**靜宜大學「學生實習需求調查表」**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **機構名稱/****部門名稱** | 財團法人精密機械研究發展中心 | **負責人** | 莊大立 |
| **統一編號或****立案字號** | 77974590 | **產業別** | 檢測研發 |
| **資本額** | 7174萬元 | **員工人數** | 260人 |
| **業務聯絡人** | 林芳宇 | **職稱** | 人資 |
| **聯絡電話/手機** | 04-23599009#825 | **E-mail** | e0011@mail.pmc.org.tw |
| **傳真電話** | 04-23598846 | **機構網址** | https://www.pmc.org.tw/ |
| **機構地址** | 台中市西屯區工業37路27號 |
| **公司簡介** | PMC以「工藝」精神，提升機械可靠度及穩定性，持續協助政府打造智慧台灣的政策遠景，未來仍會像個戰士一樣，協助國內技術提升、應用與檢測驗證外，也在人才培訓上孕育更多機械人材，讓產業鏈更為完善與堅固。 |
| 說明：下述問項為教育部專科以上學校校外實習教育法草案中，針對合作之校外實習機構應符合條件如下(請勾選)： |
| 是否具相關職業科別訓練與指導人力及健全設施、設備。 | ■是 □否 |
| 是否實習場所符合職業安全衛生相關法令之規定。 | ■是 □否 |
| 是否最近二年無違反勞動法規。 | ■是 □否 |
| 是否最近二年依勞動基準法第十一條終止勞動契約人數未超過員工總人數百分之十。 | ■是 □否 |
| 是否最近一年無違反性別工作平等法及就業服務法有關規定。 | ■是 □否 |
| **實習類型** | □暑期(2個月) ■上學期(半年) ■下學期(半年) ■全學年(一年)期望實習起訖時間：希望至少半年以上(可以是暑期+學期) |
| **實習期間** | \_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日-\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日(配合學校時程) |
| **實習時段** | ■平日□假日□需輪班 08:30 至 17：30 休息時間 12:00 至 13:00 (**請以24H方式填寫**) |
| **實習地點** | 台中市西屯區工業37路27號 |
| **國際生或語言需求** | □德□義□日□法□西班牙□越南□印尼□其他  |
| **參與實習年級** | ■大三■大四(含延畢) ■研一■研二(含延畢) |
| **參與實習身份** | ■本籍學生□境外生□僑生□不限身份 |
| **實習科系要求** | □不限科系**外語學院：**□英國語文學系 □西班牙語文學系 □日本語文學系 **人文暨社會科學院：**□中國文學系 □社會工作與兒童少年福利學系 □台灣文學系 □法律學系 □生態人文學系 □大眾傳播學系 **理學院：**□財務工程學系 □應用化學系 □食品營養學系 □化粧品科學系 ■資料科學暨大數據分析與應用學系 **管理學院：**□企業管理學系 □國際企業學系 □會計學系 □觀光事業學系 □財務金融學系 **資訊學院：**□資訊管理學系 □資訊工程學系 □資訊傳播工程學系 **國際學院：**□國際碩士學位學程 □寰宇管理學士學位學程 □寰宇外語教育學士學位學程 |
| **須提供相關佐證資料** | □技能專長 ■課業成績 □社團/幹部經歷 □獲獎經歷□服務學習紀錄 |
| **實習待遇** | 薪資: ■月薪26400元 或 ■時薪 176 元 □不提供膳食費: □提供 (□早餐 □午餐 □晚餐) ■不提供宿舍： □提供 ■不提供交通費: □提供 ■不提供休假制度：□一例一休■週休二日□其它\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **是否繳交實習費用** | □是■否 |
| **提供保險規劃** | □否 ■健保 ■勞保 □意外險 ■團保 □其他 (**職缺屬有薪資者企業需提供勞保，無薪資者企業需提供保額200萬元以上意外險。)** |
| **應徵截止日期** |  |
| **應徵方式** | 投遞履歷 |
| **實習錄取公告方式** | ■Email通知 ■電話通知 □網頁錄取公告 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工作類別** | **職稱** | **名額** | **學歷要求** | **需求專長/條件** | **實習內容** |
| 範例：行銷 | 行銷企劃人員 | 2 | 大學三年級以上 | 須具企管、市場行銷等相關技能與知識 | 協助市場調查/產業分析/公關活動/數位行銷 |
| 　專案執行 | 專案執行人員　 | 1　 | 　大學三年級以上 | 須具機械工程類、企劃整合、文件撰寫等相關技能與知識。 | 　協助專案執行/產業分析。 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |