

樹德科技大學 電腦與通訊系 111 學年度二技日間部入學生課程表

類別科目	第一學年(111學年度)						第二學年(112學年度)					
	第一學期	學分	時數	第二學期	學分	時數	第一學期	學分	時數	第二學期	學分	時數
校必修	創造思考與問題解決	2	2	法政專題探討	2	2	情意通識專題探討	2	2			
	人文社會專題探討	2	2	藝術專題探討	2	2	自然科學專題探討	2	2			
	學術倫理	0	0									
專業必修	電路學 I	3	3	電路學 II	3	3	電子學 II	3	3	工程數學 II	3	3
	電子電路實習 I	1	3	電子電路實習 II	1	3	▲專題製作 III	1	1			
	微積分 I	3	3	微積分 II	3	3	工程數學 I	3	3			
	▲專題製作 I	1	1	電子學 I	3	3						
				▲專題製作 II	1	1						
專業選修	通訊原理	3	3	電磁波	3	3	RFID天線設計	3	3	射頻電路設計與實作	3	3
	通訊實習	3	3	光通訊實習	3	3	天線原理與應用	3	3			
	電磁學	3	3	電信技術證照輔導	3	3	數位通訊	3	3			
	微處理機原理	3	3	數位訊號處理概論	3	3	物聯網系統與應用	3	3			
	嵌入式作業系統	3	3	微處理機實習	3	3	軟體證照實務	3	3			
學分規定	1. 最低畢業學分數 72 學分。校訂必修 12 學分，系專業必修 29 學分，系專業選修 31 學分(含承認外系專業課程 6 學分)。 2. 學生學位之取得，其修習遠距教學課程學分數不得超過畢業總學分數的二分之一。 3. 註記▲為專題課程。專題製作 I、II、III為必修，相關專題規則請參閱「電腦與通訊系學生修習專題辦法」。											

審議程序 111年3月30日系課程委員會通過、111年4月13日院課程委員會、111年5月4日校課程委員會、111年5月25日教務會議

列印日期 2022/5/27

系所助理：

系所主管：



111. 5. 27



111. 5. 27



30 -05- 2022