

TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ SÀI GÒN  
PHÒNG ĐÀO TẠO

**DANH SÁCH MÔN HỌC TỔ CHỨC CHO SINH VIÊN HỆ CAO ĐẲNG CHÍNH QUY  
ĐĂNG KÝ TRONG HK2 NĂM HỌC 2018 - 2019**

**Ngành Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử - Khóa 2014 + 2015 + 2016 + 2017**

STT	NGÀNH VÀ CHUYỂN NGÀNH	MSMH	TÊN MÔN HỌC	TÍN CHỈ	TS	LT	BT	TL	TN	ĐA	LA	HỌC KỲ
1	C16_DDT	TAM_DD_19	Lập trình PLC	3	45	30	15	0	0	0	0	HK6
2	C16_DDT	2DDCHTC204	MHTC 2 : Thiết bị và hệ thống công nghiệp	2	45	30	15	0	0	0	0	HK6
3	C16_DDT	TAM_DD_20	Thí nghiệm Lập trình PLC	1	30	0	0	0	30	0	0	HK6
4	C16_DDT	GS79004	Lý luận chính trị cuối khóa	0	30	15	15	0	0	0	0	HK6
5	C16_DDT	2DDTTTN001	Thực tập tốt nghiệp	2	90	0	0	0	90	0	0	HK6
6	C16_DDT	EE81420	Đồ án / Khóa luận tốt nghiệp	5	225	0	0	0	0	0	225	HK6
7	CD_DDT_HOCLAI	EE13201	An toàn điện	2	30	15	15	0	0	0	0	HK4
8	CD_DDT_HOCLAI	TAM_DD_07	Điện tử 2	3	45	30	15	0	0	0	0	HK4
9	CD_DDT_HOCLAI	TAM_DD_32	Hệ thống điều khiển tự động	3	45	30	15	0	0	0	0	HK4
10	CD_DDT_HOCLAI	TAM_DD_12	Vi xử lý	3	45	30	15	0	0	0	0	HK4
11	CD_DDT_HOCLAI	2DDDICN007	Đồ án môn học 1 (DDT)	1	30	0	0	0	0	30	0	HK4
12	CD_DDT_HOCLAI	TAM_DD_08	Thí nghiệm Điện tử 2	1	30	0	0	0	30	0	0	HK4
13	CD_DDT_HOCLAI	TAM_DD_33	Thí nghiệm Hệ thống điều khiển tự động	1	30	0	0	0	30	0	0	HK4
14	CD_DDT_HOCLAI	TAM_DD_09	Thí nghiệm Vi xử lý	1	30	0	0	0	30	0	0	HK4
15	CD_DDT_HOCLAI	TAM_QP_01	Giáo dục quốc phòng (GD) --> SV đăng ký học trong tuần 13/05/2019	0	165	90	15	0	60	0	0	HK4
16	C18_DDT	TAM_CH_07	Toán A2 (Vi tích phân, hàm nhiều biến)	3	45	30	15	0	0	0	0	HK2
17	C18_DDT	TAM_CH_05	Tiếng Anh 2	2	45	15	0	0	30	0	0	HK2
18	C18_DDT	TAM_CH_12	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	30	30	0	0	0	0	0	HK2
19	C18_DDT	TAM_DD_03	Mạch điện	4	60	45	15	0	0	0	0	HK2
20	C18_DDT	TAM_DD_04	Ngôn ngữ lập trình C/C++	3	45	30	15	0	0	0	0	HK2
21	C18_DDT	TAM_CH_11	Thí nghiệm Vật lý Phần 2	1	15	0	0	0	15	0	0	HK2
22	C18_DDT	TAM_DD_05	Thí nghiệm Mạch điện	1	30	0	0	0	30	0	0	HK2
23	C18_DDT	TAM_DD_06	Thực hành Ngôn ngữ lập trình C/C++	1	30	0	0	0	30	0	0	HK2
24	CD_CHUNG_HOCLAI	GS19001	Giáo dục thể chất 1	0	30	0	0	0	30	0	0	HK2
25	CD_CHUNG_HOCLAI	GS19002	Giáo dục thể chất 2	0	30	0	0	0	30	0	0	HK2