

**CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO THẠC SỸ
NGÀNH KỸ THUẬT MÔI TRƯỜNG**

TT	Mã số học		HK	Tên học phần	Số tín chỉ	Ghi chú
1	CNTH	501	1	Triết học	2	
2	CNNT	508	1	Công nghệ xử lý nước thải bậc cao	3	
3	CNMB	522	1	Công nghệ màng và ứng dụng	3	
4	CNKM	525	1	Kiểm toán môi trường (tự chọn)	2	
5	CNVU	511	1	Vi sinh ứng dụng (Tự chọn)	2	
6	CNPN	507	1	Phương pháp nghiên cứu khoa học	3	
7	CNNL	517	1	Năng lượng và năng lượng tái tạo (tự chọn)	3	
8	CNĐM	510	2	Độc chất học môi trường (Tự chọn)	3	
9	CNQS	504	2	Các quá trình sinh học trong công nghệ môi trường	3	
10	CNQH	505	2	Các quá trình hóa lý trong công nghệ môi trường	3	
11	CNBK	514	2	Các giải pháp công nghệ thích ứng với biến đổi khí hậu (Tự chọn)	3	
12	CNNH	518	2	Kỹ thuật xử lý chất thải nguy hại	3	
13	CNPT	503	2	Kỹ thuật phân tích nước và nước thải & Thực hành	2	
14	CNMH	516	3	Mô hình hóa môi trường (Tự chọn)	3	
15	CNHN	515	3	Hóa học trong môi trường nước	3	
16	CNKO	506	3	Công nghệ Kiểm soát ô nhiễm không khí	3	
17	CNRT	524	3	Đánh giá rủi ro và đánh giá tác động môi trường	3	
18	CNTC	509	3	Công nghệ tái chế chất thải rắn & Thực hành công nghệ tái chế chất thải rắn	3	
19			4	Thực hiện luận văn tốt nghiệp	10	
				Tổng cộng	60	