

日期 113/4/3

班級

109

座號

1 姓名

吳予恩

參訪學校與科系

台北醫學大學

1. 食品安全 2. 生物醫學工程 3. 醫療管理

參訪紀錄

參訪流程 (可手繪、拍照或地點說明)

說明 (特色、故事、重點、參考內容等文字敘述)

食品安全

早上



↓
生物醫學工程



下午

↓
醫療管理



校園不大，但是有到16樓，在信義區，旁邊還有附屬醫院，其它國家來的學生也很多。走在校園中會看到很多外國人，有各種醫療相關的科系，教授上課內容有趣，而且是私立大學中的第一志願校。

一到大學就有活潑的老師帶我們到上課教室，一開始是上食品安全課，看了食品安全最近的事件蘇丹紅和料理包風波，中午吃了便當。下午上的是生物醫學工程和醫療管理，生物醫學在說老師的故事和工程的内容、醫療管理中是在說可以不當醫生也可以在醫院工作，且要學習學程式！

參訪 4F 反思 (經過參訪，我感受到、發現到、學習到、未來我想要的行動等內容 40 字以上)

好的學校就是比較難考，我要更加努力才能上這樣的好學校，雖然是私立的卻資源充足，不是只能考慮公立的學校。

有認真聽介紹欸！
再多想想接下來可以做什么。

日期 113/4/3 班級 109 座號 11 姓名 陳冠婷

參訪學校與科系

臺北醫學大學

1. 食品安全學系
2. 生物醫學工程
3. 醫務管理

參訪紀錄

參訪流程 (可手繪、拍照或地點說明)	說明 (特色、故事、重點、參考內容等文字敘述)
<p>9:20 上車(學校) (醫務管理)</p> <p>↓</p> <p>臺北醫學大學</p> <p>↓</p> <p>演講聽眾 (食品學系)</p> <p>↓</p> <p>會議廳 (吃午餐)</p> <p>↓</p> <p>(生物醫學工程)</p>	<p>↓</p> <p>返校</p> <p>↓</p> <p>改學</p>
	<p>食品安全系:</p> <p>食物加工過程中,不能 添加殘害人體的物質, 食品安全係,就是在處理這方面相關事宜。</p> <p>生物醫學系:</p> <p>研究發明醫療設備, 幫助在醫療救援中。</p> <p>醫務管理:</p> <p>不用直接接觸病人, 只要專門整理病人 相關資料就好。</p>

參訪 4F 反思 (經過參訪,我感受到、發現到、學習到、未來我想要的行動等內容 40 字以上)

不要害怕,上大學後就會克服。

參訪的都不是我感興趣的科系, 發現大學有好多困難的地方,
雖然主要科系,但還是要學其它課程,大三左右就要實習,實習到大四
畢業直接出社會工作,大學很辛苦。現在想先確定自己的想法,
目標在哪,再做決定。多去認識妳喜歡的科系。

日期 113/4/3

班級 109

座號 20

姓名 鄭祐辰

參訪學校與科系 台北醫學大學

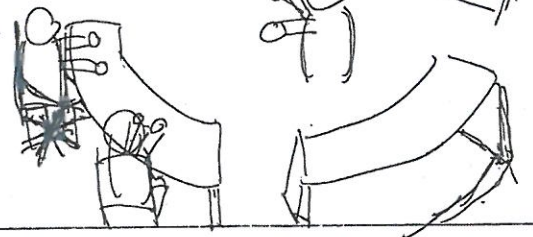
食品安全
生物醫學工程
醫務管理

參訪紀錄

參訪流程 (可手繪、拍照或地點說明)

說明 (特色、故事、重點、參考內容等文字敘述)

- ①到了台醫大我們到了一個教室，我們聽了食品安全系的上課內容，檢驗儀器及所環境。
- ②到了別一間像會議室的地方，吃完午餐，休息一下，接著聽了生物醫學工程，內容有點像電機，只是專門製造或維修醫療有關的機械。
- ③在一樣的地方又聽了醫務管理，是醫學系中少數不用和病患直接接觸的科系，是處理醫院一些資料及一些健保的東西。



參訪 4F 反思 (經過參訪，我感受到、發現到、學習到、未來我想要的行動等內容 40 字以上)

經過這次參訪，感受到醫學大學的科系都與我們的生老病死相關，食安、醫療...，這次聽的科系，我只聽過食安系，其它都沒聽過，這次聽下來，也有所收穫。原本以為醫學大學就只有當醫生，沒想到周邊還有那麼不同的職業，對從醫沒興趣，但別的科系也不錯。

看來大學科系的選擇更多了

雖然
用開放的心態去認識校系，
good!