

修課別	學群類別	科目代號	科目名稱	學分數	時數	開課年級	開課單位	是否有替代科目	備註
主系必修									
			應修畢 10 學分 4 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		
主系選修									
			至少應修畢 24 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		
		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		
		DMMI0385	新興管理議題研討	3	3	一上	資訊管理學系		
		DMMI0407	智慧行動服務	3	3	一上	資訊管理學系		
		DMMI0408	智慧物聯網應用	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		
		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		
		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		
		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		
		DMMI0406	新興人工智慧技術與應用	3	3	一下	資訊管理學系		
		DMMI0298	企業實習(一)	3	9	二上	資訊管理學系		
		DMMI0402	供應鏈管理專題	3	3	二上	資訊管理學系		
		DMMI0403	資訊安全專題	3	3	二上	資訊管理學系		
		DMMI0299	企業實習(二)	3	9	二下	資訊管理學系		

畢業條件：

畢業學分數 34 學分

製表時間:2025/9/2 14:46:11

畢業條件：

校必修	0	學分	
院必修	0	學分	
主系必修	10	學分	4 門科目
校選修	0	學分	
院選修	0	學分	
主系選修	24	學分	
博雅核心課程	0	學分	*
博雅選修課程	0	學分	*
跨域學分	0	學分	
剩餘學分	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.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。
- 2.碩士論文不計入畢業學分，但必須在畢業前完成碩士論文，並完成口試始得畢業。
- 3.修業期間須與指導教授在具有審稿制度之學術研討會或期刊共同發表論文。或修習企業實習3學分且成績及格，可抵研討會論文發表。
- 4.申請碩士學位考試時須檢附碩士論文「中西文文獻比對系統」之完整比對報告，並經指導教授簽名。