

南台科技大學 103 學年度第 2 學期課程資訊

課程名稱	統計學(二)
課程編碼	50D06604
系所代碼	05
開課班級	四技電商二乙
開課教師	顏榮祥
學分	3.0
時數	3
上課節次地點	二 7 三 1 2 教室 S416
必選修	必修
課程概述	介紹統計方法的基本概念與 Excel 軟體分析統計資料的操作與解讀。內容包括資料的蒐集與整理，分析解釋等敘述統計及由樣本推論母體的估計檢定，迴歸分析，變異數分析，無母數統計，時間序列分析等。
課程目標	<ol style="list-style-type: none"> 1. (知識) 使學生了解分析資料的統計方法與基本學理 2. (技能) 能應用統計方法分析統計資料 3. (態度) 能體認的統計方法的嚴謹性及應用性 4. (其他) 能利用 Excel 等軟體分析資料並正確解讀報表
課程大綱	<ol style="list-style-type: none"> 1. 母體參數估計 2. 單母體假設檢定 3. 雙母體的估計與檢定 4. 變異數分析 5. 簡單迴歸分析 6. 複迴歸分析 7. 卡方檢定 8. 無母數統計
英文大綱	<ol style="list-style-type: none"> 1. Estimation of Population Parameters 2. Hypothesis Testing about a Population 3. Inference about Comparing Two Populations 4. Analysis of Variance 5. Simple Linear Regression Analysis 6. Multiple Regression Analysis 7. Chi-Squared Tests 8. Nonparametric Statistics
教學方式	
評量方法	

指定用書	自編講義
參考書籍	統計學與 EXCEL-資料分析之實習應用 第六版 2012 978-986-201-579-9 王文中、錢才瑋 博碩文化股份有限公司
先修科目	微積分，統計學(一)
教學資源	
注意事項	上課不要遲到、睡覺、講話、玩手機，手機不要放在桌面上
全程外語授課	0
授課語言 1	華語
授課語言 2	
輔導考照 1	高普考
輔導考照 2	品管、財經等專技人員