

91 年實務專題

指導老師	學生	學號	實務專題名稱
王沙玲 顏永福	陳淑娟	894182036	黃波斯菊染色體之研究
王沙玲 顏永福	涂姿君	894182035	黃秋葵之核型分析
沈再木	林禎祥 黃千如	894182039 894182045	黛粉葉葉片組織培養之研究
	陳淑綢 呂佳容	894182047 18702123	菊花莖頂培養之研究
	黃祥華	894182003	九重葛品種開花特性及土壤對其生長其開花的影響
	邱雯卉	18702114	蝴蝶蘭擬圓球體誘導與增殖
	陳麗津 林佳蘭	894182043 894182046	BA 濃度、種植方式、種植密度與種植深度對薑荷花生產之影響
沈榮壽	陳幸敏	894182001	夜來香未熟胚培養與植株再生
	李美芬	894182007	黛粉葉雄花序之培養
	郭玫秀		光度與 1-MCP 處理對蝴蝶蘭花芽誘導之影響
呂明雄 洪進雄 蔡智賢	李郁淳	894182034	不同生產來源對葉菜類硝酸鹽及亞硝酸鹽含量之影響
李堂察	蔡宜潔	894182041	1-MCP 對洋桔梗切花保鮮效果之研究
李堂察 蔡智賢	阮雅蘭	894182031	洋桔梗切花吸水性與花梗組織構造關係之研究
林芳存	黃啟源	894182032	不同修剪方式對麻豆文旦果實品質之影響

紀海珊	葉秀瑛	894182009	溫度對百合花粉發芽及試管授粉之影響
洪進雄	張兆宸	894182008	不同介質之物理特性及光度對台灣金線蓮生育之影響
	吳冠慶	894182021	不同栽培介質物理特性對甜椒穴盤苗生育之影響
徐善德	謝文蘋	894182016	利用 PCR 探討非洲菊之花色基因組成及其表現
陳士畧 劉耀中	涂奎如	894182048	嘉義市民對風水與環境之看法
陳士畧	楊靜宜	894182051	嘉義市公園生態品質之評估-以宣信、南興、民生公園為例
	曾榮青	8941820	新竹縣尖石鄉司馬庫斯部落原味化工程整體規劃
	何宏龍	894182013	聖誕紅扦插介質之研究
許文章	楊燕華 張淑娟	894182010 894182011	四季蘭利用根莖組織繁殖種苗之研究
	陳蓮瑩	894182027	鹽類濃度與植物生長調節劑對食用百合繁殖之影響
	陳宗立	8941882018	修剪及施肥對番木瓜側枝再生之影響
郭銀港	顏淑卿	894182023	速測方法與果樹葉片的葉綠素含量及氮含量之關係
黃光亮	許世弦 蘇慧珊	894182004 894182049	不同溫度對金魚草實生育苗之影響
黃杰豐	楊婉莉	894182037	生長調節物質與氮源濃度對孤挺花單鱗片繁殖之擬球體生長之影響
	鄭世鑫	894182015	孤挺花繁殖之研究 I 小花梗組織培養
劉黃碧圓	葉瑞珍	18802142	蝴蝶蘭消費型態調查之研究

蔡巨才 劉黃碧圓	吳芳玫	894182029	植物生長調節劑對觀賞鳳梨不定芽增殖之研究
蔡榮哲	黃鈴達	894182022	不同處理對春不老種子發芽之影響
謝評諸	程雯立	894182044	基隆山海觀住宅區植栽設計之探討
	洪偉翰	894182038	板橋林家花園空間佈局之探討
	曾怡菁	894182042	鄰里公園使用後評估-以長榮鄰里公園為例
	陳虹君	894182002	嘉義市公園兒童遊戲場安全性評估之研究
	鄭慧珍	894182033	白河蓮花產業與社區營造之探討
顏永福	葉素瑛	894182026	<i>Pseudomonas Solanacearum</i> 之 IAM 基因保留區之選殖
	蔡雯夙	894182028	金魚草 <i>Deficiens</i> 基因啟動子之選殖
	蔡佩純	894182024	萵苣葉片細胞膜熱穩定度之數學模式化分析
	張淑瑾	894182040	結球白菜與小白菜葉片細胞膜熱穩定性之數學模式化分析
	林大村	894182017	養液鹽分對番瓜果實產量、品質和植株生長的影響
	陳耀南	894182030	Hf1-L1 和 Hf1-R 引子對及矮牽牛核酸之 PCR 反應物分析

指導老師名稱以第一指導老師筆畫排序