

東南科技大學 102學年度 日間部四年制 創新設計學院 數位媒體設計系 應修學分表(102學年度入學適用)

104.06.05第3次系課程規畫委員會制訂  
104.06.16第15次系務會議通過  
修訂：104.06.05

學年別	第一學年										第二學年										第三學年										第四學年									
	科目		學分/時數				必修	科目		學分/時數				必修	科目		學分/時數				必修	科目		學分/時數				必修												
			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	必	英文聽力		2	2			必	民主與法治		2	2			必	實用中文		2	2			必												
	英文(一)(二)		3	3	3	3	必	服務教育(二)		0	1			必																										
	體育(一)(二)		0	2	0	2	必	體育(三)(四)		0	2	0	2	必																										
	服務教育(一)				0	1	必	世界文明與多元文化				2	2	必																										
	學分/時數小計		5	7	5	8		學分/時數小計		2	5	2	4		學分/時數小計		0	0	0	0		學分/時數小計		4	4	0	0													
共同 選修																																								
	學分/時數小計		0	0	0	0		學分/時數小計		0	0	0	0		學分/時數小計		0	0	0	0		學分/時數小計		0	0	0	0													
通識 發展								通識課程(一)(二)		2	2	2	2	必																										
	學分/時數小計		0	0	0	0		學分/時數小計		2	2	4	4		學分/時數小計		0	0	0	0		學分/時數小計		0	0	0	0													
院 核 心	計算機概論		3	3			必	管理學		3	3			必																										
	大學入門		2	2			必																																	
	心理學				3	3	必																																	
	學分/時數小計		5	5	3	3		學分/時數小計		0	0	3	3		學分/時數小計		0	0	0	0		學分/時數小計		0	0	0	0													
系 專 業 必	數位基礎素描		3	3			必	色彩計畫		3	3			必	專題一(企劃)				1	2	必	專題二(成果)		1	2			必												
	基礎攝影		3	3			必	動態網頁設計		3	3			必	專業實務實習		9	9			必	作品集製作		1	2			必												
	數位成音導論		3	3			必	視訊製播		3	3			必	專業實務實習報告		1	1			必	畢業展				1	2	必												
	基礎2D動畫		3	3			必	腳本與角色設計		3	3			必								職涯能力輔導		1	1			必												
	視設理論與實務				3	3	必	圖文整合				3	3	必								媒體企劃實務與整合		2	3			必												
	基礎網頁設計				3	3	必	人機介面				3	3	必																										
	影像處理				3	3	必	數位影音特效				3	3	必																										
								基礎3D動畫				3	3	必																										
	學分/時數小計		12	12	9	9		學分/時數小計		12	12	12	12		學分/時數小計		10	10	1	2		學分/時數小計		2	4	4	6													
	系 專 業 選 修	圖像敘事理論與創作				3	3	選1	流行音樂		3	3			選1	設計理論				3	3	選3	校外競賽輔導		3	3			選3											
影像敘述基礎				3	3	選1	創意思考與設計方法		3	3			選1	研究方法與企劃				3	3	選3	視覺設計		數位媒體出版實務	3	3			選3												
進階2D動畫				3	3	選1	基礎電繪創作		3	3			選1	視覺設計				3	3	選3	商業設計實務		3	3			選3													
錄音工程實務				3	3	選1	動畫美學與理論		3	3			選1	數位內容設計				3	3	選3	互動藝術設計		3	3			選3													
							廣告影片企劃		3	3			選1	數位內容設計與行銷				3	3	選3	數位教材設計		3	3			選3													
							現代設計與藝術				3	3	選1	手機軟體應用				3	3	選3	動畫製作		經典動畫專題研究	3	3			選3												
							印刷設計				3	3	選1	動畫製作				3	3	選3	動畫短片創作		3	3			選3													
							數位聲音設計與應用				3	3	選1	角色動畫				3	3	選3	影音媒體		微電影創作	3	3			選3												
							進階電繪創作				3	3	選1	配樂創作				3	3	選3	進階混音技巧		3	3			選3													
							網站設計				3	3	選1	影音媒				3	3	選3	*國際競賽輔導				3	3	選3													
							數位建模				3	3	選1	影片進階合成技法				3	3	選3	*AR 擴增實境設計		3	3			選3													
														數位混音技巧				3	3	選3	*數位遊戲製作		3	3			選3													
學分/時數小計		0	0	3	3		學分/時數小計		3	3	3	3		學分/時數小計		0	0	9	9		學分/時數小計		9	9	9	9														
專業必小計		12	12	9	9		專業必小計		12	12	12	12		專業必小計		10	10	1	2		專業必小計		2	4	4	6														
專業選小計		0	0	3	3		專業選小計		3	3	3	3		專業選小計		0	0	9	9		專業選小計		9	9	9	9														
共同核心小計		5	7	5	8		共同核心小計		2	5	2	4		共同核心小計		0	0	0	0		共同核心小計		4	4	0	0														
通識發展小計		0	0	0	0		通識發展小計		2	2	4	4		通識發展小計		0	0	0	0		通識發展小計		0	0	0	0														
院核心小計		5	5	3	3		院核心小計		0	0	3	3		院核心小計		0	0	0	0		院核心小計		0	0	0	0														
學期小計		22	24	20	23		學期小計		19	22	24	26		學期小計		10	10	10	11		學期小計		15	17	13	15														
學期累計		22	24	42	47		學期累計		61	69	85	95		學期累計		95	105	105	116		學期累計		120	133	133	148														

**說 明**  
 1.本表適用於102學年度日四技入學學生。  
 2.經103學年度第2學期第3次課程規畫委員會(104.06.05)修訂,103學年度第2學期第15次系務會議通過(104.06.16)通過。  
 3.同學於二年級必【專業實務實習】與【專業實務實習報告】,配合實習單位得於上學期或下學期修習,並依本系實習辦法進行評分。  
 4.四年級下學期\*課程為4選3,需選修第4門課程為【跨領域修習】得以跨系或跨專業模組之課程抵免。

**畢業門檻**  
 1.本系課程規畫包含:通識核心18學分、通識發展6學分、院(群)核心11學分、系專業必62學分、系專業選修36學分,總學分數133,總時數148(不計軍訓4小時)(畢業:總畢業學分128-135,總時數上限156)。每學期最少需修10(含)學分以上,最多不得超過25(含)學分。  
 2.學生需符合本校規定之1131畢業門檻:取得1張學位證書;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、電腦能力證照;1張服務證明。  
 3.數媒系專業能力畢業門檻:須參加校外競賽或展演取得8點(含)以上,全國比賽3點、國際比賽5點,校內及其它競賽由系核定之。  
 4.英文畢業門檻:依據「東南科技大學日間部學生英文能力畢業門檻及輔導要點」,需通過相當於全民英檢測驗初級複試以上程度之測驗。相關全文請至教務處課務組網頁(法令規章)查詢。  
 5.本系專業模組(視覺設計、數位內容、動畫製作、影音媒體),學生須於畢業前修畢該模組至少三門選修課程。

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
-------	--------	------------	--------