|  |
| --- |
| **國立高雄科技大學(建工校區) 110學年度第2學期電機工程系(所、中心)專任(案)教師應徵人員名冊** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **新聘專任(案)教師2人：**  |
| 序號 | 聘任職級 | 姓名 | 性別 | 出生年月日 | 資格條件 | 報名繳交資料 | 學歷 | 專長 | 經歷 | 現職 | 與任教領域相關之業界實務經驗(含任職起迄時間) | 是否具有產學合作及應用型研究能力 | 是否具有教師證書(最高教職等級教師證書字號及起支年月) | 擬授課程名稱 |
| 1 | 例：助理教授 | ○○○ | 　 | 　 | 例：□(一)具有國內外大學○○相關科系博士學位□(二)應具備1年以上與任教領域相關之業界實務工作經驗。【但技術及職業教育法施行前(104年1月16日)已在職之專任合格教師，不在此限】□(三)□(四) | 例：□(一)學歷證明文件影本□(二)歷年著作目錄及研究領域□(三)推薦函\_2\_封 | 例：1.國立○○大學○○系/博士畢業2.國立○○大學○○系/碩士畢業 | 例：1.2. | 例：1.○○公司資深工程師2. | 例：○○公司資深工程師 | 例：是，○○公司資深工程師/104年9月至107年2月 | 例：是 | 例：103年8月助理字第○○○○號 | 例：1.○○學2. |

專 門 著 作--近五年SCI或SSCI期刊等篇數

(註明第一或通訊作者及各篇之impact factor)

填表日期：\_\_年\_\_月\_\_日

姓　　名：\_\_\_\_\_ 應徵\_\_\_\_\_系（所）：　　 應徵職稱：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 類別 | 發表日期 | 學術性著作 |
| (A)期刊論文 |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| (B)研討會論文 |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| (C)專書（利)、技術報告 |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

近三年研究計畫統計

(只採計擔任主持人之案件)

填表日期：\_\_年\_\_月\_\_日

姓　　名：\_\_\_\_\_ 應徵\_\_\_\_\_系（所）：　　 應徵職稱：

|  |
| --- |
| 科技部或公部門一般型計畫案 |
| 計畫案名稱 | 身　　份 | 申請日期 | 執行期限 | 委託單位 | 金 額(萬) |
|  | □主持人□共同主持人 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 產學合作、專利或技轉(不含國科會小產學及20萬以下之產學案) |
| 計畫案名稱 | 身　　份 | 申請日期 | 執行期限 | 委託單位 | 金 額(萬) |
|  | □主持人□共同主持人 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

國立高雄科技大學擬新聘專任(專案)教師申請表

一、個人資料：　　　 提聘單位：　 　 (請填單位完整名稱) 　年 月 日填報

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 中文姓名 |  | 國籍 |  | 性別 | □男□女 | 生日 |  年 月 日 |
| 身份證或護照號碼 |  | 是否具雙重國籍 | 否□是□ 國別： |
| 永久地址 |  | 電話 |  |
| 通訊地址 |  | 電話 |  |
| e-mail |  | 手機 |  |
| 學　　歷 | 校名（中文填入大學以上） | 系所別 | 學　位 | 國 別 | 修業起迄時間 |
|  |  |  |  | 民國 　年　月起至 　年　月止 |
|  |  |  |  | 民國 　年　月起至 　年　月止 |
|  |  |  |  | 民國 　年　月起至 　年　月止 |
| 經 歷 | 工作單位（中文） | 所在地 | 職　稱 | 專兼任 | 任職起迄時間 |
|  |  |  |  | 民國　 年　月起至 　年　月止 |
|  |  |  |  | 民國　 年　月起至 　年　月止 |
|  |  |  |  | 民國　 年　月起至 　年　月止 |
| 現職 |  |  |  |  | 民國 　年　月起迄今 |
| 曾獲教育部頒教師證書字號 | 1.　　年 月 　 　字第　　　　　號 | 受聘人簽章 |  |
| 2.　　年　 月　　　字第　　　　　號 |
| 研究領域 |  |
| 著 作 及學術活動 |  |

- - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -- - - - - - - - - - - -- - -- - - - -

二、擬聘資料：

|  |  |
| --- | --- |
| 員額狀況 | 現有專任教師 人、專案教師 人、兼任教師 人 (請填上當學期實際人數) |
| 擬聘類別 | □專任教師 □專案教師 | 擬聘職級 | □教授 □副教授 □助理教授 □講師 □ 級專業技術人員(請填職級) |
| 擬安排任教科目 | 科目名稱 | 系所科別 | 年級 | 每週時數 | 必（選）修 |
|  |  |  |  | □必修 □選修 |
|  |  |  |  | □必修 □選修 |
|  |  |  |  | □必修 □選修 |
|  |  |  |  | □必修 □選修 |
|  |  |  |  | □必修 □選修 |
| 聘　　期 | 自民國 年 月 日起至 年 月 日止 (專任教師初聘一年；專案教師一年一聘) |
| 具有業界實務經驗 | □是 □否 (請勾選) |
| 具有產學合作及應用型研究能力 |  □是 □否 (請勾選) |
|  學年度第 學期系所科教評會 年月 日第　次會議院教評會 年 月 日第　次會議 | 系主管簽章 |  | （擬聘教師若兼具雙重國籍請詳述其具有專長或特殊技能而在我國不易覓得人才之理由） | 院長簽章 |  |

三、審　　核：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 人事審查 | 教務處 | 校長(或授權人) |
|  |  |  |

附件一

**技專校院專業科目或技術科目之教師業界實務工作經驗認定標準**

1. 本標準依技術及職業教育法（以下簡稱本法）第二十五條第二項規定訂定之。
2. 本標準用詞，定義如下：
3. 專業科目或技術科目：指技專校院（以下簡稱學校）開設一般科目或通識科目以外，並符合各科、系、所專業或技術性質之科目。
4. 教師：指學校編制內，按月支給待遇，並依法取得教師資格之專任專業科目或技術科目教師。
5. 業界實務工作經驗：指於國內外取得與所任教領域相關且有助於教學之工作經驗。

前項第一款專業科目及技術科目之認定基準，由學校定之。

1. 學校專業科目或技術科目之教師，其業界實務工作經驗，不包括於短期補習班或各級學校從事教學工作之經驗。本法第二十五條第一項所定一年以上業界實務工作經驗，得以連續或累計方式採計。
2. 業界實務工作經驗之採認，應符合下列情形之一：
3. 於政府機關（構）、行政法人、公營事業機構、私立機構、依法設立登記或立案之法人或團體服務，並提出服務證明或投保資料者。
4. 於產學合作機關（構）或產業執行產學合作計畫，並提出相關計畫合約或成果證明者。
5. 於其他工作內涵與所任教領域相近之單位服務，並提出服務證明或具體成就證明者。

前項業界實務工作經驗與任教領域相關之採認程序、應檢附之文件資料、學校教師評審委員會審查方式及其他應遵行事項之規定，由學校訂定，並經校務會議通過後實施。

學校依前項規定訂定之規定及辦理採認作業情形，教育部得納入校務評鑑，進行檢核。

1. 本標準自發布日施行。

附件二

**切 結 書**

本人應徵國立高雄科技大學110學年度第2學期電機工程系(所)助理教授以上教師時，已詳閱公告內容，茲切結下列事項：

1. 所附證件正(影)本屬實，
2. 無教師法第14條第1項各款情形之一或教師法第15條第1項各款情形之一及教育人員任用條例第31條、第33條規定之情事，如有不實，願負相關法律責任並無異議放棄錄取及聘任資格。
3. 如為政府機關或公私立學校現職人員，應於報到時檢具原服務機關學校離職同意書或證明書，否則無異議由貴校依規定不予聘任。
4. 如所附為外國學歷證件，經依教育部國外學歷查證要點規定查證有不符或不予認定情形時，無異議由貴校逕行解聘。

此 致

**國立高雄科技大學**

立切結書人： （簽章）

身分證字號：

住 址：

電 話：

中 華 民 國 年 月 日

附件三

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **機密等級：□一般 內部 密 機密** | **文件編號：PIMS-04-006**  | **保存年限：3年** |
| **日 期：** | **紀錄編號：** | **版本：1.0** |

個人資料蒐集、處理、利用同意書

為遵守「個人資料保護法」規定，並保障當事人之權利，謹依法告知下列事項：

1. 機關單位名稱： 國立高雄科技大學電機工程系
2. 蒐集之特定目的1： 個資法之特定目的代號002人事管理
3. 個人資料之類別2： 個資法之資料類別代號Ｃ001辨識個人者、Ｃ003政府資料中之辨識者、Ｃ011個人描述、Ｃ031住家及設施、C038職業、Ｃ051學校記錄、Ｃ52資格或技術、Ｃ056著作、Ｃ061現行之受僱情形、Ｃ064工作經驗。
4. 個人資料利用之期間、地區、對象及方式3：
5. 期間: 甄選結束後二年內刪除銷毀
6. 地區：台灣
7. 對象：本校
8. 方式：蒐集、處理
9. 依個人資料保護法第3條規定，當事人可行使以下權利4：
10. 查詢或請求閱覽。
11. 請求製給複製本。
12. 請求補充或更正。
13. 請求停止蒐集、處理及利用。
14. 請求刪除。

若有上述需求，請與本校聯繫電話07-3814526轉15540，填妥本校當事人權利行使申請書後，本校將依法進行回覆。另依個人資料保護法第14條規定，查詢或請求閱覽個人資料或製給複製本者，本校得酌收必要成本費用。

1. 若未提供正確個人資料，本校將無法提供您特定目的範圍內之相關服務。

本人已充分知悉貴單位上述告知事項，並同意貴單位蒐集、處理、利用本人之個人資料。

立同意書人:

中華民國 年 月 日

-----------------------------------

1. 應於法定職務必要範圍內蒐集處理或利用當事人之個人資料。請斟酌法定職務之內容，並參考法務部公告之個人資料保護法之特定目的項目表，填寫蒐集之特定目的。
2. 個人資料之類別請參照法務部公告之個人資料保護法之個人資料之類別填寫。
3. 個人資料之利用應於特定目的必要範圍內為之，特定目的範圍外之利用必須符合個人資料保護法第16條但書之要件，始為合法。另，特定目的之範圍將影響是否應該主動或依當事人請求為停止處理、利用及刪除之依據，請務必填寫完整本項。
4. 當事人權利行使為個資法明定之當事人權利，請務必提供權利行使管道及方式。

若有其他對於當事人重要權益之影響，請務必於本項中一併告知