



生物科技學士學位學程

畢業感言

大學真的是飛快的四年，還記得當初剛進來中興就告訴過自己絕對不能只會讀死書，生技也正好是個多元發展的學程，很慶幸能來到我的第一志願，在這辦了很多厲害的活動、學到大大小小的知識，更重要的是遇到很多啟發我的人。

我們班真的是一群怪咖，哪有人才剛新訓就搞得跟認識四年一樣約處去吃飯了，但我喜歡哈哈，到了第一次和淑萍班導見面的自我介紹，我們已經在互相嘴來嘴去了。耕佑跟俊佑在系上是我最早的認識到的學長，他們的活躍讓我知道在大學除了書本上的知識之外，藉由活動在應對問題的處理及與人的相處也是很重要的，是可以當個「又會讀書，又會玩的大學生」，這也深深地影響我後續的大學生活。傳說中的男宿、義 403、一股拉馬 ONE NIGHT STAY、信齋高粱地墊小房間…住宿可說是大學許多故事的開端。對於這個新奇又未知的地方我甚麼都想碰碰玩玩看，因此參加了畢聯會主辦的鬼屋、進入雄友會…當初只是想裝逼覺得大一就去畢聯會很猛…結果還真的很猛，跟著學長姐們辦全校性的大活動，思想及溝通和高中相比真的相差甚遠，對我來說在大學裡每個組織都是一個小小的公司，領頭的、內部分工、組職運行等等…這些經驗都是針對的養分。

大二也不知道是哪根筋不對，和先前參與了那麼多活動，加上系上沒人出來，腦一熱頭一衝就跑去選系學會會長了，哈哈哈哈哈。這又是另外一個故事了，總之，我是真的很開心能夠遇到我們班，當我一股腦地提出想法時，他們願意跟著我一起衝一起瘋，這種感覺真的很好，在參與完別人辦的活動後，實際下來做規劃和執行才知道那是完全不一樣的面，從中我了解到自己有多麼的不足。除了活動的部分，在課業上也選擇了不同的道路-雙主修食生，或許很多人會有疑問食生跟生技不是很像嗎?幹嘛要修這麼像的?食品烹飪是我的興趣，現在能以不一樣的角度，甚至是更了解食材及食品業是如何操作的，何嘗不可。

接續著也很榮幸的進入林金源教授的實驗室，在那邊才理解將兩邊的專業結合有相多不同的形式，老師的實驗主軸是與免疫相關的研究，也因此訂定了未來碩博士的方向。在實驗室的日子也順利得申請到科技部的大專生計畫，在這邊真的要非常感謝博班的子禾學姊、碩班的涵蓁學姊和欣緯學長，從剛入實驗室到寫計畫，帶我做實驗，不厭其煩地被我黏著問一些很基本的問題。

到了大學的後半段有很長的時間是在思考未來及認識自己，在生



生物科技學士學位學程

畢業感言

技可以看到朋友們都往不同的領域發展，千萬不能盲目的跟著別人，但同時是當你想走不一樣的路時，總可以找到走在前面的學長姐。在這四年半的時間內，一路上真的是跌跌撞撞，很感謝身邊的朋友一起讀書做研究討論、一起到了大三才在做大一的瘋狂行徑。

我真的要好好感謝親愛的張姊，在我當上會長時給予我相當多有幫助的意見和實體的幫忙，行政、場地、經費…等，明知道我們這群很瘋，但在我們想辦些活動時，也都睜一隻眼閉一隻眼的叫我們要清乾淨。畢業前的申請也是，迷惘時你總會跟我聊聊最近好不好，去你的辦公室吃糖糖。

最後我們可愛的淑萍班導，從大一見面到最後畢業前，每次的導生聚，說實在相處的時間不多，也從沒想過到了大學還能跟班導如此要好，之前因為聲光社長的關係常常要去旁邊的辦公室跑行政，有時就會去找老師聊個天，尤其是最後國外申請前，給了我很多選校方面的意見，不僅如此也在最後為我親自寫推薦信，即便你那時候同時還在忙研討會的事。

大學四年真的太短了，但也發生太多事了，這將是我往後最懷念的讀書時光，雖然沒有做到極致但我覺得已經有達到當初的想法，做個「又會讀書，又會玩的大學生」。

冠緯