

社會科學院

心理學系

系所簡介



心理系以結合社會、人文、醫學、科技的跨學科教學, 與研究為其創建與發展特色, 冀望培養基礎研究、生 活應用及身心靈健康等之跨領域人才。

本系以認知科學為基礎,進行橫跨不同領域之應用與 科學整合。目前本系規劃以感覺與知覺、注意力與意 識、學習與記憶、語言與發展、判斷與決策為主軸, 進行理論建構與驗證,由實作中應用所學,竟成學以 致用之目標。目前本系有兩大發展重點:

重點一:心智神經科學

在科技部人文社會司的推動、與本系的主導下,國立成功大學設立了跨領域心智影像研究中心,此外也由延伸發展「認知神經科學」、「情緒神經科學」、「老化神經科學」等研究領域。

重點二:應用心理學

本系五大領域的老師,一方面透過基礎理論之實務應 用探索、另一方面將心智神經科學研究連結生活應用 議題,以擴展心理學的實踐與貢獻。

課程介紹

	必修課程	選修課程
大一	微積分(一)、發展 心理學、社會心理學、 心理學概論(一) (二)、心理與教育 統計學(一)(二)	普通生物學
大二	心理測驗、性格心理學、認知心理學、 知覺心理學心理實驗 法(一)(二)	廣義線性模式、 量表編製與評估、 生理學、睡眠生理學
大三	生理心理學、 生理心理學實驗	專題研究、 變態心理學、 藝術心理學、 錯覺程式設計、 臨床心理評估概論
大四	無	試題反應理論、 認知神經科學與電影 心理學寫作、神經心理藥 物學、錯覺實作與展演、 諮商心理學、正向心理學

升學管道

▶申請入學

共預計錄取21人,

全部採計 114 學測國文、英文、數學 A、自然四科。 第一階段:

- (1) 英文科、數學A、自然科檢定達均標
- (2) 英文+數學A+自然 篩選倍率 3 第二階段:
 - (1) 學測成績 (50%): 國文科 (*1.00) + 英文科 (*1.00) + 數學 A (*1.00) + 自然科 (*1.00)
 - (2) 審查資料(20%): 修課紀錄、課程學習成果、 多元表現、學習歷程自述
 - (3) 面試(30%)



升學管道

▶考試分發

113年錄取37人,採計國文(學測)、英文(學 測)、數學甲(分科)、生物(分科)、化學(分 科) 共五科,無檢定標準,參酌順序與加權如下:

1. 英文科(*1.50) 2. 數學甲(*1.50)

3. 生物科(*1.00) 4. 化學科(*1.00)

5. 國文科(*1.00)

▶繁星推薦

共預計錄取 8 人,檢定標準為英文科、數學 A、自 然科、社會科達均標,分發比序項目如下:

1. 在校學業 2. 學測英文 3. 學測數學 A

4. 學測自然 5. 在校英語文 6. 在校數學

7. 在校生物

▶其他入學管道

身心障礙學生甄試:錄取3人

運動績優:錄取1人



系上活動

▶講座

透過邀請各領域的專家或業內人士(e.g.少年矯正、音樂治療、語言學等相關領域講師),提供系內學生接觸課本外知識的機會,對於系外學生了解心理系的管道。

▶心理營

面向國高中生,透過為期六天的營隊,讓參加者能實際接觸到心理系平常的課程內容,更清楚的認識到心理系。



音樂治療工作坊



心理營

▶研究室分享會

由各個研究室的學長姐或是教授本人親自到場,講解有關研究室的迷思與內部的實際工作內容及經驗,總共舉行三天。

▶系球隊

我們系上也有組成籃球、排球及羽球的系隊,在除了學術性質的活動外,亦有提供喜歡運動的同學們一起交流。

未来出路

心理系可以選擇繼續就讀研究所或進入職場。若選 擇繼續升學,除了心理所、臨床心理所、諮商所外 也有學長姊會投身公衛所、教育所等領域發展。 是想直接進入職場,未來出路的領域的廣泛 是想直接進入職場、業務 人力資源、業務、心理測驗員、公路 資料數據分析師廣告、企 是別數據分析的廣告、於 資料數據分析的廣告、產品開發推廣、 設計師一等都是可以投身的領域,但若是以 設計師 理師」為目標則需要取得「碩士學位」,關於各種 心理師及精神科醫師的比較可參考下表:

	臨床心理師	諮商心理師	精神科醫師
就業資格	臨床心理相關 研究所畢業, 並考取臨床心 理師執照	諮商心理相關 研究所畢業, 並考取諮商心 理師執照	醫學院畢業, 並考取醫師證 照與專科證照。
工作場域	多為醫院	多為學校 或社區機構	醫療院所
工作內容	若在醫院理理主要所理的過程,實際實際的過程,實際的過程的心理。	多以理論為出 發點,從去理論 的學。 與 與 , 並 提 供 與 決 之 道 。 之 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	在醫療院所看 診,多以精神、 腦科學相關理 論知識為主。
開藥權	無	無	有

小叮嚀:此處臨床和諮商的分類多以法規為參考,然而現在的分 界越來越不明顯,工作場域和內容的分界更是如此,但可以注意 兩者都需要研究所畢業才能考執照喔。

高中生常見QA

Q1:同學都會和我說心事,我就適合讀心理系?

A1:懂得傾聽是心理系學生的一個特質,但心理系的學生要學習的還有生理相關知識、實驗法還有統計等等,適合當聊心事的對象不一定代表自己就適合念心理系喔!建議可以先了解一下心理系在做什麼再做決定~

Q2:心理系需要學數學嗎?

A2:成大心理系大一上的必修有心理與教育統計學,會學習很多統計相關知識,也會利用數學推導許多統計公式。另外成大心理系的必修也有微積分,因此心理系也要學習許多數學哦!

Q3:成大心理系和其他校的心理系相比,有什麼特色或相異的地方?

A3:成大心理系相較其他學校有更多認知、生理心理學領域的資源,在成大有配備不少先進的研究儀器,如fMRI(功能性磁振照影)等機器,可供研究使用。

Q4:心理系有什麼特別的選修課程嗎?

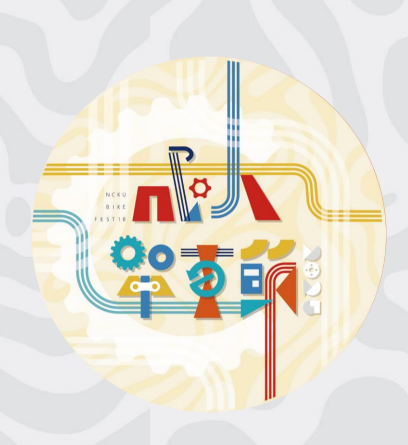
A4:除了變態心理學、諮商心理學等常見的課程外,我們系在大三時還有開設「藝術心理學」課程,以知覺、認知等角度探討藝術作品中的心理學;另外,也有「錯覺實作與展演」課程,除了學習理論外,會實際參與設計並規劃一個公開展覽。

高中生常見QA

Q5:透過學習歷程,教授會比較想看到何種特質的學生?教授會建議同學如何在課內外培養上述所需能力?

A5:我們想看到學生的「自我學習與規劃能力」、「社會關懷的能力」、「主動探索與創造的能力」。

教授建議同學可透過了解個人興趣與心理學專業的關聯,以 及明白修課理由與未來升學規劃的連結性培養「自我學習與 規劃能力」可對於心理學議題有充分的好奇與具體的探索, 展現對心理學相關議題的高度關心培養「社會關懷的能力」 可建立廣泛參閱、蒐集不同資料的習慣以展現獨立思考培養 「主動探索與創造的能力」。



NCKU BIKE FESTIVAL 18TH