

科目類別	科目名稱	學分數	時數	授 課 時 數												備註				
				第一學年				第二學年				第三學年					第四學年			
				上		下		上		下		上		下			上		下	
				授課	實習	授課	實習	授課	實習	授課	實習	授課	實習	授課	實習		授課	實習	授課	實習
專業選修	延伸式標記語言	3	3	3														行動數位服務模組		
	多媒體應用	3	3	3																
	微積分(二)	3	3			3														
	機率論	3	3			3														
	行銷管理	3	3			3														
	電腦動畫	3	3			3												以Unity為主		
	數位內容概論	3	3			3												行動數位服務模組		
	離散數學	3	3			3														
	應用統計學	3	3			3														
	財務管理	3	3			3														
	網站應用程式設計	3	3			3												JSP。		
	行動應用開發	3	3					3										行動數位服務模組。		
	計算機組織與結構	3	3					3										刪除		
	軟體工程	3	3					3										刪除		
	資料庫管理系統實作	3	3					3												
	演算法	3	3					3												
	專案管理	3	3					3												
	Linux系統	3	3					3										108年01月調整至二年級下學期		
	行動應用程式設計	3	3							3								行動數位服務模組。		
	知識管理系統	3	3							3								企業e化服務模組。		
	伺服器架設與規劃	3	3							3								108年01月調整至三年級上學期		
	資管個案研討	3	3							3										
	Python程式設計	3	3							3								108年01月修訂，原《商業智慧與資料科學》		
	作業研究	3	3							3								刪除		
	機器學習與深度學習	3	3								3							108年01月調整至三年級下學期		
	使用者介面	3	3								3							108年01月修訂，原《網頁設計》 行動數位服務模組		
	數位學習	3	3								3									
	供應鏈管理	3	3								3							企業e化服務模組		
	國際認證管理	3	3								3									
	組織行為	3	3									3								
	企業資源規劃實務	3	3									3						企業e化服務模組		
	策略管理	3	3									3								
	消費者行為	3	3									3								
	資料探勘與大數據分析	3	3									3						企業e化服務模組 108年01月調整至四年級上學期		
	區塊鏈導論	3	3										3					108年01月修訂，原《密碼學》		
	顧客關係管理系統	3	3										3					企業e化服務模組		
	物流資訊系統	3	3										3							
	領導管理	3	3										3							
	網路商城經營管理實務	3	3										3							
	人工智慧	3	3										3							
	校外實習	(4)	(4)										(4)		(4)			備註3：依實際情況開設校外實習課程。		
	產業專題實習	(4)	(4)												(4)			產業專題實習等同校外實習。		
專業選修-微學分	(2)	(2)															專業選修-微學分最高採計2學分			
教學專業實習(一)(二)	(2)	2		1	1												列學期修習學分數，但不計畢業學分。			
專題研究實習(一)(二)	(2)	2		1	1												列學期修習學分數，但不計畢業學分。			
教育專案實習(一)(二)	(2)	2		1	1												列學期修習學分數，但不計畢業學分。			
合計	120	126	6	3	12	3	15	0	21	0	18	0	15	0	15	0	18	0		

畢業最低總學分數**128**(專業選修至少應修**33**學分)

備註1：依「本校英語能力畢業門檻及輔導要點」規定：自99學年度起入學之學生應通過相關英語能力檢定考試或於畢業當年度(四技四年級)修習0學分每週2小時之「英語訓練(畢輔)」課程，並通過課程測驗後始得畢業，檢定標準請詳閱該要點。

備註2：依「本校服務學習課程實施要點」：自99學年度起入學之日間部學生，應於畢業前至少修習一門「服務學習」課程始得畢業，相關規定詳該要點。

備註3：校外實習每1學分應達之時數依本校校外實習相關規定辦理。校外實習學分之認列【暑假+上學期合計上限為4學分】；【下學期學分上限為8學分】。

備註4：99學年度起入學之日間部學生，必須通過本系科之專業能力門檻始得畢業，相關規定依「資訊管理系學生專業能力畢業門檻及輔導實施要點」辦理。

備註5：模組課程一任一模組修習任5科課程以上並取得學分，授予該模組證明。

備註6：修習本課程科目表所無之科目列入畢業選修學分，以不超過當學期選修學分之1/2為原則。

備註7：依本校「學術倫理教育課程實施要點」規定：自107學年度起入學之大學部、專科部學生須完成「臺灣學術倫理教育資源中心」之「學術倫理教育」全部核心單元並通過總測驗，或修習其他管道之學術倫理教育課程2小時以上且持有修課證明者始得畢業。

本課程科目表經107年09月28日教務會議審議通過，適用一〇七學年度入學新生。