میرقاسمی	عصر	
		روشهای مدل سازی تجربی - عددی برای آنالیز غیر خطی	سازه - زلزله	دکتر خانمحمدی	عصر	

شروع امتحانات صبح ساعت ۸/۳۰

شروع امتحانات عصر ساعت ۱۴