台南應用科技大學 日間部碩士班室內設計系_科目表 (112學年度入學學生適用) 第三學用 第三學則 第三學則 第三學則 第三學則

學年	第一學年					第二學年				第三學章	年			第四學年					
頁別	科目	第一學				科目			第二學期 學分 時數	科目	第一學期 學分 時數			科目				第二學	
識																			
8	小計	0	0	0	0	小計	0	0	0 0	小計	0 0	0	0	小計	0		0	0	0
									0學分										
	選修					選修				選修				選修					
哉																			
\$	小計	<u> </u>				小計		 		小計				小計			_		
心																			
IV.	小計	0	0	0	0	小計	0	0	0 0	小計	0 0	0	0	小計	0		0	0	0
,									0學分										
	室內設計與創意操作(一) Interior Design & Creation I	2	3			專題討論(一) Special Topic Seminar	1	2											
	設計論述與寫作			2	2	專題討論 (二)			1 2										
ļ	Design Discourse and Writing			2	2	Special Topic Seminar			1 2								_		
業	室內設計與創意操作(二)			2		論文 Thesis			6 0										
	Interior Design & Creation II 文化創意產業研究	+ +				Inesis										-	-+		
	Studies in Cultural & Creative Industries			3	3												4	-	
ľ	小計	2	3	7	8	小計	1	2	7 2	小計	0 0	0	0	小計	0		0	0	0
İ	2								17學分										
L	專業選修	6	7	6	6	專業選修	6	7	0 9業選修		0 0	0	0	專業選修	0	-	0	0	0
業	<u> </u>					<u> </u>				·									
俢	小計	6	7	6	6	小計	6	0	0 0	小計	0 0	0	0	小計	0	L	0	0	0
									至少應修18學分										
	總計	8	10	13	14	總計	7	9	7 2	總計	0 0	0	0	總計	0)	0	0
	畢業至少應修學分					·			·		35			·					
	授予學位名稱									+0 +1 TF /	Master of Design)								

台南應用科技大學日間部碩士班室內設計系_科目表 (112學年度入學學生適用)

					#= # =				(=== 3 / /2	() 	M /-			-	r mm sna zer				
第一學年					第二學年					第三				第	5四學年				
科目		學期			科目		期			科目		第一學	期第二學期	科目			朝 第二		備註
141	學分	時數	學分 [時數	14.0	學分	時數 与	學分	時數	1414	學	分	時數 學分 時數	14 🗆	į	學分 民	數 學分	時數	
①符號學		_		(Î	D形態學	_	_		7 -										
Semantics	2	2			Morphology	2	2												
當代設計操作				卒	空間構法特論														
Contemporary Design Practice	2	2			Advanced Seminar on Spatial Syntax	2	2												
量化研究與學術寫作					ROYALICEU SELLILIAI OH Spatial Sylitax T究方法			-										+	
	2	2				2	2		1										
Quantitative Research and Academic					Methodology			-										+	
當代空間設計理論	2	2	*		D當代影像文件美學	3	3												
Theories of Contemporary Interior Design		-		TI	heory of Contemporary Documentary	,	,												
①經典講座	1	1	*		室內環境規劃	2	2												
Expert Seminar	1 1	-		In	nterior Environment Planning	-	-												
運算化設計	3	3		室	室內空氣品質與環境診斷	2	2												
Computational Design	3	3		In	ndoor Air Quality and Environmental	2	2												
①観光空間規劃與設計	1	_			室內設計的碳指紋		_												
	2	2			The Carbon Footprint of Interior Design	2	2												
Tourism Space Design & Planning 人工智慧生成內容應用	+ +			# #	新業空間規劃與設計												_	+	
	3	3		[B	ommercial Cases Design & Blancia	2	2												
Application of AIGC 智慧生活與互動設計	+ +			C	Commercial Space Design & Planning 氐碳設計概論												_	-	
			2			2	2	*	*										
Smart Life and Interaction Design	\perp			Lc	ow-carbon Interior Design													1	
室內環境模擬與分析			2		菁 造及細部特論	2	2												
Indoor Environmental Simulation and			-	A	Advanced Seminar on Structure and detail	-	-												
室內陳設與風格			2		大師工作坊	1	1	*	*										
Interior Design Furnishings and Styles			2	∠ Pi	Professional Workshop	T	1												
數位專題實做			2	,數	收位製造			_	2										
Special Topic on Digital Practice			3		Digital Fabrication			2	2										
					室內裝修工程管理實務														
①大師講座	*	*	1		Practical Management of Interior Design			2	2										
Expert Symposium			-	-	and the state of t			-	-										
<u> </u>	+ +			C	Construction 设計公司經營與管理												_	+	
①城市景觀規畫			2					2	2										
Urban Landscape Planning			2		Operation and Management of Design			2	2										
	\perp			Ċ	Company													1	
綠色空間設計特論					空間永續設計特論														
Advanced Seminar on Green Space Design			2		Advanced Seminar on Sustainable building			2	2										
, ,				D	Desian														
空間民俗學研究	1 T		2	っ室	室內設計整合BIM特論			2	2							1		1 7	
Studies in Space Folklore			4	² In	ntegration of Interior Design and BIM			-	4										
通用設計研究																			
Studies in Universal Design			2	2															
①空間創意特論			_	_															
Advanced Seminar on spatial Creativity			2	2															
Advanced Seminar off Spatial Creativity	1 1							-										1	
小計	17	17	20	20	小計	22	22	10	10	小計		0	0 0 0	小計		0	0 0	0	
					* ***	22	22	IO	10	/J'nl		U	0 0 0	/J/pl		U	U U	U	
「*」依實際開課情況做班級對開調整。「◎」	為分組授語	課專業科	目・「	▲」為	衛後課程。① 共同選修														
I .					-														民國113年12月25日系課程委員