

東南科技大學 104學年度 創意產品設計系 日間部四年制應修學分時數表 1040617教務會議修訂通過

學年	第一學年 (104學年度)	學分/時數				第二學年 (105學年度)	學分/時數				第三學年 (106學年度)	學分/時數				第四學年 (107學年度)	學分/時數								
	類別	共同必修科目				共同必修科目				共同必修科目				共同必修科目				共同必修科目							
		上	下	上	下	上	下	上	下	上	下	上	下	上	下	上	下	上	下	上	下				
通識 (共同) 核心	國文(一)(二)	2	2	2	2	體育(三)(四)	0	2	0	2	實用中文	2	2												
	英文(一)(二)	3	3	3	3	服務教育(二)	0	1																	
	體育(一)(二)	0	2	0	2	民主與法治	2	2																	
	服務教育(一)			0	1	世界文明與多元文化			2	2															
						英文聽力			2	2															
	共同必修小計	5	7	5	8	共同必修小計	2	5	4	6	共同必修小計	2	2	0	0	共同必修小計	0	0	0	0	共同必修小計	0	0	0	0
發通 展識	通識課程(一)			2	2	通識課程(二)(三)	2	2	2	2															
	通識發展小計	0	0	2	2	通識發展小計	2	2	2	2	通識發展小計	0	0	0	0	通識發展小計	0	0	0	0	通識發展小計	0	0	0	0
院核 心	大學入門	2	2							心理學	3	3													
	計算機概論			3	3					管理學			3	3											
	院核心小計	2	2	3	3	院核心小計	0	0	0	0	院核心小計	3	3	3	3	院核心小計	0	0	0	0	院核心小計	0	0	0	0
專 業 必 修	設計概論	2	2			平面設計	3	3			產品開發(一)	2	3			專題設計(一)	3	4							
	模型製作(一)	2	3			產品設計(一)	2	3			電腦輔助設計(三)	2	3			專業實務實習(一)	9	9							
	數位造型設計(一)	2	3			製造程序與實習	2	3			產品開發(二)			2	3	專業實務實習報告(一)	1	1							
	設計基礎	2	2			電腦輔助設計(一)	2	3			作品集設計			2	2	專題設計(二)			3	4					
	設計素描	3	3			設計方法	2	2							職涯能力輔導			1	1						
	基本設計			2	3	設計材料			2	2															
	模型製作(二)			2	3	產品設計(二)			2	3															
	數位造型設計(二)			2	3	電腦輔助設計(二)			2	3															
	表現技法			3	3	色彩計畫			2	2															
						人因工程			2	2															
	專業必修小計	11	13	9	12	專業必修小計	11	14	10	12	專業必修小計	4	6	4	5	專業必修小計	13	14	4	5	專業必修小計	13	14	4	5
專 業 選 修						文創產品設計概論 A	2	2	2	至少選修學分	2	工藝創新設計 A	3	3	至少選修學分	6	創新與創業A			2	2				
					科技產品設計概論 B	2	2	2	2	商品攝影與後製 A	3	3	品牌形象設計A				3	3							
					數位插畫設計 A	至少選修學分	3	3	3	3	雜誌研讀A	3	3	商品企劃與行銷 A				2	2						
					參數實體設計 B	3	3	3	3	產品機構設計B	3	3	展示設計A				3	3							
										感測元件應用 B	3	3	玩具設計B				3	3							
										使用者經驗設計B	3	3	專利實務 B				2	2							
										數位典藏與文化加值 A			2	2	交通工具設計 B			3	3						
										視覺溝通與應用 A			3	3	生活用品設計 B			3	3						
										時尚文物設計 A			3	3	專業實務實習(二)			9	9						
										商品包裝設計A			3	3	專業實務實習報告(二)			1	1						
										綠色概念設計 B			2	2											
										互動產品設計 B			3	3											
										曲面設計 B			3	3											
									電腦輔助產品分析 B			3	3												
									暑假專業實務實習			3	3												
學分/時數	專業選修小計	0	0	0	0	專業選修小計	2	2	3	3	專業選修小計	6	6	8	8	專業選修小計	0	0	8	8					
學分/時數	學期小計	18	22	19	25	學期小計	17	23	19	23	學期小計	15	17	15	16	學期小計	13	14	12	13					
學分/時數	學期累計	18	22	37	47	學期累計	54	70	73	93	學期累計	88	110	103	126	學期累計	116	140	128	153					
	通識核心學分					18	通識發展學分								6										
	院(群)核心學分													11											
	系專業必修學分													66											
	系專業選修學分																	27							
	總學分數																	128							
說 明	(1) 本表適用於104學年度日四技入學生,畢業學分至少128學分。 (2) 專業選修 A組-文創產品設計課程模組 B組-科技產品設計課程模組。 (3) 各模組課程至少修18學分,並須跨領域至少修3學分,方得畢業。 (4) 專業實務實習(一)及專業實務實習報告(一)為全學期(4.5個月)的必修課程,可配合實習單位於四年級上學期或下學期修習;暑假專業實務實習(3學分)為實習時數滿320小時的選修課程,可配合實習單位於任一暑假修習,並依本系專業實務實習實施要點辦理。 (5) 二下數位插畫設計與三下曲面設計融入系專業特色證照Creo認證。 (6) 畢業年級相當於國內高級中等學校二年級之國外或香港澳門地區同級同類學校畢業生(中五學制學生),以同等學力資格入學者,於原學分總數外,應另增加畢業應修學分數12學分。												通識核心時數	28	總計	153									
		通識發展時數	6																						
		院核心課程時數	11																						
	專業必修課程時數	81																							
	專業選修課程時數	27																							
畢業門檻	學生畢業需達到1131條件:畢業前必須取得1張服務證明、1門以上跨領域課程修習、3類證照(外語能力證照、專業能力證照、資訊能力證照)、完成1系修業規定,其中3類證照之認定依本系日四技學生專業能力暨畢業門檻規定作業要點。																								
系主任審核					通識教育中心				學院(群)召集人審核				教務單位覆核												