

TÊN HỌC PHẦN: **MÁY TRẮC ĐỊA VÀ ĐO ĐẠC ĐIỆN TỬ**

Mã học phần: **TRD3112**

Tài liệu tham khảo học tập - nghiên cứu

STT	TÊN TÀI LIỆU	KÝ HIỆU KHO
1	Hướng dẫn sử dụng máy toàn đạc điện tử Topcon GTS 220 Series. - Tủ sách Khoa Địa lý - Địa chất Trường ĐH Khoa học Huế, 2005. - bản dịch.	
2	Hướng dẫn sử dụng máy toàn đạc điện tử Nikon DTM 502 Series. - Tủ sách Khoa Địa lý - Địa chất Trường Đại học Khoa học Huế, 2005. - bản tiếng Anh.	
3	Trắc địa đại cương / Vũ Thặng. - Hà Nội. : Khoa học và Kỹ thuật, 2001.	GT Địa - N16. Cá biệt: 125–139 ; Cá biệt: 1160-1174
4	Hướng dẫn giải bài tập trắc địa đại cương / Vũ Thặng. - Xuất bản lần thứ 11. - Hà Nội : Khoa học và Kỹ thuật, 2001.	Vv14004-Vv14013 ; GT Địa - N21. Cá biệt: 1175-1194
5	Trắc địa xây dựng và thực hành : Tài liệu sử dụng trong các trường kỹ thuật / Vũ Thặng. - Hà Nội : Xây dựng, 2005, ...	Vv13752-Vv13756 ; Vv15628-Vv15630 ; Vv20820
6	Thực hành máy trắc địa / Bùi Duy Quỳnh. - Hà Nội : Xây dựng, 2013.	Vv23323-Vv23327
7	Hướng dẫn thực tập trắc địa cơ sở / Nguyễn Tiến Năng. – Hà Nội : Trường Đại học Mở Địa chất, 2005.	
8	Hướng dẫn thực tập trắc địa cao cấp / Đỗ Ngọc Đường, Đặng Nam Chinh. - Hà Nội : Trường Đại Học Mở Địa chất, 2000.	
9	Trắc địa đại cương / Trần Văn Quảng. - Hà Nội : Xây dựng, 2001.	Vb34799-Vb34816 ; Vb34817.