

淡江大學 109 學年度第 2 學期課程教學計畫表

課程名稱	統計生活專題	授課 教師	胡淑貞 HU SHU-CHEN
	THE SPECIAL TOPIC FOR THE APPLIED STATISTICS		
開課系級	統計四 P	開課 資料	實體課程 選修 單學期 2學分
	TLSXB4P		
課程與SDGs 關聯性	SDG1 消除貧窮 SDG3 良好健康和福祉 SDG8 尊嚴就業與經濟發展		
系 (所) 教育目標			
一、培育學生具基本的統計理論能力。 二、培育學生具數據分析的能力。 三、培育學生成為具管理素養的統計專才。			
本課程對應院、系(所)核心能力之項目與比重			
A. 基本統計理論能力。(比重：40.00) D. 專業知識應用能力。(比重：60.00)			
本課程對應校級基本素養之項目與比重			
2. 資訊運用。(比重：20.00) 4. 品德倫理。(比重：30.00) 7. 團隊合作。(比重：50.00)			
課程簡介	本課程除了邀請各界菁英介紹各領域的現況與人生經驗分享，也分組安排到績優企業參訪，了解產業的發展趨勢、職場的運作與企業經理人分享工作經驗。		
	In addition to inviting people from all walks of life to introduce the current situation in various fields and share life experience, this course also groups to visit high-performance enterprises to understand the development trend of the industry, the operation of the workplace and business managers to share work experience.		

本課程教學目標與認知、情意、技能目標之對應

將課程教學目標分別對應「認知 (Cognitive)」、「情意 (Affective)」與「技能(Psychomotor)」的各目標類型。

- 一、認知(Cognitive)：著重在該科目的事實、概念、程序、後設認知等各類知識之學習。
- 二、情意(Affective)：著重在該科目的興趣、倫理、態度、信念、價值觀等之學習。
- 三、技能(Psychomotor)：著重在該科目的肢體動作或技術操作之學習。

序號	教學目標(中文)	教學目標(英文)
1	了解未來產業發展及職場應該具備的工作技能	Understand the job skills that should be available for future industrial development and the workplace

教學目標之目標類型、核心能力、基本素養教學方法與評量方式

序號	目標類型	院、系(所)核心能力	校級基本素養	教學方法	評量方式
1	認知	AD	247	講述、發表、體驗	作業、討論(含課堂、線上)、報告(含口頭、書面)、活動參與

授課進度表

週次	日期起訖	內容 (Subject/Topics)	備註
1	110/02/22~ 110/02/28	課程介紹&企業參訪編組	
2	110/03/01~ 110/03/07	海底世界的美麗與哀愁/人生的選擇可以很不一樣	余孟怡經理
3	110/03/08~ 110/03/14	~如何在職場highlight統計系的優勢	黃麟媛
4	110/03/15~ 110/03/21	求職技巧與職場競爭力	林由敏經理
5	110/03/22~ 110/03/28	統計在電力產業的應用	蕭文瑜董事長
6	110/03/29~ 110/04/04	教學行政觀摩日	
7	110/04/05~ 110/04/11	電動車以及大數據將如何改變我們未來的生活	特斯拉詹智超經理
8	110/04/12~ 110/04/18	壓力類型與紓解妙方	台師大樊雪春博士
9	110/04/19~ 110/04/25	極地探險隊員的工作生活	陳芊華老師
10	110/04/26~ 110/05/02	期中考試週	
11	110/05/03~ 110/05/09	做自己人生的財務長	
12	110/05/10~ 110/05/16	企業參訪分組報告	
13	110/05/17~ 110/05/23	企業參訪分組報告	

14	110/05/24~ 110/05/30	企業參訪分組報告	
15	110/05/31~ 110/06/06	畢業考試週	
16	110/06/07~ 110/06/13	---	
17	110/06/14~ 110/06/20	---	
18	110/06/21~ 110/06/27	---	
修課應 注意事項			
教學設備		電腦、投影機	
教科書與 教材			
參考文獻			
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		◆出席率： 20.0 % ◆平時評量：40.0 % ◆期中評量： % ◆期末評量： % ◆其他〈期末報告〉：40.0 %	
備考		「教學計畫表管理系統」網址： https://info.ais.tku.edu.tw/csp 或由教務處 首頁→教務資訊「教學計畫表管理系統」進入。 ※不法影印是違法的行為。請使用正版教科書，勿不法影印他人著作，以免觸法。	