

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال اول سال

تحصیلی ۰۰-۹۹

شماره گزارش: 579

صفحه: 375 از 464

دوره: تمامی دوره ها

مقطع: کارشناسی ارشد

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

دانشکده: 13 - فنی و مهندسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۱-۹۰

گروه آموزشی: 13 - مهندسی عمران

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۱-۹۰

رشته: 10 - مهندسی عمران - سازه های هیدرولیکی

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۳	تشریحی					
۲	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۳	۱۳۱۳۰۰۱	ریاضیات عالی مهندسی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهارشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۴	۱۳۱۳۰۲۴	هیدرولیک پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۵	۱۳	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۵	۱۳۱۳۰۲۵	روش اجزاء محدود	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۶	۱۳۱۳۰۲۶	طراحی هیدرولیکی سازه ها	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۸	۷	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۷	۱۳۱۳۰۲۷	سدهای خاکی	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۳	۳	چهارشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۸	۱۳۱۳۰۲۸	سمینار	۲	تشریحی					
۹	۱۳۱۳۰۲۹	روش های عددی در مهندسی آب	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۴	۱۲	یکشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۰	۱۳۱۳۰۳۰	مدلهای هیدرولیکی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۱	۱۳۱۳۰۳۱	هیدرو دینامیک	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۲	۱۳۱۳۰۳۲	سدهای بتنی	۲	تشریحی					
۱۳	۱۳۱۳۰۳۳	زمین شناسی مهندسی پیشرفته	۳	تشریحی					
۱۴	۱۳۱۳۰۳۸	استاتیک	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۵	۱۳۱۳۰۴۶	مکانیک سیالات	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۷	۱۵	چهارشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۶	۱۳۱۳۰۴۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری) - آموزش محور	۳	تشریحی					
۱۷	۱۳۱۳۰۵۰	مدلهای هیدرولیکی (آموزش محور)	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۸	۱۳۱۳۰۵۱	مکانیک خاک	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۹	۱۳۱۳۰۵۵	هیدرولیک و آزمایشگاه	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۸	یکشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۰	۱۳۱۳۰۸۵	زمین شناسی مهندسی پیشرفته (آموزش محور)	۳	تشریحی					
۲۱	۱۳۱۳۲۰۷	آبهای زیرزمینی	۳	تشریحی					

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال اول سال

تحصیلی ۰۰-۹۹

دوره : تمامی دوره ها

مقطع : کارشناسی ارشد

نوع برنامه : --

دانشکده : 13 - فنی و مهندسی

ترم ورود : ترم دروس انتقالی

گروه آموزشی : 13 - مهندسی عمران

ترم اعمال : نیمسال اول سال تحصیلی ۹۰-۸۹

رشته : 11 - مهندسی عمران-راه و ترابری

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۳	تشریحی					
۲	۱۱۲۲۰۰۹	مقاومت مصالح ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۳	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۴	۱۳۱۳۰۰۱	ریاضیات عالی مهندسی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهار شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۵	۱۳۱۳۰۰۲	طرح هندسی راه پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۶	۱۳۱۳۰۰۳	طرح روسازی پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۶	۱۴	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۷	۱۳۱۳۰۰۴	مهندسی ترافیک پیشرفته	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنج شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۸	۱۳۱۳۰۰۵	مدیریت تعمیر و نگهداری راه	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۴	۱۲	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۹	۱۳۱۳۰۰۶	سمینار	۲	تشریحی					
۱۰	۱۳۱۳۰۰۷	طراحی فرودگاه	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۷	۱۵	چهار شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۱	۱۳۱۳۰۰۸	تحقیق در عملیات	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۳	۳	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۳۱۳۰۱۴	تکنولوژی عالی بتن	۳	تشریحی					
۱۳	۱۳۱۳۰۱۵	آزمایشگاه قیر و آسفالت	۲	تشریحی					
۱۴	۱۳۱۳۰۱۶	طرح و محاسبه راه آهن	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۲	۲	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۵	۱۳۱۳۰۳۶	تکنولوژی حمل و نقل (آموزش محور)	۳	تشریحی					
۱۶	۱۳۱۳۰۵۱	مکانیک خاک	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۷	۱۳۱۳۰۸۳	زمین شناسی مهندسی پیشرفته (آموزش محور)	۳	تشریحی					
۱۸	۱۳۱۳۰۸۴	سمینار ۲ (آموزش محور)	۳	تشریحی					
۱۹	۱۳۱۳۰۸۶	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۳	تشریحی					
۲۰	۱۳۱۳۰۸۷	اصول و کاربرد فتوگرامتری ، دورکاو و GIS ...	۴	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۲۱	۱۳۱۳۱۰۷	راهسازی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۶	۱۴	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۲۲	۱۳۱۳۱۰۹	روسازی راه	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۳	۱۳۱۳۱۹۱	مهندسی پی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۸	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال اول سال

تحصیلی ۰۰-۹۹

دوره: تمامی دوره ها

مقطع: کارشناسی ارشد

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

دانشکده: 13 - فنی و مهندسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۳

گروه آموزشی: 13 - مهندسی عمران

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۳

رشته: 11 - مهندسی عمران-راه و ترابری

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۳	تشریحی					
۲	۱۱۲۲۰۰۹	مقاومت مصالح ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۳	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۴	۱۳۱۳۰۰۱	ریاضیات عالی مهندسی	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهارشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۵	۱۳۱۳۰۰۲	طرح هندسی راه پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۶	۱۳۱۳۰۰۴	مهندسی ترافیک پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۷	۱۳۱۳۰۰۵	مدیریت تعمیر و نگهداری راه	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۴	۱۲	یکشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۸	۱۳۱۳۰۵۱	مکانیک خاک	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۹	۱۳۱۳۰۸۶	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۳	تشریحی					
۱۰	۱۳۱۳۱۰۷	راهسازی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۶	۱۴	سهشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۱	۱۳۱۳۱۰۹	روسازی راه	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۳۱۳۱۹۱	مهندسی پی	--	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۸	یکشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۳۱۳۲۳۷	تحلیل و طراحی روسازی پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۶	۱۴	سهشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۴	۱۳۱۳۲۹۹	تکنولوژی و مواد روسازی	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۵	۱۳۱۳۳۰۰	مکانیک خاک پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۸	۱۶	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۶	۱۳۱۳۳۰۱	آزمایشگاه روسازی	۱	تشریحی					
۱۷	۱۳۱۳۳۰۳	مکانیک شکست	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۸	۷	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۸	۱۳۱۳۳۰۴	ایمنی ترافیک	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهارشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۹	۱۳۱۳۳۰۵	کاربرد کامپیوتر در مهندسی راه	۳	تشریحی					
۲۰	۱۳۱۳۳۰۶	برنامه ریزی حمل و نقل	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سهشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۲۱	۱۳۱۳۳۰۷	مهندسی فرودگاه	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۷	۱۵	چهارشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۲	۱۳۱۳۳۱۱	سمینار و روش تحقیق	۲	تشریحی					
۲۳	۱۳۱۳۳۲۵	آزمایشگاه روسازی	۳	تشریحی					
۲۴	۱۳۱۳۳۲۶	مهندسی راه آهن پیشرفته (آموزش محور)	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۴	۱۲	یکشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال اول سال

تحصیلی ۰۰-۹۹

دوره: تمامی دوره ها

مقطع: کارشناسی ارشد

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

دانشکده: 13 - فنی و مهندسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۵-۹۴

گروه آموزشی: 13 - مهندسی عمران

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۵-۹۴

رشته: 11 - مهندسی عمران-راه و ترابری

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۳	تشریحی					
۲	۱۱۲۲۰۰۹	مقاومت مصالح ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۳	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۴	۱۳۱۳۰۰۱	ریاضیات عالی مهندسی	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهارشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۵	۱۳۱۳۰۰۲	طرح هندسی راه پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۶	۱۳۱۳۰۰۴	مهندسی ترافیک پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۷	۱۳۱۳۰۰۵	مدیریت تعمیر و نگهداری راه	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۴	۱۲	یکشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۸	۱۳۱۳۰۵۱	مکانیک خاک	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۹	۱۳۱۳۰۸۶	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۳	تشریحی					
۱۰	۱۳۱۳۱۰۷	راهسازی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۶	۱۴	سهشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۱	۱۳۱۳۱۰۹	روسازی راه	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۳۱۳۱۹۱	مهندسی پی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۸	یکشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۳۱۳۲۳۷	تحلیل و طراحی روسازی پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۶	۱۴	سهشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۴	۱۳۱۳۲۹۹	تکنولوژی و مواد روسازی	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۵	۱۳۱۳۳۰۰	مکانیک خاک پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۸	۱۶	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۶	۱۳۱۳۳۰۱	آزمایشگاه روسازی	۱	تشریحی					
۱۷	۱۳۱۳۳۰۳	مکانیک شکست	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۸	۷	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۸	۱۳۱۳۳۰۴	ایمنی ترافیک	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهارشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۹	۱۳۱۳۳۰۵	کاربرد کامپیوتر در مهندسی راه	۳	تشریحی					
۲۰	۱۳۱۳۳۰۶	برنامه ریزی حمل و نقل	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سهشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۲۱	۱۳۱۳۳۰۷	مهندسی فرودگاه	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۷	۱۵	چهارشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۲	۱۳۱۳۳۱۱	سمینار و روش تحقیق	۲	تشریحی					
۲۳	۱۳۱۳۳۲۵	آزمایشگاه روسازی	۳	تشریحی					
۲۴	۱۳۱۳۳۲۶	مهندسی راه آهن پیشرفته (آموزش محور)	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۴	۱۲	یکشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال اول سال

تحصیلی ۰۰-۹۹

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: 13 - فنی و مهندسی

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: 13 - مهندسی عمران

ترم ورود: نیمسال دوم سال تحصیلی 91-92

رشته: 17 - مهندسی عمران - سازه

ترم اعمال: نیمسال دوم سال تحصیلی 91-92

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۳	تشریحی					
۲	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۳	۱۳۱۳۰۰۱	ریاضیات عالی مهندسی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهار شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۴	۱۳۱۳۰۵۱	مکانیک خاک	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۵	۱۳۱۳۰۵۴	تحلیل سازه ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۶	۱۳۱۳۰۵۹	سازه های بتن آرمه ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۷	۱۳۱۳۰۶۰	سازه های فولادی ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۸	۱۳۱۳۱۵۷	روش اجزاء محدود	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۹	۱۳۱۳۱۵۸	دینامیک سازه ها	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۰	۱۳۱۳۱۶۴	تئوری الاستیسیته و پلاستیسیته	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۶	۵	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۱	۱۳۱۳۱۶۵	پایداری سازه ها	۲	تشریحی					
۱۲	۱۳۱۳۱۶۶	سمینار	۲	تشریحی					
۱۳	۱۳۱۳۱۶۷	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۳	تشریحی					
۱۴	۱۳۱۳۱۶۸	طراحی غیرارتجاعی (خمیری) سازه ها (آموز...)	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۵	۱۳	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۵	۱۳۱۳۱۶۹	بهسازی سازه های آسیب دیده در زلزله (آموز...)	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۳	۳	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۶	۱۳۱۳۱۷۰	مهندسی پی پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۷	۶	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۷	۱۳۱۳۱۷۱	سازه های بتن آرمه پیشرفته	۱	تشریحی					
۱۸	۱۳۱۳۱۷۲	سازه های فلزی پیشرفته	۲	تشریحی					
۱۹	۱۳۱۳۱۷۳	تئوری صفحات و پوسته ها	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۶	۵	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۲۰	۱۳۱۳۱۷۴	طراحی ساختمانها در برابر زلزله	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۲۱	۱۳۱۳۱۸۹	سازه های فضایی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۸	۷	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۲۲	۱۳۱۳۱۹۰	آزمایشگاه سازه	۱	تشریحی					
۲۳	۱۳۱۳۲۰۸	مهندسی زلزله	۳	تشریحی					
۲۴	۱۳۱۳۲۰۹	اندرکنش خاک و سازه	۳	تشریحی					

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال اول سال

تحصیلی ۰۰-۹۹

دوره: تمامی دوره ها

مقطع: کارشناسی ارشد

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

دانشکده: 13 - فنی و مهندسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۳

گروه آموزشی: 13 - مهندسی عمران

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۳

رشته: 17 - مهندسی عمران - سازه

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۳	تشریحی					
۲	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۳	۱۳۱۳۰۰۱	ریاضیات عالی مهندسی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهارشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۴	۱۳۱۳۰۳۸	استاتیک	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۵	۱۳۱۳۰۵۴	تحلیل سازه ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۶	۱۳۱۳۰۵۹	سازه های بتن آرمه ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۷	۱۳۱۳۰۶۰	سازه های فولادی ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۸	۱۳۱۳۱۵۷	روش اجزاء محدود	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۹	۱۳۱۳۱۶۷	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۳	تشریحی					
۱۰	۱۳۱۳۱۷۱	سازه های بتن آرمه پیشرفته	۱	تشریحی					
۱۱	۱۳۱۳۲۰۹	اندرکنش خاک و سازه	۳	تشریحی					
۱۲	۱۳۱۳۲۳۰	تئوری الاستیسیته	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۶	۵	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۳۱۳۲۳۱	دینامیک سازه	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۴	۱۳۱۳۲۷۶	سازه های فولادی پیشرفته	۱	تشریحی					
۱۵	۱۳۱۳۲۷۷	تحلیل غیر ارتجاعی سازه ها	۱	تشریحی					
۱۶	۱۳۱۳۲۷۸	پایداری سازه ها	۲	تشریحی					
۱۷	۱۳۱۳۲۷۹	تئوری ورق و پوسته	۲	تشریحی					
۱۸	۱۳۱۳۲۸۰	طراحی لرزه ای سازه ها	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۸	یکشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۹	۱۳۱۳۲۸۱	آسیب پذیری و بهسازی لرزه ای سازه ها	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۳	۳	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۰	۱۳۱۳۲۸۲	کنترل لرزه ای سازه ها	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۲۱	۱۳۱۳۲۸۴	تکنولوژی عالی بتن	۳	تشریحی					
۲۲	۱۳۱۳۳۱۱	سمینار و روش تحقیق	۲	تشریحی					
۲۳	۱۳۱۳۳۲۳	روش اجزاء مرزی (آموزش محور)	۳	تشریحی					
۲۴	۱۳۱۳۳۲۴	کنترل لرزه ای سازه ها (آموزش محور)	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال اول سال

تحصیلی ۰۰-۹۹

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: 13 - فنی و مهندسی

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: 13 - مهندسی عمران

ترم ورود: نیمسال دوم سال تحصیلی 91-92

رشته: 18 - مهندسی عمران - مهندسی و مدیریت ساخت

ترم اعمال: نیمسال دوم سال تحصیلی 91-92

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۳	تشریحی					
۲	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۳	۱۳۱۳۰۵۳	تکنولوژی بتن	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۷	۶	یک شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۴	۱۳۱۳۰۵۷	متره و برآورد و پروژه	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۸	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۵	۱۳۱۳۱۲۲	مقررات ملی ساختمان	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۶	۱۳۱۳۱۳۳	ماشین آلات ساختمانی در راهسازی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۷	۱۳۱۳۱۷۵	اصول و مقررات پیمان	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۲	۱۹	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۸	۱۳۱۳۱۷۶	تحلیل و طراحی سیستمها	۲	تشریحی					
۹	۱۳۱۳۱۷۷	سمینار	۲	تشریحی					
۱۰	۱۳۱۳۱۸۰	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۳	تشریحی					
۱۱	۱۳۱۳۱۸۱	کاربرد رایانه در مدیریت ساخت	۲	تشریحی					
۱۲	۱۳۱۳۱۸۲	مدیریت مالی و حسابداری پروژه	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنج شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۳	۱۳۱۳۱۸۳	روشهای ساخت ۲	۲	تشریحی					
۱۴	۱۳۱۳۱۸۵	تکنولوژی عالی بتن	۳	تشریحی					
۱۵	۱۳۱۳۱۸۶	روشهای برنامه ریزی و کنترل پروژه	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۷	۱۵	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۶	۱۳۱۳۱۸۷	روشهای ساخت ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنج شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۷	۱۳۱۳۱۸۸	مدیریت ماشین آلات ساخت	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۵	۱۳	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۸	۱۳۱۳۲۰۴	تحقیق در عملیات	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۹	۱۳۱۳۲۰۵	روش تحقیق	۳	تشریحی					
۲۰	۱۳۱۳۲۰۶	مباحث منتخب در مهندسی و مدیریت ساخت ...	۳	تشریحی					
۲۱	۱۳۱۳۲۲۲	مدیریت کارگاه و ایمنی (آموزش محور)	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۸	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۲	۱۳۱۳۳۱۹	روش های اجرای ساختمان	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۳	۳	چهار شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۲۳	۱۳۱۴۰۴۶	اقتصاد مهندسی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال اول سال

تحصیلی ۰۰-۹۹

دوره : تمامی دوره ها

مقطع : کارشناسی ارشد

نوع برنامه : نوع برنامه درسی

دانشکده : 13 - فنی و مهندسی

ترم ورود : نیمسال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۳

گروه آموزشی : 13 - مهندسی عمران

ترم اعمال : نیمسال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۳

رشته : 18 - مهندسی عمران - مهندسی و مدیریت ساخت

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۳	تشریحی					
۲	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۳	۱۳۱۳۰۵۳	تکنولوژی بتن	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۷	۶	یک شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۴	۱۳۱۳۰۵۷	متره و برآورد و پروژه	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۸	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۵	۱۳۱۳۱۲۲	مقررات ملی ساختمان	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۶	۱۳۱۳۱۳۳	ماشین آلات ساختمانی در راهسازی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۷	۱۳۱۳۱۸۰	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۳	تشریحی					
۸	۱۳۱۳۱۸۲	مدیریت مالی و حسابداری پروژه	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنج شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۹	۱۳۱۳۲۳۳	تحقیق در عملیات	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۴	۱۲	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۰	۱۳۱۳۲۸۵	روشهای ساخت	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۳	۳	چهار شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۱	۱۳۱۳۲۸۸	مدیریت ریسک پروژه	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۳۱۳۲۸۹	مدیریت منابع انسانی	۱	تشریحی					
۱۳	۱۳۱۳۲۹۰	مدیریت استراتژیک پروژه	۱	تشریحی					
۱۴	۱۳۱۳۲۹۱	توسعه پایدار در ساخت و ساز	۲	تشریحی					
۱۵	۱۳۱۳۲۹۲	فناوری بتن های خاص	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۷	۶	یک شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۶	۱۳۱۳۲۹۳	مدیریت ماشین آلات	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۷	۱۳۱۳۲۹۴	روشهای ساخت پیشرفته	۲	تشریحی					
۱۸	۱۳۱۳۲۹۵	روشهای مدل کردن ساخت	۲	تشریحی					
۱۹	۱۳۱۳۲۹۶	مدیریت ایمنی و بهداشت و محیط زیست	--	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۰	۱۳۱۳۲۹۷	حقوق ساخت	--	تشریحی					
۲۱	۱۳۱۳۲۹۸	تحلیل قابلیت اعتماد	--	تشریحی					
۲۲	۱۳۱۳۳۱۱	سمینار و روش تحقیق	۲	تشریحی					
۲۳	۱۳۱۳۳۱۴	برنامه ریزی و کنترل پروژه	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۲	۲	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۲۴	۱۳۱۳۳۱۵	مدیریت و مقررات بیمه	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۸	۷	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۵	۱۳۱۳۳۱۶	مدیریت پروژه	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۶	۱۳۱۳۳۱۷	تحلیل و طراحی سیستمها	۲	تشریحی					
۲۷	۱۳۱۳۳۱۹	روش های اجرای ساختمان	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۳	۳	چهار شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۲۸	۱۳۱۳۳۲۷	توسعه پایدار در ساخت و ساز(آموزش محور)	۳	تشریحی					
۲۹	۱۳۱۳۳۲۸	حقوق ساخت(آموزش محور)	۳	تشریحی					
۳۰	۱۳۱۴۰۴۶	اقتصاد مهندسی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال اول سال

تحصیلی ۰۰-۹۹

دوره : تمامی دوره ها

مقطع : کارشناسی ارشد

نوع برنامه : نوع برنامه درسی

دانشکده : 13 - فنی و مهندسی

ترم ورود : نیمسال اول سال تحصیلی ۹۳-۹۲

گروه آموزشی : 13 - مهندسی عمران

ترم اعمال : نیمسال اول سال تحصیلی ۹۳-۹۲

رشته : 19 - مهندسی عمران-محیط زیست

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۳	تشریحی					
۲	۱۱۱۱۴۱۱	ریاضیات مهندسی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۳	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۴	۱۳۱۳۰۲۸	سمینار	۲	تشریحی					
۵	۱۳۱۳۰۴۶	مکانیک سیالات	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۷	۱۵	چهار شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۶	۱۳۱۳۰۴۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)-آموزش محور	۳	تشریحی					
۷	۱۳۱۳۰۵۵	هیدرولیک و آزمایشگاه	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۸	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۸	۱۳۱۳۰۵۶	مهندسی محیط زیست	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۶	۱۴	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۹	۱۳۱۳۱۹۲	تصفیه آب	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنج شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۰	۱۳۱۳۱۹۳	شناخت و مدیریت برنامه ریزی محیط زیست	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۴	۱۲	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۱	۱۳۱۳۱۹۴	آلودگی هوا و روشهای کنترل آن	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۳۱۳۲۰۲	تصفیه فاضلاب	۲	تشریحی					
۱۳	۱۳۱۳۲۰۳	آلودگیهای مواد زاید جامد و روشهای کنترل آن	۲	تشریحی					
۱۴	۱۳۱۳۲۱۵	تصفیه فاضلاب صنعتی	۳	تشریحی					
۱۵	۱۳۱۳۲۱۶	انتقال و توزیع آب	۱	تشریحی					
۱۶	۱۳۱۳۲۱۷	جمع آوری و کنترل فاضلاب و آب های سطحی	۲	تشریحی					
۱۷	۱۳۱۳۲۱۸	آلودگی خاک	۱	تشریحی					
۱۸	۱۳۱۳۲۱۹	اندازه گیری و ارزشیابی آلودگیهای هوا	۲	تشریحی					
۱۹	۱۳۱۳۲۲۰	میکروبیولوژی آب و فاضلاب	۳	تشریحی					
۲۰	۱۳۱۳۲۲۱	فرایندهای فیزیکی و شیمیایی و بیولوژیکی	۳	تشریحی					
۲۱	۱۳۱۳۲۲۳	طراحی تصفیه خانه آب و فاضلاب-آموزش م...	۳	تشریحی					

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال اول سال

تحصیلی ۰۰-۹۹

شماره گزارش: 579

صفحه: 384 از 464

دوره: تمامی دوره ها

مقطع: کارشناسی ارشد

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

دانشکده: 13 - فنی و مهندسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۳

گروه آموزشی: 13 - مهندسی عمران

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۳

رشته: 19 - مهندسی عمران-محیط زیست

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	--	تشریحی					
۲	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۳	۱۳۱۳۰۰۱	ریاضیات عالی مهندسی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهارشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۴	۱۳۱۳۰۴۶	مکانیک سیالات	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۷	۱۵	چهارشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۵	۱۳۱۳۰۴۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)-آموزش محور	۳	تشریحی					
۶	۱۳۱۳۰۵۵	هیدرولیک و آزمایشگاه	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۸	یکشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۷	۱۳۱۳۰۵۶	مهندسی محیط زیست	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۶	۱۴	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۸	۱۳۱۳۱۲۹	مهندسی آب و فاضلاب و پروژه	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۷	۱۵	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۹	۱۳۱۳۱۹۳	شناخت و مدیریت برنامه ریزی محیط زیست	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۴	۱۲	یکشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۰	۱۳۱۳۲۲۷	اصول مهندسی تصفیه آب و فاضلاب	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۴	۱۲	یکشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۱	۱۳۱۳۲۲۹	اصول مهندسی آلودگی هوا	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۷	۶	یکشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۳۱۳۲۶۳	اصول مهندسی و مدیریت پسماند	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۸	۷	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۳۱۳۲۶۵	مبانی انتقال و انتشار و مدلسازی آلاینده ها	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۸	یکشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۴	۱۳۱۳۲۶۶	روشهای عددی در مهندسی محیط زیست	۱	تشریحی					
۱۵	۱۳۱۳۲۶۷	هیدرولیک پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۵	۱۳	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۶	۱۳۱۳۲۶۸	طراحی شبکه های آب و فاضلاب	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۶	۱۴	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۷	۱۳۱۳۲۶۹	آزمایشگاه محیط زیست	۲	تشریحی					
۱۸	۱۳۱۳۲۷۰	ژئو تکنیک زیست محیطی	۲	تشریحی					
۱۹	۱۳۱۳۲۷۱	طراحی مدفن زباله و سدهای باطله	۲	تشریحی					
۲۰	۱۳۱۳۲۷۲	آلودگی خاک و پاکسازی	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۵	۱۳	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۲۱	۱۳۱۳۲۷۳	آلودگی صوتی و کنترل آن	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۳	۳	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۲	۱۳۱۳۲۷۴	کنترل نشر آلاینده ها از منابع ساکن و متحرک	۱	تشریحی					
۲۳	۱۳۱۳۲۷۵	مبانی طراحی توسعه پایدار	۳	تشریحی					
۲۴	۱۳۱۳۳۰۹	طراحی تصفیه خانه آب و فاضلاب	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۶	۱۴	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۵	۱۳۱۳۳۱۱	سمینار و روش تحقیق	۲	تشریحی					
۲۶	۱۳۱۳۳۳۲	کاربرد GIS و RS در مهندسی عمران و آزمایش...	۲	تشریحی					

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال اول سال

تحصیلی ۰۰-۹۹

دوره: تمامی دوره ها

مقطع: کارشناسی ارشد

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

دانشکده: 13 - فنی و مهندسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۳-۹۲

گروه آموزشی: 13 - مهندسی عمران

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۳-۹۲

رشته: 20 - مهندسی عمران-خاک و پی

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۳	تشریحی					
۲	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۳	۱۳۱۳۰۰۱	ریاضیات عالی مهندسی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهارشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۴	۱۳۱۳۰۲۸	سمینار	۲	تشریحی					
۵	۱۳۱۳۰۴۳	مقاومت مصالح ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۶	۱۳۱۳۰۴۶	مکانیک سیالات	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۷	۱۵	چهارشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۷	۱۳۱۳۰۴۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری) - آموزش محور	۳	تشریحی					
۸	۱۳۱۳۰۵۱	مکانیک خاک	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۹	۱۳۱۳۰۵۲	آزمایشگاه مکانیک خاک	۱	تشریحی					
۱۰	۱۳۱۳۱۵۷	روش اجزاء محدود	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۱	۱۳۱۳۱۹۱	مهندسی پی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۸	یکشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۳۱۳۱۹۵	مکانیک خاک پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۰	۱۷	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۳	۱۳۱۳۱۹۶	مهندسی پی پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۷	۶	یکشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۴	۱۳۱۳۱۹۷	دینامیک خاک	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۵	۱۳۱۳۲۰۰	سدهای خاکی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۳	۳	چهارشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۶	۱۳۱۳۲۰۱	ژئوتکنیک دریایی	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۷	۱۳۱۳۲۱۰	زمین شناسی مهندسی پیشرفته	۱	تشریحی					
۱۸	۱۳۱۳۲۱۱	مهندسی تونل	۲	تشریحی					
۱۹	۱۳۱۳۲۱۲	تحقیقات محلی در ساختگاه	۲	تشریحی					
۲۰	۱۳۱۳۲۱۳	آزمایشگاه مکانیک خاک پیشرفته	۳	تشریحی					
۲۱	۱۳۱۳۲۱۴	آزمایشگاه مکانیک سنگ	۳	تشریحی					
۲۲	۱۳۱۳۲۲۴	روش های عددی در مکانیک خاک	۲	تشریحی					

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال اول سال

تحصیلی ۰۰-۹۹

مقطع: کارشناسی ارشد

دوره: تمامی دوره ها

دانشکده: 13 - فنی و مهندسی

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

گروه آموزشی: 13 - مهندسی عمران

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۳

رشته: 21 - مهندسی عمران - مهندسی آب و سازه های هیدرولیکی

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۳

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۳	تشریحی					
۲	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	--	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۳	۱۳۱۳۰۰۱	ریاضیات عالی مهندسی	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهارشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۴	۱۳۱۳۰۲۴	هیدرولیک پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۵	۱۳	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۵	۱۳۱۳۰۲۶	طراحی هیدرولیکی سازه ها	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۸	۷	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۶	۱۳۱۳۰۳۸	استاتیک	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۷	۱۳۱۳۰۴۶	مکانیک سیالات	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۷	۱۵	چهارشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۸	۱۳۱۳۰۴۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری) - آموزش محور	۳	تشریحی					
۹	۱۳۱۳۰۵۱	مکانیک خاک	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۰	۱۳۱۳۰۵۵	هیدرولیک و آزمایشگاه	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۸	یکشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۱	۱۳۱۳۰۸۵	زمین شناسی مهندسی پیشرفته (آموزش محور)	۳	تشریحی					
۱۲	۱۳۱۳۱۵۷	روش اجزاء محدود	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۰	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۳۱۳۲۰۰	سدهای خاکی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۳	۳	چهارشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۴	۱۳۱۳۲۵۲	هیدرولیک محاسباتی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۶	۵	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۵	۱۳۱۳۲۵۳	مکانیک خاک پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۲۰	۱۷	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۶	۱۳۱۳۲۵۴	زمین شناسی پیشرفته	۱	تشریحی					
۱۷	۱۳۱۳۲۵۵	مکانیک سنگ	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۸	۱۳۱۳۲۵۶	هیدرولیک محاسباتی پیشرفته	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۷	۱۵	چهارشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۹	۱۳۱۳۲۵۷	مدل های آشفتگی	۲	تشریحی					
۲۰	۱۳۱۳۲۵۸	مدل های فیزیکی و اندازه گیری های میدانی	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۱	۱۳۱۳۲۵۹	هیدرودینامیک	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۲۲	۱۳۱۳۲۶۱	مکانیک محیط های متخلخل	۳	تشریحی					
۲۳	۱۳۱۳۳۱۱	سمینار و روش تحقیق	۲	تشریحی					
۲۴	۱۳۱۳۳۶۰	مدل های فیزیکی و اندازه گیری های میدانی (...)	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال اول سال

تحصیلی ۰۰-۹۹

شماره گزارش: 579

صفحه: 387 از 464

دوره: تمامی دوره ها

مقطع: کارشناسی ارشد

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

دانشکده: 13 - فنی و مهندسی

ترم ورود: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۳

گروه آموزشی: 13 - مهندسی عمران

ترم اعمال: نیمسال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۳

رشته: 22 - مهندسی عمران - ژئوتکنیک

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۳	تشریحی					
۲	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	--	تشریحی	۱ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۳	۱۳۱۳۰۰۱	ریاضیات عالی مهندسی	۱	تشریحی	۹ ۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهارشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۴	۱۳۱۳۰۴۳	مقاومت مصالح ۱	۱	تشریحی	۱ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۵	۱۳۱۳۰۴۶	مکانیک سیالات	۱	تشریحی	۱۵ ۱۳۹۹/۱۰/۱۷	۱۵	چهارشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۶	۱۳۱۳۰۴۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری) - آموزش محور	۳	تشریحی					
۷	۱۳۱۳۰۵۱	مکانیک خاک	۱	تشریحی	۴ ۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۸	۱۳۱۳۰۵۲	آزمایشگاه مکانیک خاک	۱	تشریحی					
۹	۱۳۱۳۱۹۱	مهندسی پی	۱	تشریحی	۱۸ ۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۸	یکشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۰	۱۳۱۳۱۹۵	مکانیک خاک پیشرفته	۱	تشریحی	۱۷ ۱۳۹۹/۱۰/۲۰	۱۷	شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۱	۱۳۱۳۱۹۶	مهندسی پی پیشرفته	۱	تشریحی	۶ ۱۳۹۹/۱۰/۰۷	۶	یکشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۲	۱۳۱۳۱۹۷	دینامیک خاک	۲	تشریحی	۸ ۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سهشنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۱۳	۱۳۱۳۲۰۰	سدهای خاکی	۱	تشریحی	۳ ۱۳۹۹/۱۰/۰۳	۳	چهارشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۴	۱۳۱۳۲۰۱	ژئوتکنیک دریایی	۲	تشریحی	۱ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۵	۱۳۱۳۲۱۰	زمین شناسی مهندسی پیشرفته	۲	تشریحی					
۱۶	۱۳۱۳۲۱۳	آزمایشگاه مکانیک خاک پیشرفته	۳	تشریحی					
۱۷	۱۳۱۳۲۴۱	بهبودی خاک	۱	تشریحی	۹ ۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۸	۱۳۱۳۲۴۲	ژئوتکنیک زیست محیطی	۱	تشریحی	۸ ۱۳۹۹/۱۰/۰۹	۸	سهشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۹	۱۳۱۳۲۴۳	ژئوتکنیک لرزه ای	۲	تشریحی	۱۸ ۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۸	یکشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۰	۱۳۱۳۲۴۴	خاک مسلح	۲	تشریحی					
۲۱	۱۳۱۳۲۴۵	خصوصیات فیزیکی و شیمیایی خاک	۲	تشریحی					
۲۲	۱۳۱۳۲۴۶	روش تفاضل محدود	۲	تشریحی					
۲۳	۱۳۱۳۲۴۷	طراحی مدفن زباله و سدهای باطله	۲	تشریحی					
۲۴	۱۳۱۳۲۴۸	تحقیقات صحرائی	۳	تشریحی					
۲۵	۱۳۱۳۲۴۹	رفتار خاکهای نیمه اشباع	۲	تشریحی					
۲۶	۱۳۱۳۲۵۰	زمین شناسی و تکتونیک لرزه ای	۳	تشریحی					
۲۷	۱۳۱۳۳۱۱	سمینار و روش تحقیق	۲	تشریحی					
۲۸	۱۳۱۳۳۲۹	زمین شناسی و تکتونیک لرزه ای (آموزش محور)	۳	تشریحی					
۲۹	۱۳۱۳۳۳۰	مکانیک سنگ (آموزش محور)	۳	تشریحی	۱ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۳۰	۱۳۱۳۳۳۱	روش اجزاء محدود	۱	تشریحی	۱۳ ۱۳۹۹/۱۰/۱۵	۱۳	دو شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰