淡江大學99學年度第2學期課程教學計畫表

| 課程名稱 | 統計學 | 授課 | 吳淑妃 Wu Shu-fei | | | |
|----------------|------------|----|-------------------|--|--|--|
| W(11270 117) | STATISTICS | 教師 | | | | |
| 開課系級 | 資管一A | 開課 | 必修 單學期 3學分 | | | |
| 州外水 | TMIXB1A | 資料 | 交修 平字期 3字分 | | | |
| 學 系(門) 教 育 目 標 | | | | | | |

因應國際學術潮流及國內實務需求,培育深具敬業態度與團隊精神之優越資訊技術、資訊 應用、管理與規劃人才。

學生基本能力

- A. 問題分析與關鍵思考。
- B. 企業基礎與實務知識。
- C. 資訊系統運用。
- D. 程式設計。
- E. 網路系統規劃。
- F. 資料庫設計與管理。
- G. 系統整合。
- H. 資訊系統分析與設計。
- I. 專案管理。

協助學生理解基礎的統計概念及技巧,佐以實例以利學生理解統計方法的應用。

課程簡介

This course helps students building basic statistical concepts and techniques. Some real-life examples are introduced to help students the understanding of using statistical methods.

本課程教學目標與目標層級、學生基本能力相關性

一、目標層級(選填):

100/02/28~

100/03/06

- (一)「認知」(Cognitive 簡稱C)領域: C1 記憶、C2 瞭解、C3 應用、C4 分析、 C5 評鑑、C6 創造
- (二)「技能」(Psychomotor 簡稱P)領域:P1 模仿、P2 機械反應、P3 獨立操作、P4 聯結操作、P5 自動化、P6 創作
- (三)「情意」(Affective 簡稱A)領域: A1 接受、A2 反應、A3 重視、A4 組織、A5 內化、A6 實踐

二、教學目標與「目標層級」、「學生基本能力」之相關性:

- (一)請先將課程教學目標分別對應前述之「認知」、「技能」與「情意」的各目標層級, 惟單項教學目標僅能對應C、P、A其中一項。
- (二)若對應「目標層級」有1~6之多項時,僅填列最高層級即可(例如:認知「目標層級」 對應為C3、C5、C6項時,只需填列C6即可,技能與情意目標層級亦同)。
- (三)再依據所訂各項教學目標分別對應該系「學生基本能力」。單項教學目標若對應「學生基本能力」有多項時,則可填列多項「學生基本能力」(例如:「學生基本能力」可對應A、AD、BEF時,則均填列)。

| | , , . , . , . , . , . , . , . , . , | • / | | | | | | |
|----|---|---|--------------------|--------|--|--|--|--|
| 序 | 教學目標(中文) | 教學目標(英文) | 相關性 | | | | | |
| 號 | 教子口保(↑又) | 教子口保(央义) | 目標層級 | 學生基本能力 | | | | |
| 1 | 領會基本的統計概念及技巧。 | Grasp basic statistical concepts and techniques. | C2 A | | | | | |
| 2 | 使用EXCEL or R協助統計分析。 | Using Microsoft EXCEL or R to conduct analysis | C4 | С | | | | |
| 3 | 提升學生邏輯能力。 | Enhance the logic ability of students. | C4 | A | | | | |
| 4 | 如何使用統計方法解讀資料並萃取 有用的資訊。 | Extracting useful information from data by statistical methods. | C6 | AI | | | | |
| | 教學目標之教學策略與評量方法 | | | | | | | |
| 序號 | 教學目標 | 教學策略 | 評量方法 | | | | | |
| 1 | 領會基本的統計概念及技巧。 | 課堂講授 | 出席率、期中考、期末 考、實習 | | | | | |
| 2 | 使用EXCEL or R協助統計分析。 | 課堂講授 | 出席率、期中考、期末 考、實習 | | | | | |
| 3 | 提升學生邏輯能力。 | 課堂講授 | 期中考、實習 | | | | | |
| 4 | 如何使用統計方法解讀資料並萃取有用的資訊。 | 2 課堂講授 | 出席率、期中考、期末 考、實習 | | | | | |
| | 授課進度表 | | | | | | | |
| 週次 | 日期起訖 內 容 | (Subject/Topics) | | 備註 | | | | |
| 1 | 100/02/14~ 100/02/20 Chapter1 Statistics, Data, and Statistical Thinking | | | | | | | |
| 2 | 100/02/21~ 100/02/27 Chapter1 Statistics, Dar | a, and Statistical Thinking | | | | | | |
| | | | | | | | | |

Chapter 2 Methods for Describing Sets of Data

| 4 | 100/03/07~ 100/03/13 | Chapter2 Methods for Describing Sets of Data | | | |
|------------|-------------------------|---|--|--|--|
| 5 | 100/03/14~ 100/03/20 | Chapter3 Probability | | | |
| 6 | 100/03/21~ 100/03/27 | Chapter3 Probability | | | |
| 7 | 100/03/28~ 100/04/03 | Chapter4-1 Random Variables and Discrete Probability | | | |
| 8 | 100/04/04~ 100/04/10 | Chapter4-1 Random Variables and Discrete Probability | | | |
| 9 | 100/04/11~ 100/04/17 | Chapter4-2 Continuous Probability Distribution | | | |
| 10 | 100/04/18~ 100/04/24 | 期中考試週 | | | |
| 11 | 100/04/25~ 100/05/01 | Chapter4-2 Continuous Probability Distribution | | | |
| 12 | 100/05/02~ 100/05/08 | Chapter4-3 Sampling Distributions | | | |
| 13 | 100/05/09~ 100/05/15 | Chapter4-3 Sampling Distributions | | | |
| 14 | 100/05/16~ 100/05/22 | Chapter5 Inferences Based on a Single Sample: Estimation | | | |
| 15 | 100/05/23~ 100/05/29 | Chapter5 Inferences Based on a Single Sample: Estimation | | | |
| 16 | 100/05/30~ 100/06/05 | Chapter6 Inferences Based on a Single Sample: Tests of Hypothesis | | | |
| 17 | 100/06/06~ 100/06/12 | Chapter6 Inferences Based on a Single Sample: Tests of Hypothesis | | | |
| 18 | 100/06/13~ 100/06/19 | 期末考試週 | | | |
| 修課應注意事項 | | ※上課說話扣總分5分※請關掉手機或轉震動※上課不可吃東西※請使用正版教科書,勿非法影印他人著作,以免觸法 | | | |
| 孝 | 文學設備 | 電腦、投影機 | | | |
| 教材課本 | | A First Course in Statistics 10/e (2008) (新月圖書代理) James T. McClave and Terry Sincich | | | |
| 參考書籍 | | 現代統計學 3/e 張紘炬、蔡宗儒等編著。 | | | |
| 批改作業 篇數 | | 篇(本欄位僅適用於所授課程需批改作業之課程教師填寫) | | | |
| 學期成績計算方式 | | ◆平時考成績:15.0 % ◆期中考成績:35.0 % ◆期末考成績:35.0 % ◆作業成績: % ◆其他〈出席率〉:15.0 % | | | |
| | | | | | |

備考

「教學計畫表管理系統」網址: http://info.ais.tku.edu.tw/csp 或由教務處首頁〈網址: http://www.acad.tku.edu.tw/index.asp/ 〉教務資訊「教學計畫表管理系統」進入。

※非法影印是違法的行為。請使用正版教科書,勿非法影印他人著作,以免觸法。

TMIXB1M0517 0A

第4頁/共4頁 2010/12/27 11:00:53