

فهرست مطالب

صفحه	عنوان
فصل اول: «خاک و منشأ پیدایش آن، روابط وزنی - حجمی»	
۱	خاک و منشأ پیدایش آن
۲	کانی شناسی خاکها
۴	لایه‌های آب در اطراف کانی‌های رسی
۶	ترکیب خاک (روابط وزنی - حجمی)
۱۶	ساختمان خاک
۱۸	تست‌های طبقه‌بندی شده فصل اول
۲۳	پاسخنامه تست‌های طبقه‌بندی شده فصل اول
۲۹	آزمون فصل اول
فصل دوم: «دانه‌بندی، خواص خمیری و طبقه‌بندی خاک»	
۳۰	دانه‌بندی خاک
۳۲	انواع منحنی‌های دانه‌بندی
۳۴	پارامترهای منحنی‌های دانه‌بندی
۴۰	خواص خمیری خاک‌ها
۴۴	شاخص‌های خواص خمیری خاک
۴۷	نمودار خمیری کاساگراند
۴۸	طبقه‌بندی خاک‌ها
۵۱	مقایسه بین سیستم‌های طبقه‌بندی متعدد و آشتو
۵۴	تست‌های طبقه‌بندی شده فصل دوم
۶۰	پاسخنامه تست‌های طبقه‌بندی شده فصل دوم
۶۵	آزمون فصل دوم
فصل سوم: «تراکم (پروکتور)»	
۶۷	مقدمه
۶۸	تراکم آزمایشگاهی
۷۴	نمودار تراکم در خاک‌های مختلف
۷۶	تأثیر تراکم بر خاک‌های رسی
۷۹	انتقال خاک از منبع قرضه به محل اجرای خاکریز
۸۱	تراکم کارگاهی
۸۲	روش‌های خاص تراکم
۸۳	تست‌های طبقه‌بندی شده فصل سوم
۸۶	پاسخنامه تست‌های طبقه‌بندی شده فصل سوم
۸۹	آزمون فصل سوم
فصل چهارم: «نفوذپذیری و تراوش»	
۹۰	مقدمه
۹۰	پتانسیل ثقلی (h_z)
۹۱	پتانسیل فشاری (h_p)
۹۱	قانون دارسی
۹۳	عوامل مؤثر بر ضریب نفوذپذیری (K)
۹۴	روش‌های تعیین ضریب نفوذپذیری
۹۸	ضریب نفوذپذیری معادل در خاک‌های لایه‌بندی شده
۱۰۲	نفوذپذیری در امتداد دلخواه
۱۰۳	شبکه جریان (Flow net)
۱۰۶	اهداف ترسیم شبکه جریان
۱۱۸	تست‌های طبقه‌بندی شده فصل چهارم
۱۲۹	پاسخنامه تست‌های طبقه‌بندی شده فصل چهارم
۱۳۷	آزمون فصل چهارم

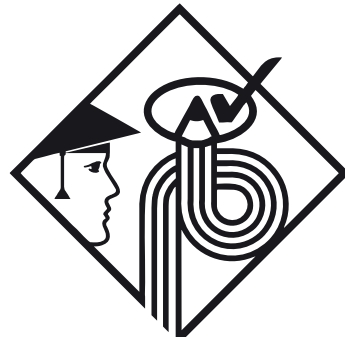
مدرسان شریف



فهرست مطالب

صفحه	عنوان
فصل پنجم: «تنش های درجا و تنش در توده خاک»	
۱۳۹	مقدمه
۱۳۹	تنش های درجا
۱۴۲	نشت رو به بالا
۱۴۴	نشت رو به پایین
۱۴۵	موبینگی در خاک
۱۴۹	ضریب اطمینان در مباحث تنش
۱۵۰	تئوری های توزیع (پخش) تنش
۱۵۸	روش تقریبی
۱۶۱	روانگرایی (آنگونگی)
۱۶۲	روابط الاستیک در خاک ها
۱۶۳	تست های طبقه بندی شده فصل پنجم
۱۷۲	پاسخنامه تست های طبقه بندی شده فصل پنجم
۱۷۹	آزمون فصل پنجم
فصل ششم: «تحکیم و نشست خاک»	
۱۸۲	مقدمه
۱۸۳	اصول و مفاهیم تحکیم اولیه
۱۸۴	شبیه سازی فرآیند تحکیم اولیه توسط مدل فر - آب
۱۸۵	تحکیم یک بعدی
۱۸۷	آزمایش تحکیم (اومتری)
۱۹۲	محاسبه نشست
۱۹۹	اثر زمان در تحکیم
۲۰۱	درجه تحکیم (Z)
۲۰۶	بررسی تغییرات Z (Ut) در عمق لایه طی فرآیند تحکیم ($t < \infty$)
۲۱۱	تحکیم خاک های چند لایه ای
۲۱۲	تحکیم چند بعدی خاک
۲۱۳	زهکش های قائم ماسه ای
۲۱۴	روش های تعیین ضریب تحکیم عمودی خاک (C_V) به صورت آزمایشگاهی
۲۱۶	تعیین زمان اصلاح شده در برگزاری تدریجی برای محاسبه نشست تحکیمی
۲۲۱	تغییرات نشست الاستیک (آنی) و تنش در زیر بی
۲۲۳	تورم در اثر پخندان
۲۲۴	تست های طبقه بندی شده فصل ششم
۲۲۹	پاسخنامه تست های طبقه بندی شده فصل ششم
۲۵۲	آزمون فصل ششم
فصل هفتم: « مقاومت برشی خاک »	
۲۵۵	مقدمه
۲۵۶	یادآوری دایره موهر
۲۵۸	دایره موهر
۲۵۹	تعیین مقادیر تنش های اصلی و تنش برشی حداکثر با استفاده از دایره موهر
۲۶۳	تئوری اصطکاکی مقاومت برشی
۲۶۴	معیار گسیختگی موهر - کولمب
۲۶۹	معیار گسیختگی موهر - کولمب بر حسب تنش های اصلی
۲۷۱	آزمایش های تعیین مقاومت برشی
۲۷۴	انواع آزمایش سه محوری
۲۷۶	حساسیت و تیکسوتروپی رسها
۲۸۳	ضرایب فشار آب حفره ای (A, B)
۲۸۵	انجام آزمایش سه محوری در شرایط پس فشار
۲۸۶	فضای $q-p$ و مسیر تنش
۲۹۲	آزمایش برش پره (VST) Vane Shear Test
۲۹۳	مقاومت برشی ماسه ها

مدرسان شریف



فهرست مطالب

عنوان	صفحه
تست‌های طبقه‌بندی شده فصل هفتم	۲۹۴
پاسخنامه تست‌های طبقه‌بندی شده فصل هفتم	۳۰۶
آزمون فصل هفتم	۳۱۷
فصل هشتم: «فشار جانی خاک»	
مقدمه	۳۲۰
محاسبه فشار جانی خاک	۳۲۲
ضریب اطمینان گودبرداری	۳۲۲
تئوری‌های دیوار حائل	۳۲۲
روش رانکین	۳۲۴
روش کولمب	۳۲۵
پایداری دیوارها	۳۲۷
عدد پایداری گود (N_s)	۳۴۰
گودبرداری با جدار مهارشده	۳۴۴
تست‌های طبقه‌بندی شده فصل هشتم	۳۴۶
پاسخنامه تست‌های طبقه‌بندی شده فصل هشتم	۳۵۴
آزمون فصل هشتم	۳۶۲
فصل نهم: «پایداری شیروانی‌ها	
مقدمه	۳۶۳
پایداری شیروانی‌های خاکی نامحدود	۳۶۴
تحلیل پایداری شیروانی‌های خاکی محدود	۳۶۸
وقوع ترک در شیروانی محدود	۳۷۲
تست‌های طبقه‌بندی شده فصل نهم	۳۷۳
پاسخنامه تست‌های طبقه‌بندی شده فصل نهم	۳۷۷
آزمون فصل نهم	۳۸۰
آزمون‌های خودستجی	۳۸۲
سوالات آزمون سراسری	۳۸۸
پاسخنامه آزمون سراسری	۳۹۰
سوالات آزمون آزاد	۳۹۳
پاسخنامه آزمون آزاد	۳۹۶
سوالات آزمون سراسری	۳۹۹
پاسخنامه آزمون سراسری	۴۰۱
سوالات آزمون سراسری	۴۰۳
پاسخنامه آزمون سراسری	۴۰۵
سوالات آزمون سراسری	۴۰۷
پاسخنامه آزمون سراسری	۴۰۹
سوالات آزمون سراسری	۴۱۱
پاسخنامه آزمون سراسری	۴۱۳
سوالات آزمون کارشناسی ارشد	۴۱۵
پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد	۴۱۷
سوالات آزمون کارشناسی ارشد	۴۱۹
پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد	۴۲۱
سوالات آزمون کارشناسی ارشد	۴۲۳
پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد	۴۲۵
سوالات آزمون کارشناسی ارشد	۴۲۷
پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد	۴۲۹
سوالات آزمون کارشناسی ارشد	۴۳۱
پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد	۴۳۳
سوالات آزمون کارشناسی ارشد	۴۳۵
پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد	۴۳۷
سوالات آزمون کارشناسی ارشد	۴۳۹
پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد	۴۴۱
پاسخنامه آزمون‌ها	۴۴۳
منابع و مراجع	۴۴۴

مدرسان شریف

