

لیست منابع دروس سرفصل هر رشته

دوره: تمامی دوره ها
نوع برنامه: تمامی برنامه ها
ترم ورود: ۴۰۲۱
ترم اعمال قانون: ۴۰۲۱

ردیف	ترم تحصیل	شماره درس	نام درس	واحد			نوع منبع	شماره منبع	عنوان	نویسنده	مترجم	سال انتشار	ناشر	کد شرح پیوست	شرح پیوست
				ت	ع	تئوری									
۱	۴۰۲۱	۱۱۱۱۷۰۹	پایان نامه (۵ واحدی)	۵	۰	۰	۷۵۴۳	طبق نظر استاد (برگزاری در LMS استانی)	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	--		
۲	۴۰۲۱	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	۰	۰	۸۲۰۰	تستنی	القرآن الکریم	-	-	۱۳۰۰	چاپ موجود		
۳	۴۰۲۱	۱۳۱۲۰۵۱	مکانیک خاک	۳	۰	۳۶	۶۲۹۴	تشریحی	اصول مهندسی ژئوتکنیک	براجا ام	طاحونی	۱۳۹۴	پارس آیین	۳۱۴۴ از جلد اول فصل‌های ۴.۲، ۴.۳، ۴.۴، ۴.۵، ۴.۶ و ۴.۷، ۴.۸، ۴.۹ و ۴.۱۰ تا ابتدای بخش ۴-۱۲، فصل ۵، فصل ۶، فصل ۷، فصل ۸ (از ۸-۱ الی ابتدای ۸-۶)، و ۱۱ (بخش‌های ۱-۱۱ الی ابتدای ۵-۱۱) مطالعه شود.	
۴	۴۰۲۱	۱۳۱۲۰۴۹	سمینار (تحقیق و تبیع نظری)- آموزش محور	۳	۰	۳۲	۷۵۴۳	طبق نظر استاد (برگزاری در LMS استانی)	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	--		
۵	۴۰۲۱	۱۳۱۳۱۹۵	مکانیک خاک پیشرفته	۳	۰	۳۰	۹۲۸۷	تشریحی	مکانیک خاک و پی	بودهو	میکائیل یوسف زاده	۱۳۸۹	دانشگاه تبریز	۱۶۰۱ فصل‌های ۱، ۲، ۳، ۴، ۵، ۶ و ۹ مطالعه شود.	
۶	۴۰۲۱	۱۳۱۳۱۹۶	مهندسی پی پیشرفته	۳	۰	۳۶	۶۲۹۴	تشریحی	اصول مهندسی ژئوتکنیک	براجا ام	طاحونی	۱۳۹۴	پارس آیین	۱۱۵۳ فصل‌های ۶، ۷، ۸، ۹، ۱۰، ۱۱ و ۱۲ مطالعه شود.	
۷	۴۰۲۱	۱۳۱۳۱۹۷	دینامیک خاک	۳	۰	۳۰	۱۱۷۱۴	تشریحی	دینامیک خاک - چاپ دوم (ویراست ۲)	داس	ابوالحسن نائینی	۱۳۹۲	انتشارات دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره)	۷۹۹ فصل‌های ۱، ۲، ۳، ۴، ۵، ۶، ۷، ۸، ۹ و ۱۰ مطالعه شود.	
۸	۴۰۲۱	۱۳۱۳۲۱۰	زمین شناسی مهندسی پیشرفته	۳	۰	۱۶	۷۵۴۳	طبق نظر استاد (برگزاری در LMS استانی)	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	--		
۹	۴۰۲۱	۱۳۱۳۲۲۳	ژئوتکنیک لرزه ای	۳	۰	۳۰	۱۱۲۶۳	تشریحی	مهندسی ژئوتکنیک لرزه ای	استیون گرامر	سید مجد الدین میر محمد حسینی، بابک عارف پور	۱۳۹۴	پروژه‌نگاه بین المللی زلزله شناسی و مهندسی زلزله	۷۹۶ فصل‌های ۱، ۲، ۳، ۴، ۵، ۶، ۷، ۸ و ۹ مطالعه شود.	
۱۰	۴۰۲۱	۱۳۱۳۲۱۱	سمینار و روش تحقیق	۳	۰	۱۶	۷۵۴۳	طبق نظر استاد (برگزاری در LMS استانی)	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	--		
۱۱	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۲۵	مکانیک محیط‌های پیوسته	۳	۰	۳۰	۷۵۴۳	طبق نظر استاد (برگزاری در LMS استانی)	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	--		
۱۲	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۲۶	روش تحقیق	۱	۰	۸	۷۵۴۳	طبق نظر استاد (برگزاری در LMS استانی)	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	--		
۱۳	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۲۷	روشهای پژوهش در ژئوتکنیک	۳	۰	۳۰	۷۵۴۳	طبق نظر استاد (برگزاری در LMS استانی)	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	--		
۱۴	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۲۸	کاربرد روشهای عددی در ژئوتکنیک	۳	۰	۳۰	۷۵۴۳	طبق نظر استاد (برگزاری در LMS استانی)	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	--		
۱۵	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۲۹	ریاضیات عالی مهندسی	۳	۰	۳۰	۷۵۴۳	طبق نظر استاد (برگزاری در LMS استانی)	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	--		
۱۶	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۳۰	آزمایشگاه مکانیک خاک پیشرفته	۲	۰	۶۴	۷۵۴۳	طبق نظر استاد (برگزاری در LMS استانی)	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	--		
۱۷	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۳۱	سدهای خاکی	۳	۰	۳۰	۱۱۷۹۸	تشریحی	سدهای خاکی و سنگریزه ای	محمود وفائیان	-	۱۳۹۶	ارکان دانش	۳۵۸۷ فصل‌های ۱، ۲، ۳، ۴، ۵، ۶، ۷، ۸، ۹، ۱۰ و ۱۲ مطالعه شود	
۱۸	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۳۲	تحقیقات محلی	۳	۰	۳۰	۷۵۴۳	طبق نظر استاد (برگزاری در LMS استانی)	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	--		
۱۹	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۳۳	طراحی و اجرای تونل و فضاها	۳	۰	۳۰	۷۵۴۳	طبق نظر استاد (برگزاری در LMS استانی)	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	--		
۲۰	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۳۴	ژئوتکنیک زیست محیطی	۳	۰	۳۰	۱۳۹۴۰	تشریحی	طراحی مهندسی خاکچال بهداشتی	امین فلامکی	-	۱۴۰۲	دانشگاه پیام نور	--	

لیست منابع دروس سرفصل هر رشته

دوره: تمامی دوره ها

نوع برنامه: تمامی برنامه ها

ترم ورود: ۴۰۲۱

ترم اعمال قانون: ۴۰۲۱

ردیف	ترم تحصیل	شماره درس	نام درس	واحد			نوع منبع	شماره منبع	عنوان	نویسنده	مترجم	سال انتشار	ناشر	کد شرح پیوست	شرح پیوست
				ت	ع	تئوری/عملی									
۳۱	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۲۵	بهبازي خاک	۳	۰	۳۴	فاقد منبع	۷۵۴۲	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	-	--	
۳۲	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۲۶	کاربرد آمار و احتمالات در مهندسی ژئوتکنیک	۳	۰	۲۰	فاقد منبع	۷۵۴۳	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	-	--	
۳۳	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۲۷	ژئوتکنیک ذخایر نفت و گاز	۳	۰	۲۰	فاقد منبع	۷۵۴۲	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	-	--	
۳۴	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۲۹	مکانیک خاکهای غیراشباع	۳	۰	۲۰	فاقد منبع	۷۵۴۳	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	-	--	
۳۵	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۴۰	تحلیل حدي در مکانیک خاک	۳	۰	۳۰	فاقد منبع	۷۵۴۲	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	-	--	
۳۶	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۴۱	روشهای اجزا مرزی و اجزا مجزا	۳	۰	۳۰	فاقد منبع	۷۵۴۳	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	-	--	
۳۷	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۴۲	آزمونهای برجا و رفتار نگاری در ژئوتکنیک	۳	۰	۳۰	فاقد منبع	۷۵۴۳	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	-	--	
۳۸	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۴۳	مدلسازی رفتار خاک	۳	۰	۳۰	فاقد منبع	۷۵۴۲	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	-	--	
۳۹	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۹۸	مهندسی پی	۳	۰	۳۶	کتاب	۶۲۹۴	اصول مهندسی ژئوتکنیک	براجا ام	طاحونی	۱۳۹۴	پارس آیین	۳۱۴۵	از جلد دوم فصل ۲ (از ابتدای ۱-۲ الی ابتدای ۱۰-۲)، فصل ۳ (بدون پیوست)، فصل ۴ (بدون پیوست)، فصل ۵ (از ابتدای ۱-۵ الی ابتدای ۸-۵ و ۱۲-۵ ، ۱۴-۵ و ۱۵-۵)، فصل ۸ (از ابتدای ۱-۸ الی ابتدای ۹-۸) مطالعه شود.
۳۰	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۹۹	مکانیک جامدات ۱	۳	۰	۳۴	فاقد منبع	۷۵۴۳	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	-	--	
۳۱	۴۰۲۱	۱۳۱۳۵۰۰	ریاضی عمومی ۱	۳	۰	۳۶	فاقد منبع	۷۵۴۲	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	-	--	