

KHOA CƠ KHÍ

MSMH	CTĐT K2008 về trước	MSMH	Môn tương đương/thay thế	Ghi chú
200002	Thực hành Điện-điện tử	200036	thực tập Điện- điện tử 1	
		200037	thực tập Điện- điện tử 2	
406024	thực tập điện (2TC)	406001	thực tập điện 1 (1TC)	cơ điện tử
		406002	thực tập điện 2 (1TC)	
209040	cơ kỹ thuật (KTHTCN)	209039	cơ học máy	
214015	kỹ thuật chế tạo	202047	kỹ thuật chế tạo 2	
501116	tin học 2	407020	HT máy tính và ngôn ngữ C	
218012	tổ chức cấu trúc máy tính	218001	KT điều khiển tự động	cơ điện tử
701097	kỹ thuật xây dựng A	807012	kinh tế xây dựng	
202047	kỹ thuật chế tạo máy 2	202050	cơ khí đại cương	K2011 về sau
208051	vẽ cơ khí	209037	vẽ cơ khí	
204056	ĐC CN dệt may 2	204003	cơ sở CN hoàn tất	
701070	QLSX trong dệt may	214116	tổ chức sx trong dệt may	
206110	TT cơ khí đại cương	211008	TT cơ khí đại cương 1	ngành KT giao thông
206910	TT cơ khí đại cương	211008	TT cơ khí đại cương 1	ngành KT giao thông
214061	TT cơ khí đại cương	211008	TT cơ khí đại cương 1	ngành chế tạo máy (thay thế bằng 2 môn)
		211009	TT cơ khí đại cương 2	
211808	TT cơ khí đại cương 1	211008	TT cơ khí đại cương 1	ngành KT chế tạo (có thể đảo ngược)
211809	TT cơ khí đại cương 2	211008	TT cơ khí đại cương 2	ngành KT chế tạo (có thể đảo ngược)

Số: 179/ĐH BK-CK

Môn học thay thế CTĐT hệ VLVH
từ Khóa 2008 trở về trước

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 19 tháng 6 năm 2015

Kính gửi: - Phòng Đào tạo – Tổ ĐTTX

Do chương trình đào tạo thay đổi nên các môn học bắt buộc trong CTĐT từ K2008 trở về trước đã trở thành môn tự chọn trong chương trình đào tạo từ Khóa 2009 trở về sau và để tạo điều kiện cho sinh viên hoàn thành chương trình học, Khoa Cơ khí gửi đến Phòng Đào tạo – Tổ ĐTTX danh sách môn học thay thế cho CTĐT hệ VLVH từ Khóa 2008 trở về trước.

Lưu ý: nếu sinh viên nợ 02 môn học khác nhau thì phải học 02 môn học thay thế khác nhau để hoàn thành chương trình học.

Ví dụ: nếu Sinh viên nợ 02 môn: 202069 – CNVL nhựa và khuôn mẫu; 203003 – Kỹ thuật nâng vận chuyển thì phải học 02 môn thay thế như: 209022 – Dao động kỹ thuật; 209024 – PP phân tử hữu hạn.....

TT	CTĐT 2008 trở về trước	CTĐT K2010		
		MSMH	Môn học thay thế	TC
1	1. Kỹ thuật nâng vận chuyển – 203003 2. Truyền nhiệt – 210015 3. Tối ưu hóa & QHTN – 209004 4. CNVL nhựa và khuôn mẫu – 202083 5. Đảm bảo chất lượng – 202087 6. Quản lý và kỹ thuật bảo trì CN - 202086	209022	Dao động kỹ thuật	2
2		209024	PP phân tử hữu hạn	2
3		209029	Kỹ thuật độ tin cậy	2
4		210015	Truyền nhiệt	2
5		218032	Hệ thống PLC	2
6		209009	Mô hình hóa hình học	2
7		209003	Vật liệu phi kim	2
8		209004	Tối ưu hóa & QHTN	2
9		209005	Động lực học cơ hệ	2
10		218026	Vi điều khiển	2
11		218033	Robot công nghiệp	2
12		218014	TK hệ thống cơ điện tử	2
13		202042	Các PP gia công đặc biệt	2
14		202083	CN vật liệu nhựa & khuôn mẫu	2
15		202086	Quản lý & KT bảo trì CN	2
16		202087	Đảm bảo chất lượng	2
17		203003	Kỹ thuật nâng vận chuyển	3
18		205012	Lý thuyết biến dạng	2
19		205017	Kỹ thuật cán kim loại	2
20		218013	Tạo mẫu nhanh	2

21		202008	Kỹ thuật đồng thời	2
22		202003	CN & thiết bị gia công chính xác	2
23		202004	Nguyên lý gia công vật liệu	2
24		202005	TK đảm bảo chế tạo & lắp ráp	2
25		202006	TK trang bị công nghệ	2
26		205022	KT biến dạng tạo hình	2
27		205023	Công nghệ hàn	2
28		205024	KT tạo hình kim loại bột	2
29		205025	Luyện kim hàn	2
30		205026	KT phun phủ bề mặt	2
31		205027	KT đúc kim loại	2
32		205028	Thiết kế khuôn dập	2

Trân trọng./.

KT. TRƯỞNG KHOA CƠ KHÍ
PHÓ TRƯỞNG KHOA



Phạm Công Bằng

Nơi nhận:

- Như trên
- Lưu PGV(Q)