

# 107 學年度體育學系課程地圖及職涯地圖(碩士班)

**※說明：**

- 一、畢業學分：至少應修畢 32 學分。
- 二、課程規劃：分組課程分別以不同顏色標示。
  - (一)核心課程：必修 6 學分、獨立研究 2 學分。
  - (二)分組課程：至少選修 24 學分，其中 6 學分需自本班分組課程中跨組別交叉選課。

核心課程

分組課程

研究方法  
(必修 8 學分)

運動科學組  
(至少選修 24 學分)

運動人文社會組  
(至少選修 24 學分)

碩一

體育研究法

體育統計學

碩二

獨立研究

體育運動科學講座  
運動生理學專題研究  
運動能量代謝專題研究  
體適能專題研究  
運動不足症專題研究  
運動心理學專題研究  
營養與健康專題研究  
運動訓練專題研究  
運動營養學專題研究  
運動傷害預防與處理專題研究  
體重控制專題研究  
運動生物力學專題研究  
高級運動生物力學(含實驗)  
測力板計量分析研究  
動作技能學習專題研究  
動作發展專題研究  
老人體育專題研究  
生物力學的有限元素運用

體育運動科學講座  
體育課程設計專題研究  
體育教學策略專題研究  
體育教材開發研究  
體育教師行動研究  
體育學原理專題研究  
體育師資培育專題研究  
體育思想專題研究  
多元文化與體育研究  
遊戲理論專題研究  
體育行政專題研究  
運動管理學專題研究  
運動行銷學專題研究  
體育史專題研究  
運動社會學專題研究  
運動哲學專題研究  
運動與性別教育專題研究  
適應體育專題研究

畢業

升學進修

就業管道

國內外各大學體育相關系所皆為進修之選擇。目前國內提供的碩、博士班之系所包括：體育研究所、運動科學研究所、運動與休閒管理研究所、運動教育研究所、運動健康研究所、運動教練研究所等。

運動產業

教育機構

政府機關

◇運動產品研發  
◇運動指導員與運動營養教練  
◇運動場經營與管理人員  
◇體育用品銷售人員

◇各級學校體育教師  
◇教育研究人員  
◇學校專任運動教練

◇縣、市政府公務人員  
◇體育行政人員  
◇教育行政人員(高普考/行政特考)

體育統計學(必修)  
體育研究法(必修)  
體育運動科學講座  
運動生理學專題研究  
運動能量代謝專題研究  
運動不足症專題研究  
運動心理學專題研究  
營養與健康專題研究  
運動訓練專題研究  
運動營養學專題研究  
運動傷害預防與處理專題研究  
體重控制專題研究  
運動生物力學專題研究  
高級運動生物力學(含實驗)  
測力板計量分析研究  
動作技能學習專題研究  
動作發展專題研究  
老人體育專題研究  
生物力學的有限元素運用  
運動管理學專題研究  
運動行銷學專題研究

體育統計學(必修)  
體育研究法(必修)  
體育運動科學講座  
體育課程設計專題研究  
體育教學策略專題研究  
體育教材開發研究  
體育教師行動研究  
體育學原理專題研究  
體育師資培育專題研究  
體育思想專題研究  
多元文化與體育研究  
遊戲理論專題研究  
體育行政專題研究  
體育史專題研究  
運動社會學專題研究  
運動哲學專題研究  
運動與性別教育專題研究  
適應體育專題研究

建議修讀課程