



**KHOA: MÔI TRƯỜNG VÀ TÀI NGUYÊN**  
**KẾ HOẠCH GIẢNG DẠY CHƯƠNG TRÌNH CỬ NHÂN KHÓA 2021**

Ngày 09/03/2023

**Ngành: Kỹ thuật Môi trường - 132.0 Tín chỉ**  
**Major: Environmental Engineering - 132.0 Credits**

**II. Kế hoạch giảng dạy theo học kỳ (Program Plan)**

Ghi chú (notes): TQ: Tiên quyết (Prerequisite); SH: Song hành (Co-requisite Courses); KN: Khuyến nghị (Recommended-Courses)

x - cốt lõi tài năng (Honors)

STT No.	Mã học phần (Course ID)	Tên học phần (Course Title)	Tín chỉ (Credits)	Học phần tiên quyết/song hành (Prerequisites)	Ghi chú (Notes)
Học kỳ 1 (Semester 1)			17		
Các học phần bắt buộc (Compulsary Courses)					
1	LA1003	Anh văn 1 English 1	2		
2	EN1001	Nhập môn về kỹ thuật Introduction to Engineering Profession	3		
3	...	Giáo dục thể chất Physical Education	0		
4	MT1003	Giải tích 1 Calculus 1	4		
5	MT1007	Đại số tuyến tính Linear Algebra	3		
6	PH1003	Vật lý 1 General Physics 1	4		
7	PH1007	Thí nghiệm vật lý General Physics Labs	1		
Học kỳ 2 (Semester 2)			16		
Các học phần bắt buộc (Compulsary Courses)					
1	LA1005	Anh văn 2 English 2	2	LA1003(TQ)	
2	...	Giáo dục thể chất Physical Education	0		
3	MT1005	Giải tích 2 Calculus 2	4	MT1003(KN)	
4	CH1003	Hóa đại cương General Chemistry	3		
5	EN1015	Vi sinh vật đại cương và thí nghiệm Microbiology and Experiment	4		
6	CI1003	Vẽ kỹ thuật Engineering Drawing	3		
7	MI1003	Giáo dục quốc phòng Military Training	0		
Học kỳ 3 (Semester 3)			17		
Các học phần bắt buộc (Compulsary Courses)					
1	LA1007	Anh văn 3 English 3	2	LA1005(TQ)	
2	SP1007	Pháp luật Việt Nam đại cương Introduction to Vietnamese Law	2		
3	CH2009	Hóa phân tích Analytical Chemistry	3	CH1003(KN)	
4	MT2013	Xác suất và thống kê Probability and Statistics	4	MT1003(KN) MT1007(KN)	
5	EN1005	Sinh thái học Ecology	3		
6	EN2031	Hóa học trong kỹ thuật và khoa học môi trường Chemistry for Environmental Engineering and Science	3		

<b>Học kỳ 4 (Semester 4)</b>			<b>17</b>		
<b>Các học phần bắt buộc (Compulsary Courses)</b>					
1	LA1009	Anh văn 4 <i>English 4</i>	2	LA1007(TQ)	
2	SP1031	Triết học Mác - Lênin <i>Marxist - Leninist Philosophy</i>	3		
3	EN2033	Luật và chính sách môi trường <i>Environmental Law and Policy</i>	3		
4	EN2045	Các quá trình hóa - lý trong môi trường <i>Physico-Chemical Processes in Environment</i>	3		x
5	EN2003	Các quá trình sinh học trong kỹ thuật môi trường <i>Biological Processes in Environmental Engineering</i>	3	EN2031(KN)	x
<b>Các học phần tự chọn (Elective Courses)</b>					
1		<b>Tự chọn nhóm A (chọn 3 tín chỉ trong các học phần sau)</b> <b><i>Elective Courses - Group A (Select 3 credits in the group of courses below)</i></b>			
1.1	CI2001	Sức bền vật liệu <i>Strength of Materials</i>	3		
1.2	CI2121	Kết cấu công trình xây dựng - môi trường <i>Analysis and Design of Structures for Environmental Engineers</i>	3		
1.3	EN2055	Mạng lưới cấp thoát nước <i>Water Supply Distribution and Sewerage Systems</i>	3		
1.4	EN2049	Phân tích hệ thống môi trường <i>Environmental Systems Analysis</i>	3		
1.5	ME2099	Nhiệt động lực học kỹ thuật <i>Engineering Thermodynamics</i>	3	CI2003(KN) PH1003(KN)	
<b>Học kỳ 5 (Semester 5)</b>			<b>17</b>		
<b>Các học phần bắt buộc (Compulsary Courses)</b>					
1	SP1033	Kinh tế chính trị Mác - Lênin <i>Marxist - Leninist Political Economy</i>	2	SP1031(KN)	
2	CI2003	Cơ lưu chất <i>Fluid Mechanics</i>	3		
3	EN3005	Kỹ thuật xử lý nước cấp <i>Water Treatment Engineering</i>	4		x
4	EN3013	Kỹ thuật xử lý nước thải <i>Wastewater Treament Engineering</i>	4	CH2009(KN) CI1003(KN) EN2003(SH) EN2031(KN) EN2045(KN)	x
5	EN3055	Thực tập tham quan (Kỹ thuật Môi trường) <i>Study Trips Workshop</i>	1	EN1001(TQ)	x
<b>Các học phần tự chọn (Elective Courses)</b>					
1		<b>Tự chọn Quản lý (chọn 3 tín chỉ trong các học phần sau)</b> <b><i>Elective Courses - Management for Engineers (Select 3 credits in the group of courses below)</i></b>			
1.1	IM1027	Kinh tế kỹ thuật <i>Engineering Economics</i>	3		
1.2	IM1025	Quản lý dự án cho kỹ sư <i>Project Management for Engineers</i>	3		
1.3	IM1021	Khởi nghiệp <i>Entrepreneurship</i>	3		
<b>Học kỳ 6 (Semester 6)</b>			<b>17</b>		
<b>Các học phần bắt buộc (Compulsary Courses)</b>					
1	SP1035	Chủ nghĩa xã hội khoa học <i>Scientific Socialism</i>	2	SP1033(KN)	
2	EN3001	Kỹ thuật xử lý khí thải <i>Air Pollution Control Engineering</i>	4	EN2045(KN)	x
3	EN3027	Kỹ thuật xử lý chất thải rắn <i>Solid Waste Treatment Engineering</i>	4	EN2003(KN)	x
4	EN3077	Đồ án môn học xử lý nước thải và nước cấp <i>Project - Water Treatment Engineering</i>	2		x
5	EN3345	Thực tập ngoài trường <i>Internship</i>	2		x

**Các học phần tự chọn (Elective Courses)**

<b>1</b>		<b>Tự chọn tự do 3 tín chỉ</b> <b>Free Electives 3 credits</b>			
----------	--	---	--	--	--

**Học kỳ 7 (Semester 7)****16****Các học phần bắt buộc (Compulsary Courses)**

1	SP1039	Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam <i>History of Vietnamese Communist Party</i>	2	SP1035(KN)	
2	EN4027	Đồ án môn học xử lý khí thải và chất thải rắn <i>Project - Air Pollution Control and Solid Waste Treatment Engineering</i>	2	EN3001(KN) EN3027(KN) EN3345(SH)	<b>x</b>
3	EN3209	Mô hình hóa môi trường <i>Environmental Modelling</i>	3		

**Các học phần tự chọn (Elective Courses)**

<b>1</b>		<b>Tự chọn tự do 3 tín chỉ</b> <b>Free Electives 3 credits</b>			
<b>2</b>		<b>Tự chọn nhóm B (chọn 6 tín chỉ trong các học phần sau)</b> <b>Elective Courses - Group B (Select 6 credits in the group of courses below)</b>			
2.1	EN3205	Thủy văn môi trường <i>Environmental Hydrology</i>	3		
2.2	EN3117	Vận hành công trình xử lý môi trường <i>Unit Operations in Environmental Engineering</i>	3		
2.3	EN3111	Các quá trình cơ học trong kỹ thuật môi trường <i>Mechanical Process in Environmental Engineering</i>	3		
2.4	EN3043	Kỹ thuật lò đốt chất thải <i>Waste Incinerator Engineering</i>	3	CI2003(KN)	
2.5	EN3113	Quản lý và kỹ thuật xử lý đất ô nhiễm <i>Contaminated Soil Remediation Engineering and Management</i>	3		
2.6	EN3003	Ứng dụng GIS và viễn thám trong quản lý tài nguyên và môi trường <i>GIS and Remote Sensing for Natural Resources and Environmental Management</i>	3		
2.7	EN3079	Các hệ thống quản lý môi trường <i>Environmental Management Systems</i>	3		
2.8	EN3083	Quan trắc môi trường <i>Environmental Monitoring</i>	3		
2.9	EN3037	Quản lý môi trường đô thị và khu công nghiệp <i>Environmental Management In Urban &amp; Industrial Park</i>	3	EN2033(KN)	
2.10	EN3023	Kỹ thuật sinh thái <i>Ecological Engineering</i>	3		
2.11	EN3127	Sản xuất sạch hơn <i>Cleaner Production</i>	3	EN2033(KN)	
2.12	EN3073	An toàn lao động và vệ sinh môi trường công nghiệp <i>Industrial Safety and Environmental Hygiene</i>	3		

**Học kỳ 8 (Semester 8)****15****Các học phần bắt buộc (Compulsary Courses)**

1	SP1037	Tư tưởng Hồ Chí Minh <i>Ho Chi Minh Ideology</i>	2	SP1039(KN)	
2	EN3087	Biến đổi khí hậu <i>Climate Change</i>	3		
3	EN4347	Đồ án tốt nghiệp <i>Capstone Project</i>	4	EN3077(TQ) EN3345(TQ) EN4027(TQ)	<b>x</b>

**Các học phần tự chọn (Elective Courses)**

<b>1</b>		<b>Tự chọn tự do 3 tín chỉ</b> <b>Free Electives 3 credits</b>			
<b>2</b>		<b>Tự chọn nhóm B (chọn 3 tín chỉ trong các học phần sau)</b> <b>Elective Courses - Group B (Select 3 credits in the group of courses below)</b>			
2.1	EN3205	Thủy văn môi trường <i>Environmental Hydrology</i>	3		
2.2	EN3117	Vận hành công trình xử lý môi trường <i>Unit Operations in Environmental Engineering</i>	3		

2.3	EN3111	Các quá trình cơ học trong kỹ thuật môi trường <i>Mechanical Process in Environmental Engineering</i>	3		
2.4	EN3043	Kỹ thuật lò đốt chất thải <i>Waste Incinerator Engineering</i>	3	CI2003(KN)	
2.5	EN3113	Quản lý và kỹ thuật xử lý đất ô nhiễm <i>Contaminated Soil Remediation Engineering and Management</i>	3		
2.6	EN3003	Ứng dụng GIS và viễn thám trong quản lý tài nguyên và môi trường <i>GIS and Remote Sensing for Natural Resources and Environmental Management</i>	3		
2.7	EN3079	Các hệ thống quản lý môi trường <i>Environmental Management Systems</i>	3		
2.8	EN3083	Quan trắc môi trường <i>Environmental Monitoring</i>	3		
2.9	EN3037	Quản lý môi trường đô thị và khu công nghiệp <i>Environmental Management In Urban &amp; Industrial Park</i>	3	EN2033(KN)	
2.10	EN3023	Kỹ thuật sinh thái <i>Ecological Engineering</i>	3		
2.11	EN3127	Sản xuất sạch hơn <i>Cleaner Production</i>	3	EN2033(KN)	
2.12	EN3073	An toàn lao động và vệ sinh môi trường công nghiệp <i>Industrial Safety and Environmental Hygiene</i>	3		