

# 華梵大學資訊管理學系碩士班 101 學年度入學生二年課程計劃

單位別：資訊管理學系碩士班

類別	科目中文名稱	科目英文名稱	學分數	學時數	開課學期	備註	
必修	研究方法	Research Methods	3	3	一上		
	專題研討 I	Seminar I	1	2	一上		
	專題研討 II	Seminar II	1	2	一下		
	小 計 : 3 科目 5 學分						
專業選修	國際化專題-資訊管理的發展趨勢	Topics for Internationalization-The Trend of Management Information System	1	1	一、二		
	方法論課程	管理決策分析	Management Decision Analysis	3	3	一、二	
		類神經網路	Artificial Neural Networks	3	3	一、二	
		組合最佳化	Combinatorial Optimization	3	3	一、二	
		專案管理特論	Special Issues for Advanced Project Management	3	3	一、二	
		資料探勘	Data Mining	3	3	一、二	
		風險管理	Risk Management	3	3	一、二	
		資訊服務管理	IT Service Management	3	3	一、二	
		軟體工程	Software Engineering	3	3	一、二	
		人工智慧特論	Special Issues for Artificial Intelligence	3	3	一、二	
	商業智慧	商業智慧	Business Intelligence	3	3	一、二	
		企業再造工程	Business Process Reengineering	3	3	一、二	
		知識管理	Knowledge Management	3	3	一、二	
		顧客關係管理	Customer Relationship Management	3	3	一、二	
		決策支援系統	Decision Support Systems	3	3	一、二	
		電子商務行銷	Electronic Commerce Marketing	3	3	一、二	
		行動商務	Mobile Commerce	3	3	一、二	
		服務科學概論	Introduction to Service Science	3	3	一、二	
		企業電子化與供應鏈管理	E-Business and Supply Chain Management	3	3	一、二	

# 華梵大學資訊管理學系碩士班 101 學年度入學生二年課程計劃

單位別：資訊管理學系碩士班

類別	科目中文名稱	科目英文名稱	學分數	學時數	開課學期	備註
專業選修	資訊安全	高等資訊安全	3	3	一、二	
		數位權利管理	3	3	一、二	
		資料庫安全特論	3	3	一、二	
		網路安全特論	3	3	一、二	
		電腦鑑識	3	3	一、二	
		文件探勘	3	3	一、二	
		檔案破解與鑑識處理	3	3	一、二	
		封包解析與滲透測試	3	3	一、二	
		公開金鑰基礎建設	3	3	一、二	
		雲端計算	3	3	一、二	
		數位鑑識	3	3	一、二	
		關鍵基礎建設保護	3	3	一、二	
	資訊技術	高等資料庫	3	3	一、二	
		智慧型計算	3	3	一、二	
		物件導向技術專題	3	3	一、二	
		多媒體科技特論	3	3	一、二	
		人機介面	3	3	一、二	
		電腦視覺	3	3	一、二	
		數位影像處理	3	3	一、二	
		多媒體資料庫	3	3	一、二	
		資訊檢索特論	3	3	一、二	
		高等電腦網路	3	3	一、二	
		數位內容管理	3	3	一、二	
		行動運算系統	3	3	一、二	
數位學習管理資訊系統	3	3	一、二			
遊戲設計	3	3	一、二			
虛擬化技術	3	3	一、二			

# 華梵大學資訊管理學系碩士班 101 學年度入學生二年課程計劃

單位別：資訊管理學系碩士班

附註：

- (一) 本系修業課程包括必修課程 5 學分及專業選修課程 24 學分，共需修業 29 學分。
- (二) 本系研究生畢業前需依本系「碩士論文指導辦法」之規定繳交碩士論文。
- (三) 學分抵免相關事項悉依本系「碩士班暨在職專班學分抵免辦法」辦理。
- (四) 本系研究生必須於論文口試前於其指導教授認可之研討會或期刊公開發表與其畢業論文相關之論文一篇。
- (五) 本系研究生欲於修業滿一年即畢業者，必須於論文口試前以本系之名義，於其指導教授認可之國際研討會或期刊公開發表英文論文一篇。