

## 宿舍學習資源中心 TA 簡歷表

姓 名		出生 日期	年    月    日	請貼照片
系所班級		學號		
電    話	手機： e-mail：			
專長科目 (參考附件1填寫)	(1)	(2)	(3)	(4)
專業證照	(1)	(2)	(3)	(4)
家教、課輔、教學 TA相關工作經歷：				
擔任本校 TA 經驗	<input type="checkbox"/> 是，學 期 別：_____ 工作內容(列舉)：_____ <input type="checkbox"/> 否，本學期第一次擔任 TA 工作。			
其他重要經歷及專業 能力(如：教學經 驗、著作發表、語言 能力、電腦能力…)				

自我介紹

為什麼想應徵 TA 這份工作？你是否能勝任該工作？  
(約200字)

說明：

一、應徵課輔 TA 需檢附歷年成績單及課程專長表，應徵活動 TA 需檢附活動課程大綱。

二、本履歷表電子檔，檔名請更名為：resume for SRC TA—個人姓名  
例如：resume for SRC TA —林成祥。

三、表格不敷使用時可自由擴張。

附件1

課程專長表

電資學院	
院必修	微積分、計算機概論、物理實驗
光電系必修	物理、化學、光電工程簡介
光電系選修	色彩學
電機工程系必修	物理、化學、邏輯設計
電機工程系選修	生物科技概論、人機介面應用、電機學、電腦網路概論
資訊工程系必修	計算機程式設計、資訊工程導論、物理
資訊工程系選修	網際網路運用與實習、資訊倫理
電子工程系必修	數位邏輯設計、物理
電子工程系選修	電子工程導論
工程學院	
院必修	物理、微積分、計算機程式、電路學、靜力學
機電輔系必修	現代機械製造、電腦輔助機械製圖
機電輔系選修	工程倫理與管理、智慧財產權、創意技法
動機工程系必修	機械製造、動力機械概論與工程倫理
動機工程系選修	智慧財產權申請與保護、工程圖學、科技英文導讀、奈米科技概論、基本電學
機械設計工程系必修	機械製圖、機械製造
機械設計工程系選修	機械自動化原理與應用、網際網路應用、微處理機概論、工程圖學、計算運動學概論
材料工程系必修	材料科學導論、化學、物理實驗
材料工程系選修	材料科技概論、電腦軟體應用
自動化工程系必修	基本電學、電腦輔助製圖、機械製造
自動化工程系選修	工程圖學、網路工程概論、多媒體網頁設計、機電概論
車輛工程系必修	化學、物理實驗、電腦輔助製圖
車輛工程系選修	電腦軟體應用、車輛行銷管理、車輛科技概論
飛機工程系必修	飛機學、航空英文、物理實驗
飛機工程系選修	航空發展史、工程圖學、飛行原理介紹、線性代數、國際民航法規概論、基本電學與實驗
管理學院	
院必修	微積分、經濟學、計算機概論、會計學
工業管理系必修	工業工程與管理
工業管理系選修	電腦軟體應用、統計軟體應用
資訊管理系必修	程式語言
資訊管理系選修	電腦軟體應用、初級商用日文
財務金融管理系必修	民法概要
財務金融管理系選修	財金書報導讀、電子商務
企業管理系必修	企業概論
企業管理系選修	人際關係管理、組織行為
文理學院	
院必修	實用英文字彙、創意思考與方法
生物科技系必修	普通化學、生物學、生物學實驗

生物科技系選修	生物產業概論、中草藥概論
休閒遊憩系必修	休閒遊憩概論、國學與基本設計、社區營造概論、台灣觀光資源概要
休閒遊憩系選修	電腦輔助設計、景觀學概論、非營業組織理念與經營、旅遊美感與美學、環境教育
應用外語系必修	英語閱讀與字彙、英文文法、發音練習、初級日語
應用外語系選修	語言與文化、電腦文書處理
多媒體系必修	音樂概論、基礎素描、多媒體程式設計、電腦影像處理、基礎整合設計、電影概論
多媒體系選修	文案撰寫、平面攝影

\*請直接在課程上圈選專長科目（以本科系及本院必修為主，如有雙主修或跨系選修者得圈選他系課程），本表需輔以在校成績單佐證。

\*使用電子檔回傳報名者，請以色塊標示在專長科目上。

附件2

虎尾科技大學宿舍學習資源中心 110-2活動課程大綱

課程編號：	
<b>活動/課程名稱：</b> (請力求簡潔有力、生動活潑之名稱) 10字以內	
講者：	
時間：	(星期一至四晚上7:00-10:00中擇2小時)
上課地點：	(以宿舍區為主)
上課方式：	
上課教材：	
人數限制：	
所需教具：	
選課條件：	
講師簡介：	
課程理念：	

週別	課程大綱
1	
2	
3	
4	
5	期中考準備周
6	期中考周

7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	期末考準備周
15	期末考周

※請將課程大綱連同可佐證之相關證書或相關作品資料

E-mail 至 [yihui815@nfu.edu.tw](mailto:yihui815@nfu.edu.tw) 或親送至學務長室

※相關事項，請洽陳怡慧 05-6315136