資管系課程與核心能力對應表

科目名稱	社會互動能力	問題解決能力	系統建置能力	資訊管理知能	跨領域學習
統計學(1)		1.0			
微積分					
計算機概論				0.5	0.5
程式設計(1)		0.4	0.6		
溝通技巧與表達	1.0				
設計導論	0.5				0.5
資訊技術實務			0.5	0.5	
圖像式程式設計		0.3	0.5	0.2	
圖 像式程式設計		0.3	0.5	0.2	
資訊技術實務		0.5		0.5	
統計學(2)		1.0			
程式設計(2)		0.4	0.6		
C語言程式設計		0.4	0.6		
資訊管理導論	0.1			0.7	0.2
會計學	7.2	1.0		5. ,	<u> </u>
資訊科技專業詞彙	0.1			0.7	0.2
跨平台應用程式設計	0.1	0.7	0.3	0.7	0.2
管理學		0.7	0.5	0.5	0.5
資料結構		0.4	0.6	0.5	0.5
物件導向程式設計		0.4	0.5	0.5	
資訊安全導論			0.5	0.5	0.5
智慧生活產業概論	0.3			0.7	0.5
物聯網概論	0.3			0.7	0.5
大數據產業個案分析	+			0.5	0.5
<u> </u>	0.3	0.6		0.5	0.3
Java網頁元件設計	0.5	0.0	0.3		0.1
大數據概論		0.7	0.5	0.4	
電腦網路		0.2	0.4	0.4	0.5
資料庫管理			0.7		0.5
		0.4		0.3	
網頁程式設計(1)		0.4	0.6		
行動裝置應用程式設計		0.4	0.6	0.5	0.5
生產與作業管理				0.5	0.5
行銷管理		1.0		0.5	0.5
應用統計學	0.3	1.0	0.2	0.5	
智慧型機器人概論	0.3	0.0	0.2	0.5	0.0
資訊管理專題實作(1)	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
組織行為	0.4	0.1		0.2	0.4
大數據系統與建置		0.2	0.5	0.3	
資訊創客專題		0.5	0.5		
開放源碼技術與應用			0.5	0.5	
智能機器人學與應用		0.2	0.2	0.2	0.4
社會關懷實作	0.6	0.4			
管理資訊系統				0.7	0.3
系統分析與設計	0.2		0.6	0.2	
網路行銷				0.7	0.3
電子商務				0.7	0.3
校外實習	0.6	0.4			
資料庫程式規劃			0.7	0.3	
資訊管理講座				0.6	0.4

科目名稱	社會互動能力	問題解決能力	系統建置能力	資訊管理知能	跨領域學習
視窗程式設計		0.4	0.6		
網頁程式設計(2)		0.4	0.6		
Java商業元件管理與設計		0.3	0.7		
資訊安全基礎數學				0.5	0.5
資訊與醫療安全實驗				0.5	0.5
物流與供應鏈管理				0.7	0.3
互動機器人程式寫作		0.3	0.7		
資訊管理專題實作(2)	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
人力資原管理	0.4	0.1		0.2	0.4
非關聯式資料庫		0.4	0.3	0.3	
畢業專題(1)	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
資訊倫理與法律	0.2			0.4	0.4
資管專業英文				0.5	0.5
財會資訊系統				0.7	0.3
作業系統				0.5	0.5
財務管理				0.5	0.5
管理科學		1.0			
醫療系統安全				0.5	0.5
雲端運算				0.5	0.5
物聯網資訊系統				0.5	0.5
大數據分析方法		0.4		0.6	
智慧型機器人實務專題(1)	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
智慧型機器人實務專題(1)	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
畢業專題(2)	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
醫療資訊管理實務(1)				0.5	0.5
顧客關係管理				0.7	0.3
專案管理				0.5	0.5
網路安全				0.5	0.5
物聯網產業創新應用個案				0.7	0.3
物流與供應鏈系統設計	0.2		0.6	0.2	
大數據處理與分析技術		0.2	0.5	0.3	
大數據實務專題(1)	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
醫療資訊管理實務(2)				0.5	0.5
企業資源規劃				0.7	0.3
知識管理				0.7	0.3
資訊系統稽核與管理				0.7	0.3
企業實習	0.6	0.4			
職場倫理與就業態度	0.6			0.2	0.2
資訊系統稽核與管理				0.5	0.5
網路攻防技術與應用				0.5	0.5
數位鑑識		0.5		0.2	0.3
物流資訊安全與規範				0.5	0.5
產業實務專題	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
大數據實務專題(2)	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2