

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 5 tháng 9 năm 2015

QUY ĐỊNH

MÔN HỌC TRƯỚC – MÔN HỌC TIÊN QUYẾT

1. BỘ MÔN: CƠ HỌC					
STT	MÃ HỌC PHẦN	TÊN HỌC PHẦN	MÔN TIÊN QUYẾT	MÔN HỌC TRƯỚC	MÔN SONG HÀNH
1	FUME230121	Cơ học cơ sở	-	Toán cao cấp A1, A2	-
2	STMA240121	Sức bền vật liệu	Cơ học cơ sở (FUME230121)	Toán cao cấp A3	-
3	ACMC120421	Phương pháp tính ứng dụng trong XD	-	Toán cao cấp A3	-
4	METE210321	Thí nghiệm cơ học	-	Sức bền vật liệu (STMA240121)	-
2. BỘ MÔN: CƠ HỌC ĐẤT & NỀN MÓNG					
1	ENGE220118	Địa chất công trình	-	-	-
2	PEGE210218	Thực tập địa chất công trình	-	-	Địa chất công trình (ENGE220118)
3	SOME230318 / SOME240318	Cơ học đất	-	Địa chất công trình (ENGE220118)	-

4	SMTE210418	TN Cơ học đất	-	-	Cơ học đất (SOME230318)
5	FOEN330518	Nền Móng	-	Cơ học đất (SOME230318)	-
6	FENP310618	ĐA nền móng	-	Cơ học đất (SOME230318)	Nền Móng
7	FHRB420718	Nền móng nhà cao tầng	Nền Móng (FOEN330518)	-	-
8	FOTR320918	Nền móng công trình cầu đường	-	Cơ học đất (SOME230318)	-
9	SOIM420818	Công trình trên nền đất yếu	Cơ học đất (SOME230318)	-	-
10	FOTP311018	Đồ án nền móng công trình cầu đường	-	Cơ học đất (SOME230318)	Nền móng công trình cầu đường (FOEN330918)
3. BỘ MÔN: KẾT CẤU CÔNG TRÌNH					
1	ICET130117	Nhập môn ngành CNKTCTXD	-	-	-
2	ARCH230217	Kiến trúc	-	Hình họa – Vẽ kỹ thuật (DGED121023)	-
3	STME240517	Cơ học kết cấu	Cơ học cơ sở (BAME130221)	Sức bền vật liệu (STMA240121)	-
4	DYST321917	Động lực học công trình	Cơ học kết cấu (STME240517)	-	-

5	RCST240617	Kết cấu BTCT	Sức bền vật liệu (STMA240121)	-	-
6	RCBS320817	Kết cấu CT BTCT	-	Kết cấu BTCT (RCST240617); Cơ học kết cấu (STME240517)	-
7	RCSP211017	Đồ án Kết cấu BTCT	-	Kết cấu BTCT (RCST240617)	-
8	RCBP311817	Đồ án Kết cấu CT BTCT	Kết cấu BTCT (RCST240617)	Kết cấu CT BTCT (RCBS320817)	TT. Ứng dụng tin học trong XD (ITCP421417)
9	STST240917	Kết cấu thép	Sức bền vật liệu (STMA240121)	-	-
10	SBST321617	Kết cấu CT thép	Cơ học kết cấu (STME240517)	Kết cấu thép (STST240917)	-
11	SSTP311717	Đồ án Kết cấu CT thép	Kết cấu thép (STST240917)		Kết cấu CT thép (SBST321617)
12	HRBS421217	Kết cấu nhà cao tầng	Kết cấu CT BTCT (RCBS320817)	Động lực học công trình (DYST321917); Kết cấu CT thép (SBST321617)	-
13	COMA220717	Vật liệu xây dựng	-	Sức bền vật liệu (STMA240121)	-
14	COMP211117	TT. Vật liệu xây dựng	-	Vật liệu xây dựng (COMA220717)	-
15	WSSE221317	Cấp thoát nước	-	-	-

16	ENDP120317	TT. Vẽ kỹ thuật trong XD	-	Hình họa – Vẽ kỹ thuật (DGED121023)	-
17	ITCP421417	TT. Ứng dụng tin học trong XD	Cơ học kết cấu (STME240517)	Kết cấu BTCT (RCST240617); Kết cấu thép (STST240917)	-
18	STTE321517	Thí nghiệm công trình	-	Kết cấu BTCT (RCST240617); Kết cấu thép (STST240917)	-
19	GPRA422017	TT. Tốt nghiệp	-	-	-
20	THES402117	Đồ án tốt nghiệp	Tích lũy tối thiểu 132 tín chỉ, không nợ đồ án môn học	-	-
13	COIP410717	TT Kiểm định công trình	-	Vật liệu xây dựng (COMA220717)	-
21	PSCD423017	Thiết kế kết cấu bê tông ứng suất trước	-	Kết cấu BTCT (RCST240617)	-
4. THI CÔNG & QUẢN LÝ XÂY DỰNG					
1	SURV220119	Trắc địa	-	-	-
2	SUPR210219	TT Trắc địa	-	Trắc địa (SURV220119)	-
3	COTE340319	Kỹ thuật thi công	-	Sức bền vật liệu (STMA240121)	-
4	CMSA330419	Tổ chức thi công & An toàn lao động	-	Kỹ thuật thi công (COTE340319)	-

5	COTP320519	TT kỹ thuật nghề xây dựng	-	Kỹ thuật thi công (COTE340319)	-
6	TMCP310619	Đồ án kỹ thuật & tổ chức thi công	Kỹ thuật thi công (COTE340319)	Tổ chức thi công & An toàn lao động (CMSA330419)	-
7	PRMA420819	Quản lý dự án	-	-	-
8	QMSC420919	Quản lý chất lượng & Tư vấn giám sát	Kỹ thuật thi công (COTE340319)	-	-
9	COEC321119	Kinh tế xây dựng	-	-	-
10	PTEP421019	TT nghiệp vụ dự thầu / TT nghiệp vụ dự toán và đấu thầu	-	Kinh tế xây dựng (COEC321119)	-
11	ICMP411219	TTTTH trong quản lý xây dựng	-	-	-
12	CMRU421319	Bảo dưỡng sửa chữa NCCT	-	Kỹ thuật thi công (COTE340319)	-

TRƯỞNG KHOA