

KHOA: CƠ KHÍ

Ngày 24/01/2022

KẾ HOẠCH GIẢNG DẠY CHƯƠNG TRÌNH CỬ NHÂN KHÓA 2021

Ngành: Kỹ thuật Cơ điện tử (Mechatronic Engineering)

Chuyên ngành: Kỹ thuật Cơ điện tử (Mechatronic Engineering)

Tổng số tín chỉ: 130.0

STT	мѕмн	Tên môn học	Tín chỉ	Tên môn học tiếng Anh			
Học k	<u> </u>		16				
Các môn bắt buộc							
1	LA1003	Anh văn 1	2	English 1			
2	CH1003	Hóa đại cương	3	General Chemistry			
3	MT1003	Giải tích 1	4	Calculus 1			
4	PH1003	Vật lý 1	4	General Physics 1			
5	PE1003	Giáo dục thể chất 1	0	Physical Education 1			
6	ME1001	Nhập môn về kỹ thuật	3	Introduction to Engineering			
Học kỳ 2 16							
Các môn bắt buộc							
1	LA1005	Anh văn 2	2	English 2			
2	MT1005	Giải tích 2	4	Calculus 2			
3	PH1005	Vật lý 2	4	General Physics 2			
4	PH1007	Thí nghiệm vật lý	1	General Physics Labs			
5	PE1005	Giáo dục thể chất 2	0	Physical Education 2			
6	MT1007	Đại số tuyến tính	3	Linear Algebra			
7	ME1013	Thực tập cơ khí đại cương 1	2	General Mechanical Practice 1			
8	MI1003	Giáo dục quốc phòng	0	Military Training			
Học k	ỳ 3		17				
Các môn bắt buộc							
1	LA1007	Anh văn 3	2	English 3			
2	ME2091	Phương pháp số	3	Numerical Analysis			
3	SP1031	Triết học Mác - Lênin	3	Marxist - Leninist Philosophy			
4	ME1015	Nguyên lý máy	4	Kinematics and Dynamics of Machines			
5	CO1003	Nhập môn về lập trình	3	Introduction to Computer Programming			
6	ME2087	Thực tập cơ khí đại cương 2	2	General Mechanical Practice 2			
Học kỳ 4 17							
Các môn bắt buộc							
1	LA1009	Anh văn 4	2	English 4			
2	SP1033	Kinh tế chính trị Mác - Lênin	2	Marxist - Leninist Political Economy			
3	CI2001	Sức bền vật liệu	3	Strength of Materials			
4	MT2013	Xác suất và thống kê	4	Probability and Statistics			
5		Vẽ kỹ thuật cơ khí	4	Mechanical Engineering Drawing			
6	ME2115	Thực tập kỹ thuật	2	Technical Practice			
Học k	<u></u> у̀ 5		17				
Các m	ôn bắt bu	ộc					
1	SP1035	Chủ nghĩa xã hội khoa học	2	Scientific Socialism			
2	ME2005	Trang bị điện - điện tử trong máy công nghiệp	4	Electrical & Electronic Equipment for Industrial Machinery			
3	ME2007	Chi tiết máy	3	Machine Elements			
4	ME2009	Kỹ thuật điều khiển tự động	3	Control System Technology			
5	ME3145	Đồ án hệ thống truyền động	2	Transmission System Project			
Các môn tự chọn tự do (chọn 3 tín chỉ)							
6		Tự chọn tự do	3	Free Elective			

Học k	ù 6		16					
_	Các môn bắt buôc							
1	SP1039	Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam	2	History of Vietnamese Communist Party				
2		Thực tập ngoài trường	2	Internship				
3		Vi điều khiển	3	Micro-Controller				
4		Động lực học và điều khiển	3	Dynamic Systems and Control				
5		Kỹ thuật robot	3	Robotics				
Các m		n tự do (chọn 3 tín chỉ)						
6		Tư chọn tư do	3	Free Elective				
Hoc k	Học kỳ 7 16							
Các môn bắt buôc								
1		Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	Ho Chi Minh Ideology				
2		Đồ án chuyên ngành	2	Mechatronics System Design Project				
	Các môn tự chọn tự do (chọn 3 tín chỉ)							
3		Tự chọn tự do	3	Free Elective				
Các môn tự chọn nhóm A (chọn 9 tín chỉ trong các môn học sau)								
4		Các quá trình chế tạo	3	Manufacturing Processes				
5		Hệ thống PLC	3	Programmable Logic Controllers				
6		Thiết kế hệ thống cơ điện tử	3	Mechatronics System Design				
7		Kỹ thuật thủy lực và khí nén	3	Hydraulic and Pneumatic Engineering				
8		Điều khiển các hệ thống servo	3	Industrial Motion Control Systems				
-	IVILTZI7	bled killeli ede ilç tiloliğ servo		inidastrial Motion Control Systems				
9	ME/1133	Hệ thống PLC trong robot và tự động hóa	3	Programmable Logic Controllers in Robotics and Automation				
10		Thiết kế hệ thống robot	3	Robotic System Design				
10	IVILTIDO	Thick it in the thorig robot		Nobolic System Design				
11	ME/1127	Động lực học và điều khiển các hệ thống robot	3	Dynamics and Control of Pohotic Systems				
	11 ME4137 Động lực học và điều khiển các hệ thống robot 3 Dynamics and Control of Robotic Systems 15							
нос ку 8 Các môn bắt buộc								
1		Pháp luật Việt Nam đại cương	2	Introduction to Vietnamese Law				
2		Môi trường và con người	3	Environment and Human				
3								
	3 ME4327 Đồ án tốt nghiệp (cdt) 4 Capstone Project Các môn tự chọn nhóm A (chọn 3 tín chỉ trong các môn học sau)							
4		Các quá trình chế tạo	3	Manufacturing Processes				
5		Hệ thống PLC	3	Programmable Logic Controllers				
6		Thiết kế hệ thống cơ điện tử	3	Mechatronics System Design				
7		Kỹ thuật thủy lực và khí nén	3	Hydraulic and Pneumatic Engineering				
8		Điều khiển các hệ thống servo	3	Industrial Motion Control Systems				
$\stackrel{\circ}{\vdash}$	WIE4Z1/	שופו כמכ וובְּ נווטווצָ צפועט		inidustrial Motion Control Systems				
9	NAEA133	Hệ thống PLC trong robot và tự động hóa	2	Programmable Logic Controllers in Robotics and Automation				
		Thiết kế hệ thống robot	3	Robotic System Design				
10	IVIE4135	mer ve në mong topot	3	robotic system pesign				
11	NAE 44 37	Dâng luic học và điều khiểu tá hệ thếu trước	_	Dunamies and Control of Robotic Sustance				
	11 ME4137 Động lực học và điều khiển các hệ thống robot 3 Dynamics and Control of Robotic Systems							
		n nhóm B (chọn 3 tín chỉ trong các môn học sau)	2	Facusarias				
12		Kinh tế học đại cương	3	Economics				
13		Quản trị kinh doanh cho kỹ sư	3	Business Administration for Engineers				
14	IM1027	Kinh tế kỹ thuật	3	Engineering Economics				
		- 3 14 3 6 1 1 0	_					
15		Quản lý sản xuất cho kỹ sư	3	Production and Operations Management for Engineers				
16	IM1025	Quản lý dự án cho kỹ sư	3	Project Management for Engineers				