108 年度高級中等學校原住民族學生資訊人才培訓計畫原住民學生資訊科技探索研習營招生簡章

一、辦理目的

發掘並培育對資訊科學、資訊科技學習有興趣之原住民學生,並激發其潛能,以引導高級中等教育階段原住民學生對資訊科學、程式設計的學習,並使其成為「原住民資訊科技種子學生」,加速推動原鄉資訊科學教育。

二、承辦單位

- (一)國立臺灣師範大學資訊工程學系
- (二) 聯絡人:郭欣彥小姐,電話:02-7734-6706,電子信箱:toi@csie.ntnu.edu.tw

三、報名方式

即日起至 108 年 7 月 1 日止至報名網址(https://forms.gle/Aj2e8AuhCqfaCQ2r8,或掃描下方 QR Code 進入)填寫報名資料,錄取名單將於 108 年 7 月 5 日公告於 TOI網站(https://toi.csie.ntnu.edu.tw,或掃描下方 QR Code 進入)





報名網址

TOI 網站

原住民族身分者優先錄取,有以下經歷者務必於報名時上傳相關佐證資料:

- •國際資訊奧林匹亞競賽
- 資訊學科能力競賽
- •大學程式設計先修檢測(APCS)
- •國際運算思維挑戰賽
- •運算思維推動計畫海狸一日營
- •科展

四、課程資訊

108年7月15日至108年7月19日,於國立臺灣師範大學公館校區(臺北市文山區汀州路四段88號)。以培養學員單晶片創課專題為主,學習活動預計包括單晶片開發板及感應器的應用、及程式設計綜合應用。

| | 7月15日 | 7月16日 | 7月17日 | 7月18日 | 7月19日 | |
|-------------|-----------------|--------------------|-----------------------|------------|------------|--|
| | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 | |
| 07:00-08:30 | | 早餐 | | | | |
| 08:30-12:00 | 13:00-13:30 | 3D 建模 | 創客專題 | 創課專題 | 創課專題 | |
| | 報到 | 及設計 | 構想與設計 | 實作 | 實作 | |
| 12:00-13:30 | 午餐 | | | | | |
| 13:30-17:30 | Arduino 創發概論 | 3D 列印實務 | 戶外教學: 三創數位 生活園區 | 創課專題 實作 | 創課專題 發表 | |
| 17:30-18:30 | 晚餐 | | | | | |
| 18:30-20:00 | 輸出元件的 控制與應用 | App Inventor 實作 | 戶外教學: 光華商場 | 創課專題 實作 | 賦歸 | |

五、注意事項

(一)報到地點:國立臺灣師範大學公館校區(臺北市文山區汀州路四段 88 號)理學院大樓 B 棟 1 樓 B101 教室



(二)住宿地點:

師大迎賓館:國立臺灣師範大學圖書館校區(臺北市和平東路一段129號)

- (三)請自行準備換洗衣物、盥洗用品、毛巾、慣用藥物、身份證及健保卡。
- (四)住宿會館有投幣式洗衣機(30元/次)及乾衣機(20元/次),請自備十元硬幣。
- (五)北部氣候變化較大,請攜帶保暖衣物及雨具。

- (六)研習期間需於指定時間地點集合搭乘專車往返宿舍與教室,不可遲到。
- (七)研習期間需遵守課程時間進入教室,不可遲到早退。
- (八)研習期間一律住宿於指定宿舍,不可外宿,亦不可私自外出。
- (九)研習期間三餐需於指定餐廳用餐,如有特殊飲食習慣者須事先告知。
- (十)交通資訊:
 - 1、公車:師大分部站



2、捷運:萬隆站

若搭乘捷運自台北車站到萬隆站,請搭乘淡水信義線於中正紀念堂站下車,並到對面月台搭乘松山新店線終點站為新店的班車到萬隆站,從4號出口步行至師大分部。