**農業部林業試驗所提供大專院校114年暑假實習名額表暨報名表**

| 本所提供大專院校114年暑假實習名額表 | | | | | | 大專院校報名表 | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 本所單位 | 實習  指導員 | 總 名額 | 實習  期間 | 實習  地點 | 實習  項目 | 學校系所名稱及年級 | 實習學生 |
| 育林組 | 王巧萍 | 3 | 114.7.1 至114.8.31 | 台北總所森林研究大樓9樓土壤實驗室 | 1. 土壤生態調查。 2. 土壤物理化學分析。 3. 植物營養分析。 4. 土壤無脊椎動物取樣方法與分類。   備註：  須附學習計畫書。 |  |  |
| 技術服務組 | 康碩容 | 2 | 114.7.1 至114.7.31 | 台北總所圖書館 | 協助整理典藏林業文獻資料及書籍。  備註：  歡迎圖書資訊相關科系申請。 |  |  |
| 2 | 114.8.1 至114.8.31 |  |  |
| 林產利用組 | 洪昆源 | 3 | 114.7.1 至114.7.31 | 台北總所森林研究大樓 | 1. 植物採集及萃取。 2. 生物活性及產品開發。 |  |  |
| 3 | 114.8.1 至114.8.31 |  |  |
| 森林保護組 | 莊鈴木 | 2 | 114.7.1 至114.7.31 | 台北總所森林昆蟲標本館 | 1. 標本採集與製作。 2. 標本典藏與維護管理。 3. 林木病蟲害鑑定及健康管理   備註：  標本典藏使用天然樟腦，不適合有蠶豆症者。 |  |  |
| 2 | 114.8.1 至114.8.31 |  |  |
| 森林保護組 | 劉則言 | 1 | 114.7.1 至114.8.31 | 台北總所森林研究大樓 | 1. 樹木病害診斷鑑定。 2. 樹木有益微生物調查與應用。 |  |  |
| 森林生態組 | 黃曜謀 | 2 | 114.7.1 至114.7.31 | 台北總所森林研究大樓809研究室 | 蕨類繁殖及栽培。  備註：  任擇期中一月。 |  |  |
| 114.8.1 至114.8.31 |  |  |
| 恆春研究中心 | 陳巧瑋 | 2 | 114.7.1 至114.7.31 | 恆春研究中心及滿州鄉地區 | 1. 梅花鹿監測。 2. 地被監測。 3. 海岸林植生復育。   備註：   1. 包含野外調查、調查資料建置及彙整。 2. 請自備雨鞋。 |  |  |
| 2 | 114.8.1 至114.8.31 | 1. 梅花鹿監測。 2. 地被監測。 3. 鹿群控制意向調查。   備註：   1. 包含野外調查、調查資料建置及彙整。 2. 請自備雨鞋。 |  |  |
| 恆春研究中心 | 鄭正義 | 2 | 114.7.1 至114.7.31 | 恆春研究中心 | 臺灣原生植物培育及應用。  備註：  植栽培育及苗木管理。 |  |  |
| 2 | 114.8.1 至114.8.31 |  |  |
| 嘉義研究中心 | 蔡景株 | 2 | 114.7.1 至114.7.31 | 嘉義研究中心、嘉義樹木園 | 1. 樹木學實習-植物調查。 2. 育林學實習-苗木培育管理。   備註：  大學三年級升四年級者。 |  |  |
| 2 | 114.8.1 至114.8.31 |  |  |
| 福山研究中心 | 張俊文 | 2 | 114.7.1 至114.7.31 | 福山研究中心及福山試驗林 | 1. 聲景監測資料分析。 2. 兩棲類鳴叫行為調查。   備註：   1. 聲景資料分析須自備耳機。 2. 須自備頭燈、雨鞋。 3. 實習地點偏遠，請自備交通工具。 4. 有意申請者請先來信聯繫：chunwn@tfri.gov.tw |  |  |
| 福山研究中心 | 許正德 | 1 | 114.7.1 至114.7.31 | 福山試驗林及其他有關樹木物候調查相關地區 | 1. 植物園園區培植圖資更新管理。 2. 物候調查及資料分析應用。   備註：   1. 實習地點位處山區交通不便，請自備交通工具為佳。 2. 具備公園綠地或野外調查經驗為佳。 3. 建議熟悉公民科學資料平台或具有GIS基礎。 4. 有意申請者請先來信聯繫：cthfs@tfri.gov.tw |  |  |
| 蓮華池研究中心 | 楊建宏 | 4 | 114.7.1 至114.7.31 | 蓮華池研究中心 | 1. 植物辨識。 2. 森林樣區野外調查。   備註：  本實習需於野外作業，請妥善評估自身體力。 |  |  |
| 4 | 114.8.1 至114.8.31 |  |  |
| 蓮華池研究中心 | 謝光普 | 2 | 114.7.1 至114.8.31 | 碧綠溪試驗站 | 森林動態樣區調查及林業試驗調查研究工作。  備註：  碧綠溪試驗站位於台8線100.1公里處，位置較偏遠，請有興趣的同學評估交通可及性。 |  |  |

※各校報名人員將由本所彙整後，由相關單位依需求條件參照總名額逕行遴選。

※實習期間，學生保險、膳宿、交通工具等由校方自行辦理。

※每位學生以報名壹位指導員為限，並請提供個人簡歷。

※本所業有訂定各項實習表單，如有其他表單需求請自備。

※如有實習相關疑問，請直接洽詢人事室：(02)2303-9978分機1212。