Please consult Intellectual Property Rights before making a photocopy. Please use the textbook of copyrighted edition.

## ②国玄東華大學

## 課 網 Course Outline

## 體育與運動科學系碩士班

中文課程名稱 Course Name in Chinese	體育統計與實驗設計						
英文課程名稱 Course Name in English							
科目代碼 Course Code	PE51700	班 別 Degree		碩士班 Master's			
修別 Type	選修 Elective	學分數 Credit(s)	3. 0	0 時數 Hour(s) 3.0			
先修課程 Prerequisite							
課程目標							
Course Objectives							
1. 學習推論統計的概念與計算。 2. 學習推論統計Excel in Statistics、SPSS套專軟體的操作。 3. 學習體育研究中實驗設計的統計概念。 4. 學習軟體繪製結果圖。 5. 學習實驗結果之呈現方式。							
系教育目標 Dept.'s Education Objectives							
1 To cultivate res	培育學、術科的體育運動研究人才。						
7 1	催生更多優質人才參與體育運動研究。 To foster the emergence of more high-quality talents in sports research.						
	提供運動教育與贈育研究良好的師咨。						
4 To contribute to	以在地關懷及國際化視野為基礎,創造體育運動學術之貢獻。						
<b>系專業能力</b>		力相關性 Correlat between (	Course				
Basic Learning Outcomes			Objective Dept.'s Objective	Education			
具備專業領域之學				-			
A To possess acade fields.	emic research capabili	ties in speci	ialized				

F	具備學術知能及實務研究之能力。 To possess both academic knowledge and practical research capabilities.	
	具備體育運動研究發展之能力。 To possess the capability for research and development in physical education and sports.	
I	具備體育本土化及國際化之視野。 To possess a localized and globalized perspective in physical education.	

圖示說明Illustration : ● 高度相關 Highly correlated ○中度相關 Moderately correlated

## 課程大綱 Course Outline

- 1. 統計學概念
- 2. 統計資料之蒐集與整理
- 3. 統計資料之分析解釋
- 4. 抽樣與抽樣分配
- 5. 假設檢定
- 6. 實驗設計與變異數分析
- 7. 相關與迴歸分析
- 8. 資料分析一卡方檢定的應用
- 9. Excel in Statistics

資源需求評估(師資專長之聘任、儀器設備的配合・・・等)

Resources Required (e.g. qualifications and expertise, instrument and equipment, etc.)

- 1. 課堂講解。
- 2. 口頭報告。
- 3. 實際演練:實驗設計、資料收集與統計分析。

課程要求和教學方式之建議

Course Requirements and Suggested Teaching Methods

其他 Miscellaneous