

## 一、教學研究

(一)115年1月迄今各級教師目前與國內各公私立機構合作進行之研究計畫共9個，合計接受補助經費5,874,340元。

執行人	合作機關	計畫名稱	執行期限	金額
王世澤	國家科學及技術委員會	資訊品質和自我責任感對大型語言模型聊天機器人用戶持續使用和揭露其使用內容和工智慧生成內容意圖的影響	2025/08/01~2026/07/31	794,000
陳姿伶	教育部	教育部114學年度領域教材教法人才培育計畫-運用反向師徒學群習社群發展農業群師資生學科教學知識之研究	2025/08/01~2026/07/31	184,000
陳姿伶	國教署	114學年度扶助國民小學弱勢家庭學習(學習扶助)計畫	2025/01/01~2026/12/31	2,224,218
陳姿伶	永齡希望小學	弱勢學童課輔計畫	2025/01/01~2026/12/31	5,293,722
陳姿伶	永齡希望小學	弱勢學童課輔計畫	2025/01/01~2026/12/31	10,849,334
陳姿伶	工研院	北部地區農民團體冷鏈物流資源調查與研析	2026/01/01~	
楊上禾	財團法人中央畜產會	臺灣毛豬市場預供頭數及批發價格研判分析計畫(案號：NAIF114050378)	2025/01/01~2025/12/31	756,000
楊上禾	財團法人中央畜產會	114年度「強化蛋雞產業雞蛋產量趨勢分析之計畫」(標案編號：NAIF114060166)	2025/01/01~2025/12/20	745,000
蔡必焜	農業部農糧署	臺灣蔬菜運銷通路選擇改變及政府因應之輔導策略	2025/04/21~2025/12/31	769,340
楊上禾	農業部動植物防疫檢疫署	家禽重要疾病監測及防控研析-禽流感疫情先期預警指標研析	2025/01/01~2025/12/31	636,000
楊上禾	財團法人中央畜產會	114年「雞蛋產銷趨勢推估之研究計畫」委託勞務案(案號：NAIF114020091)	2025/01/01~2025/12/31	300,000

執行人	合作機關	計畫名稱	執行期限	金額
張淑君	國家科學及技術委員會	臺灣居住者採納綠建築之影響要素研究	2025/08/01~2026/07/31	1,000,000
楊上禾	國家科學及技術委員會	探究葡萄酒偏好、知識、經驗與特徵屬性如何影響台灣消費者行為	2025/08/01~2026/07/31	874,000

## (二)師資

職稱	專兼任	專任	小計	兼任	小計	備註
教授	董時叡 張淑君 陳姿伶 王世澤 蔡必焜 楊上禾	6				具有博士學位之專任教師有7位 具有博士學位之兼任教師有 位 具有碩士學位之兼任教師有 位 具有學士學位之專任教師有 位 具有學士學位之兼任教師有 位 具有專科學位之教師計有 位
副教授						
助理教授	楊承賢	1				
講師						
助教						
合計：專任教師 7 人、兼任教師 0 人，共 6 人。						

## (三)學生人數

年級	人數 國籍	大學部			研究所				
		男	女	合計	碩士班		博士班		合計
					男	女	男	女	
一	本國生 (含僑生)				4	10			14
	外籍生								
二	本國生 (含僑生)				7	7			14
	外籍生					1			1
三	本國生 (含僑生)				2	8			10
	外籍生								
四	本國生				2	2			4

	(含僑生)								
	外籍生								
五	本國生 (含僑生)				1				1
	外籍生								
合計					16	28			44

## 二、精進教學策略

### (一)學習成效精進(職涯探討、實習等)

1. 114年12月4日至5日至辦理產業參訪活動，參觀柚兒園、微醺農場、迦南地有機農場、新化果菜市場、澄霖沉香味道森林館、葉月拾柒，讓我們更了解產業面臨的困境、議題。

## 三、學術研究交流

### (一)教師前往國外開會、發表論文或考察情形

1. 楊上禾所長於114年9月20至9月27日至密西根州立大學農業推廣中心考察，參觀推廣系統介紹與資源、西密西根有機農業及研究、底特律都市農業推廣、Thumb 及 Bay Areas 產業創新，皆兼顧理論、實務、創新及國際視野，不僅深入觀摩 MSU Extension 前瞻實踐，也親身參與農業、社區、產業等多領域交流，對提升台灣農業推廣的國際合作和數位轉型能力具有重要啟發。
2. 楊上禾所長於114年10月28日至29日 受邀至印尼 Sebelas Maret University 演講。
3. 楊承賢老師於114年10月26日至10月31日，至 UAAT-TAMUS 學術交流訪問團。

發表日期 (年/月/日)	作者	期刊/論文名稱	發表之期刊名稱/期數	資料庫名稱 (SSCI、SCI、EI…等)
2025年6月	Wang, Shih-Tse ; Huang, Ching Kai	Associations between followers' perceptions of social media influencer personality traits, perceptions of influencer credibility and intentions to purchase endorsed dietary supplements	BRITISH FOOD JOURNAL	SCI

發表日期 (年/月/日)	作者	期刊/論文名稱	發表之期刊名稱/期數	資料庫名稱 (SSCI、SCI、EI…等)
2025年7月	Lin, Hung-Chou; Wang, Edward Shih-Tse	Effects of nostalgic appeal in advertising on older adults' food product evaluation	CURRENT PSYCHOLOGY	SCI
2025年9月	Schrobbach, P; Zhang, AR; Maxwell, C; Tacconi, F; Ujiie, K; Yang, SH; Kim, MK; Ha, TM; Wardyani, L; Feng, NN; Saunders, C; Guenther, M; Kim, HN; Samala, N	Consumer preferences for seafood sustainability attributes: A comparative study of 12 markets	FOOD QUALITY AND PREFERENCE	SCI
2025年12月	Yang, C; Baker, L; Czipulis, J	Perceptions, attitudes, and preferences of American cattle producers regarding messaging about tick-bites and tick-borne diseases	JMIR FORMATIVE RESEARCH	SCOPUS

(二)與校外機構進行建教合作或合作舉辦研討會情形

1. 陳姿伶老師於114年4月24日，擔任臺中市政府教育局辦理114年度社區大學師資專業知研習班講師。
2. 陳姿伶老師於114年4月7日起至114年12月31日，擔任農業部辦理114年度直轄市、縣(市)政府推動社區農村再生績效考評小組委員。
3. 陳姿伶老師於114年7月21日至118年7月20日擔任財團法人農田水利人力發展中心第2屆董事。
4. 陳姿伶老師擔任114年度四健推廣教育工作傑出獎章審查小組。
5. 陳姿伶老師擔任114年度全國四健作業組競賽之評審委員。
6. 蔡必焜老師於114年11月18日，擔任114年度臺中市優質甜柿果品評鑑活動之評審委員。
7. 蔡必焜老師於114年12月2日，擔任114年度臺中市優質雪梨果品評鑑活動之評審委員。

### (三)重要研究成果或得獎事蹟

1. 董時叡老師帶領本所同學張晏瑜、何定諭及台大同學陳麗燕 榮獲教育部氣候變遷創意實作競賽 佳作暨農業部特別獎。
2. 董時叡老師帶領本所碩二(陳松葆、繆昀恬、李亭緬、廖阡驊、鄧丞宏、張嘉哲)等6位同學榮獲第十五屆大專生洄游農村駐村團隊洄游 SDGs 永續獎、李亭緬同學榮獲個人獎(洄游新星獎)、陳松葆同學榮獲個人獎(創智才獎)。
3. 鄭亦珊同學榮獲113-2學年度校際級課程優良 TA。
4. 王世澤特聘教授入榜史丹佛大學2025公告之「全球前2%頂尖科學家」。
5. 陳松葆同學擔任彰化縣第三屆青年諮詢委員會委員。
6. 何定諭同學榮獲2025年「農業青年大使」。
7. 楊承賢老師帶領進修部同學黃力介、何皎兒 於2025農業生技創新創業競賽、第三屆興創競技場學研新創組入圍決賽。

### 四、社會服務成果

#### (一)教師辦理技術推廣觀摩等活動

1. 董時叡老師、賴怡伶合著「社群鑲嵌:有機農產品行銷新思維」新書，發表日期115年1月。

### 五、最近半年來重要措施與未來發展重點

- (一) 114 年度 100-2 教室續租台灣有機農夫市集發展協會營運與計劃辦公室、113 教室續租台灣農業推廣學會辦公室。
- (二) 115 年 1 月 13 日辦理 114 學年度生物產業管理研究所實地訪視。

### 六、其他