生物科技學研究所 112年 02至 112年 7月份工作報告

- 一、教學研究(若無某項資料,請刪除該項標題,並依次修改括號內編號。)
- (一)112年07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29個,合計接受補助經費\$36,382,847元。詳如表列

執	行人	合作機關	計畫名稱及編號	執行期限	金 額
徐梦	 堯煇	國科會	竹嵌紋病毒在宿主植物體	111/08/01~	\$1,300,000
			內移動的分子機制-寄主蛋	112/07/31	
			白質參與病毒移動複合體		
			之功能性分析(2/3)		
徐县	堯煇	國科會	菸草 Argonaute 5 蛋白介導	111/08/01~	\$1,650,000
			的抗病毒功能性分析(2/3)	112/07/31	
楊十	長賢	國科會	超越 P code -全面及完整分	111/08/01~	\$5,000,000
			析探討控制蘭花花被形成	112/07/31	
			之機制(4/5)		
楊士	長賢	國科會	蘭花中 PaOAF 及 PaSTM 同	111/08/01~	\$1,350,000
			源基因調控雌蕊胚珠發育	112/07/31	
			之功能及其調控網絡之探		
			討		
楊十	長賢	國科會	蘭花中 COL9/10 同源基因	111/08/01~	\$1,810,000
			調控雄蕊特異花粉塊形成	112/07/31	
			機制之功能性分析及應用		
楊十	長賢	教育部	第25 屆國家講座獎助經費	111/02/01~	\$2,000,000
			(楊長賢)	114/01/30	
曾為	志正	其他公司	台灣茶製程技術產學聯盟	112/01/01~	\$12,847
				112/12/31	
曾記	志正	其他公司	檢驗及探討不同品種何首	111/05/10~	\$20,000
			烏肝毒性成分之含量變化	112/05/10	
曾言	志正	私人公司	鳳梨莖萃取物之特殊酚類	111/07/27~	\$20,000
			化合物與其抗發炎的機制	112/07/27	
曾為	志正	國科會	台灣茶應用在生技產業之	111/07/01-	\$3,400,000
			基理研究與新品開發-台灣	112/06/30	
			茶應用在生技產業之基理		
			研究與新品開發(1/3)		
曾記	志正	私人公司	增茶普洱特調護手霜產品	111/07/01~	\$100,000
			開發	112/07/01	

曾志正	私人公司	探討餘甘子中有效成分及	111/08/01~	\$200,000
		其含量之分析	112/08/01	4-50,000
曾志正	私人公司	評估四季春增茶及普洱茶	111/07/07~	\$100,000
		作為漱口水成分對於牙齒	112/07/07	+
		染色的影響		
曾志正	私人公司	檢驗及探討不同品種何首	111/05/10~	\$200,000
		烏肝毒性成分之含量變化	112/05/10	
曾志正	私人公司	薏仁多醣萃取分析	111/09/12~	\$100,000
			112/09/12	
孟孟孝	國科會	利用蛋白質工程技術強化	111/08/01~	\$1,380,000
		蛋白?BYGA_1903 在胃的	112/07/31	
		環境下水解抗原性麩質胜?		
		的效率		
孟孟孝	國科會	增殖細胞核抗原抑制馬鈴	111/08/01~	\$1,620,000
		薯病毒屬病毒之分子機制	112/07/31	
孟孟孝	國科會	增殖細胞核抗原與植物	111/08/01~	\$1,620,000
		RNA 病毒複製效率之相關	112/07/31	
		性研究 109B1217-2		
蔡慶修	國科會	探討菸草脂質轉運蛋白1	111/08/01~	\$1,630,000
		的特性與其對竹嵌紋病毒	112/07/31	
		複製的影響		
蔡慶修	其它公司	台灣精釀啤酒產學聯盟	112/01/01~	\$15,000
			112/12/31	
蔡慶修	國科會	竹嵌紋病毒在宿主植物體	111/08/01~	\$1,300,000
		內移動的分子機制-宿主蛋	112/07/31	
		白EILP與TFIISL參與竹嵌		
		紋病毒細胞間移動的分子		
		機制(2/3)		
蔡慶修	國科會	探討菸草脂質轉運蛋白1	111/08/01~	\$1,630,000
		的特性與其對竹嵌紋病毒	112/07/31	
		複製的影響		
王敏盈	國科會	利用光生物反應器生產矽	111/08/01~	\$1,175,000
		藻多醣及其在免疫調節與	112/07/31	
		抗蝕骨細胞新生之活性分		
		析		
胡仲祺	國科會	雙生病毒 C4 蛋白調控寄主	111/08/01~	\$1,650,000

	ı	T	ı	
		植物捲葉病徵方向性之機	112/07/31	
		制研究		
呂冠儒	國科會	利用苔蘚類植物	111/08/01~	\$5,000,000
		Marchantia polymorpha 探	112/07/31	
		尋原生質絲蛋白質運輸的		
		機制。(3/5)		
呂冠儒	教育部	110年玉山(青年)學者補助	111/08/01~	\$1,700,000
		經費-呂冠儒	112/07/31	
童鈺棠	私人公司	抑菌藥膏抑制念真菌陰道	111/09/01~	\$200,000
		炎之功效評估	112/08/31	
童鈺棠	財團法人	探討發芽黑豆茶對於睡眠	111/11/01~	\$200,000
		剝奪之認知功能與情緒障	112/10/31	
		礙、發炎狀態及免疫功能之		
		影響研究計畫		

(二) 111年02月至111年08月份學者專家演講一覽表

演	講 人	日 期	地點	演	講	題	目	
姓名	職稱(服務單位)							
呂冠箴博士	中研院生物化	112/07/	812	Enhanc	ement of	Carbon		
	學研究所博士	24		Fixatio	n in Plant	s and		
	後研究員.			Cyanob	acteria th	rough		
				Synthet	tic Biolog	y:		
				Explori	ng Deterr	ninants fo	or	
				Growth	Improve	ment and		
				Biopro	duction			
陳柏佑博士	Postdoctoral	112/07/	812	Analys	sis of reg	ulatory		
	Researcher, S	28		cascades and new players			ers	
	chool of			in the	DNA daı	mage		
	Biological			respon	se of Ara	abidopsi	S	
	Science and							
	Technology,							
	College of							
	Science							
	and Engineeri							
	ng, Kanazawa							
	University							
	(日本金沢大							

		學)			
蕭	蔚博士	Department of	112/07/	812	Postdoctoral
		Plant	28		Researcher, School of
		Physiology			Biological Science and
		RWTH Aachen			Technology, College of
		University 博士			Science and Engineering,
		後研究員			Kanazawa University (⊟
					本金沢大學)

(三)研究生專題課程演講:112年02月至112年07月份有博士生6人(博一至博三),碩士生52人,共計50人次。

(四)師資

專兼任職稱	專 任	小計	兼任	小 計	備 註
教授	徐蔡楊孟曾王胡堯慶長孟志敏仲煇修賢孝正盈祺	7		7	具有博士學位之專任教師有 10 位 具有博士學位之兼任教師有 0 位
副教授	呂維茗 童鈺棠	2		2	
助理教授	呂冠儒	1		1	
助教	陳麗玲	1		1	
合計:專任教	 	人	、兼任教!	師 0	人,助教 1 人共 11 人。

(五)學生人數(不含國際研究生)

人数	大	學	部	研		究		所
	田	1-	J. A1		碩士班		上班	人 +L
年級	男	女	合計	男	女	男	女	合計
_				13	14	1	2	30
-				13	13	1	1	28
=				2	1	0	1	4
四						2	0	2
五						1	0	1

六					6	1	7
セ					0	0	0
合	計		28	28	11	5	72