

中央研究院、國立清華大學、
國家同步輻射研究中心及國家衛生研究院

101學年度 結構生物學程 博士班招生



中央研究院



國立清華大學



國家同步輻射
研究中心



國家衛生研究院

方向與重點：

招收具備生物背景及理工背景的學生。期望具不同背景的學生可以從不同的觀點切入問題，在生命科學領域中共同切磋、互相學習。

- (一) 本學程強調以深厚之生物物理為基礎，並輔以現代分子生物工具，運用先進的結構生物技術，探討後基因體時代的課題。
- (二) 本學程啟發學生將生命科學的課題，以數理化方法分析之思考模式，選擇不同的工具解決各種重要的問題。
- (三) 本學程學生未來能參與高深的研究及應用工作，其範圍包括基因體醫學、蛋白體學、結構基因體學等，並可延伸至藥物研發等生物技術領域。

報名日期：4月6日至4月12日

考試日期：5月5日(口試)

招生名額：博士班 一般8名在職生2名

考試內容：資料審查及口試

網址：<http://sbp.life.nthu.edu.tw/>

招生辦法：詳見招生簡章(預計於101年1月16日起公告發售)

註：

1. 簡章每份收工本費新台幣50元(現金或郵政匯票，匯票抬頭請填「國立清華大學」)，函購請附貼足掛號郵資(每份30元或限時掛號郵資37元)及填妥收件人姓名、地址、郵遞區號之大型信封一個，寄至「30013新竹市光復路二段101號 國立清華大學招生組收」(信封上須註明「函購博士班招生考試簡章」)，詢問招生考試相關事宜請洽招生組，電話：(03) 5731385、5731398、5731399、5731014。
2. 報名方式：一律網路報名。

洽詢電話：(03)574-2745 或 (03)574-2463