

資訊科技服務管理數位學習碩士在職專班(104學年)

104.03.18 103學年度第6次系務會議

課程流程圖 (講授-實習時數-學分數)

一年級		二年級	
第一學期	第二學期	第一學期	第二學期
共同專業必修科目(計 21 學分)			
研究方法 3-0-3	資料管理與應用 3-0-3	網路技術與管理 3-0-3	碩士論文 3-0-3
服務科學概論 3-0-3	專案管理 3-0-3	碩士論文 3-0-3	
6-0-6	6-0-6	6-0-6	3-0-3
共同專業選修科目			
互動設計與思考 3-0-3	統計方法應用 3-0-3	質性分析方法與應用 3-0-3	資料探勘 3-0-3
知識管理理論與應用 3-0-3	類神經網路 3-0-3	專業倫理 3-0-3	
管理資訊系統 3-0-3			
產業電子化學程專業選修科目			
策略與資訊管理 3-0-3	投資資訊管理 3-0-3	全球運籌管理 3-0-3	顧客關係管理 3-0-3
程式設計與系統發展 3-0-3	資訊資源管理 3-0-3	資訊科技服務管理應用 3-0-3	網路與系統安全 3-0-3
網路攻防與技術應用 3-0-3	網路系統發展與應用 3-0-3	服務資訊管理與決策支援 3-0-3	
	電子商務實務研討 3-0-3	數位科技教學研究 3-0-3	
合計：最低畢業總學分為 36 學分			