

學習歷程自述

學習歷程反思



▼ 我在學習過程中遇到了哪些問題?

國中畢業之後,選擇就讀高職的我,對專業科目很陌生,覺得非常新奇,在數位科技概論的課程中,老師講解的內容跟我所能吸收的有落差, 導致了很多重點都一知半解。

▼如何解決問題?

為了解決學習上的問題,我利用課餘時間和老師同學討論不懂的內容,歸納出重點,課本上沒有詳細說明的內容和需要電腦操作的內容,我會上機操作練習且上網尋找答案,結合其他老師同學的想法來補足自己不懂的部分。

▼ 從學習過程中了解自己的興趣

在充分得學習數位科技概論之後,我更主動地尋找有關數位科技概論的課外知識,需要電腦操作的部分,我也經常上機練習,學習比別人更多的知識技巧,不懂的就請教身邊的人,善用身邊的資源,理解能力也蒸蒸日上,這方面的專業領域變成了我的興趣,因為抱有這樣的熱情,讓我在之後也成為了當屆的文書處理選手,並且也獲得了電軟乙級。

S優勢(strengthen)	W 劣勢(weakness)
已有數位科技基礎擁有電腦相關證照邏輯思維清晰樂觀積極、有責任感	目前缺少英檢證照職場經驗不多口條有待加強個性較急
O機會 (opportunities)	T 威脅(threat)
適應力強科技產業是未來趨勢對電腦需求會提高	競爭人才眾多市場變化快語言能力的重視

就讀動機

▼ 為了就讀本系,我做了哪些準備?

為了能夠就讀高科資管系,我加強了程式、數位科技概論等科目的專業 知識外,並且學習了資料庫和程式語言的運用,做進一步的理解,為將來就 讀本科系做最好的準備。

▼ 為何選擇就讀高科資管系?

在順應時代潮流的商管領域中,資管屬於未來趨勢,再加上貴校擁有國內外名校的專業師資,以及擁有全國最好的設備資源、良好的口碑,讓學生可以有高品質的學習環境,結合產業趨勢發展,因此選擇就讀高科資管系,希望能夠培養自身的技能與實務能力。

未來學習計畫與生涯規劃

▼ 近程規劃(大一前)

- 進入新的環境,我會多觀察、詢問,其中調整作息是必要的一環,把讀書和休閒的時間妥善分配好。
- 針對上大學後的課程做預先的了解,能夠在升學後以最短的時間適應大學生活。
- 補強在高中這階段對經濟學、程式語言等專業科目的不足。

▼ 中程規劃(大一~大四)

- 積極參與學校社團及活動,培養自身溝通協調、處事能力,並拓展人際關係。
- 在課餘時間,利用學校資源及網路,吸收更多資訊。
- 積極參與校外競賽,互相觀摩學習,並吸取經驗。
- 爭取實習機會,累積實務經驗,把所學與實習經驗結合,並增加自己的競爭力。

▼ 遠程規劃(畢業後)

畢業後最願景是進修研究所,但倘若有好的工作機會,我希望能進入科技公司工作,將所學的技能投入職場,順應未來趨勢考取相關證照,並且繼續學習、鑽研更多專業知識。