(別表2-2 規程第6条第1項関係)

建築都市デザイン学科の専門教育科目の履修方法

(1) 卒業単位のうち専門教育科目 96 単位以上の内訳

共通専門科目(必修)12 単位学科専門科目(必修)56 単位選択科目28 単位以上合計96 単位以上

- (2) 選択科目は、必修として履修した科目以外の共通専門科目(グローバル関連科目を除く) 及び学科専門科目の選択科目の中から履修する。
- (3) 選択科目の28単位以上は、16単位以上を下記の建築都市デザイン学科専門科目の中から選択し履修すること。

建築構造力学Ⅲ,建築構造力学Ⅳ,鉄骨構造Ⅱ,鉄筋コンクリート構造Ⅱ,木質構造Ⅱ,構造設計論,地区計画Ⅰ,地区計画Ⅱ,建築意匠Ⅱ,建築設計製図Ⅲ,都市計画,建築の安心安全と多様性,西洋建築史,日本建築史,設備工学Ⅱ,地域環境エネルギー計画,設備設計論,建築材料Ⅱ,建築インターンシップ,建築学外実習Ⅰ,建築学外実習Ⅱ

(4) インターンシップ系科目は、卒業に必要な単位数に参入できる上限を 4 単位までとする。なお、インターンシップ系科目とは、建築インターンシップ(2 単位)、学外実習 I (1 単位)、学外実習 II (1 単位)及び建築学外実習 II (1 単位)である。

					- 114		標	票準2	学年					
科	·目	授業科目名	単位	授業	1単	1	1年		2年		年			備考
X	分	汉耒代日名		方法	位時 間数		後			前	1	前	-	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	1	ULIA-9 18 2 . W		=## } 			期	期	期	期	期	期	期	9 単位必修
	必	地域デザイン学序論	2	講義	15	2								9 単位必修
		地域デザイン実務Ⅰ(建築・都市)	1	講義	15	1								
	修	地域コミュニケーション演習	1	演習	15	1								3 単位以上を修得する
	必修科目 選択必修科目	地域デザイン訪問	2	演習	15	2	2							
		地域デザイン実務Ⅱ(建築・都市)	1	講義	15					1				
		地域プロジェクト演習	2	演習	15					2	2			
		地域デザイン調査法(建築・都市)	2	講義	15				2					
		地域実践入門	1	演習	15				1					
		ワークショップ演習	1	演習	15				1					
++-		GIS入門	1	講義	15				1					
通		GIS演習(建築・都市)	1	演習	15						1			
専門		地域デザイン実務 I (コミュニティ)	1	講義	15	1								これらの科目は選 択科目 -
共通専門科目		地域デザイン実務 I (社会基盤)	1	講義	15	1								
F		GIS演習(コミュニティ)	1	演習	15				1					
		GIS演習(社会基盤)	1	演習	15				1					
	\aa	地域デザイン調査法(コミュニティ)	2	講義	15				2					
	選択	地域デザイン調査法(社会基盤)	2	講義	15				2					
	科目	地域デザイン実務Ⅱ(コミュニティ)	1	講義	15					1				
	Ħ	地域デザイン実務Ⅱ(社会基盤)	1	講義	15					1				
		経済学概論	2	講義	15		2							
		経営学概論	2	講義	15			2						
		地域防災	2	講義	15		2							
		地域防災演習	1	演習	15			1						

							標	悪進生	学年	別単				
科目		授業科目名	単位	授業		1年 2年 3年 4年							年	/ 出土
区	分	·		方法			後期							備考
		Global Political Economy	2	講義	15	791	791	791	791	791	791	791		卒業単位には含ま
		Global Management:												れない
		Asia and Developement	2	講義	15									
		Globalization and Society	2	講義	15									
共	ローバル関連科目	Risk Management	2	講義	15									
専	バル	Intercultural Education	2	講義	15									
共通専門科目	関	国際キャリア教育	2	講義	15									
I	連科	International Career Seminar	2	講義	15									
		International Humanitarian Law in Theory and Practice	2	講義	15									
		国際インターンシップ	2 ~ 4	実習	45					2~	-4	2~	~4	
		海外英語研修	4	演習										
			(2)	講義	15									56 単位必修
		微積分学及演習	3			3								
		7th faire late Villa I NV y	(1)	演習	30									
		建築構造力学 I	2	講義	15	2								
		建築構造力学Ⅱ 	2	講義	15		2							
		建築構造力学演習Ⅰ	1	演習	30	1								
		建築構造力学演習Ⅱ ************************************	1	演習	30		1							
		鉄骨構造 I	1	講義	15				1					
		鉄筋コンクリート構造I	1	講義	15					1				
		建築図学	2	演習	30	2								
		建築設計基礎	2	実技	45		2							
		線形代数学及演習	(2) 3	講義	15			3						
			(1)	演習	30			3						
学科	Λī	 計画基礎	2	講義	15		2							
科専門科目	7.		2	講義	15			2						
門科	科目	建築意匠I	1	講義	15		1							
Ħ		近現代建築史	2	講義	15			2						
		建築再生学	2	講義	15			2						
		環境工学	2	講義	15			2						
		建築構法	2	講義	15			2						
		建築設計製図 I	2	実技	45			2						
		建築設計製図Ⅱ	2	実技	45				2					
		設備工学 I	2	講義	15				2					
		建築材料I	2	講義	15				2					
		木質構造 I	1	講義	15					1				
			1	実験	45					1				
		建築法規	2	講義	15						2			
		建築生産	2	講義	15				_		2	_		
		建築地域設計製図	2	実技	45						2			

		授業科目名		授業方法	1 単 位時 間数		楊	標準	学年	/ 世				
科	·目		単位					2年			3年		4年	
X	分		+ 111.				後期		後期		後期	前期	:	備考
			1	実験	45	771	773	773	771]		771	771	卒業研究 I を後期に,卒
	必修	卒業研究 I	2									2	(2)	業研究Ⅱを前期に履修 する場合は, 事前に卒業
	必修科目	卒業研究Ⅱ	2									(2)		研究指導教員に相談す
	目	卒業設計	4									4		ること
		高齢社会学	2	講義	15	2								
		まちづくり論	2	講義	15		2							
			2	講義	15			2						
			2	講義	15						2			
		西洋建築史	2	講義	15				2					
		日本建築史	2	講義	15						2			
			2	実技	45					2				
		防災マネジメント I	2	講義	15				2					
		────────────────────────────────────	1	実習	45				1					
			2	実習	45			6	2					
			2	講義	15					2				
		鉄骨構造Ⅱ	1	講義	15				1					
		鉄筋コンクリート構造Ⅱ	1	講義	15					1				
27.4		木質構造Ⅱ	1	講義	15					1				
学科専門科目	選択科目		2	講義	15					2				
専		設備設計論	2	講義	15					2				
科		建築材料Ⅱ	2	講義	15					2				
Ħ		生物多様性論	2	講義	15				2					
		地区計画 I	1	講義	15						1			
		地区計画Ⅱ	1	講義	15						1			
		建築意匠Ⅱ	1	講義	15						1			
		建築の安心安全と多様性	2	講義	15					2				
		構造設計論	2	講義	15				2					
		地域環境エネルギー計画	2	講義	15						2			
		建築インターンシップ	2	実習	45					2	2			
		建築学外実習 I	1	実習	45					1				
		建築学外実習Ⅱ	1	実習	45					1				
		国土計画	2	講義	15						2			
		建築都市特別講義 I	1	講義	15									
		建築都市特別講義Ⅱ	2	講義	15									
		建築都市特別演習 I	1	演習										
		建築都市特別演習Ⅱ	2	演習										
		工業日本語基礎I	1	演習	30			1						外国人留学生を対
		工業日本語基礎Ⅱ	1	演習	30				1					象とする
		工業日本語応用	2	演習	30					2	2			