

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

Khởi: ĐH Điện - Điện tử

TT	Mã môn học	Tên học phần	Số tín chỉ
1	TI172	Hệ thống máy tính và ngôn ngữ lập trình C (3+1)	4
2	TC019	Giáo dục thể chất (1+2)	3
3	TO031	Toán cao cấp A1 (1+1)	2
4	DC086	Tiếng Anh 1 (2+1)	3
5	VL012	Vật lý đại cương 1 (2+1)	3
6	DC097	Giáo dục quốc phòng (8+0)	8
7	DT064	Nhập môn kỹ thuật Điện - Điện tử (2+0)	2
8	DC078	Những nguyên lý cơ bản của Chủ nghĩa Mác - Lênin (5+0)	5
9	DT300	Giải tích mạch điện (3+1)	4
10	TO049	Toán cao cấp A3 (1+1)	2
11	DC087	Tiếng Anh 2 (2+1)	3
12	TO004	Toán cao cấp A2 (1+1)	2
13	DC077	Tư duy biện luận ứng dụng (1+1)	2
14	DT066	Vật lý đại cương 2 (1+1)	2
15	DT065	Toán kỹ thuật (2+1)	3
16	DT013	Matlab và ứng dụng (1+1)	2
17	TO026	Xác suất thống kê (1+1)	2
18	DC088	Tiếng Anh 3 (2+1)	3
19	DT003	Điện tử tương tự (3+1)	4
20	TO050	Phương pháp tính (1+1)	2
21	DT307	Trường điện từ (2+0)	2
22	DT005	Máy điện (3+1)	4
23	XD140	Thực tập kỹ thuật (0+3)	3
24	DC089	Tiếng Anh 4 (2+1)	3
25	DT040	Điện tử số (3+1)	4
26	DC080	Tư tưởng Hồ Chí Minh (2+0)	2
27	DT010	Kỹ thuật đo Điện - Điện tử (2+1)	3
28	DT049	Thực tập điện tử cơ sở (0+2)	2
29	DT301	An toàn điện (2+0)	2
30	DC084	Đường lối cách mạng của Đảng Cộng Sản Việt Nam (3+0)	3
31	DT019	Điện tử công suất (3+1)	4
32	DT068	CAD trong Kỹ thuật điện (1+1)	2
33	DT035	Vi điều khiển (3+1)	4
34	DT006	PLC (3+1)	4
35	DT033	Truyền động điện (2+1)	3
36	DT057	Cơ sở điều khiển tự động (2+1)	3
37	DT036	Khí cụ điện (2+0)	2
38	DT051	Cung cấp điện (3+1)	4
39	DT045	Bảo vệ Rơle và tự động hóa (2+1)	3
40	DT069	Thực tập tốt nghiệp (0+4)	4
41	DT009	Đồ án môn học 1 (0+1)	1
42	DT037	Mạng truyền tải và phân phối điện (2+1)	3
43	DT038	Nhà máy điện, trạm biến áp (2+1)	3
44	DT050	Xử lý tín hiệu số (2+1)	3
45	DT047	Đồ án môn học 2 (0+1)	1
46	DT044	Các giải pháp tiết kiệm năng lượng (2+1)	3
47	DT052	Kỹ thuật chiếu sáng (2+1)	3
48	DT042	Kỹ thuật điện lạnh (2+1)	3
49	DT046	Scada (2+1)	3
50	DT061	Mạng truyền thông trong công nghiệp (2+1)	3
51	DT043	Kỹ thuật cao áp (2+1)	3
52	DT041	Năng lượng tái tạo (2+1)	3
53	DT070	Khóa luận tốt nghiệp (0+10)	10