

,課程名稱:(1141)基礎統計學(4332)_四幼保二A(1141)Basic Statistics(4332) 授課教師:許衷源

《尊重智慧財產權,請使用正版教科書,勿非法影印書籍及教材,以免侵犯他人著作權》

開課班級: 四幼保二A 授課老師: 許衷源 學分數:2

課程大綱:

本課程旨在教授統計學的基本概念、理論與應用,以期利用統計學的觀念和方法,獲得合理的結論來解決問題。本課程內容包括敘述統計、機率、機率分配、抽樣、抽樣分配、估計、假設、假設檢定、變異數分析、迴歸分析、相關分析,卡方檢定等。

outline:

The major goal of this course is to help students build the ability of using statistical method to solve problems under limited data and under uncertainty. The contents of this course are Descriptive Statistics, Probability, Probability Distribution, Sampling, Sampling Distribution, Hypothesis Testing, ANOVA, Regression Analysis, Chi-Square Test, Time Series Analysis, etc.

教學型態: 成績考核方式: 課堂教學 平時成績:20%

期中考:30% 期末考:40%

其它:出缺勤Attendance

10%%

本科目教學目標:

- 1.培育兒童教保專業知能與敬業態度之關鍵力。 2.培育兒童產業多元視域與創新態度之競爭力。
- 3.培育教保團隊問題解決、團隊合作與人文關懷之實踐力。
- 4.培育兒童教保全球意識與文化交融之敏察力。

參考書目:

Navarro DJ and Foxcroft DR (2022). learning statistics with jamovi: a tutorial for psychology students and other beginners. (Version 0.75). DOI: 10.24384/hgc3-7p15 向後千春,

冨永敦子。(2022)。 薯條每包有幾根?從漢堡店輕鬆學超有趣的統計學!楓葉社文化。

page 1 / 2



課程名稱:(1141)基礎統計學(4332)_四幼保二A(1141)Basic Statistics(4332) 授課教師:許衷源

課程進度表:

	茂:		
週次	起訖月日	授課單元(內容)	備註
第1週	9.08~9.15	課程介紹、變項分類、集中量數	8日正式上課。8~12日課程加 退選,轉學(系)生、復學生及 延修生選課,雙主修、輔系 申請,12日申辦抵免學分截
第2週	9.15~9.22	 平均數、變異數、標準差	上日
第3週	9.13~9.22	一种,这样数、保护之 估計平均數量	20日/日)기 구화트纪念日 /勃
	9.22~9.29	旧前十圴数里	28日(日)孔子誕辰紀念日/教 師節(放假),29日(一)補假
第4週	9.29~10.06	中央極限定理	29日成績優異提前畢業者提 出申請截止日
第5週	10.06~10.13	獨立樣本t檢定-1	6日(一)中秋節(放假) , 10日(五)國慶日(放假)
第6週	10.13~10.20	獨立樣本t檢定-2	14日學生宿舍安全輔導暨複 合式防災疏散演練。18日多 益測驗
第7週	10.20~10.27	相依樣本t檢定-1	24日(五)補假,25日(六)光復 暨古寧頭大捷日(放假)。
第8週	10.27~11.03	相依樣本t檢定-2	30日校課程委員會
第9週	11.03~11.10	期中考	3~9日期中考試
第10週	11.10~11.17	單因子變異數分析-1	13日教務會議,16日教師期中 成績上網登錄截止日
第11週	11.17~11.24	單因子變異數分析-2	
第12週		單因子變異數分析-3	24~28體育運動週。24日校園 路跑。27日運動大會夜間開 幕,28日運動大會活動,29 日101週年校慶活動日,照常 上班
第13週	12.01~12.08		
第14週	12.08~12.15	卡方檢定-2	12日申請停修課程截止日
第15週	12.15~12.22		
第16週	12.22~12.29	綜合練習1	22日校務會議。25日行憲紀 念日(放假)
第17週	12.29~1.05	綜合練習2	1日(四)開國紀念日(放假)
第18週	1.05~1.12	期末考	5~11日期末考試,10~11日 學生退宿

page 2 / 2