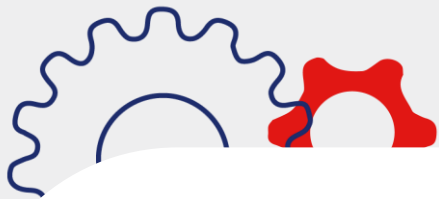




社會科學院

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：

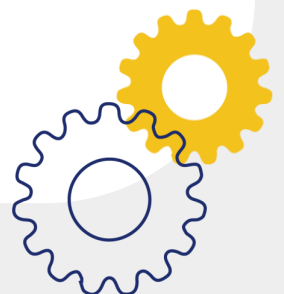
(1) 學測成績 (50%)：

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

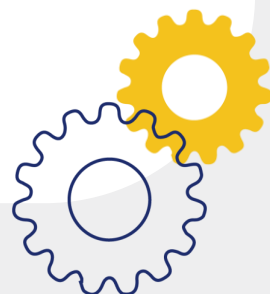
共預計錄取 8 人，檢定標準為英文科、數學 A、自然科、社會科達均標，分發比序項目如下：

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。

未來出路

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。若是想直接進入職場，未來出路的領域相當的廣泛，例如：人力資源、業務、心理測驗員、公務人員、資料數據分析師、藥廠，生醫實驗器材或臨床測試人員、市場行銷廣告、產品開發推廣、使用者經驗設計師……等都是可以投身的領域，但若是以「心理師」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	若在醫院較重視心理病理，在醫院主要負責心理衡鑑和看診後的心理治療。	多以理論為出發點，從不同的學派去理解與詮釋人的問題，並提供解決之道。	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？

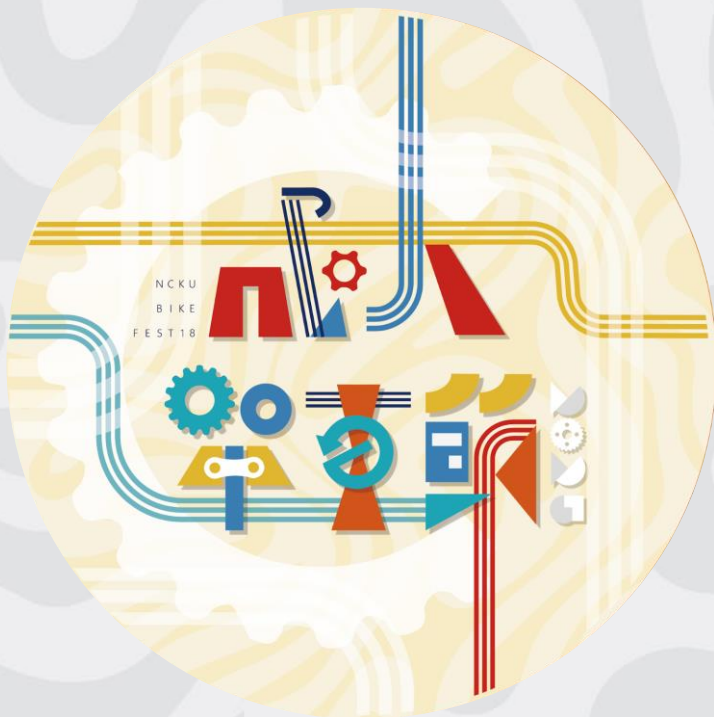
A4：除了變態心理學、諮商心理學等常見的課程外，我們系在大三時還有開設「藝術心理學」課程，以知覺、認知等角度探討藝術作品中的心理學；另外，也有「錯覺實作與展演」課程，除了學習理論外，會實際參與設計並規劃一個公開展覽。

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