

# 南臺科技大學 107 學年度第 1 學期課程資訊

課程代碼	70P18101
課程中文名稱	企業研究方法(與夜四企管三甲合開)S309
課程英文名稱	Business Research Method
學分數	3.0
必選修	必修
開課班級	專四技企管三甲
任課教師	伍家德 郭幸萍
上課教室(時間)	週一第 12 節() 週一第 13 節() 週一第 14 節()
課程時數	3
實習時數	0
授課語言 1	華語
授課語言 2	
輔導考照 1	
輔導考照 2	
課程概述	在面對問題時,實務工作者必須能確實了解問題核心,並找尋出有用的解決方案,本課程即在於探討如何有效掌握必要和正確的決策資訊,期許修讀的同學都能熟悉資料收集與分析的程序。本課程共分為三部份,第一部份是屬觀念與理論部份;第二部份為企業研究方法的技術與方法介紹;第三部份則是統計分析方法的使用說明及個案應用介紹。本課程著重於研究方法基本概念的強化及其在企業管理的應用,並搭配簡易之統計軟體分析案例講解與統計報表的解讀,以做為實務研究與分析之用,提供學生確實可用的企業研究方法及市場調查技能。
先修科目或預備能力	
課程學習目標與核心能力之對應	<p>※編號, 中文課程學習目標, 英文課程學習目標, 對應系指標</p> <p>-----</p> <p>1.能了解研究方法的核心觀念與知識。 , To be able to understand the core concepts and knowledge of research methods. , 6 創新與解決問題能力</p> <p>2.能具備收集研究相關的初級及次級資料之技能。 , To be able to acquire the skills of collecting first and secondary data. , 1 基礎商管知識</p> <p>3.能利用專業統計軟體分析資料並正確解讀報表。 , To be able to apply professional statistical software on data analysis and to interpret its output properly. , 9 資訊科技應用能力</p> <p>4.能將分析結果撰寫成完整的研究報告。 , To be able to finish writing a complete research report with the analysis results. , 7 整合與企劃</p>

	5.能培養正確的學習態度與團隊精神 , To be able to cultivate a good learning attitude and team spirit. , 13 工作態度與團隊合作
中文課程大綱	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.課程規範與概述</li> <li>2.企業研究的本質與程序</li> <li>3.規劃及確定研究主題</li> <li>4.文獻收集與探討</li> <li>5.次級資料的收集</li> <li>6.研究設計</li> <li>7.初級資料收集--觀察法、調查法、實驗法、質性研究</li> <li>8.研究對象選擇與抽樣設計</li> <li>9.資料編碼與整理</li> <li>10.資料分析與討論</li> <li>11.研究報告撰寫</li> </ol>
英/日文課程大綱	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.Introduction</li> <li>2.The business research process</li> <li>3.Formulating and clarifying the research topic</li> <li>4.Critically reviewing the literature</li> <li>5.The collection of secondary data</li> <li>6.Formulating the research design</li> <li>7.Collecting primary data</li> <li>8.Designing the questionnaire</li> <li>9.Sampling methods and data collection</li> <li>10.Data analysis</li> <li>11.Writing and presenting your project report</li> </ol>
課程進度表	<p>本課程主要在帶領修讀同學理解及練習一般研究的流程,所以課程將會涉獵下列單元主題:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.課程簡介與課程規範</li> <li>2.研究基本概念與研究程序</li> <li>3.研究問題與變數類型</li> <li>4.文獻收集與探討</li> <li>5.問卷設計</li> <li>6.抽樣設計</li> <li>7.資料收集與建檔</li> <li>8.資料的統計分析與解釋_各項統計工具的軟體操作與報表解讀</li> <li>9.研究報報的撰寫</li> </ol>
教學方式與評量	※課程學習目標 , 教學方式 , 評量方式

方法	<p>-----</p> <p>能了解研究方法的核心觀念與知識。 ， 課堂講授 ， 筆試</p> <p>能具備收集研究相關的初級及次級資料之技能。 ， 課堂講授實作演練 ， 作業筆試</p> <p>能利用專業統計軟體分析資料並正確解讀報表。 ， 課堂講授實作演練 ， 作業筆試</p> <p>能將分析結果撰寫成完整的研究報告。 ， 課堂講授 ， 筆試</p> <p>能培養正確的學習態度與團隊精神 ， 課堂講授 ， 日常表現</p>
指定用書	<p>書名：自編講義</p> <p>作者：</p> <p>書局：</p> <p>年份：</p> <p>ISBN：</p> <p>版本：</p>
參考書籍	
教學軟體	SPSS 統計軟體
課程規範	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.本課程所有事務(包括作業)皆公告在 <b>FLIP</b> 平台之中,請你務必自行進入觀看,以免影響到個人的成績.</li> <li>2.出席率及上課情形為學期評量之一,請自我把握此項分數.</li> <li>3.請與授課老師一起努力,讓我們營造一個愉快且相互尊重的學習環境.</li> </ol>