**行政院農業委員會林業試驗所提供大專院校111年暑假實習名額表暨報名表**

|  |  |
| --- | --- |
| 本所提供大專院校111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 | 黃曜謀 | 4 | 111.7.1至111.8.31 | 本所森林研究大樓、蕨類溫室 | 1. 蕨類繁殖及培育
2. 蕨類光合作用及耐旱能力生理試驗
 |  |  |
| 王巧萍 | 5 | 111.7.1至111.7.31 | 本所森林研究大樓 | 1.都市林土壤生態調查2.土壤物理化學分析、植物營養分析(歡迎對土壤無脊椎動物有興趣的同學) |  |  |
| 5 | 111.8.1至111.8.31 |  |  |
| 吳家禎 | 2 | 111.7.1至111.8.31 | 本所國家林木種原庫 | 溫室育苗管理及林木分子生物學【限大三以上學生(含升大三)，進行溫室苗木養護栽培、基礎分子生物學實驗操作】 |  |  |
| 賴志銘 | 4 | 111.7.1至111.8.31 | 本所森林研究大樓、國家林木種原庫苗圃及信賢苗圃 | 1.協助台灣原生樹種種源採集2.協助種子發芽試驗及苗木培育3.協助溫室及苗圃管理 |  |  |
| 森林經營組 | 謝漢欽 | 1 | 111.7.1至111.8.31 | 本所行政大樓 | 遙測地理資訊分析、機器學習、林地調查(以大三或大四生為宜) |  |  |
| 森林利用組 | 林振榮 | 3 | 111.7.1至111.7.31 | 本所利用2館 | 協助生態林產作物生產、性能檢定、規劃設計、加工製造、推廣行銷、用木負碳等林產利用管理發展 |  |  |
| 塗三賢 | 3 |  |  |
| 森林化學組 | 洪昆源 | 5 | 111.7.1至111.8.31(擇一個月) | 本所森林研究大樓 | 植物採集、萃取、濃縮、產品製作開發(以實習二個月者優先錄取) |  |  |
| 111.7.1至111.8.31 |  |  |
| 技術服務組 | 張俊文 | 2 | 111.7.1至111.8.31(擇一個月) | 本所技術服務大樓及文化大學華林林場 | 1.兩棲類鳴叫行為2.聲景監測資料分析(野外實習將規劃於外縣市住宿1-2天，需自備頭燈、雨鞋) |  |  |
| 技術服務組 | 康碩容 | 2 | 111.7.1至111.7.31 | 本所技術服務大樓圖書館 | 協助整理典藏林業文獻資料及庫存書籍(歡迎圖資相關系所學生前來實習) |  |  |
| 2 | 111.8.1至111.8.31 |  |  |
| 森林保護組 | 傅春旭 | 5 | 111.7.1至111.8.31 | 本所森林研究大樓及其他試驗地 | 1.培養基配製2.野外真菌採集3.樹木調查4.苗木接種試驗或苗木維護、種植及管理實習5.一般試驗操作【1.以野外實習，不定時住宿外縣市或山區/工作站，**請同學確認家長是否有所顧慮，請慎選**。2.於野外活動集合時間較早，外縣市通勤同學須注意能否配合。3.自備兩截式雨衣、雨鞋、防曬/蚊蟲用具。4.不定期外出活動，若有意外險需求者，請於實習前自行辦理】 |  |  |
| 莊鈴木 | 2 | 111.7.1至111.7.31 | 本所森林昆蟲標本館 | 標本採集與製作、標本典藏與維護管理(標本典藏使用天然樟腦，不適合有蠶豆症者) |  |  |
| 2 | 111.8.1至111.8.31 |  |  |
| 中埔研究中心 | 龔冠寧 | 2 | 111.7.1至111.8.31(擇一個月) | 嘉義市暨雲林縣四湖海岸植物園 | 1.濱海植物調查與蒐集2.長期樣區植物社會調查3.苗木培育與管理(若於四湖海岸植物園實習時，可提供學員宿舍使用) |  |  |
| 蔡景株 | 4 | 111.7.1至111.8.31 | 嘉義市 | 1.溫室管理與苗木培育2.樹木標本與植物種子標本製作3.植物園植物調查 |  |  |
| 恆春研究中心 | 張藝翰 | 3 | 111.8.1至111.8.31 | 恆春熱帶植物園 | 植物採集及森林永久樣區調查 |  |  |

※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。

※實習期間將視疫情調整或取消，詳情將另行通知。

※如有實習相關疑問，請直接洽詢人事室：(02)2303-9978分機1228。