資訊管理學系一般組碩士班學生專業能力與系所課程規劃之對應

學生專業能力

- A. 培育具備創造與思考能力、服務精神、團隊合作以及國際觀
- B. 培養具備資訊專業知識與技能
- C. 培養具備資訊科技與管理領域之知識整合應用能力
- D. 培養具備解決問題之資訊剖析、組織、整合、應用以及表達的能力
- E. 培養具備獨立研究、領導智能與資訊創新的能力

科目名稱	學分	選/必	年級	A	В	С	D	Е					
專業必修													
專題研究	2.0	必											
資訊管理評述(一)	1.0	必		•	0	0	•	•					
資訊管理評述(二)	1.0	必		•	0	0	•	•					
資訊管理評述(三)	1.0	必		•	0	0	•	•					
電子商務專題	3.0	必		•	0	•	•	•					
知識管理專題	3. 0	必		0	•	•	•	0					
數位內容專題	3.0	必			•	•	•						
管理資訊系統研究	3.0	必		•	0	•	•	•					
高等資訊管理專題	3. 0	必		0	0	0	0	0					
研究方法	3. 0	必		•	0	•	•	•					
高等資料庫管理系統	3. 0	必		0	0	0	0	0					
多變量分析	3. 0	必		0	•			0					
資訊系統發展與管理	3. 0	必		0	•	•		0					
資訊檢索	3. 0	必		0	•	•	•	0					
學程對應專業能力加權分數小計				42	48	57	60	42	0	0	0	0	0
專業選修													
人工智慧	3. 0	選		0	•	•	•	0					
高等企業資源規劃	3.0	選		0	0	•	•	0					
電子化企業管理	2.0												
0 1 10 m // p 1 -	3. 0	選			0	•	•	•					
大數據決策支援資訊系統	3. 0	選選		• •	•	0	•	•					
					 	• •	•						
大數據決策支援資訊系統	3.0	選		0	•		•	•					
大數據決策支援資訊系統 智慧型資訊系統	3.0	選選		0	•	•	•	•					
大數據決策支援資訊系統 智慧型資訊系統 進階資訊安全	3. 0 3. 0 3. 0	選選選		0	•	•	•	•					
大數據決策支援資訊系統 智慧型資訊系統 進階資訊安全 高等電子商務	3. 0 3. 0 3. 0 3. 0	選選選選		0	•	•	•	•					
大數據決策支援資訊系統 智慧型資訊系統 進階資訊安全 高等電子商務 搜尋引擎	3. 0 3. 0 3. 0 3. 0 3. 0	選選選選		0	•	0	•	•					
大數據決策支援資訊系統 智慧型資訊系統 進階資訊安全 高等電子商務 搜尋引擎 資訊科技研究	3. 0 3. 0 3. 0 3. 0 3. 0 3. 0 3. 0	選選選選選		•	•	0		•	0	0	0	0	0
大數據決策支援資訊系統 智慧型資訊系統 進階資訊安全 高等電子商務 搜尋引擎 資訊科技研究 大數據與商業智慧	3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0	選選選選選選選		•		•		0	0	0	0	0	0
大數據決策支援資訊系統 智慧型資訊系統 進階資訊安全 高等電子商務 搜尋引擎 資訊科技研究 大數據與商業智慧 學程對應專業能力加權分數人	3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 h計	選選選選選選		27	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •					