

國立勤益科技大學誠徵教師公告

擬聘單位名稱	電機工程系
員額屬性	校務基金進用教學人員(簡稱專案教師)
	專案教師屬性：編制外-教學型
擬聘職級	專案助理教授或副教授
擬聘員額	1-2名
起聘日期	112年2月1日(依實際聘任為主)
所需資格條件 【請依教育人員任用條例第16~第18條及本校聘審辦法臚列基本條件】	<p>一、具教育部認可之國內(外)電資相關領域博士學位。若應聘時尚未具有博士學位證書者，須於公告截止日前通過學位論文口試，並請先附上指導教授證明書(函)作為收件審議。如經甄選後列為候選人時，再將通過口試之博士論文初稿辦理外審，經外審未通過或無法於起聘日前取得畢業證書者，則不予聘任。</p> <p>二、具備電機相關專長領域。</p> <p>三、迄今具有以第一作者、通訊作者或指導教授排序在前之第二作者(請檢附指導教授中、英文名字，含共同指導教授)發表之SCI(含SCIE)期刊論文至少1篇以上。</p> <p>四、具備參與或主持公民營、法人研究計畫或產學合作計畫之經驗尤佳。</p> <p>五、具備英語教學能力(需配合系上開設全英文授課課程)。</p> <p>六、有義務撰寫執行本系各類計畫及擔任行政工作。</p>
工作項目	<p>一、教學、研究、輔導與服務</p> <p>二、教學科目名稱：電機設計、電力系統、電子學、電機機械、工業配電設計、自動控制等專業課程屬於專業科目或技術科目</p> <p>三、專業科目或技術科目認定基準參照網址： http://eeweb.ncut.edu.tw/department_intro/10</p> <p>四、須配合系上開課、協助撰寫執行各類計畫及擔任行政工作。</p>
應檢附之文件及著作	<p>一、本案一律採先網路線上報名，後紙本郵寄，意者請登入本校首頁/校務行政/教研人員徵才、報名及個人資料管理系統：http://rpms.ncut.edu.tw/RPMS/register/Create，進行帳號註冊，完成線上履歷報名，並按下列事項上傳必要文件，並掛號郵寄紙本文件。</p>

	<p>二、基本資料：(如履歷、學、經歷、工作證明)</p> <p>(一) 履歷表附照片(含自傳)。</p> <p>(二) 最高學位證書影本(如係國外學歷請附驗證證明)。若尚未取得博士證書者，請先繳交指導教授證明書(函)作為收件審議。</p> <p>(三) 大學(或專科)、碩士班、博士班成績單。</p> <p>(四) 助理教授以上證書影本。(無則免附)</p> <p>(五) 身分證或護照影本</p> <p>(六) 業界服務證明(例：勞工保險資料表、聘約、在職證明等)。(無則免附)</p> <p>(七) 迄今之著作目錄，SCI(含 SCIE)期刊論文(檢附 Web of Science 查詢結果及期刊 Impact Factor 領域分級查詢結果)。(至少 1 篇)</p> <p>(八) 迄今主持或參與公民營、法人之研究計畫或產學合作計畫之佐證資料(例：科技部核定清單、產學合作合約書或計畫入款證明等)。(無則免附)</p> <p>(九) 推薦函二封。</p> <p>(十) 提供中英文可授課程名稱(含綱要)及 5~10 分鐘全英文試教教材(格式自訂)。</p> <p>(十一) 其他有利於應徵之證明文件。</p> <p>(十二) 應聘教師檢附資料清單表(如後所示)。</p>
<p>單 位 聯 絡 人</p>	<p>姓名：王小姐</p> <p>聯絡電話：04-29324505 分機 7210</p> <p>電子信箱：hsichun@ncut.edu.tw</p> <p>傳真電話：04-23924419</p>
<p>申 請 截 止 日 期</p>	<p>即日起至 111 年 12 月 05 日止(以郵戳為憑)</p>
<p>備 註</p>	<p>1. 本次進用員額屬「教學型」專案教師，專案教師聘任相關事宜，請詳見本校人事室/章則辦法/聘任升等之國立勤益科技大學校務基金進用教學人員實施要點。</p> <p>2. 報名資料另掛號郵寄(郵戳為憑) 41170 臺中市太平區坪林里中山路二段 57 號 電機工程系收。信封正面請註明【應徵電機工程系教師】。※線上報名及紙本郵寄缺一不可，逾期概不受理。</p> <p>3. 合者擇優通知進行面試程序，不合者紙本資料恕不退件。</p>

國立勤益科技大學電機工程系應聘教師檢附資料清單表

姓名: _____	最高學歷: _____	應徵級職: _____
1	<p>必要程序：完成網路線上報名。</p> <p>教研人員徵才、報名及個人資料管理系統： http://rpms.ncut.edu.tw/RPMS/register/Create</p>	<input type="checkbox"/> 已完成 <input type="checkbox"/> 未完成(須於報名截止日前完成，未完成者，視為未完成報名，則無法受理所有應聘資料)
2	需符合 電機 相關專長。	<p>請註明符合電機相關領域中的那一方面專長或實務經驗：_____</p> <p>(例如：電力系統、控制系統)</p> <p>(請註明佐證資料之頁碼，以利審閱)</p>
3	履歷表附照片(含自傳)	<p>格式不拘。</p> <p>(請註明資料之頁碼，以利審閱)</p> <p><input type="checkbox"/>已附 <input type="checkbox"/>未附</p>
4	最高學位證書影本(如係國外學歷請附中譯本及外館認證證明)。若尚未取得博士證書者，請先繳交指導教授證明書(函)作為收件審議。	<p>(請註明佐證資料之頁碼，以利審閱)</p> <p><input type="checkbox"/>已附 <input type="checkbox"/>未附</p>
5	大學(或專科)、碩士班、博士班成績單	<p>須有畢業學校教務單位蓋章證明，若畢業學校之成績單無蓋章證明須說明原因並於成績單上簽名切結)。</p> <p>(請註明佐證資料之頁碼，以利審閱)</p> <p><input type="checkbox"/>已附 <input type="checkbox"/>未附</p>
6	助理教授以上證書影本。(無則免附)	<p>(請註明佐證資料之頁碼，以利審閱)</p> <p><input type="checkbox"/>已附 <input type="checkbox"/>未附(無則免附)</p>
7	身分證或護照影本	<p>身分證影印本需含正反面</p> <p>(請註明佐證資料之頁碼，以利審閱)</p> <p><input type="checkbox"/>已附 <input type="checkbox"/>未附</p>
8	相關業界實務經驗證明。(無則免附)	<p>工作經驗_____年。</p> <p>(請檢附勞工保險資料表、服務單位聘約或在職證明等)</p> <p>(請註明佐證資料之頁碼，以利審閱)</p> <p><input type="checkbox"/>已附 <input type="checkbox"/>未附</p>
9	迄今之著作目錄，SCI(含SCIE)期刊論文(檢附Web of Science 查詢結果及期刊 Impact Factor 領域分級查詢結果)。(至少 1 篇)	<ol style="list-style-type: none"> 1. SCI(含 SCIE)期刊論文_____篇。(須檢附 Web of Science 查詢結果及期刊 Impact Factor 領域分級查詢結果) 2. EI 或其他期刊論文_____篇。(須檢附 Engineering Village、Inspect 查詢結果) 3. 國際研討會論文_____篇。(須註明會議名稱及日期) 4. 國內研討會論文_____篇。(須註明會議名稱及日期) <p>(請註明佐證資料之頁碼，以利審閱)</p> <p><input type="checkbox"/>已附 <input type="checkbox"/>未附</p>

10	迄今主持或參與公民營、法人之研究計畫或產學合作計畫之佐證資料(例：科技部核定清單、產學合作合約書等)。(無則免附)	1. 科技部計畫主持_____件， 參與_____件，總金額_____元。 2. 公民營、法人計畫主持_____件， 參與_____件，總金額_____元。 3. 產學型計畫主持_____件， 參與_____件，總金額_____元。 科技部計畫需檢附核定清單，其他計畫需 檢附計畫合約書影印本。 (請註明佐證資料之頁碼，以利審閱) <input type="checkbox"/> 已附 <input type="checkbox"/> 未附
11	推薦信二封	_____封。 (其中一封為指導教授之推薦信為佳) <input type="checkbox"/> 已附 <input type="checkbox"/> 未附
12	教學科目名稱：電機設計、電力系統、電子學、電機機械、工業配電設計、自動控制等	可授課科目：_____。 須檢附中英文可授課程名稱(含綱要) (請註明佐證資料之頁碼，以利審閱) <input type="checkbox"/> 已附 <input type="checkbox"/> 未附
13	具備全英文授課能力	試教課程名稱：_____。 須附 5~10 分鐘英文試教教材(格式自訂)。若進入面試，則以此教材全英文試教。 (請註明佐證資料之頁碼，以利審閱) <input type="checkbox"/> 已附 <input type="checkbox"/> 未附
14	其他有利甄選之相關資料。 (例如：證照、研習證明、獲獎證明等)	_____件。 (請註明佐證資料之頁碼，以利審閱) <input type="checkbox"/> 已附 <input type="checkbox"/> 未附

**第 2~14 項紙本資料裝訂並於收件截止日前掛號郵寄至本系。
所有資料請依順序檢附，否則不採計。**

以上檢附資料經本人確認屬實無誤：_____ (本人親簽)