



ĐẠI HỌC QUỐC GIA TP. HỒ CHÍ MINH  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA

KHOA: KỸ THUẬT XÂY DỰNG

KẾ HOẠCH GIẢNG DẠY CHƯƠNG TRÌNH CỬ NHÂN KHÓA 2020

Ngày 10/11/2020

Ngành: Kỹ thuật Xây dựng Công trình Giao thông (Transportation Engineering)

Tổng số tín chỉ: 131.0

STT	MSMH	Tên môn học	Tín chỉ	Tên môn học tiếng Anh
<b>Học kỳ 1</b>			<b>17</b>	
<b>Các môn bắt buộc</b>				
1	MI1003	Giáo dục quốc phòng	0	Military Training
2	MT1003	Giải tích 1	4	Calculus 1
3	LA1003	Anh văn 1	2	English 1
4	PE1003	Giáo dục thể chất 1	0	Physical Education 1
5	PH1003	Vật lý 1	4	General Physics 1
6	CI1001	Nhập môn về kỹ thuật	3	Introduction to Engineering
7	PH1007	Thí nghiệm vật lý	1	General Physics Labs
8	MT1007	Đại số tuyến tính	3	Linear Algebra
<b>Học kỳ 2</b>			<b>16</b>	
<b>Các môn bắt buộc</b>				
1	PE1005	Giáo dục thể chất 2	0	Physical Education 2
2	MT1005	Giải tích 2	4	Calculus 2
3	LA1005	Anh văn 2	2	English 2
4	CH1003	Hóa đại cương	3	General Chemistry
5	CI1069	Khoa học trái đất	4	Earth Science
6	CI1033	Vẽ kỹ thuật xây dựng	3	Civil Engineering Drawing
<b>Học kỳ 3</b>			<b>17</b>	
<b>Các môn bắt buộc</b>				
1	PE1007	Giáo dục thể chất 3	0	Physical Education 3
2	MT2013	Xác suất và thống kê	4	Probability and Statistics
3	LA1007	Anh văn 3	2	English 3
4	SP1007	Pháp luật Việt Nam đại cương	2	Introduction to Vietnamese Law
5	CI2003	Cơ lưu chất	3	Fluid Mechanics
6	CI2095	Địa chất công trình	3	Engineering Geology
7	CI1007	Trắc địa đại cương	3	Basis of Surveying
<b>Học kỳ 4</b>			<b>15</b>	
<b>Các môn bắt buộc</b>				
1	MT1009	Phương pháp tính	3	Numerical Methods
2	SP1031	Triết học Mác - Lênin	3	Marxist - Leninist Philosophy
3	LA1009	Anh văn 4	2	English 4
4	CI2037	Vật liệu xây dựng	3	Construction Materials
5	CI2007	Sức bền vật liệu	4	Strength of Materials
<b>Học kỳ 5</b>			<b>17</b>	
<b>Các môn bắt buộc</b>				
1	SP1033	Kinh tế chính trị Mác - Lênin	2	Marxist - Leninist Political Economy
2	CI3231	Kết cấu thép	3	Steel Structures
3	CI3233	Cơ kết cấu	3	Mechanics of Structures
4	CI3235	Cơ học đất	3	Soil Mechanics
5	CI3237	Kết cấu bê tông cốt thép	3	Reinforced Concrete Structures
<b>Các môn tự chọn tự do (chọn 3 tín chỉ)</b>				
6		Tự chọn tự do	3	Free Elective
<b>Học kỳ 6</b>			<b>17</b>	
<b>Các môn bắt buộc</b>				
1	SP1035	Chủ nghĩa xã hội khoa học	2	Scientific Socialism
2	CI3239	Nền móng	4	Foundation Engineering
3	CI3261	Cơ sở thiết kế công trình cầu	3	Fundamentals of Bridge Design
4	CI3263	Cơ sở thiết kế đường	3	Fundamentals of Highway Design
5	CI3415	Thực tập ngoài trường	2	Internship
<b>Các môn tự chọn tự do (chọn 3 tín chỉ)</b>				
6		Tự chọn tự do	3	Free Elective
<b>Học kỳ 7</b>			<b>17</b>	
<b>Các môn bắt buộc</b>				
1	SP1039	Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam	2	History of Vietnamese Communist Party
2	CI4151	Thí nghiệm vật liệu công trình giao thông	1	Testing of Bridge and Highway Material
3	CI4197	Quy hoạch hạ tầng giao thông	3	Transportation Infrastructure Planning
4	CI4145	Cơ sở thi công và khai thác cầu đường	3	Fundamentals of Bridge and Highway Construction
5	CI4165	Kỹ thuật giao thông	3	Traffic Engineering
6	CI4171	Đồ án chuyên ngành	2	Project
<b>Các môn tự chọn tự do (chọn 3 tín chỉ)</b>				
7		Tự chọn tự do	3	Free Elective
<b>Học kỳ 8</b>			<b>15</b>	
<b>Các môn bắt buộc</b>				

1	CI4129	Kinh tế xây dựng	3	Construction Economics
2	SP1037	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	Ho Chi Minh Ideology
3	EN1003	Con người và môi trường	3	Humans and the Environment
4	CI4417	Đồ án tốt nghiệp	4	Capstone Project
<b>Các môn tự chọn nhóm A (chọn 3 tín chỉ trong các môn học sau)</b>				
5	CI4181	Lãnh đạo và khởi nghiệp	3	Leadership and Starup
6	CI4183	Lãnh đạo và quản lý dự án	3	Leadership and Management in Project



ĐẠI HỌC QUỐC GIA TP. HỒ CHÍ MINH  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA

KHOA: KỸ THUẬT XÂY DỰNG

KẾ HOẠCH GIẢNG DẠY CHƯƠNG TRÌNH CỬ NHÂN KHÓA 2020 (TÀI NĂNG)

Ngày 13/11/2020

Ngành: Kỹ thuật Xây dựng Công trình Giao thông (Transportation Engineering)

Tổng số tín chỉ: 131.0

STT	MSMH	Tên môn học	Tín chỉ	Tên môn học tiếng Anh	Cốt lõi
<b>Học kỳ 1</b>			<b>17</b>		<b>x</b>
<b>Các môn bắt buộc</b>					
1	MI1003	Giáo dục quốc phòng	0	Military Training	
2	MT1003	Giải tích 1	4	Calculus 1	
3	LA1003	Anh văn 1	2	English 1	
4	PE1003	Giáo dục thể chất 1	0	Physical Education 1	
5	PH1003	Vật lý 1	4	General Physics 1	
6	CI1001	Nhập môn về kỹ thuật	3	Introduction to Engineering	
7	PH1007	Thí nghiệm vật lý	1	General Physics Labs	
8	MT1007	Đại số tuyến tính	3	Linear Algebra	
<b>Học kỳ 2</b>			<b>16</b>		
<b>Các môn bắt buộc</b>					
1	PE1005	Giáo dục thể chất 2	0	Physical Education 2	
2	MT1005	Giải tích 2	4	Calculus 2	
3	LA1005	Anh văn 2	2	English 2	
4	CH1003	Hóa đại cương	3	General Chemistry	
5	CI1069	Khoa học trái đất	4	Earth Science	
6	CI1033	Vẽ kỹ thuật xây dựng	3	Civil Engineering Drawing	
<b>Học kỳ 3</b>			<b>17</b>		
<b>Các môn bắt buộc</b>					
1	PE1007	Giáo dục thể chất 3	0	Physical Education 3	
2	MT2013	Xác suất và thống kê	4	Probability and Statistics	
3	LA1007	Anh văn 3	2	English 3	
4	SP1007	Pháp luật Việt Nam đại cương	2	Introduction to Vietnamese Law	
5	CI2003	Cơ lưu chất	3	Fluid Mechanics	
6	CI2095	Địa chất công trình	3	Engineering Geology	
7	CI1007	Trắc địa đại cương	3	Basis of Surveying	<b>x</b>
<b>Học kỳ 4</b>			<b>15</b>		
<b>Các môn bắt buộc</b>					
1	MT1009	Phương pháp tính	3	Numerical Methods	
2	SP1031	Triết học Mác - Lênin	3	Marxist - Leninist Philosophy	
3	LA1009	Anh văn 4	2	English 4	
4	CI2037	Vật liệu xây dựng	3	Construction Materials	<b>x</b>
5	CI2007	Sức bền vật liệu	4	Strength of Materials	
<b>Học kỳ 5</b>			<b>17</b>		
<b>Các môn bắt buộc</b>					
1	SP1033	Kinh tế chính trị Mác - Lênin	2	Marxist - Leninist Political Economy	
2	CI3231	Kết cấu thép	3	Steel Structures	
3	CI3233	Cơ kết cấu	3	Mechanics of Structures	
4	CI3235	Cơ học đất	3	Soil Mechanics	<b>x</b>
5	CI3237	Kết cấu bê tông cốt thép	3	Reinforced Concrete Structures	<b>x</b>
<b>Các môn tự chọn tự do (chọn 3 tín chỉ)</b>					
6		Tự chọn tự do	3	Free Elective	
<b>Học kỳ 6</b>			<b>17</b>		
<b>Các môn bắt buộc</b>					
1	SP1035	Chủ nghĩa xã hội khoa học	2	Scientific Socialism	
2	CI3239	Nền móng	4	Foundation Engineering	
3	CI3261	Cơ sở thiết kế công trình cầu	3	Fundamentals of Bridge Design	<b>x</b>
4	CI3263	Cơ sở thiết kế đường	3	Fundamentals of Highway Design	<b>x</b>
5	CI3415	Thực tập ngoài trường	2	Internship	
<b>Các môn tự chọn tự do (chọn 3 tín chỉ)</b>					
6		Tự chọn tự do	3	Free Elective	
<b>Học kỳ 7</b>			<b>17</b>		
<b>Các môn bắt buộc</b>					
1	SP1039	Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam	2	History of Vietnamese Communist Party	
2	CI4151	Thí nghiệm vật liệu công trình giao thông	1	Testing of Bridge and Highway Material	<b>x</b>

3	CI4197	Quy hoạch hạ tầng giao thông	3	Transportation Infrastructure Planning	x
4	CI4145	Cơ sở thi công và khai thác cầu đường	3	Fundamentals of Bridge and Highway Construction	x
5	CI4165	Kỹ thuật giao thông	3	Traffic Engineering	x
6	CI4171	Đồ án chuyên ngành	2	Project	x
Các môn tự chọn tự do (chọn 3 tín chỉ)					
7		Tự chọn tự do	3	Free Elective	
Học kỳ 8			15		
Các môn bắt buộc					
1	CI4129	Kinh tế xây dựng	3	Construction Economics	
2	SP1037	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	Ho Chi Minh Ideology	
3	EN1003	Con người và môi trường	3	Humans and the Environment	
4	CI4417	Đồ án tốt nghiệp	4	Capstone Project	x
Các môn tự chọn nhóm A (chọn 3 tín chỉ trong các môn học sau)					
5	CI4181	Lãnh đạo và khởi nghiệp	3	Leadership and Starup	
6	CI4183	Lãnh đạo và quản lý dự án	3	Leadership and Management in Project	