

## 生物科技學士學位學程

畢業感言

宇翔

還記得剛進入生技學程時,孟老師在新生說明會介紹生技學程的 優點,和生命科學系不一樣的地方,告訴我們生技學程優勢在於可以 修習全校的所有選修課,而提點著妥善利用選課自由優勢就可以受益 良多。的確,天下沒有白吃的午餐,如果比別人努力一點,收穫就會 更多,四年間我遵循孟老師的提點,選修各個系所困難、有趣、充滿 挑戰的好課,而且不去選擇所謂的營養學分。由於我的興趣在於動物 學群,我選修各個學院的相關課程充實自己,例如曾修習動科系動物 複製與胚胎幹細胞,以及該系在暑期開設之基因靜默操作技術實習 課,使我了解當今幹細胞研究領域的近況及趨勢,對推甄研究所大有 幫助。困難或有趣課程充滿刺激感,確實讓我有跳躍至另一個階層的 感覺,比修習輕鬆的課學得更多。生技學程的學生可以運用各個學系 的優良師資,希望學弟妹們也能把握機會,勇於挑戰自己的能力。

另外,生技學程最重要的必修學分是:專題研究,也就是強迫大 家進入實驗室學習,這段期間我的知識有著飛躍性的成長。當時我在 生醫所張嘉哲老師的實驗室學習,學習實驗操作及研究態度。大三寒 假依然沒有鬆懈,日復一日閱讀研究文獻,同時撰寫科技部大專生計 畫,並很幸運地受到科技部的青睞,獲得八個月的研究獎學金。在生 技學程孟老師、導師呂老師及實驗室張老師、學長姐們幫助下,推甄 申請上最想進入的研究所。非常感謝貴人們提供我許多寶貴意見,讓 我無所畏懼的朝著夢想前進。

我認為大學最重要的還是學習如何負責任地做事,甚至比讀書還



## 生物科技學士學位學程

## 畢業感言

重要,這也是進入社會前必須培養的重要的能力。和系胞們接下各種 戲內外活動,包含農院盃、宿營、系羽球賽,還有擔任兩次艱難的生 技周的大小組長,甚至自己擔任總召舉辦三巫鬥法大賽,我皆為自己 所接下的職位盡心盡力。那段日子回想起來有種苦茶回甘的滋味,一 輩子不會忘記緊張刺激的幾次驗收,活動當天忙碌奔波,砲火猛開的 檢討會,那段有目標齊心衝刺的日子是最幸福的時光。唯一的小遺憾 是最後仍然沒有辦法拯救最愛的球隊:系羽,希望未來學弟妹可以有 規劃且充滿熱情地經營球隊。

是夢吧?大學這段日子是夢吧? 希望永遠不要醒來,但現實總是 殘酷,轉眼間自己就在學校旁邊開始準備研究所該有的相關知識。之 後,我們要開始面對更現實的社會:在社會不會有沒有心機的同學們 和學弟妹,可能只有汲汲營營的同事,不會有師長們苦口婆心地教你 做事的方法,做錯事情也只有一次機會。也許未來路途非常陡峭,但 我會永遠記得有著生技學程的夥伴們,生技學程的師長們在背後支 持,告訴我不要放棄任何希望,過去四年的努力也無形的成為孤單無 助時堅強的力量。謝謝生技學程,因為身處在這麼棒的系,這四年我 過得很充實而且精彩。

最後,提醒還在系上奮鬥的各位夥伴,要更無所畏懼的實現自 己。畢業後,就沒有機會和大家一起辦活動、吃慶功宴囉。(周展我 會回去驗收喔,給我好好幹活!)