

國立成功大學體育健康與休閒研究所
105學年度第1次課程委員會會議紀錄

壹、開會時間：105年9月8日（星期四） 上午9時00分整

貳、開會地點：管理學院B1, EMBA 活動中心 61X01 小哈佛教室

參、主持人：林麗娟所長

肆、召集人：邱宏達委員

紀錄：童秋雅

伍、出席人員：王苓華委員、黃滄海委員、鄭匡佑委員、林民育同學（碩二代表）

陸、請假人員：馬上鈞委員（出國）

柒、確認 104 學年度第 5 次會議紀錄與執行情形報告：**確認**

案件編號	追蹤案件內容摘要	負責人員	執行情形	管考建議
1050630-1	有關105學年度第1學期碩士班及碩專班課程安排與教師授課時數，提請討論。 決議： 一、修訂後通過，逕送所務會議備查。 二、待課務組來函做最後確認時，將依照會議中討論之修訂。	所辦	依會議決議討論辦理，並提所務會議核備。	解除列管

捌、主席報告：(略)

玖、召集人報告：(略)

壹拾、委員報告：(略)

壹拾壹、提案討論：

提案一

提案單位：所辦公室

案由：105 學年度第 1 學期研究生獎、助學金審核及工作分配，請討論。

說明：

- 一、依本所研究生獎、助學金實施要點，研究生於每學期期初得提出申請研究生獎、助學金，送至本所課程委員會審核（附件 1，第 1 頁）。
- 二、104 年度學校核撥本所獎、助學金共 272,000 元，因支付 104 學年度第 2 學期（105.03~07）共計 5 個月獎助學金，共支付金額為 \$110,000 元，故支給後剩餘款為 162,000 元，另檢附 105 學年度第 1 學期經費暫估分配表（附件 2，第 2 頁）。
- 三、因本年度碩專班開始上課，上課時段於晚間及週末，亦請一併安排協助教學助理。
- 四、本次計有劉璟洋同學等 7 位提出申請獎、助學金，申請名冊（附件 3，第 3 頁），另檢附全班排名名冊（附件 4，第 4-5 頁）。

五、因馬上鈞委員出國無法參與本會議，故檢附馬委員回覆信件之意見（附件 5，第 6 頁）。

擬辦：依會議決議討論辦理，並於所務會議中分配擔任所屬 TA/AA，由所辦通知通過申請之學生於所辦公佈一週內向所屬教師及所辦確認是否可擔任。

決議：依據會議討論如下：

一、獎學金：

碩二：劉璟洋\$5,400 元（甲組）、林民育\$5,400 元（乙組）

碩一：梁雁筑\$5,400 元（甲組）、楊晁青\$5,400 元（乙組）

二、助學金：

碩一（甲組）：何韻庭\$3,500 元、莊智翰\$3,500 元

碩一（乙組）：徐子勛\$3,500 元

三、請領期間為 105 年 9 月至 106 年 1 月止（共計 5 個月），另上述名單之擔任職務將於本學期第 1 次所務會議中決定。

四、建議統一告知前揭申請同學請領本次獎助學金實施方式，區分為「勞務型、學習型」2 種，由所辦說明後由同學自行選擇類別，並於「獎助學金確認表」內確認請領類別。

提案二

提案單位：所辦公室

案由：105 學年度入學新生提出專業選修課程抵免及學分承認審查案，請討論。
說明：

一、本學期申請抵免專業選修科目之學生 1 人，其申請資料請參照（附件 6，第 7-9 頁）。

二、申請者所修習之課程皆為本所開設，故經所辦初審後皆符合送審資格，逕送各授課教師審查，審查結果如下：

（一）、張榮燊

課程屬性	入學前修習之科目	必/選	學分	申請抵免修習科目	審查教師	審核意見
研究所	運動鞋之生物力學專題研究	選	2	運動鞋之生物力學專題研究	邱宏達老師	通過
研究所	健身運動器材功能設計	選	2	健身運動器材功能設計	邱宏達老師	通過

（二）、抵修課程：運動鞋之生物力學專題研究（2 學分）、健身運動器材功能設計（2 學分），共申請抵修 2 門課（4 學分）。

（三）、抵免學分：共計 2 門課程；承認 4 學分。

三、檢附碩士班畢業學分規定要點（附件 7，第 10-13 頁）。

擬辦：依會議決議討論辦理，並送本校註冊組抵免學分流程彙辦。

決議：

- 一、照案通過。
- 二、同意張榮榮同學（甲組）抵免科目 4 學分（運動鞋之生物力學專題研究 2 學分、健身運動器材功能設計 2 學分），另 4 學分抵免畢業總學分數，至多總共抵免 4 學分。

提案三

提案教師：黃滄海教授、周學雯副教授

案由：105 學年度第 1 學期專題討論課程規劃，請討論。

說明：

- 一、為增進本所 105 學年度第 1 學期在職專班學生與碩士班學生互動交流機會，與專題演講綜效，擬彈性調整部分課程。
- 二、專題討論課程規劃草案如附件（附件 8，第 14 頁）。

擬辦：依會議決議討論辦理，並送所務會議核備。

決議：請授課教師依會議討論修正，如附件（附件 A，第 1 頁）。

壹拾貳、臨時動議：無

壹拾參、散會時間：中華民國 105 年 9 月 8 日 上午 10 時 00 分整