

銘恩興業有限公司徵才公告

- ◆ 職稱：約聘碩士級研究助理
- ◆ 工作地點：台灣糖業股份有限公司研究所(台南市東區生產路 68 號)
- ◆ 名額：3~7 名（及儲備人員數名）
- ◆ 工作性質：全職
- ◆ 工作時間：08:00~17:00，周休二日。
- ◆ 薪資：採月薪制，月薪 **36,000 元**，並適用勞基法相關規定。(表現良好另發給考核獎金)
- ◆ 應徵方式：請將履歷資料於 **108 年 4 月 15 日**前郵寄至**台南市東區生產路 68 號(台糖研究所 總務課 謝先生收)**
- ◆ 資料內容須含：
 - 1.附有照片的簡歷一份(須含聯絡方式，簡述曾待過的實驗室與曾做過的實驗)。
 - 2.畢業證書與畢業成績單影本(面試時須驗正本)。
 - 3.有英文能力資格證明者請附影本(面試時須驗正本)。
 - 4.**郵件資料封面請註明「應徵○○組研究助理」。**
- ◆ 經書面審核通過者通知面試，不合者恕不另行通知。
- ◆ 連絡電話：0928-375367 黃先生或 0952-938226 黃小姐。
- ◆ 各組職缺所需資格條件、工作項目及作業要求如下：

職稱	資格條件	工作項目	作業要求
化學組- 碩士級 研究助 理	1.碩士(含)以上畢業。 2.具有化學、化工、環境檢測 或能源研究相關實驗室經驗一 年以上。 3.具儀器分析或工廠操作實務 經驗者為佳 4.需熟悉電腦文書處理與試算 表數據處理	1.協助統計調查、實驗分析 等 工作。 2.協助實驗室清潔、維護及 安全管理。 3.數據分析、整理與電腦建 檔。 4.其他履約交辦事項	1.熟悉實驗室藥品配製、試 驗操 作知識及經驗。 2.諳儀器分析操作原理 (氣 相層析、 分光光度計等)。 3.具醱酵基本知識 4.協助蒐集資訊文獻；協助 計畫執行及實驗。 5.須整理實驗數據，並與研 究團隊成員協調合作。

<p>生物組 1.-碩士級研究助理</p>	<p>1.具高分子、化學 (工)、材料相關科系碩士(含) 以上學歷。 2.有高分子黏著劑材料設計、合成與配方研究工作經驗 3.具模具設計及開發經驗尤佳。</p>	<p>1.執行栽培介質接著及塑型工作。 2.協助執行栽培介質分析工作。 3..協助栽培試驗及其結果調查。 4.數據整理、協助結果報告撰寫等項目。 5.實驗室清潔與維護 6.其他履約交辦事項</p>	<p>1. 熟悉高分子物理、化學及高分子合成設計相關技術。 2.熟悉儀器分析、物理性質(TGA、DSC、Rheology、DMA、SEM、Optical...etc.)及化學性質(FT-IR、HPLC、GPC、GC-MS、NMR、XPS....etc.) 3.具有化工放量製程設計經驗者。 4.具有良好溝通能力、跨組織協調能力。 5.能配合產品開發方向，並具獨立主持計畫能力。 6.資料整理能力、電腦文書處理、試算表數據處理與簡易報告撰寫。</p>
<p>生物組 2.-碩士級研究助理</p>	<p>1.具生物機電、環境工程或相關科系碩士(含)以上學 歷。 2.有化學儀器分析工作經驗者優先 3.具水耕或溫室栽培工作經驗尤佳</p>	<p>1.協助設施內作物栽培試驗及其結果調查 2.協助執行植體及水質分析工作，操作如 HPLC、IC 等儀器。 3.協助數據整理、結果報告撰 寫等項目 4.實驗室清潔與維護 5.其他履約交辦事項</p>	<p>1.具實驗室基本操作知識。 2. 2.須有化學分析與化學藥品操作安全知識。 3.諳分析儀器操作原理。 4.栽培試驗調查、資料整理能力、電腦文書處理、試算表數據處理與簡易報告撰寫。</p>
<p>工程組 1.-碩士級研究助理</p>	<p>1.生命科學相關科系碩士(含)以上學位。 2.具有植物病理、微生物、撰寫實驗報告與儀器分析知識。 3.熟悉電腦操作與上網搜尋資料 4.具有研讀與分析英文科學文獻的能力 5.具實驗室基礎儀器操作知識與無菌觀念</p>	<p>1.蒐集、閱讀與分析國內外資料。 2.執行各項交辦實驗工作，包括種子造粒、微生物發酵、樣品分析等。 3.記錄並整理分析數據 4.撰寫實驗紀錄與各種報告書</p>	<p>1.須能配合出差與外出作業等 2.須有化學分析與化學藥品操作安全知識 3.須能自行複製或修改英文文獻所提之相關實驗並執行 4.須能自行搜尋工作相關文獻與資訊，擬定工作方法。 5.須自行整理實驗數據後與</p>

	6.至少具有操作植物種子、微生物與分子生物實驗的工作經驗。		研究員討論 6.須有職業安全與生物安全觀念 7.須服從研究員的指示作業
工程組 2.-碩士 研究助理	1.具生命科學相關科系碩士(含)以上學位。 2.熟悉電腦操作與上網搜尋資料 3.具有研讀與分析英文科學文獻能力 4.具實驗室基礎儀器操作知識與無菌觀念 5.至少具有操作微生物發酵、細胞培養與分子生物 (DNA、RNA、蛋白質)實驗 3 年以上工作經驗。	1.搜尋國內外相關文獻、查閱。 2.功能性物質萃取與純化 3.生物活性物質分析方法的建立 與執行 4.執行微生物發酵(菌種之原種 保存、種母製作與栽培種擴繁培 養)、細胞培養與分子生物實驗。 5.試驗報告數據整理、撰寫與電腦分析、建檔。 6.其他履約交辦事項	
工程組 3.-碩士 研究助理	1.具生命科學相關科系碩士(含)以上學位。 2.熟悉電腦操作與上網搜尋資料 3.具有研讀與分析英文科學文獻能力 4.具實驗室基礎儀器操作知識與無菌觀念 5.至少具有操作微生物發酵、細胞培養與分子生物 (DNA、RNA、蛋白質)實驗 3 年以上工作經驗。	1. 搜尋國內外相關文獻 2.分析方法的建立與執行 3.執行微生物發酵、細胞培養與分子生物實驗。 4.HPLC、GC 分析工作。 5.數據分析、整理與電腦建檔。 6.其他履約交辦事項	
工程組 4.-碩士 研究助理	1.具生命科學相關科系碩士學位 2.熟悉電腦操作文書處理、試算表數據處理與上網搜尋資料。 3.具有研讀與分析科學文獻能力 4.具有熟知微生物、分子生物、生化實驗經驗。	1.協助搜尋國內外相關文獻。 2.分析方法的建立與執行。 3.執行微生物、分子生物學、生化實驗與儀器分析工作。 4.協助實驗室清潔與維護。 5.其他履約交辦事項。	