**國立臺北科技大學　校外實習單位基本資料表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 公司名稱 | 定揚科技股份有限公司 | | | | |
| 公會會員 | □是，公會名稱：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ □否 | | | | |
| 實習時間 | \_114年\_7\_月\_1\_日 至 \_115\_年\_\_9\_月\_\_30\_日止 | | | | |
| 負責人 | 陳慶元 | | 統一編號 | 84761405 | |
| 聯絡人 | 周欣妤 | | 職稱 | 課長 | |
| 聯絡電話 | (02) -82421000#128 | | 傳真 | 02-8242333 | |
| 聯絡人E-mail | [Memin.Chou@volktek.com](mailto:Memin.Chou@volktek.com) | | | | |
| 公司地址 | 235新北市中和區連城路192號4樓 | | | | |
| 公司網址 | [工業級乙太網路交換器，乙太網路交換器、、台灣製造 – Volktek](https://store.volktek.com/zh) | | | | |
| 簡介及營業項目 | 1. 工控、安控、電信寬頻的乙太網路交換器、光電轉換器及閘道器  2. DNV/GL 海事船舶工業乙太網路交換機  3. ProfiNet、EtherNet/IP、Modbus TCP 等開放式的工業網路協議 | | | | |
| 產業別 | □AB礦業及土石採取　　　　□AD電力及燃氣供應　　　□AF營建工程  □AC製造業(包含科技半導體、生技醫藥、原料製造供應)  □AE用水供應汙染整治　　　□AG批發零售　　　　　　□AI住宿餐飲  □AJ出版影音傳播資通訊服務(包含影視、電信、系統設置)  □AL金融保險　　　　　　　□AL不動產(包含都市更新與規劃)  □AM專業科學及技術服務(包含會計、法律、設計、安規檢測)  □AR藝術娛樂休閒服務(包含藝術、圖書、展演、體育育樂)  □AP教育業　　　　　　　　□其他：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  *請參考行政院主計處行業分類* | | | | |
| 提供實習學生  膳、宿狀況 | □有 □無  □其他＿＿＿＿＿＿ | | 休假方式 | 同勞基法 | |
| 提供實習學生  保險狀況 | □勞保 □健保  □團體保險 | | 交通狀況 | □自理 □交通車  □其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| **系所需求** | **實習地點及內容**  **(簡述)** | **名額** | **津貼** | **修習課程要求** | **需求條件** |
| 電子工程系  資訊工程系  材料及資源工程系 | 地點縣市：新北市中和區  內容：軟硬體研發(RD) | 2-3 | □月薪  □時薪  □其他 | □無  課程名稱1：  課程名稱2： | 證照：  其他： |
| 電子工程系  資訊工程系  材料及資源工程系 | 地點縣市：新北市中和區  內容：技術支援(FAE) | 2-3 | □月薪  □時薪  □其他 | □無  課程名稱1：  課程名稱2： | 證照：  其他： |
| 經營管理系 | 地點縣市：新北市中和區  內容：國內/外業務 | 2-3 | □月薪  □時薪  □其他 | □無  課程名稱1：  課程名稱2： | 證照：英文證照  多益700以上  其他： |
| 經營管理系 | 地點縣市：新北市中和區  內容：行銷人員 | 2-3 | □月薪  □時薪  □其他 | □無  課程名稱1：  課程名稱2： | 證照：英文證照  多益700以上  其他： |
| 電子工程系  資訊工程系  材料及資源工程系 | 地點縣市：苗栗縣竹南鎮  內容：生產測試工程師 | 1-2 | □月薪  □時薪  □其他 | □無  課程名稱1：  課程名稱2： | 證照：  其他： |
| 智慧自動化工程科 | 地點縣市：苗栗縣竹南鎮  內容：自動化設備工程師 | 1-2 | □月薪  □時薪  □其他 | □無  課程名稱1：  課程名稱2： | 證照：  其他： |
| 留用學生  福利規劃 | □無　　□實習年資列入正式人員工作年資  □其他：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | |
| 合作機會 | □廠商申請　　　□學生申請，學生姓名\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | |

表一流程：申請單位→系所彙存正本→影本送研發處