

DANH MỤC HÌNH THỨC KIỂM TRA CÁC HỌC PHẦN

Chương trình 2009

TT	Mã HP	Tên Học Phần	Khối lượng
1	PH1110	Vật lý I	3(2-1-1-6)
2	PH1120	Vật lý II	3(2-1-1-6)
3	IT1110	Tin học đại cương	4(3-1-1-8)
4	EE1010	Nhập môn kỹ thuật ngành Điện	3(2-1-1-6)
5	EE2020	Lý thuyết mạch điện I	4(3-1-1-8)
6	EE2030	Trường điện từ	2(2-0-1-4)
7	EE2110	Điện tử tương tự	3(3-0-1-6)
8	EE2120	Lý thuyết mạch điện II	2(2-0-1-4)
9	EE2130	Thiết kế hệ thống số	3(3-0-1-6)
10	EE3110	Kỹ thuật đo lường	3(3-0-1-6)
11	EE3140	Máy điện I	3(3-0-1-6)
12	EE3280	Lý thuyết điều khiển I	3(3-1-0-6)
13	EE3359	LT điều khiển tự động	3(3-1-0-6)
14	EE3410	Điện tử công suất	3(3-0-1-6)

15	EE3420	Hệ thống cung cấp điện	4(3-1-1-8)
16	EE3480	Vi xử lý	3(3-0-1-6)
17	EE3481	Vi điều khiển và ứng dụng	3(3-0-1-6)
18	EE3510	Truyền động điện	3(3-0-1-6)
19	EE3550	Điều khiển quá trình	3(3-0-1-6)
20	EE3600	Hệ thống đo và điều khiển công nghiệp	3(3-0-1-6)
21	EE4080	Máy điện II	3(3-0-1-6)
22	EE4081	Vật liệu kỹ thuật điện	2(2-0-1-4)
23	EE4041	Thí nghiệm HTĐ II (BV&ĐK, NMD&TB)	1(0-0-2-2)
24	EE4051	Thí nghiệm HTĐ I (CA I, Lưới điện)	1(0-0-2-2)