**109年南臺科技大學電機工程系誠聘專任教師啟事**

南臺科技大學電機工程系擬自109年8月起增聘1~2名助理教授(含)以上專任教師。本系學風優良，研究經費充裕，具大學部/碩博士等完整學制，歡迎對教學、研究、服務具高度熱忱之學人來函申請。

1. 職位：專任助理教授(含)以上
2. 起聘日期：109年8月
3. 學歷及條件：
	1. **已**具國內、外大學電機相關領域博士學位。
	2. 專長領域：人工智慧、機器人、物聯網、數據核心運算、控制晶片設計等和控制工程相關領域。
	3. 具備**產業經驗**滿一年(含)以上、全英語授課能力、執行產學計畫能力者優先考慮。
	4. 支援本系工程認證工作、導師工作、相關系務工作。
4. 徵求名額：1~2名。
5. 檢附資料：
	1. 請填寫「南臺科技大學電機工程系應徵專任教師基本資料表」，詳見附檔。
	2. 個人履歷表(含聯絡資料)、學歷(及經歷)證件影印本(國外學歷需駐外單位驗證蓋章)、最高教師資格證書影本(無則免附)。
	3. 可開授課程及其大綱(包括大學部和研究所)。
	4. 大學、碩士、博士成績單。
	5. 推薦信二封。
	6. 五年內論文著作及研究計畫目錄(附3篇以內之五年內最具代表性著作)。
	7. 未來研究計畫大綱。
	8. 其他有利審查之資料。
6. 申請截止日期：109年05月30日(郵戳為憑)。

有意應徵者，資料請逕寄：台南市永康區710南台街1號「南臺科技大學電機工程系」收，並請在郵件封面註明應徵職稱、姓名及聯絡電話。

聯絡人：楊沛雅助理(ypytw2015@stust.edu.tw)

聯絡電話：06-2533131分機3301

傳真號碼：06-3010073

＊應徵資料恕不退還，個人重要文件正本等請自行留存。

【告知聲明】

南臺科技大學電機工程系基於「招募新進教師」之目的，須蒐集您的「識別類、特徵類、社會情況、教育、考選、技術或其他專業、受僱情形」等個人資料，以在招募期間及地區內，作為本次教師招募作業審核、評選之用。未錄取者之個人資料將留存半年，供本系聯繫提供可能適宜之職缺。您得以下列聯絡方式行使請求查閱、補充、更正；請求提供複製本；請求停止蒐集、處理、利用；請求刪除個人資料等權利，請洽【系辦陳小姐06-2533131\*3300】。各項資料如未完整提供，將無法完成本次招募作業。

**南臺科技大學電機工程系 應徵專任教師基本資料表**

應徵職級:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 中 文 姓 名 |  | 性別 |  | 請提供半身照 |
| 英 文 姓 名 |  |
| 出 生 年 月 日 | 民國 年 月 日 |
| 聯 絡 方 式 | 電話 |  |
| 手機 |  |
| 聯 絡 地 址 |  |
| 電 子 信 箱 |  |
| 學 歷 | 學位 | 校名 | 系所別 | 畢業年月 |
| 博士 |  |  |  |
| 碩士 |  |  |  |
| 學士 |  |  |  |
| 經 歷(請註明起迄年月) | 現職 |  |
| 經歷 |  |
|  |
|  |
| 教 師 證 號 | (若無免填) |
| 專 長 |  |
| 研 究 方 向 |  |
| 博士論文題目(指導教授) |  |
| 碩士論文題目(指導教授) |  |
| 七年內著作目錄 | 國外期刊論文:共 篇 (SCI 篇；EI 篇) |
| 七年內專利 | 國外專利:共 項；國內專利:共 項 |
| 學術表現 | (專案計畫及獲獎榮譽等) |
| 產學計畫(合作企業、金額) |  |
| 推薦人姓名 | (請附推薦函2封，並於本欄註明推薦者姓名、服務單位及聯絡方式) |
| 其他 |  |