

開南管理學院九十四學年度第一學期 企業管理 學系科目教學計畫表

科目代碼	科目名稱	授課教師	修別	開課年級	學分數	每週時數
1210	中文：管理專題研討	吳泓怡	選修	研一	3	3
M4120	英文：Special Topics for Management	先修課程				
教學目標與內容	本課程旨在介紹有關企業經營管理基礎理論與討論相關重要之企業研究方法，訓練研究生搜尋、閱讀及探討論文之能力，並進而藉由管理相關個案研究，俾協助其瞭解管理研究領域各項主題。					
實施方法	講解法、實作法、討論法、演習法、問答法。					
評量方式	(1) 平時成績 (70%)：【個人隨堂報告】 a. 「選讀管理相關英文學藝期刊或論文報告」(35%) (含PowerPoint 檔) (約 25分鐘：簡報20分鐘、自由Q&A：5分鐘) b. 「管理研究方法專題報告」(35%) (含PowerPoint 檔及參考文獻) (內容：理論介紹與實際應用等) (約 60分鐘) (2) 期末成績 (30%)：【期末報告】 a. 「管理專題書面報告」(含PowerPoint 檔及參考文獻) (報告內容：理論介紹與實務應用、比較、分析與結果等) b. 「管理專題口頭報告」【含同儕評分】(約 30分鐘：發表 25分鐘、自由Q&A：5分鐘) (3) 其他 (Bonus) (5 Points)：平時出席、論文發表等					
授課使用及參考書籍	參考書籍： (1) 吳萬益、林清河著，企業研究方法，華泰書局，2000年12月。 (2) 朱汝源主編，撰寫博碩士論文實戰手冊，正中書局，2001年10月。 (3) Copper & Schindler, Business Research Methods, 8/e, 2003, 華泰書局。 (4) Robert Y. Cavana etc., Applied Business Research: Qualitative and Quantitative Methods, Wiley, 2001, 雙葉書廊。 (5) Sekam, Research Methods for Business - A Skill-Building Approach (the 3rd Edition), Wiley, 2000。 (6) 胡龍騰、黃瑋瑩、潘中道合譯 (by Ranjit Kumar)，研究方法 一步驟化學習指南 (Research Methodology)，學富文化事業有限公司，2001。 (7) 姚文隆、馮榮豐、周至宏編著，科技報告之寫作技巧，全威圖書有限公司，2001。 (8) 張紹勳，研究方法，滄海書局，2000。 (9) 王明傑、陳玉玲編譯，美國心理學會出版手冊 (第四版)，雙葉書局，1996年10月。 (10) 陳順宇，多變量分析 (第二版)，華泰書局，2000年7月。 (11) 戴國良，企劃案撰寫十戰全書，簡周出版，2003年。					
1. 科目大綱：	探討有關企業經營管理研究等議題：簡介全面品質管理(TQM)、ISO9000:2000、知識管理(KM)、六標準差管理(Sigma Management)、與平衡計分卡(BSC)等專題，以及其他有關資料分析方法：層級程序分析(AHP)、類神經網路(NW)、資料包絡法(DEA)等。					
2. 教學進度：	Week 1: Introduction Week 2: 專題 1：「全面品質管理 (Total Quality Management, TQM)」簡介 Week 3: 專題 2：「國際品質管理 (ISO9000:2000)」簡介 Week 4: 專題 3：「六標準差管理 (Six Sigmas Management)」(1/2)簡介 Week 5: 專題 3：「六標準差管理 (Six Sigmas Management)」(2/2)簡介 Week 6: 專題 4：「知識管理 (Knowledge Management, KM)」簡介 Week 7: 專題 5：「平衡計分卡 (Balanced Scorecard, BSC)」簡介 Week 8: 專題 6：「詮釋結構模式 (Interpretive Structural Modeling, ISM)」簡介 Week 9: 專題 4：「基因演算法 (Genetic Algorithms, GA)」簡介 Week 10: 專題 5：「模糊層級程序分析法 (Fuzzy Analytic Hierarchy Process, FAHP)」簡介 Week 11: 專題 6：「資料包絡分析 (Data Envelopment Analysis, DEA)」簡介 Week 12: 專題 7：「理想解類似度順序偏好法 (Technique for Order Preference by Similarity Ideal Solution, TOPSIS)」簡介 Week 13: 專題 8：「Decision Making Trial and Evaluation Laboratory (DEMATEL)」簡介 Week 14: 專題 9：「線性結構關係模式 (Linear Structure Relation, LISREL)」簡介 Week 15: 專題 10：「網路分析法 (Analytic Network Process, ANP)」簡介 Week 16: 專題 11：「灰色關聯分析 (Grey Relational Analysis, GRA)」簡介 Week 17: 期末報告 (一) Week 18: 期末報告 (二)					
說明：	1.授課教師於學期前填寫本表，經課程委員會審核後，影印分送給教師所屬課程委員會召集人，授課班級所屬系、所及教務處課務組；並於開始上課時，將本內容向學生說明。2.本表於91.4.23第四次校課程委員會討論通過。					

課程委員會召集人：

授課教師：





2005.09-27