

DỰ KIẾN TỔ CHỨC ĐÀO TẠO TRONG NĂM HỌC 2009-2010
KHOA ĐIỆN TỬ

1, Đối với K43,K44, K45 Tổ chức đào tạo theo chương trình 150 tín chỉ

2, Đối với K41,K42 Tổ chức đào tạo theo chương trình 180 tín chỉ

Ngành	Khóa	Lớp	TT	Môn học	Mã môn	Số TC	Tổng số TC
ĐL điều khiển	K41	K41ĐĐK	1	Thiết bị tự động 2	140232	3	17
			2	ĐA Thiết bị tự động	140233	1	
			3	Lý thuyết điều khiển nâng cao 2	140224	2	
			4	HT điều khiển phân tán	140213	2	
			5	Tự động hóa các quá trình CN1a	140227	3	
			6	Rôbot và điều khiển tự động	140390	2	
			7	Tự chọn	140020	3	
			8	ĐK quá trình	140205	1	
	K42	K42ĐĐK	1	TT Hồ Chí Minh	170404	2	24
			2	An toàn điện	120000	2	
			3	Kỹ thuật đo lường 1b	140259	4	
			4	HT cung cấp điện 1b	120104	4	
			5	Vi xử lý trong ĐL điều khiển	120510	3	
			6	Nhận dạng	140226	2	
			7	HT điều khiển lập trình	140210	4	
			8	ĐA HT điều khiển lập trình	140212	1	
			9	Thực tập chuyên ngành	142027	2	
	K43	ĐĐK	1	Kỹ thuật thủy khí	BAS203	2	15
			2	KT điện tử tương tự	TEE303	3	
			3	Cơ sở LTM điện 2	ELE302	3	
			4	KT đo lường 1	TEE301	2	
			5	LT điều khiển tự động	ELE305	3	
			6	Cơ ứng dụng	MEC302	2	
	K44		1	Tư tưởng HCM	BAS110	2	16
			2	Toán 3	BAS205	4	
			3	TA 3	BAS207	2	
			5	GDTC 3	BAS206		
			6	Cơ sở LTM điện 1	FIM101	2	

			7	NNLT bậc cao	TEE201	3		
			8	Đại cương về KT	MEC201	3		
Kỹ thuật điện tử	K41	K41KĐT	1	Các HT điện tử điển hình	140081	3	21	
			2	ĐA các HT điện tử điển hình	140017	1		
			3	Rôbot và ĐK chuyển động	140390	2		
			4	HT điều khiển lập trình	140210	4		
			5	TT Hồ Chí Minh	170404	2		
			6	Đo lường & ĐK bằng MT	140301	3		
			7	Tự chọn 1	140020	2		
			8	Tự chọn 2	140021	2		
			9	Thực tập chuyên ngành	140325	2		
			10	Tham quan thực tế				
	K42	K42KĐT	1	KT vi điều khiển	140012	3	19	
			2	Vi xử lý trong ĐL điều khiển	140329	3		
			3	Kỹ thuật DSP	140018	3		
			4	ĐA ĐT vi điều khiển	140014	1		
			5	Xử lý tín hiệu số	140100	3		
			6	Truyền động điện 1a	120389	3		
			7	Cấu trúc máy tính	140307	3		
	K43	K43KĐT	1	Kỹ thuật thủy khí	BAS203	2	13	
			2	KT điện tử tương tự	TEE303	3		
			3	Cơ sở LTM điện 2	ELE302	3		
			4	KT đo lường 1	TEE301	2		
			5	LT điều khiển tự động	ELE305	3		
			6	Cơ ứng dụng	MEC302	2		
	K44		1	Tư tưởng HCM	BAS110	2	17	
			2	Toán 3	BAS205	4		
			3	TA 3	BAS207	2		
			4	GDTC 3	BAS206			
			5	Kỹ thuật điện đại cương	ELE203	3		
			6	NNLT bậc cao	TEE201	3		
			7	Đại cương về KT	MEC201	3		
		K41	K41ĐVT	1	HT viễn thông	140105	3	19
				2	TB đầu cuối và các DVVT	140107	2	
				3	TC mạng viễn thông	140104	3	
4				TT di động	140108	3		
5				KT đa dịch vụ	140110	2		
6				TT quang 2	140113	3		
7				ĐAMH thông tin quang	140114	1		
8				Tự chọn 2	140118	2		
				1	KT truyền dẫn 1	140410	3	
				2	Mạng máy tính	140413	2	
				3	Vi xử lý Vi điều khiển	140330	3	

Điện tử viễn thông	K42	K42ĐVT	4	NN kỹ thuật	170505	3	21	
			5	KT ghép nối MT	140220	2		
			6	KT truyền hình	140106	3		
			7	KT mạch điện tử 1	140222	2		
			8	TT vi ba số	140109	3		
	K43	K43ĐVT	1	Kỹ thuật thủy khí	BAS203	2	15	
			2	KT điện tử tương tự	TEE303	3		
			3	Lý thuyết mạch và tín hiệu 2	ELE306	2		
			4	KT đo lường 1	TEE301	2		
			5	LT điều khiển tự động	ELE305	3		
			6	Cơ ứng dụng	MEC302	2		
	K44		1	Tư tưởng HCM	BAS110	2	16	
			2	Toán 3	BAS205	4		
			3	TA 3	BAS207	2		
			4	GDTC 3	BAS206			
			5	Lý thuyết mạch và tín hiệu 1	ELE203	3		
			6	NNLT bậc cao	TEE201	3		
			7	Đại cương về KT	MEC201	3		
	Kỹ thuật máy tính	K41	K41KMT	1	TT Hồ Chí Minh	BAS110	2	17
				2	Các MH MT thế hệ mới	140305	2	
				3	TK vi mạch VLSI & ASIC	140003	3	
4				TB logic khả trình	140229	2		
5				Các PT trong HTTĐ2	140202	2		
6				ĐAMH TKHTT ĐĐK	140204	1		
7				Điều khiển trong CN	140208	3		
8				Rôboot và điều khiển chuyển động	140390	2		
9				Tự chọn 2	140328	2		
K42		K42KMT	1	Đồ họa máy tính	140512	2	20	
			2	ĐK bền vững đa biến	140300	2		
			3	ĐK tối ưu và thích nghi	140207	2		
			4	Các HT thông minh	140200	2		
			5	Giao tiếp máy tính	140312	2		
			6	Mạng MT và Internet	140404	2		
			7	KT và chuẩn đoán KT	140004	1		
			8	TĐ thiết kế	140326	2		
			9	Kỹ thuật TK mạch điện	140005	2		
			10	CN phần mềm	140504	2		
			11	ĐA CN phần mềm	140511	1		
K43	KMT	1	Kỹ thuật thủy khí	BAS203	2	15		
		2	KT điện tử tương tự	TEE303	3			
		3	Cấu trúc rời rạc	TEE308	3			
		4	KT đo lường 1	TEE301	2			
		5	LT điều khiển tự động	ELE305	3			

		6	Cơ ứng dụng	MEC302	2	
	K44	1	Tư tưởng HCM	BAS110	2	17
		2	Toán 3	BAS205	4	
		3	TA 3	BAS207	2	
		4	GDTC 3	BAS206	1	
		5	Kỹ thuật điện đại cương	ELE203	3	
		6	NNLT bậc cao	TEE201	3	
		7	Đại cương về KT	MEC201	3	