

CHƯƠNG TRÌNH GIÁO DỤC ĐẠI HỌC

*(Ban hành theo Quyết định số: 03/QĐ-ĐHNCT ngày 06 tháng 03 năm 2013
của Hiệu trưởng Trường Đại học Nam Cần Thơ)*

Tên chương trình : Chương trình đào tạo trình độ đại học hệ chính quy ngành
Kiến trúc
Trình độ đào tạo : Đại học
Ngành đào tạo : Kiến trúc
Hình thức đào tạo : Chính quy
Mã ngành : 52580102

1. CĂN CỨ ĐỂ XÂY DỰNG CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

Trường Đại học Nam Cần Thơ được thành lập theo Quyết định số: 230/QĐ-TTg ngày 25/01/2013 của Thủ tướng Chính phủ.

Chương trình đào tạo trình độ đại học ngành Kiến trúc được xây dựng dựa trên các căn cứ như sau:

- Thông tư 08/211/TT – BGDĐT ngày 17/02/2011 của Bộ Giáo dục và Đào tạo quy định điều kiện, hồ sơ, quy trình mở ngành đào tạo, đình chỉ tuyển sinh, thu hồi quyết định mở ngành đào tạo trình độ Đại học, trình độ Cao đẳng.
- Quy chế đào tạo đại học, cao đẳng hệ chính quy theo hệ thống tín chỉ, ban hành kèm theo quyết định số 43/2007/QĐ-GDĐT ngày 15/08/2007 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo.
- Quy chế tuyển sinh đại học, cao đẳng hệ chính quy ban hành kèm theo Thông tư số 09/2012/TT-BGDĐT ngày 05/03/2012 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo.
- Tham khảo chương trình khung ngành Kiến trúc và chương trình đào tạo ngành Kiến trúc của một số trường đại học đang đào tạo ngành Kiến trúc như Trường Đại học Kiến trúc

Tp.HCM, Trường Đại học Kiến trúc Hà Nội, Trường Đại học Bách Khoa Tp.HCM, Trường Đại học Văn Lang...

2. MỤC TIÊU ĐÀO TẠO

2.1. Mục tiêu chung

- Đào tạo Kiến trúc sư có phẩm chất đạo đức tốt, có tinh thần yêu nghề, nắm vững và thực hiện đúng đường lối chính sách của Đảng, pháp luật của Nhà nước.
- Có năng lực thiết kế và triển khai các dự án xây dựng công trình.
- Có kiến thức cơ bản về khoa học tự nhiên, kỹ thuật và nghệ thuật cơ sở phù hợp với ngành được đào tạo, đáp ứng việc tiếp thu các kiến thức chuyên ngành, liên ngành.

2.2. Mục tiêu cụ thể

•Kiến thức:

- Có kiến thức khoa học cơ bản vững vàng.
- Có kiến thức trong các lĩnh vực văn hóa, nghệ thuật và xã hội nhằm phục vụ cho công tác thiết kế.
- Có kiến thức chuyên môn vững chắc về thiết kế và triển khai các đồ án xây dựng công trình.
- Có kiến thức cơ sở về các ngành có liên quan nhằm phục vụ cho quá trình hợp tác thiết kế thực tế.
- Có năng lực chuyên môn và năng lực ngoại ngữ để tự học suốt đời.
- Có kiến thức công nghệ thông tin phục vụ công việc và đời sống.

•Kỹ năng

- Có các kỹ năng cần thiết để phân tích và thể hiện ý tưởng thiết kế.
- Có các kỹ năng cần thiết để triển khai bản vẽ thiết kế.
- Có các kỹ năng cần thiết để hỗ trợ quá trình hành nghề sau khi ra trường.

•Thái độ

- Có phẩm chất chính trị, đạo đức, có ý thức phục vụ nhân dân.
- Có thái độ học tập và làm việc nghiêm túc.
- Có thái độ và đạo đức nghề nghiệp đúng đắn.

•Vị trí và khả năng làm việc sau khi tốt nghiệp

- Đảm nhiệm công việc thiết kế hoặc triển khai thiết kế tại các văn phòng thiết kế kiến trúc.

- Đảm nhiệm công việc giám sát thiết kế kiến trúc tại các công trình xây dựng.
- Đảm nhiệm các công việc liên quan đến quản lý, tư vấn kiến trúc tại các đơn vị quản lý đô thị của Nhà nước.
- Có khả năng tự nghiên cứu khoa học.
- Có khả năng học tập tiếp tục ở trình độ cao hơn sau khi ra trường.
- Đủ kiến thức tương đương để có thể được chấp nhận theo học các chương trình sau đại học trong nước và nước ngoài.

3. THỜI GIAN ĐÀO TẠO: 5 năm

4. KHỐI LƯỢNG KIẾN THỨC TOÀN KHÓA: 167 tín chỉ

5. ĐỐI TƯỢNG TUYỂN SINH

Học sinh đã tốt nghiệp THPT theo hình thức giáo dục chính quy hoặc giáo dục thường xuyên, đáp ứng các qui định về sức khỏe và các điều kiện dự thi khác theo Quy chế tuyển sinh đại học, cao đẳng hệ chính quy hiện hành của Bộ Giáo dục và Đào tạo, đã tham dự kỳ thi tuyển sinh đại học hệ chính quy và đạt điểm chuẩn trúng tuyển do Trường quy định.

6. QUY TRÌNH ĐÀO TẠO, ĐIỀU KIỆN TỐT NGHIỆP

6.1. Quy trình đào tạo

Theo Quy chế đào tạo đại học và cao đẳng hệ chính quy theo hệ thống tín chỉ, ban hành theo quyết định số 43/2007/QĐ-BGDĐT ngày 15/8/2007 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo.

6.2. Điều kiện tốt nghiệp

- Tích lũy đủ số tín chỉ quy định của chương trình đào tạo.
- Điểm trung bình chung tích lũy toàn khóa học đạt từ 2,00 trở lên.
- Đồ án tốt nghiệp đạt điểm C trở lên.
- Có chứng chỉ giáo dục quốc phòng và giáo dục thể chất.
- Các chứng chỉ Tiếng Anh và Tin học ứng dụng theo quy định của Trường.

7. THANG ĐIỂM ĐÁNH GIÁ

Dựa theo điều 22 của Quy chế 43, quy định cụ thể của Trường như sau:

Xếp loại		Thang điểm 10	Thang điểm chữ	Thang điểm 4
Đạt	Giỏi	8,5 → 10	A	4,0
	Khá	7,8 → 8,4	B +	3,5

	Trung bình	7,0 → 7,7	B	3,0
		6,3 → 6,9	C +	2,5
		5,5 → 6,2	C	2,0
	Trung bình yếu	4,8 → 5,4	D +	1,5
		4,0 → 4,7	D	1,0
Không đạt	Kém	3,0 → 3,9	F +	0,5
		0,0 → 2,9	F	0,0

8. NỘI DUNG CHƯƠNG TRÌNH

STT	Mã học phần	TÊN HỌC PHẦN	Khối lượng (tín chỉ)	Học phần tiên quyết
8.1		Khối kiến thức giáo dục đại cương	28	
8.1.1		Lý luận chính trị	10	
8.1.1.1		Những nguyên lý cơ bản của CN Mác-Lênin	5	
8.1.1.2		Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	
8.1.1.3		Đường lối cách mạng của Đảng CSVN	3	
8.1.2		Ngoại ngữ	9	
8.1.2.1		Tiếng Anh 1	3	
8.1.2.2		Tiếng Anh 2	3	8.1.2.1
8.1.2.3		Tiếng Anh 3 (chuyên ngành Kiến trúc)	3	8.1.2.2
8.1.3		Khoa học tự nhiên	5	
8.1.3.1		Toán cao cấp	3	
8.1.3.2		Tin học đại cương	2	
8.1.4		Khoa học xã hội	4	
8.1.4.1		Pháp luật đại cương	2	
		Tự chọn	4/8	
8.1.4.1		Xã hội học đô thị		
8.1.4.2		Lịch sử nghệ thuật	2	
8.1.4.3			2	
8.1.4.4		Mỹ học đại cương	2	
8.1.5		Giáo dục thể chất		
8.1.5.1		Giáo dục thể chất 1 (Điện kinh)		
8.1.5.2		Giáo dục thể chất 2 (Bóng chuyền)		
8.1.5.3		Giáo dục thể chất 3 (Tự chọn)		
8.1.6		Giáo dục Quốc phòng – An ninh		
8.2		Khối kiến thức giáo dục chuyên nghiệp	139	
8.2.1		Kiến thức cơ sở của khối ngành và nhóm ngành	39	
8.2.1.1		Mỹ học đại cương	2	
8.2.1.2		Hình học họa hình	3	
8.2.1.3		Kiến trúc nhập môn	2	
8.2.1.4		Hội họa 1	2	
8.2.1.5		Hội họa 2	2	8.2.1.3
8.2.1.6		Điêu khắc	2	

8.2.1.7	Vật liệu xây dựng	2	
8.2.1.8	Trắc địa	2	
8.2.1.9	Bài tập cơ sở kiến trúc 1	2	8.2.1.2
8.2.1.10	Bài tập cơ sở kiến trúc 2	2	8.2.1.7
8.2.1.11	Bài tập cơ sở kiến trúc 3	2	8.2.1.8
8.2.1.12	Vẽ ghi kiến trúc	2	8.2.1.10
8.2.1.13	Cấu tạo kiến trúc 1	2	
8.2.1.14	Cấu tạo kiến trúc 2	2	8.2.1.12
8.2.1.15	Cấu tạo kiến trúc 3	2	8.2.1.13
8.2.1.16	Cấu tạo kiến trúc 4	2	8.2.1.14
8.2.1.17	Cơ học công trình	3	
8.2.1.18	Kết cấu công trình	3	8.2.1.16
8.2.2	Kiến thức ngành và chuyên ngành	84	
	Kiến thức chung của ngành	57	
8.2.2.1	Tin học ứng dụng 1	2	
8.2.2.2	Tin học ứng dụng 2	2	8.2.2.1
8.2.2.3	Lịch sử kiến trúc phương Đông và Việt Nam	3	
8.2.2.4	Lịch sử kiến trúc phương Tây	3	8.2.2.3
8.2.2.5	Nguyên lý thiết kế công trình công cộng	3	
8.2.2.6	Nguyên lý thiết kế kiến trúc Nhà ở	2	8.2.2.5
8.2.2.7	Nguyên lý thiết kế kiến trúc công nghiệp	2	8.2.2.5
8.2.2.8	Đồ án sáng tác cơ sở	2	8.2.1.9
8.2.2.9	Qui hoạch đô thị	2	
8.2.2.10	Hệ thống trang thiết bị công trình 1(ánh sáng)	2	
8.2.2.11	Hệ thống trang thiết bị công trình 2 (cấp thoát nước)	2	
8.2.2.12	Kỹ thuật đô thị	2	
8.2.2.13	Bảo tồn di sản kiến trúc	2	
8.2.2.14	Quang học kiến trúc	2	
8.2.2.15	Âm học kiến trúc	2	
8.2.2.16	Khí hậu kiến trúc	2	
8.2.2.17	Kỹ thuật thi công	2	
8.2.2.18	Kinh tế xây dựng	2	
8.2.2.19	Luật xây dựng	2	
8.2.2.20	Bố cục tạo hình	2	
8.2.2.21	Thiết kế nhanh 1	1	
8.2.2.22	Thiết kế nhanh 2	1	8.2.2.20
8.2.2.23	Thiết kế nhanh 3	1	8.2.2.21
8.2.2.24	Thiết kế nhanh 4	1	8.2.2.22
8.2.2.25	Chuyên đề 1: Kiến trúc xanh - Tiết kiệm năng lượng	2	
8.2.2.26	Chuyên đề 2: Kiến trúc và môi trường	2	
8.2.2.27	Chuyên đề 3: Kết cấu nhà cao tầng	2	
8.2.2.28	Chuyên đề 4: Trang thiết bị kỹ thuật công trình	2	
8.2.2.29	Chuyên đề 5: Kiến trúc đương đại nước ngoài	2	
	Kiến thức chuyên sâu của ngành (Tự chọn)	27	
	<i>(SV tự chọn theo 1 trong 2 nhóm đồ án A hoặc B)</i>		
8.2.2.29	Đồ án 1A: Nhà ở 1 – Loại hình Biệt thự	2	8.2.1.11

8.2.2.30		Đồ án 1B: Nhà ở 2 – Loại hình Nhà liên kế	2	8.2.1.11
8.2.2.31		Đồ án 2A: Nhà công cộng 1 – Loại hình dịch vụ công cộng	2	8.2.2.29 (8.2.2.30)
8.2.2.32		Đồ án 2B: Nhà công cộng 1 – Loại hình phục vụ sinh hoạt công cộng	2	8.2.2.29 (8.2.2.30)
8.2.2.33		Đồ án 3A: Nhà công cộng 2 – Loại hình Hành chính	2	8.2.2.31 (8.2.2.32)
8.2.2.34		Đồ án 3B: Nhà công cộng 2 – Loại hình Giao thông (Nhà ga, Bến xe, Tàu điện ngầm)	2	8.2.2.31 (8.2.2.32)
8.2.2.35		Đồ án 4A: Nhà công cộng 3 – Loại hình Thương mại	3	8.2.2.33 (8.2.2.34)
8.2.2.36		Đồ án 4B: Nhà công cộng 3 – Loại hình văn hóa	3	8.2.2.33 (8.2.2.34)
8.2.2.37		Đồ án 5A: Nhà ở 2 + Nội thất – Loại hình Nhà chung cư	3	8.2.2.35 (8.2.2.36)
8.2.2.38		Đồ án 5B: Nhà ở 2 + Nội thất – Loại hình Nhà văn phòng	3	8.2.2.35 (8.2.2.36)
8.2.2.39		Đồ án 6A: Nhà công cộng 4 – Loại hình Giáo dục	3	8.2.2.37 (8.2.2.38)
8.2.2.40		Đồ án 6B: Nhà công cộng 4 – Loại hình Y tế	3	8.2.2.37 (8.2.2.38)
8.2.2.41		Đồ án 7A: Nhà công nghiệp 1 – (Tự nhiên)	3	8.2.2.39 (8.2.2.40)
8.2.2.42		Đồ án 7B: Nhà công nghiệp 2– (Nhân tạo)	3	8.2.2.39 (8.2.2.40)
8.2.2.43		Đồ án 8A: Nhà công cộng 5 + Ngoại thất – Loại hình thể dục thể thao	3	8.2.2.41 (8.2.2.42)
8.2.2.44		Đồ án 8B: Nhà công cộng 5 + Ngoại thất – Loại hình văn hóa	3	8.2.2.41 (8.2.2.42)
8.2.2.45		Đồ án 9A: Qui hoạch khu dân cư	3	8.2.2.43 (8.2.2.44)
8.2.2.46		Đồ án 9B: Qui hoạch khu trung tâm hành chính	3	8.2.2.43 (8.2.2.44)
8.2.2.47		Đồ án tổng hợp A: Chung cư cao tầng	3	8.2.2.45 (8.2.2.46)
8.2.2.48		Đồ án tổng hợp B: Cao ốc văn phòng	3	8.2.2.45 (8.2.2.46)
8.2.3		Thực tập tốt nghiệp và làm đồ án tốt nghiệp	15	
8.2.3.1		Chuyên đề tốt nghiệp	2	8.2.2.47 (8.2.2.48)
8.2.3.2		Đề cương tiền tốt nghiệp	1	8.2.3.1
8.2.3.3		Thực tập tốt nghiệp	2	8.2.2.47 (8.2.2.48)
8.2.3.4		Đồ án tốt nghiệp	10	8.2.3.2
		TỔNG CỘNG	167	

9. KẾ HOẠCH GIẢNG DẠY (Dự kiến)

HỌC KỲ 1

Stt	Mã học phần	Tên học phần	Số tín chỉ	Tổng số tiết	Phân bố số giờ tín chỉ thực tế						Ghi chú
					LT	BT	Thảo Luận	TH/TN	Đồ án	Tự Học	
1		Những nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác - Lênin	5	90	60		30			150	
2		Tiếng Anh 1	3	60	30		30			90	
3		Kiến trúc nhập môn	2	30	30					60	
4		Hội họa 1	2	60	5			55		60	
5		Bài tập cơ sở kiến trúc 1	2	60	5			55		60	
6		Bài tập cơ sở kiến trúc 2	2	60	5			55		60	
7		Giáo dục thể chất 1(Điền kinh)									
8		Tin học đại cương	2								
9		Pháp luật đại cương	2								
10		Môn tự chọn đại cương (chọn 1 trong 2 – 2/4 tín chỉ)									
11		Xã hội học đô thị	2	30	30					60	
12		Lịch sử nghệ thuật	2	30	30					60	
		TỔNG	22								

HỌC KỲ 2

Stt	Mã học phần	Tên học phần	Số tín chỉ	Tổng số tiết	Phân bố số giờ tín chỉ thực tế						Ghi chú
					LT	BT	Thảo Luận	TH/TN	Đồ án	Tự Học	
1		Toán cao cấp	3	45	45					90	
2		Mỹ học đại cương	2								
3		Hình học họa hình	3	45	45					90	
4		Hội họa 2	2	60	5			55		60	
5		Tiếng Anh 2	3	60	30		30			90	
6		Bài tập cơ sở kiến trúc 3	2	60	5			55		60	
7		Vẽ ghi kiến trúc	2	60	5			55		60	
8		Giáo dục thể chất 2(Bóng chuyền)									
9		Giáo dục quốc phòng									
		TỔNG	17								

HỌC KỲ 3

Stt	Mã học phần	Tên học phần	Số tín chỉ	Tổng số tiết	Phân bố số giờ tín chỉ thực tế						Ghi chú
					LT	BT	Thảo Luận	TH/TN	Đồ án	Tự Học	
1		Tin học ứng dụng 1	2	45	15			30		60	
2		Vật liệu xây dựng	2	30	30					60	
3		Cấu tạo kiến trúc	2	30	30					60	
4		Nguyên lý thiết kế công trình công cộng	3	45	45					90	
5		Đồ án 1A: Nhà ở 1 – Loại hình Biệt thự	3	90	5				85	90	Tự chọn

6		Đồ án 1B: Nhà ở 1 – Loại hình Nhà liên kế	3	90	5				85	90	Tự chọn
7		Đồ án 2A: Nhà công cộng 1 – Loại hình dịch vụ công cộng	3	90	5				85	90	Tự chọn
8		Đồ án 2B: Nhà công cộng 1 – Loại hình phục vụ sinh hoạt	3	90	5				85	90	Tự chọn
9		Giáo dục thể chất 3									Tự chọn
10		<i>Môn tự chọn đại cương (chọn 1 trong 2 môn – 2/4 tín chỉ)</i>									
11		Xã hội học đô thị	2	30	30					60	
12		Lịch sử nghệ thuật	2	30	30					60	
		TỔNG	17								

HỌC KỲ 4

Stt	Mã học phần	Tên học phần	Số tín chỉ	Tổng số tiết	Phân bổ số giờ tín chỉ thực tế						Ghi chú	
					LT	BT	Thảo Luận	TH/TN	Đồ án	Tự Học		
1		Luật xây dựng	2	30	30						60	
2		Tư tưởng HCM	2	30	30						60	
3		Tin học ứng dụng 2	2	45	15			30			60	
4		Cấu tạo kiến trúc 2	2	30	30						60	
5		Bố cục tạo hình	2	45	15			30			60	
6		Tiếng Anh 3 (chuyên ngành kiến trúc)	3	60	30		30				90	
7		Nguyên lý thiết kế kiến trúc nhà ở	2	30	30						60	
8		Đồ án 3A: Nhà công cộng 2 – Loại hình Hành chính	3	90	5					85	90	Tự chọn
9		Đồ án 3B: Nhà công cộng 2 – Loại hình Giao thông	3	90	5					85	90	Tự chọn
		TỔNG	18									

HỌC KỲ 5

Stt	Mã học phần	Tên học phần	Số tín chỉ	Tổng số tiết	Phân bổ số giờ tín chỉ thực tế						Ghi chú	
					LT	BT	Thảo Luận	TH/TN	Đồ án	Tự Học		
1		Lịch sử Kiến trúc Phương Đông và Việt Nam	3	45	45						90	
2		Nguyên lý thiết kế kiến trúc Công nghiệp	2	30	30						60	
3		Đồ án sáng tác cơ sở	2	60	5					55	60	
4		Cấu tạo kiến trúc 3	2	30	30						60	
5		Thiết kế nhanh 1	1	30	5			25			30	
6		Chuyên đề 1: Tạo hình – Trang trí kiến trúc	2	30	30						60	
7		Đồ án 4A: Nhà công cộng 3 – Loại hình Thương mại	3	90	5					85	90	Tự chọn

8		Đồ án 4B: Nhà công cộng 3 – Loại hình văn hóa	3	90	5				85	90	Tự chọn
9		Đồ án 5A: Nhà ở 2 + Nội thất – Nhà chung cư	3	90	5				85	90	Tự chọn
10		Đồ án 5B: Nhà ở 2 + Nội thất – Loại hình Nhà văn phòng	3	90	5				85	90	Tự chọn
TỔNG			18								

HỌC KỲ 6

Stt	Mã học phần	Tên học phần	Số tín chỉ	Tổng số tiết	Phân bổ số giờ tín chỉ thực tế						Ghi chú
					LT	BT	Thảo Luận	TH/TN	Đồ án	Tự Học	
1		Điều khắc	2	60	10			50		60	
2		Cấu tạo kiến trúc 4	2	30	30					60	
3		Kỹ thuật đô thị	2	30	30					60	
4		Cơ học công trình	3	45	45					90	
5		Thiết kế nhanh 2	1	30	5			25		30	
6		Chuyên đề 2: Kiến trúc và môi trường	2	30	30					60	
7		Đồ án 6A: Nhà công cộng 4 – Loại hình Giáo dục	3	90	5				85	90	Tự chọn
8		Đồ án 6B: Nhà công cộng 4 – Loại hình Y tế	3	90	5				85	90	Tự chọn
9		Đồ án 7A: Nhà công nghiệp – (Tự nhiên)	3	90	5				85	90	Tự chọn
10		Đồ án 7B: Nhà công nghiệp – (Nhân tạo)	3	90	5				85	90	Tự chọn
TỔNG			18								

HỌC KỲ 7

Stt	Mã học phần	Tên học phần	Số tín chỉ	Tổng số tiết	Phân bổ số giờ tín chỉ thực tế						Ghi chú
					LT	BT	Thảo Luận	TH/TN	Đồ án	Tự Học	
1		Đường lối CM của ĐCSVN	3	45	45					90	
2		Lịch sử kiến trúc phương Tây	3	45	45					90	
3		Quy hoạch đô thị	2	30	30					60	
4		Kết cấu công trình	3	45	45					90	
5		Chuyên đề 3: Kết cấu nhà cao tầng	2	30	30					60	
6		Thiết kế nhanh 3	1	30	5			25		30	
7		Đồ án 8A: Nhà công cộng 5 + Ngoại thất – Loại hình thể dục thể thao	3	90	5				85	90	Tự chọn
8		Đồ án 8B: Nhà công cộng 5 + Ngoại thất – Loại hình văn hóa	3	90	5				85	90	Tự chọn
TỔNG			17								

HỌC KỲ 8

Stt	Mã học phần	Tên học phần	Số tín chỉ	Tổng số tiết	Phân bổ số giờ tín chỉ thực tế						Ghi chú	
					LT	BT	Thảo Luận	TH/TN	Đồ án	Tự Học		
1		Hệ thống trang thiết bị công trình 1 (ánh sáng)	2	30	30						60	
2		Hệ thống trang thiết bị công trình 2 (cấp thoát nước)	2	30	30						60	
3		Quang học kiến trúc	2	30	30						60	
4		Âm học kiến trúc	2	30	30						60	
5		Khí hậu kiến trúc	2	30	30						60	
6		Thiết kế nhanh 4	1	30	5				25		30	
7		Chuyên đề 4: Trang thiết bị kỹ thuật công trình	2	30	30						60	
8		Đồ án 9A: Quy hoạch khu dân cư	3	90	5					85	90	Tự chọn
9		Đồ án 9B: Quy hoạch khu trung tâm hành chính	3	90	5					85	90	Tự chọn
		TỔNG	16									

HỌC KỲ 9

Stt	Mã học phần	Tên học phần	Số tín chỉ	Tổng số tiết	Phân bổ số giờ tín chỉ thực tế						Ghi chú	
					LT	BT	Thảo Luận	TH/TN	Đồ án	Tự Học		
1		Kinh tế xây dựng	2	30	30						60	
2		Bảo tồn di sản kiến trúc	2	30	30						60	
3		Kỹ thuật thi công	2	30	30						60	
4		Chuyên đề 5: Kiến trúc đương đại nước ngoài	2	30	30						60	
5		Chuyên đề tốt nghiệp	2	60	5				55		60	
6		Đề cương tiên tốt nghiệp	1	30					30		30	
7		Đồ án tổng hợp A: Chung cư cao tầng	3	90	5					85	90	Tự chọn
8		Đồ án tổng hợp B: Cao ốc văn phòng	3	90	5					85	90	Tự chọn
9		Thực tập tốt nghiệp	2									
		TỔNG	16									

HỌC KỲ 10

Stt	Mã học phần	Tên học phần	Số tín chỉ	Tổng số tiết	Phân bổ số giờ tín chỉ thực tế						Ghi chú
					LT	BT	Thảo Luận	TH/TN	Đồ án	Tự Học	
1		Đồ án tốt nghiệp	10						300	300	
		TỔNG	10								

10. HƯỚNG DẪN THỰC HIỆN CHƯƠNG TRÌNH

- Áp dụng Quy chế đào tạo đại học và cao đẳng hệ chính quy theo hệ thống tín chỉ (quy chế 43) và các văn bản quy định của Trường.
- Căn cứ kế hoạch giảng dạy trong chương trình đào tạo và hướng dẫn đăng ký học phần trước mỗi học kỳ, cố vấn học tập hướng dẫn sinh viên đăng ký học phần.
- Học phần được giảng dạy theo đề cương chi tiết học phần đã được phê duyệt và phải được cung cấp cho sinh viên trước khi giảng dạy.
- Các học phần đồ án và các học phần thực hành sẽ chia theo nhóm khoảng 30 sinh viên. Các nhóm thực hành sẽ được sắp xếp theo thời khóa biểu xen kẽ với các giờ học lý thuyết.
- Các học phần cơ sở và chuyên ngành phải tuân thủ điều kiện tiên quyết về chuyên môn được quy định trong đề cương chi tiết học phần.
- Chương trình này được định kỳ xem xét, hiệu chỉnh hàng năm nhằm đáp ứng sự phát triển của ngành và phù hợp với nhu cầu phát triển kinh tế xã hội.

11. DỰ KIẾN KẾ HOẠCH ĐÀO TẠO

Kế hoạch đào tạo được thực hiện trong 05 năm chia thành 10 học kỳ như đã mô tả chi tiết ở phần I mục 9.

12. DỰ KIẾN MỨC HỌC PHÍ

Học phần được thu theo số tín chỉ mà sinh viên đăng ký học trong mỗi học kỳ: trung bình khoảng 7.5 điểm đến 8 triệu đồng/ học kỳ.