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

體育與運動科學系學士班

中文課程名稱 Course Name in Chinese		運動科學研究設計					
英文課程名稱 Course Name in English		Research Design in Sport Science					
科目代碼 Course Code		PE42390	班 別 Degree	學士班 Bachelor's			
修別 Type		學程 Program	學分數 Credit(s)	3. 0	時 數 Hour(s)	3. 0	
	多課程 erequisite		-1				
		Cour	課程目標 rse Objectives				
將認知語		斗學的重要原理應用於了	實做,透過操作使	克學生充分瞭解	與印證艱澀難	懂的研究	
		Dept.'s E	系教育目標 ducation Object	tives			
1	培養兼具人文與科學素養的優質體育師資。 Bring up high-quality physical education teachers with both humanities and science literacy.						
2	培養專業化之運動科研人才。 Bring up personnel specialized sports science talents						
3	培養運動與健康促進之專業人才。 Bring up professional talented person with sport health and advance						
系專業能力 Basic Learning Outcomes					力相關性 Correlati between (Objective Dept.'s	課程目標與系專業能 力相關性 Correlation between Course Objectives and Dept.'s Education Objectives	
A	具備體育教學、運動技能指導及實務專項運動訓練的專業知識與能力 Have physical education, sports skills instruction and practice specific sports training expertise and capabilities.						
В	具備體育行政、運動及活動規劃管理的能力。 Have the administrative capacity planning and management of sports and sports activities.						
С	C 具備運動科學研究的理論知識 Have theoretical knowledge of sports science.						

具備健康體適能、運動處方及運動傷害處置的專業知能。

Have health-related fitness, exercise prescription and sports injury professional knowledge disposal skills.

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

課程大綱

Course Outline

分成七個單元,每個單元包括原理介紹和測量實做。從基本生理參數到心肺耐力代表性的指標或間 歇訓練的設計、功能性動作評量等,都是非常具有代表性的訓練進步指標。為了提高實用性,本課 程採用的方法盡量以一般教練能取得的測量工具或資源加以應用。

單元一 身體組成測量原理介紹

單元二 血壓測量原理介紹

單元三 最大攝氧量間接測量法原理介紹

單元四 無氧閾值間接測量法原理介紹(HRV-SDNN)

單元五 臨界速度測量法原理介紹

單元六 間歇訓練設計原理

單元七 功能性動作評量原理介紹(FMS)

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.)

無

課程要求和教學方式之建議

Course Requirements and Suggested Teaching Methods

- 1. 平時成績10 % (課堂表現)
- 2. 期末評量35 %
- 3. 報告成績50% (以互評單調整)
- 4. 其他5%(出缺席)

其他

Miscellaneous

- 1. 每個單元上課分成原理介紹和實做,課堂表現優良(+0.5/次)。
- 2. 無故曠課而點名不到3次者,扣考期末評量。遲到3次算一次曠課。病假、事假、公假以證明文件為憑。考試假從校規規定。
- 3. 務必穿著體育服裝和運動鞋到課,違者請回宿舍穿好再來。