

## 南台科技大學 98 學年度第 2 期課程資訊

課程名稱	統計學(二)
課程編碼	80N01601
系所代碼	08
開課班級	夜二技財金四甲
開課教師	王見成
學分	3.0
時數	3
上課節次地點	一 11 12 13 教室 S414
必選修	必修
課程概述	統計學 (Statistics) 是一門可以幫助人們在不確定 (Uncertainty) 下作成決策的科學方法，因此，在管理領域中，是相當重要的一門課程。一般而言，統計學的範圍包含敘述統計學 (Descriptive Statistics) 及推論統計學 (Inferential Statistics)。
課程目標	本學期係以推論統計學為主要學習目標，主要內容則包含抽樣分配、估計、檢定、變異數分析及迴歸分析等課題。
課程大綱	第六章 間斷隨機變數及其常用的機率分配 第七章 連續隨機變數及其常用的機率分配 第八章 二元隨機變數及其機率分配 第九章 簡單隨機抽樣與抽樣分配 第十章 統計估計 第十一章 假設檢定 第十三章 變異數分析 第十四章 簡單迴歸分析與相關分析
英文大綱	Ch.6 Probability Distributions for Discrete Random Variables Ch.7 Probability Distributions for Continuous Random Variables Ch.8 Probability Distributions for Bivariate Random Variables Ch.9 Sampling and Sampling Distributions Ch.10 Statistical Estimation Ch.11 Hypothesis Testing Ch.13 The Analysis of Variance Ch.14 Linear Regression and Correlation
教學方式	課堂教授,口頭報告,
評量方法	作業/習題練習,口頭報告,課堂討論,課程參與度(出席率),

指定用書	統計學 INTRO STATS 2nd Edition
參考書籍	INTRO STATS Richard D. De Veaux Paul F. Velleman David E. Bock 新月圖書/東華書局
先修科目	統計學(一)
教學資源	課堂講授與練習講解
注意事項	1.上課點名 2.習題寫作 3.上課專心
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	