

國立中央大學生命科學系 106 學年度

「親師座談會」活動紀錄

時間：106 年 10 月 14 日（星期六）12:00 ~ 16:00

地點：科學五館 111 教室

與會人員：徐涸院長、王健家主任、高永旭老師、孫維欣老師、陳青諭老師、
陳師慶老師、陳盛良老師、葉靖輝老師、劉阜果老師、熊英才教官
及系上職員、學生家長與學生等 53 人(詳如簽到簿)

紀錄：劉璟鴻

親師座談會提問內容：

Q1. 請問老師，生科系學業繁重，也曾聽說系上鼓勵同學修習/進修其他領域，
想知道系上同學是否普遍如此？依老師觀察是否會影響正課學習？

A1：

王主任：

系上是鼓勵同學們在不影響自己本科的課業下，若有興趣和時間，可以
修習輔系或雙主修，以培養自己的第二專長，增加未來的就業優勢。

Q2. 生命科學系與生醫工程系是否相互鼓勵修課？有何措施？

A2：

王主任：

原則上我們是鼓勵相互修課。但生科系相對來說是成立較久的系，已有
超過 20 年的時間，所以我們在課程上的規劃是較為完備的，且系上開
設的課程也相當多(可見生科系課程地圖)，如果學生在修習完本系開設
的必修課程及有興趣的選修課程，我們當然歡迎學生多去修外系的課程。

Q3. 請問中央生命科學系與其他醫學院之生命科學系所修習的內容是否有異？
例如以台聯大之陽明醫學院為例。

A3：

王主任：

基本上授課內容差異不大，我們亦鼓勵學生去台聯大或外校修課。其實
系上的課程已經蠻繁重的，但如果學生行有餘力，我們自然樂觀其成他
們多修課、多累積自己的實力。

Q4. 大學畢業本科系若參加證照考試是否有專屬的證照可考？

A4：

王主任：

生科系畢業生目前暫時沒有專屬的證照可考，我們能考的其他科系的學生也能來考。但主要是要把自己準備好，累積自己的實力，就不怕競爭。

Q5. 是否能請系上加強 NGS 數據分析基礎課程

A5 :

王主任：

去年系上新聘請的粘仲毅老師就是這方面的專才，而且他上的課也都受到學生們的好評。

Q6. 最近有聽新聞報導指出生科系畢業的學生就業經常面臨事多錢少的窘境，我有點擔心小孩未來的出路

A6 :

王主任：

基本上現在生科系碩士班畢業生剛出社會薪資大約就是 35000~45000 之間，但這也必須考量個人興趣以及社會風氣等等因素，所謂『風水輪流轉』，只要把自己的實力培養好，機會來臨的時候就能把握。

高永旭老師：

就業市場有實力就有希望，而且生科系的就業市場除了國考與證照考試外，還有國高中老師、從事研究的市場、分析方面的市場、醫藥界的市場等，路還不算窄。

孫維欣老師：

中大生科的課程完善，若小朋友肯努力，有紮實的研究，未來一定有機會，同時，生技產業需要長時間的培養，且經過過去十多年的努力已漸漸看見曙光。大學時期修業需要興趣做支撐，有興趣才能走得長遠、作紮實的研究，成為好的人才。生科系可以給予學生重要的基礎教育，所以請家長們放心。

劉阜果老師：

有興趣是好事，但要在興趣中找到方向。生命科學領域路是寬廣的，但要多學多問才走得持久。學生要多培養自己的能力，不侷限自己，把自己準備好才是重點。

陳師慶老師：

假定新聞報導是正確的，但家長們是否有想過薪水高的壞處呢？例如竹科的工程師幾本上都收入不錯，但大都需要 24 小時待命，多少都會影響或犧牲家庭的時間。生命科學學的是基礎，往後的發展無窮，雖然未必是家財萬貫，但只要學生不眼高手低，基本上不會沒有工作！

葉靖輝老師：

目前的新聞多數當參考就好。做學問，基礎的課程學好了，未來就有希望，另外，學生如果想好好學習，不要整天抱著手機把玩是很重要的！

陳青諭老師：

基本功學紮實了，才有能力學第二專長、第三專長，而隨著其他專長的齊備，未來就有無限可能，就業的路會越來越廣。此外，未來『生物相似藥』的市場是值得期待的。

活動照片





















