

南台科技大學 102 學年度第 2 學期課程資訊

課程名稱	財務研究方法概論(A)
課程編碼	80D18K01
系所代碼	08
開課班級	四技財金三甲 四技財金三乙四技財金三丙
開課教師	林雅智
學分	3.0
時數	3
上課節次地點	五 2 3 4 教室 S409
必選修	選修
課程概述	<p>本課程主要針對大三同學的專題製作做一完整的介紹及實際演練，內容包括以下 6 個主題：</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) 專題的意義、如何選擇適當的專題題目及專題報告應有的架構。 (2) 如何由資料庫蒐集相關之研究及文獻探討。 (3) 如何由資料庫、網路或問卷蒐集所需要的資料。 (4) 資料分析軟體(SPSS 或 EXCEL)的功能及基本操作。 (5) 專題常用之研究方法的電腦操作及報表分析(內含樣本資料的整理與描述、平均數的比較與檢定、變異數分析、簡單及多元迴歸分析、卡方檢定等方法之電腦操作及報表分析)。 (6) 專題或研究報告的撰寫及口述式簡報之呈現。
課程目標	<p>本課程主要針對大三同學的專題製作做一完整的介紹及實際演練(或大四同學未來考研究所之研究計劃書及畢業論文亦可)，同學在修了本學期的研究方法概論之後，可以有以下的收穫及成果：</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) 瞭解專題的意義、如何選擇適當的專題題目及專題報告應有的架構。 (2) 知道如何由資料庫蒐集相關之研究及文獻探討(內含兩小時圖書館電子資料庫之介紹及實際操作演練)。 (3) 知道如何由資料庫、網路或問卷蒐集所需要的資料(內含兩小時經濟新報資料庫之介紹及實際操作演練)。 (4) 瞭解資料分析軟體(SPSS 或 EXCEL)的功能及基本操作。 (5) 瞭解專題常用之研究方法的電腦操作及報表分析(內含利用 SPSS 或 EXCEL 從事樣本資料的整理與描述、平均數的比較與檢定、變異數分析、簡單及多元迴歸分析、卡方檢定等方法之電腦操作及報表分析)。 (6) 瞭解專題或研究報告應如何撰寫(含參考文獻格式)及口述式簡報之呈現。
課程大綱	<ol style="list-style-type: none"> (1) 專題(或研究)的意義、如何選擇適當的專題題目及專題報告應有的架構 (2) 相關之研究及文獻探討(內含兩小時圖書館電子資料庫之介紹及實際操作演練)。

	<p>(3) 資料蒐集(由資料庫、網路或問卷蒐集所需要的資料，內含兩小時經濟新報資料庫之介紹及實際操作演練)。</p> <p>(4) 資料分析軟體(SPSS 或 EXCEL)的功能及基本操作</p> <p>(5) 樣本資料的整理與描述(含圖表)</p> <p>(6) 平均數的比較與檢定</p> <p>(7) 變異數分析</p> <p>(8) 簡單及多元迴歸分析</p> <p>(9) 卡方檢定</p> <p>(10) 專題或研究報告的撰寫(含參考文獻格式)</p> <p>(11) 口述式簡報之呈現</p>
英文大綱	<p>(1) Introduction to Research Methods</p> <p>(2) Literature Survey</p> <p>(3) Data Collection</p> <p>(4) Introduction to software</p> <p>(5) Analysis and Presentation of Data</p> <p>(6) T Test (Test about Means of Populations)</p> <p>(7) Analysis of Variance</p> <p>(8) Simple and Multiple Regression</p> <p>(9) Chi-square Test</p> <p>(10) The Written Report</p> <p>(11) Oral Presentation</p>
教學方式	
評量方法	
指定用書	
參考書籍	<p>(1) Cooper and Schindler 原著，古永嘉、楊雪蘭編譯，企業研究方法(第二版)，華泰書局。</p> <p>(2) 榮泰生著，企業研究方法(第三版)，五南圖書。</p> <p>(3) 榮泰生著，EXCEL 與研究方法，五南圖書。</p> <p>(4) 榮泰生著，SPSS 與研究方法，五南圖書。</p> <p>(5) 葉至誠、葉立誠合著，研究方法與論文寫作，商鼎文化出版社。</p>
先修科目	統計學
教學資源	
注意事項	
全程外語授課	0
授課語言 1	華語
授課語言 2	
輔導考照 1	
輔導考照 2	

