

# 淡江大學九十六學年度第二學期課程教學計畫表

**壹、科目名稱：**統計學

**貳、授課老師：**林英博

**參、開課系所班級：**資管二 B

**肆、必選修：**必修

**伍、學分數：**2 學分

**陸、教學內容及進度：**

章 節	授課進度	學期
1. What is Statistics?	期中考 96/11/12~96/11/18	上學期
2. Graphical and Tabular Descriptive Techniques		
3. Art and Science of Graphical Presentations		
4. Numerical Descriptive Techniques		
5. Data Collection and Sampling		
6. Probability		
7. Random Variables and Discrete Probability Distributions		
8. Continuous Probability Distribution		
9. Sampling Distributions		
10. Introduction to Estimation		
11. Introduction to Hypothesis Testing	期中考 97/04/21~97/04/27	下學期
12. Inference about a Population		
13. Inference about Comparing Two Populations		
15. The Analysis of Variance	期末考 97/06/16~97/06/22	
16. Chi-Squared Tests		
17. Simple Linear Regression and Correlation		
18. Multiple Regression		

**柒、授課方式：**課堂講授

**捌、教學設備：**投影機、電腦

**玖、教材課本：**Statistics for Management and Economics, 7th ed. (2007)

**拾、參考書籍：**現代統計學二版，吳忠武等人。

**拾壹、成績考核方式：**

配分比例	注 意 事 項
實習成績： 25 %	<p>上課方式與成績計算：由助教決定。</p> <p><b>注意：</b>凡修本課程者一律不准衝堂，且所有同學不得以實習成績不佳為由，要求更改配分比例。</p>
期中考成績： 35 %	<p>1.缺考：一律以零分計算。</p> <p>2.補考：(1) 補考未依照正常程序請假者一律不接受補考。            (2) 考試範圍相同，考題完全不同，型式為中/英文試題，成績計算方式為：<u>該次考試成績=原始成績×0.8</u>。</p> <p>3.違反考試規則：依校規處分，並且該次考試成績以零分計算。</p>
期末考成績： 40 %	<p>1.缺考：一律以零分計算。</p> <p>2.補考：(1) 補考未依照正常程序請假者一律不接受補考。            (2) 考試範圍相同，考題完全不同，型式為中/英文試題，成績計算方式依照學校規定處理。</p> <p>3.違反考試規則：依校規處分，並且該次考試成績以零分計算。</p>

※本課程配分比例中未包含點名成績，若正課中有點名，點名記錄僅列為參考資訊，恕不接受補點名。