

國立高雄科技大學
109 年度水產產業鏈國際技術人才培育學院計畫
水圈學院選送學生赴國外合作機構研修計畫經費核定表(含研修課程費)

計畫 申請人	國外研修 單位負責人	編號	研修學生	研修 國家	研修計畫	研修 期程	學生研修 生活費+機 票	研修課程 費用	實驗材料 費	主持人 出國費用	總核定 經費
洪明昌	Bill Walton	1	王冠傑	美國	【專案計畫】三倍體(單體)牡蠣、半自動育苗、杯狀外殼生產技術與市場行銷計劃之技術建立	2 個月	216,895	0	60,000	279,162	1,386,742
		2	朱奕儒		【專案計畫】三倍體(單體)牡蠣、半自動育苗、杯狀外殼生產技術與市場行銷計劃之技術建立	2 個月	216,895		60,000		
		3	郭卜又		【專案計畫】三倍體(單體)牡蠣、半自動育苗、杯狀外殼生產技術與市場行銷計劃之技術建立	2 個月	216,895		60,000		
		4	石敏弘		【專案計畫】三倍體(單體)牡蠣、半自動育苗、杯狀外殼生產技術與市場行銷計劃之技術建立	2 個月	216,895		60,000		
林家民	Tung-Shi Huang	5	陳嵩岳	美國	確定電漿水在截切美生菜之殺菌效力	2 個月	216,895	0	60,000	92,461	646,251
		6	周士高		確定電漿水在截切美生菜之殺菌效力	2 個月	216,895		60,000		
楊景雍	Emefa Monu	7	吳佳穎	美國	抗菌檢測方法之探討	2 個月	216,895	0	60,000	92,461	646,251
		8	葉淳芳	美國	天然物抗菌活性探討	2 個月	216,895		60,000		

蔡永祥	Tung-Shi Huang	9	蔡書馨	美國	N-halamine 對食品接觸面上組織胺生產菌之殺菌效果	2 個月	216,895	0	60,000	92,461	758,103
	荒川 修	10	陳攸綺	日本	應用高壓技術於魚肉之保鮮與延長保存期探討	2 個月	189,335	72,000	60,000	67,412	
李憶甄	荒川 修	11	顏鈺芳	日本	柑橘精油結合高壓-柵欄技術在魚肉保鮮之應用	2 個月	189,335	72,000	60,000	67,412	388,747
黃俊勇	石橋 郁人	12	周育辰	日本	海茸多醣酵素水解產物之組成分、理化性質及生物活性探討	2 個月	189,335	72,000	60,000	67,412	388,747
郭家宏	荒川 修	13	林佳錚	日本	純化與鑑定油魚的蠟酯	4 個月	267,925	72,000	90,000	67,412	497,337
陳琮明	Cyril Glenn P. Satuito	14	曾煜烜 (108.9-109.9 雙聯學位)	日本	貝類幼生沉降的先進技術之建立開發	2 個月	189,335	0	60,000	67,412	638,082
		15	蘇廷恩		貝類幼生沉降的先進技術之建立開發	2 個月	189,335	72,000	60,000		
總計							3,166,655	360,000	930,000	893,605	5,350,260