國立台中科技大學教師授課計畫表

科 目 名 稱:統計學(學期) 開 課 學 期:112學年度第一學期

授 課 教 師:蔡欣男 授 課 班 級:企管二1

(一)課程中文簡介:這門課程主要介紹統計學的基本理論以及如何實作應用。課程教學以 Excel 作為實作的統計軟體。本課程內容包括:統計學概論、圖表敘述法、數值敘述法、 資料的蒐集與抽樣、機率、隨機變數和間斷機率分配、連續機率分配、抽樣分配、估計 的介紹…等主題。

(二) 課程英文簡介: This course is designed to give students a complete understanding of basic statistics theory and how to implement it in Excel statistics software. The course mainly includes the following topics: introduction, graphical descriptive techniques, numerical descriptive techniques, data collection and sampling, probability, random variables and discrete probability distributions, continuous probability distributions, sampling distributions, introduction to estimation, etc.

(三) 具體教學目標:

1.培養學生學習有關統計學的基本概念與方法,並藉由許多資料範例的介紹以及利用手 算或 Excel 統計軟體來分析統計數據,使學生了解統計學在實務上的應用。

2.加強數理運算及資料分析能力,以提升學生具備未來就業或投考研究所之競爭力。

(四)用書資訊:

書名	作者	出版社	出版年度	版次	出版地
統計學	Keller;	聖智學習	2018年	四版	台中市
(Keller	顏慧、丁淑方			一刷	
11/e)	譯;呂金河 審閱				

(五) 其他參考資料:

- 1. 林惠玲、陳正倉 教授 著.(2021), 統計學:方法與應用, 五版, 雙葉書廊.
- 2. 林惠玲、陳正倉 教授 著. (2023), 基礎統計學:觀念與應用, 第五版, 雙葉書廊.
- 3. 徐世輝 教授 編著. (2013), 應用統計學(第四版), 前程.
- 4. 方世榮、張文賢 教授 著. (2021), 基礎統計學, 六版, 華泰文化.
- 5. 楊惠齡 教授 編著. (2019), 統計學(第四版), 新文京開發出版.

(六)上課時間與上課教室:

上課時間: 週三晚上 12 - 14 節 (19:40 - 22:05)

上課教室:7501 (中商大樓)

(七)教師授課資訊:

授課教師:蔡欣男 (應用統計系助理教授)

研究室:7510 (中商大樓 5 樓) 研究室電話:(04)2219-6022

手機:0918-405530

電子信箱:hntsai@nutc.edu.tw

Microsoft Teams 遠距教學課程團隊連結:jf29hrw

個人網站:https://github.com/s922302/statistics_11201

Office Hours: 週二下午第8節 (16:15 - 17:05) 週三下午第10 - 11節 (18:00 - 19:35)

週五上午第4節 (11:10 - 12:00) (請事先 E-mail 或電話約定)

(八)授課進度及內容:

週次	日期	內容
1	09 / 13	課程介紹、統計學概論
2	09 / 20	圖表敘述法I
3	09 / 27	圖表敘述法 II
4	10 / 04	數值敘述法
5	10 / 11	資料的蒐集與抽樣
6	10 / 18	資料的蒐集與抽樣
7	10 / 25	機率
8	11 / 01	機率
9	11 / 08	期中考
10	11 / 15	隨機變數和間斷機率分配
11	11 / 22	隨機變數和間斷機率分配
12	11 / 29	連續機率分配
13	12 / 06	連續機率分配
14	12 / 13	抽樣分配
15	12 / 20	抽樣分配
16	12 / 27	估計的介紹
17	01 / 03	估計的介紹
18	01 / 10	期末考

(九) 評分方式及比重:

- 1. 出席率 20%
- 2. 小組(個人)討論與報告 0%
- 3. 學習態度及其他 10%
- 4. 期中考 35%
- 5. 期末考 35%

