

修課別	學群類別	科目代號	科目名稱	學分數	時數	開課年級 學期	開課單位	是否有替代科目	備註
主系必修		應修畢 13 學分 6 門科目							
		DMMI0304	研究方法	3	3	一上	資訊管理學系		
		DMMI0349	專題研討(一)	2	2	一上	資訊管理學系		
		DMMI0303	管理資訊系統專題	3	3	一下	資訊管理學系		
		DMMI0350	專題研討(二)	2	2	一下	資訊管理學系		
		DMMI0351	專題研討(三)	2	2	二上	資訊管理學系		
		DMMI0352	書報討論	1	1	二下	資訊管理學系		
主系選修		至少應修畢 21 學分							
		DMMI0244	機器學習	3	3	一上	資訊管理學系		
		DMMI0320	電子商務專題	3	3	一上	資訊管理學系		
		DMMI0326	科技化服務創新	3	3	一上	資訊管理學系		
		DMMI0334	數位內容行動服務	3	3	一上	資訊管理學系		
		DMMI0337	數位行銷專題	3	3	一上	資訊管理學系		
		DMMI0360	決策方法專題	3	3	一上	資訊管理學系		
		DMMI0367	企業資源規劃系統專題	3	3	一上	資訊管理學系		
		DMMI0375	決策支援系統與商業智慧專題	3	3	一上	資訊管理學系		
		DMMI0376	模糊理論與應用專題	3	3	一上	資訊管理學系		
		DMMI0377	物聯網與數位內容應用	3	3	一上	資訊管理學系		
		DMMI0384	產業科技前瞻理論與實務	3	3	一上	資訊管理學系		
		DMMI0385	新興管理議題研討	3	3	一上	資訊管理學系		
		DMMI0309	多變量分析	3	3	一下	資訊管理學系		
		DMMI0310	知識管理系統專題	3	3	一下	資訊管理學系		
		DMMI0313	資料挖掘與企業應用	3	3	一下	資訊管理學系		
		DMMI0315	數位內容檢索	3	3	一下	資訊管理學系		
		DMMI0316	多媒體互動技術	3	3	一下	資訊管理學系		
		DMMI0333	軟體專案管理專題	3	3	一下	資訊管理學系		
		DMMI0338	新興資訊服務研究	3	3	一下	資訊管理學系		
		DMMI0345	數位內容語意網	3	3	一下	資訊管理學系		
		DMMI0379	服務創新個案專題	3	3	一下	資訊管理學系		
		DMMI0380	巨量資料技術與應用專題	3	3	一下	資訊管理學系		
		DMMI0386	數據分析基礎及軟體應用	3	3	一下	資訊管理學系		
		DMMI0387	高等演算法	3	3	一下	資訊管理學系		
		DMMI0389	深度學習	3	3	一下	資訊管理學系		
		DMMI0335	數位內容應用專題(一)	3	3	二上	資訊管理學系		

製表時間:2020/5/4 15:46:37

製表時間:2020/5/4 15:46:37

修課別	學群類別	科目代號	科目名稱	學分數	時數	開課年級 學期	開課單位	是否 替代科 目	備註
主系選修		至少應修畢 21 學分							
		DMMI0354	企業實習(一)	3	3	二上	資訊管理學系		
		DMMI0332	情境感知與決策應用	3	3	二下	資訊管理學系		
		DMMI0336	數位內容應用專題(二)	3	3	二下	資訊管理學系		
		DMMI0355	企業實習(二)	3	3	二下	資訊管理學系		

## 畢業條件：

畢業學分數	34	學分	
校必修	0	學分	
院必修	0	學分	
主系必修	13	學分	6 門科目
校選修	0	學分	
院選修	0	學分	
主系選修	21	學分	
博雅核心課程	0	學分	*
博雅選修課程	0	學分	*
跨院	0	學分	
跨系	0	學分	
剩餘學分	0	學分	
自由選修	0	學分	

## ※本系基本能力指標：

- 1.創意思考能力
- 2.獨立解決問題能力
- 3.資訊應用能力
- 4.專業領域能力

## ※畢業條件說明：

1. 本系碩士班畢業生必須撰寫碩士論文，且通過論文口試。
2. 先修課程：為建立學生必備的基本知識，未修習過「系統分析與設計」、「資料庫系統管理」及「統計學（一）」等三門課程者須擇二補修，大學修過先修課程者依辦法得以抵免，未取得先修課程學分抵免者，則須補修先修課程，先修課程不納入畢業學分。
3. 須依【國立聯合大學學生學術研究倫理教育課程實施要點】規定修畢學術研究倫理教育課程。