

國立高雄師範大學電子工程學系誠徵專任教師二名（延長公告，收件截止日：114年8月31日）

一、徵才資訊

- (1) 職級與名額：專任助理教授或副教授 2 名（如無適當人選，得從缺）。
- (2) 擬聘日期：民國 115 年 2 月 1 日（114 學年度第 2 學期）。

二、應徵資格

（應徵時請註明「晶片與系統設計領域專長」或「微波元件與電路設計領域」）

(1) 學歷要求：具教育部認可之國內、外大學電機、電子、資工相關領域博士學位。

(2) 學術專長及可授課程：

1. 晶片與系統設計領域（1 名）

- 具數位晶片設計、系統晶片設計、人工智慧等相關研究或工作經驗尤佳。
- 可授課程：程式語言、組合語言、線性代數、計算機概論、數位系統設計等基礎課程，及與專長相關之進階課程。

2. 微波元件與電路設計領域（1 名）

- 具微波、微波電路、微波元件、封裝測試等相關研究或工作經驗尤佳。
- 可授課程：微積分、電磁學、電子學、電路學等基礎課程，及與專長相關之進階課程。

(3) 其他資格條件（符合以下任一條件者可應徵）：

1. 近三年內於 SCI(E) 期刊發表至少一篇論文，且為第一作者或通訊作者。
2. 近三年內主持過至少一項國科會研究計畫（限計畫主持人）。
3. 近三年內，每年平均至少取得一件國內外發明專利或獲得國際級競賽獎項。
4. 近三年內至少主持一項學術與產業合作相關技術開發計畫，並取得具體可審查之成果。
5. 具備豐富業界實務經驗或卓越專業成就，並提供可檢視的具體成果。

(4) 優先考量條件：

- 具英語授課能力。
- 曾執行產學合作或研究計畫者。
- 對教學、研究及服務工作具高度熱忱者。

三、應徵資料

應繳交以下資料（請備妥紙本及 PDF 電子檔）：

1. 個人履歷表（包含應徵職級、基本資料、學經歷、學術成就、研究專長領域、可開授課程等，請參考本系課程系統表，挑選六門課程）。
2. 學士、碩士及博士學歷資料（成績單及畢業證書影本，須經學校用印）。國外學歷者需附我國駐外單位驗證文件及入出國紀錄。
3. 博士學位論文摘要（如博士學位於五年內取得，請附博士論文全文）。

4. 身分證正反面影本（外籍人士附護照影本，如持有居留證，亦請檢附影本）。
5. 推薦信兩封。
6. 教師證書影本（如無則免附）。
7. 最近五年內之學術研究成果。
8. 其他有利審查之資料。

四、甄選流程

(1) 第一階段：書面審查

符合資格者，擇優通知進入第二階段。

(2) 第二階段：面談及試教

- 晶片與系統設計領域：試教「程式語言、計算機概論」或其他基礎課程的（約 15 至 20 分鐘，具體科目與範圍另行通知）。
- 微波元件與電路設計領域：試教「電磁學、電子學、電路學」或其他基礎課程（約 15 至 20 分鐘，具體科目與範圍另行通知）。

※ 資料不齊或資格不符者不予受理，且書面資料概不退還。

五、申請方式

(1) 收件截止日：

- 114 年 8 月 31 日（以郵戳為憑）。

(2) 郵寄地址（紙本資料）：

- 收件人：國立高雄師範大學電子工程學系 邱玉婷專員
地址：824 高雄市燕巢區深中路 62 號
信封請註明：「應徵教職」

(3) 電子檔案（PDF）寄送方式：

- Email 至 vj@mail.nknu.edu.tw
- 主旨請註明：「應徵教職」，並請註明「晶片與系統設計領域專長」或「微波元件與電路設計領域」。

聯絡人：邱玉婷專員

電話：(07) 717-2930 分機 7901

Email：vj@mail.nknu.edu.tw