

資管系碩士專班課程結構圖

經 97.6.12 九十六學年度第十四次系務會議修訂通過
 辦理課程結構外審時間 97.11.30
 經 98.4.23 九十七學年度第十四次系務會議修訂通過
 經 98.8.27 九十八學年度第一次系務會議修訂通過
 經 100.4.21 九十九學年度第十二次系務會議修訂通過
 經 100.5.30 九十九學年度第 4 次校課程委員會通過
 經 100.6.13 第 128 次教務會議通過
 經 104.4.16 一十三學年度第十次系務會議修訂通過
 經 109.4.9 108 學年度第 10 次系課委會會議通過
 108 學年度第 4 次校課程會議修訂通過
 109.05.28 第 164 次教務會議修訂通過
 經 110.4.15 109 學年度第 10 次系課委會會議通過

資管專業課程

| 專業必修課程 | 核心課程(4 選 2) |
|--|---|
| 管理資訊系統(3) 電子商務(3) 商業分析實務(3) 社群媒體分析(3) 服務科學與服務創新(3) 研究方法論(3) 系統分析與設計(3) 數位商業模式個案研討(3) 書報討論(一) (3) 課程二選一(3) 電子商務專題演講(3) 商業分析專題演講(3) 碩士論文(3)(3) | 服務品質管理(3) 資訊科技策略(3) 雲端運算導論(3) 資料庫系統(3) |

| 一般選修課程(不限學分) | | 外系所課程(上限 9 學分) | |
|--|---|--|---|
| 人工智慧 資料探勘與知識發現 企業流程與企業物件 軟體架構(延用) 資訊擷取與推薦技術 物件導向分析與設計 演算法專題 網路安全 軟體系統開發管理 智慧型計算 軟體工程研究 智慧型資訊系統 高等統計學 高等作業研究 商業自動化 倫理與社會責任 論文寫作 | 策略性資訊系統 創新管理 供應鏈管理 資訊安全 顧客關係管理 高等網際網路應用 書報討論(二) E-LEARNING 理論與實務 軟體工程 資訊與社會 資訊倫理 知識管理 產銷資訊系統 多變量分析 高等計量模式 行動應用程式設計 服務流程計算 | 企業系統模擬 談判與電子化談判 系統模擬與動態決策 決策支援系統 高等資料庫 高等資訊系統與管理專題討論 高等資訊系統理論(一) 高等資訊系統理論(二) 電子商務研究 產銷管理 企業電子化策略 企業改造工程 系統模擬與分析(延用) 創新與創業管理 創業管理 服務科學導論 | 服務創新 知識管理研究 資訊資源管理 專題討論 網際網路專題 工作流程管理 系統動態專題 電腦網路專題 銷售管理資訊系統 資管認知理論專題 談判支援系統 個人專題研究 亞太運籌管理系統 企業流程及企業物件(延用) 決策分析 巨量資料導論 服務科學、工程與管理 |