

# 國立成功大學體育健康與休閒研究所

## 110學年度第2次課程委員會議紀錄

時間：110年10月6日（星期三） 中午12時10分整

地點：新體育館3樓視廳教室(實體+Cisco webex 視訊會議)

主席：王駿濠副教授

記錄：童秋雅

出席人員：黃滄海教授、鄭匡佑教授、周學雯教授、馬上鈞教授、邱宏達副教授、業  
界暨校友代表楊晁青先生(Cisco webex 視訊會議)

列席人員：陳瑋明(碩二學生代表)、黎秀蘭(碩專二學生代表)

請假人員：無



### 壹、報告事項：

- 一、確認前次(110.9.9-1)會議紀錄與執行情形報告（[附件A](#)，P.1-2頁）：**確認**。
- 二、主席報告：(略)

### 貳、討論事項：

#### 第1案 提案單位：所辦公室

案由：有關周學雯教授申請創新教學課程授課時數鐘點加計案，請討論。

說明：

- 一、依據教務處課務組110.9.9來函辦理(附件2，P.3)，有關110學年度第2學期規劃開設有創新教學課程者，需經系、院課程委員會通過方可提送課務組。
- 二、依本校教師授課鐘點原則及超授鐘點費、論文指導費計支要點第十點第1項第4款規定辦理。創新教學課程教學計畫經校課程委員會審查通過，授課鐘點數乘以1.5倍計算。
- 三、檢附周學雯教授申請文件(附件3，P.4-5)。

擬辦：依會議決議討論辦理，並提送院課程委員會議審議。

決議：照案通過，逕送院課程委員會審議。

#### 第2案 提案單位：所辦公室

案由：審議新開「運動與認知神經科學專題研究(Exercise and Cognitive Neuroscience)」課程案，請討論。

說明：

- 一、從本所開始指導研究生進行運動與認知神經科學論文將近16年，現已執行運動、醫學、工程、認知神經科學多項科技部大型跨國與跨領域專題計畫，並已發表相關國際期刊論文將近一百篇，希望能教導研究生如何進行運動與認知神經科學初階與進階的跨領域研究與專業知識。
- 二、檢附新開「運動與認知神經科學專題研究(Exercise and Cognitive Neuroscience)」課程申請表及課程大綱如(附件4，P.6-13)。

擬辦：依會議決議討論辦理，並提送新增課程申請表送課務組辦理。

決議：同意新增開授，另課程名稱建議修訂為「身體活動運動與認知神經科學專題研究(Special Topics on Physical activity and Cognitive Neuroscience)」。

### **第3案 提案單位：所辦公室**

案由：審議新開「運動賽事轉播與科技(Broadcasting of Sports Events and Technology)」課程案，請討論。

說明：

- 一、本所對於未來的賽事轉播領域之具體規劃，台灣於每年度皆有各式賽事舉行，欲培育本所學生擁有賽事轉播及科技的專業知識，其意義包含了體育賽事的推廣、協助新聞傳播教育理論與實務結合、同時也創造了讓台灣體育賽事結合科技性傳播模式的展露機會。
- 二、目前本所未有轉播及媒體傳播相關的課程，為展現運動科技的進步，希望能開設此門課程，長期培育一群學生從事賽事轉播，將運動科技持續推廣，並讓未來本所學生能有更多元的發展。
- 三、檢附新開「運動賽事轉播與科技(Broadcasting of Sports Events and Technology)」課程申請表及課程大綱如(附件5，P.14-22)。

擬辦：依會議決議討論辦理，並提送新增課程申請表送課務組辦理。

決議：同意新增開授。

### **第4案 提案單位：所辦公室**

案由：碩士班課程架構修訂案，請討論。

說明：

- 一、囿於110.9.9第1次所務會議中由學生會議代表提出之臨時動議，碩士班二年級學生會議代表有建議各學門領域之核心專業課程開課數似乎不太夠(門檻至少修2門課程)，另也希望可否儘量不要開設於下學期，因為碩二學生們有考量需規劃安排收實驗、準備口試相關，希望老師們可以調整。
- 二、會後委請各學門領域教師討論所屬領域課程架構修訂，檢附課程架構(草案)如(附件6，P.23-25)。

擬辦：依會議決議討論辦理，並提送所務會議審議備查並公告周知。

決議：照案通過(附件 B，P.3-6)，逕送所務會議備查。

### **第5案 提案單位：所辦公室**

案由：碩專班課程架構修訂案，請討論。

說明：為較符合時事趨勢及產業擬建議修訂課程架構，檢附課程架構(草案)如(附件7，P.26)。

擬辦：依會議決議討論辦理，並提送所務會議審議。

決議：經討論後建議修訂如(附件 C，P.7)，請老師們提供「休閒與遊息管理」、「運動健康與科學」、「綜合管理」課程，以利統整後提送所務會議討論。

參、臨時動議：無

肆、散會：中華民國110年10月6日 下午13時30分