

國立成功大學資源工程學系誠徵專任教師

擬聘職位	<p>1. 本系甲組助理教授（含）以上專任教師 1-2 名</p> <p>2. 本系乙組助理教授（含）以上專任教師 1-2 名</p> <p>3. 本系丙組助理教授（含）以上專任教師 1-2 名</p> <p>4. 本系不分組助理教授（含）以上專任教師 1-6 名</p>
資格條件	具有博士學位或助理教授以上資格，或於聘任前獲博士學位之博士候選人。
專長領域 及 開授課程	<p>1.甲組： 誠徵地球資源工程（Geo-resources）相關專長領域，具有教學熱忱、研究傑出表現、及深厚研究潛能之助理教授以上專任教師 1-2 名。 專長領域： 具備地球資源工程（Geo-resources）領域專長，且於地下水資源、地熱/溫泉資源、岩石力學領域有卓越研究能力及成果者為優先。 開授課程： 可教授本系必修課程「工程數學」，且可配合本系「力學」相關課程開授及能支援通識課程開授。</p> <p>2.乙組： 誠徵陶瓷科學、粉末工程、循環經濟、資源再生相關專長領域，具有教學熱忱、研究傑出表現及深厚研究潛能之助理教授以上專任教師 1-2 名。 專長領域： 具備地陶瓷科學、粉末工程、循環經濟、資源再生領域專長，且有卓越研究能力及成果者為優先。 開授課程： 可教授本系必修及選修課程，如「資源循環工程」、「應用熱力學」、「材料科學導論」、「結晶化學」等相關課程開授及能支援通識課程開授。</p> <p>3.丙組： 誠聘具備跨領域研究能力與成果、高度教學熱忱及英語授課能力之助理教授以上專任教師 1-2 名。 專長領域： 「能源、資源及環境管理」等領域之相關專長，具資源管理、能源經濟、循環經濟、永續發展、淨零碳排、智慧能源整合/能源大數據分析等之研究成果與實務經驗者尤佳。 開授課程： 可教授本系必修課程「工程經濟」或「統計學」，能支援本系計算機應用課程尤佳。</p> <p>4.不分組： 誠徵資源開發與保育、資源材料及再生、資源管理經濟相關專長領域，具有教學熱忱、研究傑出表現、及深厚研究潛能之助理教授以上專任教師 1-6 名。 專長領域： 具備以下本系教學與研究之領域專長，且有卓越研究能力及成果者為優先。 a. 資源、能源、環境及整體經濟之系統整合</p>

	<p>b. 全球變遷、環境保育與資源探勘與開發技術整合 c. 能源系統智慧整合發展規劃 d. 石油與能源技術及經濟研究 e. 精密陶瓷、高科技礦物及功能性材料之原料、製程及應用研究 f. 循環經濟、資源處理、再生及利用 g. 永續地球工程與地質減災 h. 跨領域創新永續資源管理 i. 戰略性關鍵金屬資源研究 j. 區塊鏈紀錄資源探勘開發與再生使用</p> <p>開授課程： 可教授本系必修及選修課程及能支援通識課程開授。</p> <p>以上新聘教師均需能擔任本系必、選修（中、英文）課程之教學，且具備全英文授課能力(試教時採取英文授課方式進行)，並能指導外籍研究生。</p>
起聘日期	2024 年 2 月 1 日或 2024 年 8 月 1 日
申請資料	<ol style="list-style-type: none"> 1. 國立成功大學資源工程學系新聘教師應徵申請表（需填寫可開授課程及未來研究領域的詳細說明，檔案請至本系網站：http://www.mp.ncku.edu.tw 下載附件 WORD 檔，填表後與著作目錄及履歷表以 WORD 檔 E-mail 予聯絡人） 2. 著作目錄（標記是否 SCI、SSCI）（格式不拘，請以 A4 繕打，本表請提供紙本資料，並以 WORD 檔 E-mail 予聯絡人） 3. 履歷表（格式不拘，請以 A4 繕打，本表請提供紙本資料，並以 WORD 檔 E-mail 予聯絡人） 4. 近 5 年 SCI、SSCI 期刊抽印本或影本 5. 推薦信 2 封（密封） 6. 成績單影本（大學及研究所） 7. 最高學位證書及重要經歷證件影本（國外學歷請附經外交部駐外管處驗證完成之國外學歷證件及成績單影本） 8. 請以西元標記時間資料 9. 信封上請註明 "應徵教師 — 應徵組別（甲組、乙組、丙組或不分組） （以上申請資料請自行留底，恕不退還）
通訊處	701 臺南市大學路 1 號 國立成功大學資源工程學系
聯絡方式	電話：(06)2757575-62805 傳真：(06)2380421 聯絡人：周小姐 E-mail：z9504004@ncku.edu.tw
截止日期	2023 年 8 月 20 日（含當日，以電子郵件寄件日及郵戳為憑）