

## KHOA: KHOA HỌC VÀ KỸ THUẬT MÁY TÍNH KẾ HOẠCH GIẢNG DẠY CHƯƠNG TRÌNH CỬ NHÂN KHÓA 2019

Ngày 07/08/2020

Ngành: Khoa học Máy tính (Computer Science)

Chuyên ngành: Mật mã và An ninh mạng (Cybersecurity)

Tổng số tín chỉ: 128.0

STT	MSMH	Tên môn học	Tín	Tên môn học tiếng Anh				
Han la	. 4		chỉ					
Học kỳ 1 16 Các môn bắt buôc								
1		•	1 2	Fuellah 4				
2		Anh văn 1	2	English 1				
3		Giáo dục quốc phòng	0	Military Training				
		Giáo dục thể chất 1 Giải tích 1	0	Physical Education 1				
4			-	Calculus 1				
5	PH1003	• •	4	General Physics 1				
6 7		Nhập môn điện toán	3	Introduction to Computing				
		Hệ thống số	1	Digital Systems				
Học kỳ 2  Các môn bắt buộc								
		•	1 -	- II. I				
1		Anh văn 2	2	English 2				
2		Giáo dục thể chất 2	0	Physical Education 2				
3		Giải tích 2	4	Calculus 2				
4		Đại số tuyến tính	3	Linear Algebra				
5		Cấu trúc rời rạc cho khoa học máy tính	4	Discrete Structures for Computing				
6		Kỹ thuật lập trình	3	Programming Fundamentals				
7		Thí nghiệm vật lý	1	General Physics Labs				
Học k			16					
	ôn bắt bu	•	1 .	I- 11.0				
1		Anh văn 3	2	English 3				
2		Triết học Mác - Lênin	3	Marxist - Leninist Philosophy				
3		Kiến trúc máy tính	4	Computer Architecture				
4		Mô hình hóa toán học	3	Mathematical Modeling				
5		Cấu trúc dữ liệu và giải thuật	4	Data Structures and Algorithms				
6		Giáo dục thể chất 3	0	Physical Education 3				
Học kỳ 4 17								
	ôn bắt bu	•	1 _	I				
1		Anh văn 4	2	English 4				
2		Kinh tế chính trị Mác - Lênin	2	Marxist - Leninist Political Economy				
3		Hệ điều hành	3	Operating Systems				
4		Lập trình nâng cao	3	Advanced Programming				
		Xác suất và thống kê	4	Probability and Statistics				
	on tự chọi	n tự do (chọn 3 tín chỉ)	_	I				
6		Tự chọn tự do	3	Free Elective				
Học ki			16					
	ôn bắt bu		1 -	la				
1		Chủ nghĩa xã hội khoa học	2	Scientific Socialism				
2		Mạng máy tính	3	Computer Networks				
3		Hệ cơ sở dữ liệu	4	Database Systems				
4		Công nghệ phần mềm	3	Software Engineering				
5 CH1003 Hóa đại cương 3 General Chemistry								
		n nhóm A (chọn 1 tín chỉ trong các môn học sau)		la				
6	CO3101	Đồ án tổng hợp - hướng trí tuệ nhân tạo	1	Programming Intergration Project				
7		Đồ án tổng hợp - hướng công nghệ phần mềm	1	Programming Intergration Project				
8	CO3105	Đồ án tổng hợp - hướng hệ thống thông tin	1	Programming Intergration Project				
Học kỳ 6 15								
Các m	Các môn bắt buộc							

1	CD1020	Lich củ Đảng Công cản Viật Nam	-	History of Vietnemess Communist Dayly			
1		Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam	2	History of Vietnamese Communist Party			
2		Kỹ năng chuyên nghiệp cho kỹ sư	3	Professional Skills for Engineers			
3		Nguyên lý ngôn ngữ lập trình		Principles of Programming Languages			
4 CO3335 Thực tập ngoài trường 2 Internship							
Các môn tự chọn tự do (chọn 3 tín chỉ)  5 Trự chọn tự do 3 Free Flective							
	ân tuu aha	Tự chọn tự do	3	Free Elective			
cac m	on tự chọ	n nhóm B (chọn 1 tín chỉ trong các môn học sau)	1				
6	CO3107	Thực tập đồ án môn học đa ngành - hướng trí tuệ nhân tao	1	Multidisciplinary Project			
7	CO3109	Thực tập đồ án môn học đa ngành - hướng công					
		nghệ phần mềm	1	Multidisciplinary Project			
		Thực tập đồ án môn học đa ngành - hướng hệ					
8	CO3111	thống thông tin	1	Multidisciplinary Project			
Haale		triong triong tin	1.0				
Học kỳ 7  Các môn bắt buộc							
1		ř.	1 2	Lie Chi Minh Islanian			
		Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	Ho Chi Minh Ideology			
2		Đồ án chuyên ngành	2	Specialized Project			
	on tự cnọ 	n tự do (chọn 3 tín chỉ)		Free Florities			
3	2 - 4 - 1 - 1 - 1 - 1	Tự chọn tự do	3	Free Elective			
		n nhóm C (chọn 6 tín chỉ trong các môn học sau)		Control of Notice Control			
4		Mật mã và an ninh mạng	3	Cryptography and Network Security			
5		Mạng máy tính nâng cao	3	Advanced Computer Networks			
6		Lập trình web	3	Web Programming			
7		Hệ thống thiết bị di động	3	Mobile Systems			
8	CU3083	Mật mã học và mã hóa thông tin	3	Advance Cryptography and Coding Theory			
9	CO3089	Những chủ đề nâng cao trong khoa học máy tính	3	Selected Topics in High Performance Computing			
Các môn tự chọn nhóm D (chọn 3 tín chỉ trong các môn học sau)							
10	IM1013	Kinh tế học đại cương	3	Economics			
11	IM3001	Quản trị kinh doanh cho kỹ sư	3	Business Administration for Engineers			
12	IM1027	Kinh tế kỹ thuật	3	Engineering Economics			
13	IM1023	Quản lý sản xuất cho kỹ sư	3	Production and Operations Management			
14	IM1025	Quản lý dự án cho kỹ sư	3	Project Management for Engineers			
Học k			15				
	on bắt bu	ộc					
1	SP1007	Pháp luật Việt Nam đại cương	2	Introduction to Vietnamese Law			
2	CO4337	Đồ án tốt nghiệp (Khoa học Máy tính)	4	Capstone Project			
Các môn tự chọn nhóm C (chọn 9 tín chỉ trong các môn học sau)							
3	CO3069	Mật mã và an ninh mạng	3	Cryptography and Network Security			
4	CO3047	Mạng máy tính nâng cao	3	Advanced Computer Networks			
5	CO3049	Lập trình web	3	Web Programming			
6	CO3051	Hệ thống thiết bị di động	3	Mobile Systems			
7	CO3083	Mật mã học và mã hóa thông tin	3	Advance Cryptography and Coding Theory			
8		Những chủ đề nâng cao trong khoa học máy tính	3	Selected Topics in High Performance Computing			
ь	1		1				