**國立臺北教育大學113學年度新聘專任教師甄選公告(延長公告)**

112年10月25日112學年度第1次系教評會議通過

|  |  |
| --- | --- |
| 系所 | 資訊科學系 **★尚未取得博士學位畢業證書者請勿申請★** |
| 職位 | 具有**資訊相關博士學位**之助理教授級(含)以上**乙名**。(大專及研究所學歷與資訊相關系所者為佳) |
| 應聘科目 | 請由本系之教學科目表中**自選科目6門。** |
| 學歷及資格 | 一、依111學年度第4次院教評會(112.4.12)同意修正備查之「國立臺北教育大學資訊科學系專任教師聘任及升等審查要點」第四點 (四)本系教師之新聘門檻，應符合最近三年內發表於SCIE(含SCI)、SSCI等級之論文，或已經前開刊物接受之論文（須檢附已被接受之信函）一篇，另應符合下列學術研究或產學合作累計至少二件： 1.學術研究(1)最近三年內主持國家科學及技術委員會或其他政府機關（縣市級以上）委託之計畫。(2)最近三年內發表於SCIE(含SCI)、SSCI等級之論文，或已經前開刊物接受之論文（須檢附已被接受之信函）。 2.產學合作(1)最近三年內主持學界開發產業技術計畫、業界科專計畫或產學合作計畫。(2)最近三年內國內外發明專利或國際級比賽（展覽）三等獎（或相當）以上之獎項。(3)具傑出產學合作實務表現或業界實務表現，有具體成就可供審查。二、具英語教學能力者尤佳。三、曾修習過應聘科目者為佳。四、持國外學歷者，畢業證書及成績單應經駐外單位完成驗證，並附中文譯本。 |
| 應徵手續及日期 | 一、應徵日期：自即日起至**113年3月29日(五)止**，以郵戳為憑。二、檢附證件與資料：〈1〉**申請書**＜限使用本系提供格式，申請書須**親筆簽名**＞。〈2〉**個人履歷表**。〈3〉**自傳**。〈4〉**畢業證書影本**＜含學士學位、碩士學位、博士學位＞。〈5〉**成績單**＜含學士學位、碩士學位、博士學位＞。〈6〉**推薦函2份**。〈7〉**國立臺北教育大學資訊科學系專任教師「新聘門檻」檢核表**＜限使用本系提供格式，如附件1＞。〈8〉**研究資料表(含著作目錄)**＜限使用本系提供格式，如附件2＞。〈9〉**應聘科目自擬6門課程科目教學計畫**（含期末考共18週）＜限使用本系提供格式，如附件3＞。〈10〉**博士論文1本。**〈11〉**專任教師申請書、專任教師「新聘門檻」檢核表及專任教師研究資料表、自擬科目教學計畫6門**。三、待遇與權益：依本校相關規定核支。四、甄選錄取名額：**助理教授級(含)以上乙名，擇優錄取，如無適合人選，得從缺。**五、起聘學期：**預定113年8月1日起聘1名為原則，若無法如期起聘將順延。**六、審查程序：（一）書面資格審查：擇優推薦進入面試。（二）面試：試教與口頭提問。（三）經院校教評會審議後，由本系通知當事人結果。七、應徵方式：  請以掛號郵寄本校資訊科學系 收 **※請於信封上註明：應徵資訊科學系專任教師** 校址：106台北市大安區和平東路二段134號 電話：02-2732-1104分機63326 梁若蘭 助教 傳真：02-2737-5457E-mail：yoto@tea.ntue.edu.tw |
| 網址 | 一、[國立臺北教育大學首頁](https://www.ntue.edu.tw/)二、[國立臺北教育大學專任教師聘任及升等辦法](https://personnel.ntue.edu.tw/p/405-1001-7269%2Cc124.php?Lang=zh-tw)三、[國立臺北教大學理學院首頁](https://science.ntue.edu.tw/)四、[國立臺北教育大學理學院專任教師聘任及升等審查準則](https://science.ntue.edu.tw/var/file/16/1016/img/487/763281493.pdf)五、[國立臺北教育大學資訊科學系首頁](https://csweb.ntue.edu.tw/)六、[國立臺北教育大學資訊科學系專任教師聘任及升等審查要點](https://csweb.ntue.edu.tw/var/file/35/1035/img/348/218903359.pdf)七、資訊科學系112學年度大學部[課程結構](https://csweb.ntue.edu.tw/p/412-1035-846.php)與[教學科目表](https://csweb.ntue.edu.tw/var/file/35/1035/img/345/673395598.pdf)八、資訊科學系112學年度碩士班[課程結構](https://csweb.ntue.edu.tw/p/412-1035-846.php)與[教學科目表](https://csweb.ntue.edu.tw/var/file/35/1035/img/349/776260788.pdf)九、資訊科學系112學年度碩士在職專班[課程結構與教學科目表](https://csweb.ntue.edu.tw/p/412-1035-846.php) |

國立臺北教育大學113學年度資訊科學系 應徵專任教師申請書

1.基本資料：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 申請職稱 | □教授 □副教授 □助理教授 |
| 生 日 | 年 月 日 | 性 別 | □ 男 □ 女 |
| 身分證字號 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 電 話 | 公： |
| E–mail |  | 宅： |
| 通訊地址 |  | 手機： |

2.學歷（請詳列，表內所列學歷需檢具畢業證書影本、成績單)：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 大學（含）以上學歷學校名稱 | 科系（所） | 修業起迄年月 | 畢業或頒授學位年月 | 學位名稱 | 畢業證書影本 | 成績單 |
|  |  |  |  |  | □附共 | □ |
|  |  |  |  |  | □ | □ |
|  |  |  |  |  | □ | □ |

3. 博、碩士學位論文（請提供博士論文全文1本）：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 論文題目 | 指導教授 | 出版時間 |
| 博士 |  |  |  |
| 碩士 |  |  |  |

4.現職（請詳列，表內所列現職需檢具證明或聘書影本)：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 服務機關學校名稱 | 職別 | 專任/兼任/約聘 | 任職起訖年月 | 合計年資 | 擔任課程名稱或職務 | 證明文件 |
|  |  |  |  |  |  | □附共 |
|  |  |  |  |  |  | □ |

5.主要經歷（請詳列，表內所列所有經歷需檢具證明或聘書影本)：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 服務機關學校名稱 | 職別 | 專任/兼任/約聘 | 任職起訖年月 | 合計年資 | 擔任課程名稱或職務 | 證明文件 |
|  |  |  |  |  |  | □附共 |
|  |  |  |  |  |  | □ |
|  |  |  |  |  |  | □附共 |
|  |  |  |  |  |  | □ |

6.推薦函2份：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 推薦者姓名 | 推薦者服務單位及職稱 | 寄送方式 |
|  |  | □隨函 □另寄 |
|  |  | □隨函 □另寄 |

7.請完成【國立臺北教育大學資訊科學系專任教師「新聘門檻」檢核表】如附件1及【研究資料表(含著作目錄)】如附件2。

8.大專教師證書（請提供佐證資料）：

|  |  |
| --- | --- |
|  □教授 □副教授證 □助理教授 | 證書字號： |

9.應聘科目及教學計畫（含期末考共18週）：請自擬6門課程<限使用本系提供格式，如附件3>

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | 2. | 3. |
| 4. | 5. | 6. |

10.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 備註 | 一、申請者請附： 〈1〉**申請書**＜限使用本系提供格式，申請書須**親筆簽名**＞。〈2〉**個人履歷表**。〈3〉**自傳**。〈4〉**畢業證書影本**＜含學士學位、碩士學位、博士學位＞。〈5〉**成績單**＜含學士學位、碩士學位、博士學位＞。〈6〉**推薦函2份**。〈7〉**國立臺北教育大學資訊科學系專任教師「新聘門檻」檢核表**＜限使用本系提供格式，如附件1＞。 | 照片 |
| 〈8〉 **研究資料表(含著作目錄)**＜限使用本系提供格式，如附件2＞。〈9〉 **應聘科目自擬6門課程科目教學計畫**＜限使用本系提供格式，如附件3＞。〈10〉**博士論文1本**。〈11〉**專任教師申請書、專任教師「新聘門檻」檢核表、及專任教師研究資料表、自擬科目教學計畫6門之word檔**請於郵寄當天同步**E-mail**寄送至yoto@tea.ntue.edu.tw。 ＊＊上述資料均須備齊，資料寄出前，請務必檢視是否缺件，以免影響成績＊＊二、資料請掛號郵寄：106台北市大安區和平東路二段134號國立臺北教育大學 資訊科學系 收※請於信封上註明：應徵資訊科學系專任教師三、應徵日期：自即日起至**113年3月29日(五)**止，以郵戳為憑，逾時恕不受理，亦不接受補件。四、**尚未取得博士學位畢業證書者請勿申請**，合於初審條件者，本系將書面通知面試時間，未獲錄取者則不另行通知。 |
| **申請人簽章**： 填寫日期：　 年 　 月　 日 |

＊各欄均請詳填（格式不敷使用，請自行增加），完成後請將Word檔E-Mail至本系。

**國立臺北教育大學資訊科學系專任教師「新聘門檻檢核表」**

|  |
| --- |
| **教師基本資料** |
| **應聘者姓名** |  | **應聘職級** |  |
| 1. **基本門檻：SCIE(含SCI)、SSCI等級之論文（一篇）**
 |
| **最近三年內發表於SCIE(含SCI)、SSCI等級之論文，或已經前開刊物接受之論文(須檢附已被接受之信函)**【請提供論文全文、接受之論文須檢附已被接受之信函…等相關佐證資料】 |
| 論文條件佐證資料名稱 |  |
| **二、專長之資格門檻：學術研究或產學合作（累計二件）** |
| **1、學術研究：** 【請提供**計畫核定清單**或**論文全文**（須檢附已被接受之信函）…等相關佐證資料】 |
| **新聘門檻** | **系所審核欄** |
| □1**-1** | 最近三年內主持國家科學及技術委員會或其他政府機關（縣市級以上）委託之計畫。 | □符合□不符合 |
| 條件1-1佐證資料名稱 |  |
| 條件1-1佐證資料名稱 |  |
| □1**-2** | 最近三年內發表於SCIE(含SCI)、SSCI等級之論文，或已經前開刊物接受之論文（須檢附已被接受之信函）。 | □符合□不符合 |
| 條件1-2佐證資料名稱 |  |
| 條件1-2佐證資料名稱 |  |
| 【備註】基本門檻的論文不可重複列計於此項。 |
| **2、產學合作：**【請提供**計畫核定清單**或**計畫全文、專利、出版品、技術報告**、…等相關佐證資料】 |
| **新聘門檻** | **系所審核欄** |
| □2**-1** | 最近三年內主持學界開發產業技術計畫、業界科專計畫或產學合作計畫。 | □符合□不符合 |
| □2**-2** | 最近三年內國內外發明專利或國際級比賽（展覽）三等獎（或相當）以上之獎項。 | □符合□不符合 |
| □2**-3** | 具傑出產學合作實務表現或業界實務表現，有具體成就可供審查。 | □符合□不符合 |
| 條件2- ( )佐證資料名稱 |  |
| 條件2- ( )佐證資料名稱 |  |
| 【備註】**1.基本門檻：SCIE(含SCI)、SSCI等級之論文一篇(請擇填1篇即可)。****2.專長之資格門檻：學術研究或產學合作累計二件(請擇填2件即可）。** |

國立臺北教育大學資訊科學系113學年度新聘專任教師**「研究資料表」**

教師姓名：

**1.研究成果發表統計表（2018～2023年度）：**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 年度種類 | 期刊論文(篇數) | 國外研討會論文篇數 | 國內研討會論文篇數 | 獲得獎勵情形(請填獲獎名稱) | 其他 |
| SCIE(含SCI) | SSCI | 其他期刊 |
| **2018** |  |  |  |  |  |  |  |
| **2019** |  |  |  |  |  |  |  |
| **2020** |  |  |  |  |  |  |  |
| **2021** |  |  |  |  |  |  |  |
| **2022** |  |  |  |  |  |  |  |
| **2023** |  |  |  |  |  |  |  |
| **已接受****未刊登** |  |  |  |  |  |  |  |
| **合計** |  |  |  |  |  |  |  |

**2.國科會/教育部/產學合作計畫（107～112學年度）：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **學年度** | **計畫種類**(國科會計畫/教育部計畫/產學合作計畫**)** | **計畫名稱** |
| 107 |  |  |
| 108 |  |  |
| 109 |  |  |
| 110 |  |  |
| 111 |  |  |
| 112 |  |  |

**3.著作目錄**

**(1)期刊論文**

**(2)研討會論文**

**(3)專利**

**(4)其他**

 ※請詳填，完成後請將電子檔（yoto@tea.ntue.edu.tw）

**國立臺北教育大學 113學年度 資訊科學系**

附件3

**科目教學計畫**

|  |  |
| --- | --- |
| **壹、科目名稱**： | **必（選）修別**： |
| **貳、年級**：  | **學分數 / 時數**： |
| **參、科目英文名稱**：  |
| **肆、任課教師**：  |
| **伍、核心能力指標**：

|  |  |
| --- | --- |
| **勾選** | **核心能力** |
| □ | 1.具有資訊、數學與科學知識之能力。 |
| □ | 2.具有分析、設計、實作、整合、測試與評估資訊系統之能力。 |
| □ | 3.具有參與研究計畫、撰寫報告、簡報、溝通與合作之能力。 |
| □ | 4.具有實務技術與邏輯思考之能力。 |
| □ | 5.具有前瞻國際觀之視野。 |
| □ | 6.體認資訊科技對於社會、教育、經濟、文化等的影響與責任。 |
| □ | 7.尊重學術、工程倫理及智慧財產權。 |

 |
| **陸、教學目標**： |
| **柒、教材大綱**： |
| **捌、實施方法**： |
| **玖、評量方式**： |
| **拾、參考資料**： |