

TÊN HỌC PHẦN: **THÍ NGHIỆM ĐẤT XÂY DỰNG**

Mã học phần: **DCT3021**

**Tài liệu tham khảo học tập - nghiên cứu**

STT	TÊN TÀI LIỆU	KÝ HIỆU KHO
1	Thí nghiệm đất xây dựng : Bài giảng / Nguyễn Thị Thanh Nhân. – Huế : Trường Đại học Khoa học, 2008.	
2	Các phương pháp thí nghiệm đất xây dựng : Tiêu chuẩn Anh - BS 1377: 1990 = British standard Methods of Test for civil engineering purposes (BS 1377: 1990) / Vương Văn Thành. - Xuất bản lần thứ 11. - Hà Nội : Giáo dục, 2004.	Vv11190-Vv11199 (Tập 2).
3	Các phương pháp thí nghiệm đất xây dựng = British standard methods of test for civil engineering purposes : Tập 1 / Ủy Ban Xây dựng đường. - Xuất bản lần thứ 11. - Hà Nội : Giáo dục, 1999.	Vv10757-Vv10761
4	Đánh giá tài nguyên đất xây dựng phục vụ quy hoạch khu vực thành phố Huế đến năm 2020 : Đề tài KH-CN cấp bộ. Mã số: B2008 - DHH 01 - 50 / Nguyễn Thị Thanh Nhân (chủ nhiệm đề tài), Phạm Thị Thảo, ... (thành viên tham gia). - Huế : Trường Đại học Khoa học, 2010.	DTKH535
5	Giáo trình thí nghiệm đất xây dựng / Đỗ Minh Toàn. – Hà Nội : Đại học Mở Địa chất, 2006.	
6	Đất xây dựng : Tiêu chuẩn Việt Nam 4195 – 1995 đến 4202 – 1995. – Hà Nội : Xây dựng, 1995.	
7	Địa chất công trình và địa chất động lực công trình / V. Đ Lômtadze ; Người dịch: Phạm Xuân, Nguyễn Thanh. - Hà Nội : Đại học và Trung học chuyên nghiệp, 1982.	Vv3373-Vv3374
8	Các phương pháp nghiên cứu tính chất cơ lý của đất đá ở phòng thí nghiệm : Sách dịch / V. Đ Lomtađze. – Hà Nội : Đại học và Trung học chuyên nghiệp, 1973.	

9	Phương pháp nghiên cứu tính chất cơ lý của đất đá ở phòng thí nghiệm / V. Đ. Lômtadze ; Người dịch: Nguyễn Văn Cương, Đặng Hồng Diệp, Dữ Án Dung ... [và những người khác] ; Hiệu đính: Phạm Xuân. - Hà Nội. : Đại học và Trung học chuyên nghiệp, 1979.	GT Địa - N15. Cá biệt: 512-621
10	Địa chất công trình / Nguyễn Uyên. - Hà Nội : Đại học và Trung học chuyên nghiệp, 2010, ...	Vv3207-Vv3208 ; Vv21597-Vv21601
11	Địa chất công trình / Nguyễn Uyên, Nguyễn Văn Phương, Nguyễn Định. - Hà Nội : Xây dựng, 2002.	Vv13780-Vv13789 ; Vv15641-Vv15648
12	Sổ tay địa chất công trình. Tập 1 / Nguyễn Uyên. - Hà Nội : Xây dựng, 2009.	Vv22030-Vv22034
13	Sổ tay địa chất công trình. Tập 2 / Nguyễn Uyên. - Hà Nội : Xây dựng, 2009.	Vv22035-Vv22039
14	Địa chất thủy văn công trình / Nguyễn Uyên. - Hà Nội : Xây dựng, 2011.	Vv21930-Vv21934
15	Bài tập địa chất thủy văn công trình / Nguyễn Uyên. - Hà Nội : Xây dựng, 2005.	Vv22020-Vv22024
16	Thực tập địa chất công trình / Nguyễn Văn Phương, Trần Thanh Giám, Trần Tính. - In lần thứ 2 có chỉnh lý. - Hà Nội : Giáo dục, 1995.	Vv8230-Vv8239
17	Cơ sở địa chất công trình và địa chất thủy văn công trình / Nguyễn Hồng Đức. - Hà Nội : Xây dựng, 2000.	Vv12110-Vv12119
18	Các phương pháp thí nghiệm xác định tính chất địa chất công trình của đất đá nguyên khối : Giáo trình sau đại học / Đỗ Quang Thiên (chủ biên), Trần Hữu Tuyên, Nguyễn Thanh. - Huế : Đại học Huế, 2014.	Vv24011-Vv24015 ; GT Địa - N20. Cá biệt: 1563-1607
19	Đất xây dựng – Địa chất công trình và kỹ thuật cải tạo đất trong xây dựng / Nguyễn Ngọc Bích, Lê Thanh Bình, Vũ Đình Phụng. – Hà Nội : Xây dựng, 2001.	
20	Các phương pháp cải tạo đất yếu trong xây dựng /	Vv21995-Vv21999

	Nguyễn Ngọc Bích. - Hà Nội : Xây dựng, 2010.	
21	Đất xây dựng và phương pháp gia cố nền đất. / Trần Thanh Giám. - Hà Nội : Xây dựng, 2008.	Vv21810-Vv21814
22	Lý thuyết và bài tập địa kỹ thuật công trình / Nguyễn Ngọc Bích. - Tái bản. - Hà Nội : xây dựng, 2011.	Vv22075-Vv22079
23	Cẩm nang dùng cho kỹ sư địa kỹ thuật = Geotechnical Engineer's Handbook / Trần Văn Việt. - Hà Nội : Xây dựng, 2010.	Vv21850-Vv21854
24	Các phương pháp thí nghiệm đất xây dựng : Tiêu chuẩn Anh – BS 1377: 1990. – Hà Nội : Giáo dục, 1999 Tập 1, 2.	