

樹德科技大學 電腦與通訊系 112學年度 碩士班 入學生課程表

類別科目	第一學年 (112學年度)						第二學年 (113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	學術研究倫理	0	0									
專業必修	專題討論(一)	0	2	專題討論(二)	0	2				◎碩士論文	6	6
專業選修	微波元件製作與量測	3	3	微波工程	3	3	展頻通訊	3	3	天線原理與應用	3	3
	機器視覺原理與實作	3	3	行動通訊系統	3	3	數位訊號處理	3	3	射頻量測電路設計	3	3
	專題研討 I	3	3	通訊網路	3	3	平面天線設計	3	3	適應性濾波器設計	3	3
	錯誤更正碼	3	3	光通信實驗	3	3	高等電磁波	3	3	電腦視覺	3	3
	平面天線設計	3	3	固態元件	3	3	高等電磁理論	3	3	專題討論(四)	2	2
	RFID天線設計	3	3	電信工程	3	3	專題討論(三)	2	2			
	太陽能工程	3	3	類比積體電路設計	3	3						
	半導體元件理論	3	3	專題研討II	3	3						
學分規定	1. 最低畢業學分數 30 學分。校訂必修 0 學分，專業必修 6 學分，專業選修 24 學分(含承認外系所專業課程 0 學分)。 2. 註記◎為論文課程，論文相關規定依本系「電腦與通訊系碩士班修業規則」規定辦理。 3. 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。											

審議程序 112年3月28日系課程委員會通過、112年4月20日院課程委員會通過、112年5月10日校課程委員會、112年5月31日教務會議

列印日期 2023/6/8

系所助理：

行政助理蔡綵珏

系所主管：

電腦與通訊系 主任 徐文修

院長：

資訊學院 院長 陳聖煌

112. 6. 08

112. 6. 08

09-06-2023