

91115

樹德科技大學 電腦與通訊系九十一學年度日間部四年制入學新生必修課程表（第一學年至第四學年） 91.11.25修改

課程名稱																	
校訂必修	國文-寫作技巧（3學分）				國文-文學欣賞（3學分）				創造思考與問題解決（2學分）				<div>* 通識英文共分為英文I、英文II、英文III、英文IV、英文能力培養，唯英文I、英文II不計入畢業128學分內。</div> <div>* 新生英文能力分班為英文IV或因符合英檢規定而免修英文III、IV的同學，雖可免修該課，但仍需選修情意通識課程或各系專業課程 以補滿所缺學分。</div> <div>* 情意通識14學分，其中需有8個學分必須在情意通識四組各修一門課。其餘之6學分可依個人興趣在情意通識或生活通識中選修。</div>				32
	軍訓（上下學期，0學分）				英文III（3學分）				通識概論（1學分）								
	體育（上下學期，0學分）				英文IV（3學分）				情意通識（14學分）								
	環保服務教育（上下學期，0學分）				計算機概論（3學分）				英文能力培養（0學分）								
學年	第一學年				第二學年				第三學年				第四學年				學分小計
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	程式設計	3	科技文選II	1							資訊人生涯規劃	2					10
	網際網路資源應用	3															
	科技文選I	1															
專業必修	微積分I 00801	3	線性代數 01301	3	電子學I 01601	3	工程數學II 02201	3	機率論 02301	3	數位通訊 02401	3	電信工程 02501	3			70
	物理I 00401	3	邏輯設計 01401	3	工程數學I 01501	3	電磁學 02101	3	通訊原理 02301	3	高速網路 02401	3	專題製作III 02501	1			
	電腦網路通訊原理 01201	3	微積分II 00901	3	計算機組織 01501	3	電路學 02001	3	電子電路實習II 02301	1	通訊實習 02401	1					
			物理II 00501	3	通訊導論 01501	3	電子學II 01901	3	專題製作I 02201	1	專題製作II 02301	1					
					邏輯設計實習 01501	1	電子電路實習I 01801	1	訊號與系統 02301	3							
專業選修			電腦系統實務 01301	3	離散數學 01801	3	通訊電子學 02001	3	數位系統處理 02301	3	展頻通訊 02401	3	資訊理論 02501	3	數位調變 02601	3	57
					向量分析 01901	3	網際網路程式設計 02001	3	電磁波 02101	3	個人行動通訊系統 02201	3	數位通訊系統設計原理 02301	3	數位傳輸 02401	3	
											微波工程 02501	3	天線原理與應用 02601	3	射頻電路設計與實習 02701	3	
											網路規劃與架設實習 02801	3	微波工程實習 02901	3			
													作業系統 03001	3			
合計	169（校訂必修、院必修、專業必修、專業選修之加總）																

備註：專業必修70學分，專業選修至少需選 21學分，畢業最低學分數139。（承認外系 6學分）