

樹德科技大學電腦與通訊系 95 學年度四年制進修部入學新生課程表

刪除校訂必修「英文能力培養」課程，業經 96 年 10 月 4 日 96 學年度第 1 學期第 2 次通識教育學院院務會議通過；96 年 11 月 7 日 96 學年度第 1 學期課程委員會會議通過；96 年 12 月 12 日 96 學年度第 1 學期第 8 次教務會議通過。

校訂必修	課 程 名 稱												※「英文能力培養」，需以達到本校規定相關考試標準之成績證明，申請取得「P」(通過)成績，或滿足條件而通過補救課程後，取得「CP」(條件通過)成績。 ※英文課程需依新生英文能力分級結果，循序修畢；若因分級須另修習英文 I、II 級(各 2 學分)，可抵情意通識學分；若因分級或其他條件可免修英文 III 或 IV，需選修情意通識課程或各系專業課程以補滿所缺學分。 ※情意通識 14 學分，其中 8 個學分必須在情意通識四組中各修一門課。其餘之 6 學分可依個人興趣在情意通識中選修。 ※持有校外相關證照而辦理「資訊技能」該科目免修者，仍需選修情意通識課程或各系專業課程以補足所缺 1 學分。				32
	國文-寫作技巧 (3 學分)		英文 III (3 學分)		創造思考與問題解決 (2 學分)												
	國文-文學欣賞 (3 學分)		英文 IV (3 學分)		通識概論 (1 學分)												
	軍訓 (上下學期，0 學分)		英文能力培養 (0 學分)		情意通識 (14 學分)												
	體育 (二學期，0 學分)		計算機概論 (2 學分)		資訊技能 (1 學分)												
學 年	第一學年 (95 學年度)				第二學年 (96 學年度)				第三學年 (97 學年度)				第四學年 (98 學年度)				合計
學期 科目	上學期	學分	下學期	學分	上學期	學分	下學期	學分	上學期	學分	下學期	學分	上學期	學分	下學期	學分	
院 必 修	網際網路資源應用	2	程式設計 ✓	4							資訊人生涯規劃	2					10
	科技文選	2															
專業必修	微積分 I ✓	2	邏輯設計	2	電子學 I	2	工程數學 II	2	機率論	2	通訊實習	4	數位通訊	2			50
	物理 I ✓	2	微積分 II	2	工程數學 I	2	電腦網路通訊原理	2	通訊原理	4	訊號與系統	2					
	通訊導論 ✓	2	物理 II	2	電子電路實習 I	2	電子學 II	2	電磁學	2	電磁波	2					
	線性代數 ✓	2			電路學	4	電子電路實習 II	2									
專業選修			電腦系統實務	2	行動通訊導論	2	VLSI 導論	2	數位系統設計	2	高等通訊系統	2	影像處理概論	2	數位調變	4	68
					計算機組織	2			個人行動通訊系統	2	高等電磁學	2	數位通訊系統設計原理	4	天線原理與應用	4	
									通訊軟體應用	2	數位訊號處理概論	2	專題製作 II	3	展頻通訊	2	
									高等工程數學	2	線性積體電路設計	4	微波工程簡介	4	高速網路	2	
									高等電子電路	2	專題製作 I	3	類比積體電路設計	4	微波工程實習	4	
									積體電路實習	4							
備 註	畢業學分數 128 學分。校訂必修 32 學分，院必修 10 學分，系必修 50 學分，系選修 36 學分（除通識以外承認外院 12 學分，本院各系學分皆承認）。																<160

製表日期 2006/6/7 製表人：

組員王青華

系主任：

電腦與通訊系 主任 陳武男

院長：

院長 吳文雄