

# 107學年度二年制專科夜間資訊管理科課程科目表

民國106年12月07日科務會議通過

類別	科目名稱	新設課程 ✓	學分	時數	授課時數								備註	
					第一學年				第二學年					
					上		下		上		下			
					授課	實習	授課	實習	授課	實習	授課	實習		
共同必修	中文閱讀與書寫 I II		4	4	2		2							
	應用文		2	2							2			
	英文閱讀與寫作 I II		4	4	2		2							
	英語聽講		2	2					2					
	體育 I II		2	4		2		2						
<b>通識/共同必修小計</b>			<b>14</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>		
多元通識			8	8	2		2		2		2			
<b>通識/共同選修小計</b>			<b>8</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>		
專業必修	計算機概論		3	3	3									
	資訊管理導論		3	3	3									
	企業管理概論		3	3	3									
	電腦網路概論		3	3	3								專業證照輔導	
	程式設計		3	3	3								專業證照輔導	
	經濟學		3	3			3							
	電子商務		3	3			3							
	資料庫管理系統		3	3			3							
	互動式網頁設計		3	3			3							
	資料結構		3	3					3					
	企業資源規劃		3	3					3					專業證照輔導
	統計學		3	3							3			
系統分析與設計		3	3							3				
<b>專業必修科目小計</b>			<b>39</b>	<b>39</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>		
二專畢業基準	Python程式設計	✓	3	3			3							
	資料探勘與大數據分析	✓	3	3					3					
	人因設計概論		3	3					3					
	內容管理系統模組開發		4	4					4					
	App應用程式開發		3	3							3			
	作業管理		3	3							3			
	人工智慧	✓	3	3							3			
	多媒體導論		3	3	3									
	專案管理		3	3	3									
	企業倫理		3	3	3									
	資料處理實務		3	3	3									
	視窗式電腦語言		3	3	3									
	電腦硬體維修(初階)		3	3			3							專業證照輔導
	電腦軟體應用(初階)		3	3			3							專業證照輔導
	內容管理系統建置與規劃		3	3			3							
	顧客關係管理		3	3			3							
	組織行為學		3	3					3					
	電子商務系統建置		3	3					3					
	電腦硬體維修(進階)		3	3					3					專業證照輔導
	電腦軟體應用(進階)		3	3					3					專業證照輔導
	作業系統原理與實務		3	3					3					專業證照輔導
	多媒體編輯製作		3	3					3					
	供應鏈管理		3	3					3					
	消費者行為		3	3					3					
	進階程式設計		3	3					3					
	多媒體網頁設計		3	3					3					專業證照輔導
	行銷管理		3	3					3					
	科技英文		3	3							3			
	網路行銷與創業		3	3							3			
	電腦遊戲製作導論		3	3							3			
	網路程式設計		3	3							3			
	資訊與法律		3	3							3			
	多媒體網路資料庫		3	3							3			
會計學		3	3							3				
服務業系統設計與作業管理		3	3							3				
微型創業管理		3	3							3				
數位影像處理		3	3							3			專業證照輔導	
向量插畫設計		3	3							3			專業證照輔導	
其他														
二專畢業基準	畢業學分數	總學分80學分，含通識/共同必修14學分、通識選修 8學分、專業必修 39學分、專業選修至少 19學分。												
	多元通識選修	通識選修8學分												
	畢業條件													
	備註													