

| | | | | |
|--------------------------------------|--|-----------------------|------------------------|---------------|
| 科目名稱 Course Title | 研究方法 Research Methods | | 課程 簡碼 Course No. | DBA-581-01-S1 |
| 開課系級 Dept | 企管上海碩一 | 學分 數 Credit (s) | 3 | 時數 Hour(s) |
| 選別 Required or Elective | 4-系必 | 開課 別 Duration | 半年 第一學期 | |
| 授課教師 Instructor | 陳欽雨 | | | |
| 扣考規定 Attendance Policy | 不執行扣考 Attendance not compulsory | | | |
| 中文課程概要 Chinese Course Description | <p>本課程在培養學生獨立從事調查研究的能力，以循序漸進的課程進度，訓練學生於擬定研究計劃時能夠具備正確的邏輯思考，於調查研究的過程中能夠採取嚴謹的態度，並能獨立思考與研究。課程中安排：科學研究的基本概念、研究的程序、研究設計之類別、抽樣、研究計劃之撰寫、自然觀察研究法、樣本調查研究法、問卷設計、測量尺度、信度與效度、訪問法、內容分析法、資料的分析與解釋、研究報告之撰寫等課程。</p> | | | |

| | |
|--|--|
| <p>英文課程概要 English Course Description</p> | <p>The objective of the course is to learn the ability in conducting academic or professional research. Both qualitative and quantities methods will be concerned. The specific topics include the basic concept of scientific research, the process of research, research design, sampling plan, proposal, observation methods, measure scale, reliability, accuracy, content analysis. The students will also learn how to interpret and conclude the findings into results.</p> |
| <p>教學目標 Course Objectives</p> | <p>使學習者了解研究計畫書、技術報告及論文之格式與內容，熟悉社會科學研究方法及各種量化研究方法，了解如何進行資料分析，奠定從事學術研究及論文寫作的基本知識與概念，培養研究興趣和相關能力。</p> |
| <p>授課方式 Approach to Instruction</p> | <p>課堂講授、報告研讀及作業練習。</p> |
| <p>成績評定 Grading</p> | <p>1. 期中考(25%) 2. 期末考試或期末報告(25%) 3. 指定作業(25%) 4. 課程參與(25%)</p> |
| <p>參考書目 Textbooks and References</p> | <p>1. 吳萬益著(必須買之教科書)，2019，企業研究方法，第六版，台北：華泰文化書局。 2. 邱皓政著，2019，量化研究與統計分析，最新版，台北：五南圖書公司。 3. 黃俊英著，2019，企業研究方法，最新版，台北：華泰書局。 4. Cooper, D.R. and Schindler, P.S.,2019, Business Research Methods, 10th edition. McGraw Hill Education. 5. Cavana, R.V., Delahaye, B.L. and Sekaran, U., 2019, Applied Business Research: Qualitative and Quantitative Methods, John Wiley & Sons.</p> |
| <p>週次</p> | <p>進度內容</p> |
| <p>第1週</p> | <p>課程簡介</p> |

| | |
|------|-------------------|
| 第2週 | 學術倫理簡介、企業研究方法概論 |
| 第3週 | 科學方法基本概論 學術倫理 |
| 第4週 | 研究種類與研究歷程 |
| 第5週 | 研究題目選定與研究計畫書 |
| 第6週 | 1.研究方法與研究設計2.口頭報告 |
| 第7週 | 抽樣基本概念 |
| 第8週 | 文獻回顧與次級資料蒐集 |
| 第9週 | 態度衡量與信度、效度檢測 |
| 第10週 | 期中考及繳交書面報告 |
| 第11週 | 問卷設計與調查法 |
| 第12週 | 觀察法與實驗法 |
| 第13週 | 基本統計概念與分析軟體介紹 |
| 第14週 | 1.因素分析法2.口頭報告 |
| 第15週 | 變異數分析與多變量分析 |
| 第16週 | 迴歸分析與路徑分析 |
| 第17週 | 集群分析與區別分析 |
| 第18週 | 課程內容複習、討論與繳交書面報告 |