

TÊN HỌC PHẦN: KIỂM SOÁT VÀ XỬ LÝ KHÍ THẢI

Mã học phần: QTM3092

Tài liệu tham khảo học tập - nghiên cứu

STT	TÊN TÀI LIỆU	KÝ HIỆU KHO
1	Phạm Khắc Liệu. Bài giảng Kỹ thuật xử lý khí thải. Trường ĐHKH, Đại học Huế, 2008.	
2	Ô nhiễm không khí và xử lý nước thải: Tập 2 / Trần Ngọc Chấn. - Hà Nội : Khoa học và Kỹ thuật, 2004.	Vv16436-Vv16440
3	Ô nhiễm không khí và xử lý nước thải: tập 3 / Trần Ngọc Chấn. - Hà Nội : Khoa học và Kỹ thuật, 2004.	
4	Karl B. Schnelle and Charles A. Brown. Air pollution control technology handbook. CRC Presss LLC, 2002 (Một số chương chọn lọc)	
5	Website: http://www.epa.gov/eogap1/module6/index.htm Website: http://www.nea.gov.vn/TCVNMT	
6	Thông gió và kỹ thuật xử lý khí thải / Nguyễn Duy Động. - Xuất bản lần thứ 11. - Hà Nội : Giáo dục, 2004.	Vv11466-Vv11470 Vv12844-Vv12853
7	Khí thải động cơ và ô nhiễm môi trường / Phạm Minh Tuấn. - Hà Nội: Khoa học và Kỹ thuật, 2009.	Vv19942-Vv19946
8	Công nghệ khí sinh học : Hướng dẫn xây dựng, vận hành, bảo dưỡng, sử dụng toàn diện khí sinh học và bã thải / Bùi Quang Khải. - Hà Nội : Khoa học kỹ thuật, 1995.	
9	Cơ sở công nghệ xử lý khí thải / Trần Hồng Côn,. - Hà Nội : Khoa học và Kỹ thuật, 2009.	Vv20925-Vv20929
10	Kiểm soát ô nhiễm không khí đối với một số nguồn thải công nghiệp đặc trưng ở Việt Nam. - Hà Nội : Khoa học và kỹ thuật, 2010.	Vv24587-Vv24591
11	Atlas of the environment / Geoffrey Lean, Don Hinrichsen. - California : ABC-CLIO, Inc., c1994.	