

年度	組別	專題題目	
110	基礎營養研究一	芹菜之活性成分-瑟丹酸內酯對腎臟細胞尿酸代謝以及發炎反應的影響	
	基礎營養研究二	探討紅藜萃取物對非酒精性脂肪肝動物模型肝臟脂肪代謝作用之影響	
	基礎營養研究三	斑馬魚體組成之分析	
	基礎營養研究四	百合水萃取物對人類肺癌 A549 細胞株經過氧化氫誘發氧化壓力之影響	
	基礎營養研究五	白藜蘆醇複方對延緩衰老及抗疲勞評估研究	
	基礎營養研究六	探討雞肉萃取物對老化促進小鼠學習記憶能力及延緩衰老之研究	
	基礎營養研究七	不同萃取條件對嘉寶果花青素及酚類含量之影響	
	基礎營養研究八	探討益生菌對 SAMP8 小鼠延緩衰老之功效	
	基礎營養研究九	探討紅藜對非酒精性脂肪肝動物模型脂肪合成相關因子之影響	
	基礎營養研究十	孕期婦女地中海飲食之應用	
	社區營養一	食品衛生與安全遊戲設計-密室逃脫：瘋狂學校	
	社區營養二	2021 探討台中地區大學生的三蔬二果達成率及影響因素	
	社區營養三	探討營養師評估食物圖像份量準確度之影響因子	
	臨床營養一	不同飲食對心血疾病風險的影響	
	其他一	茹蔬創意食譜	
	其他二	新冠疫情對一般成年人烹煮習慣與活動方式之影響	
	其他三	銀髮族蔬食創意食譜開發	
	109		高中生對食品添加物的認知-以口頭衛教輔以實驗操作
			適合銀髮族咀嚼產品：素食米血糕之開發
		嘉寶果創意料理開發	
		樂齡輕食小點心開發：一口蔬鬆餅	
		中藥複方對延緩衰老之保健功效評估	
		探討紅藜對老化小鼠肝臟的抗氧化及細胞凋亡之影響	
		紅藜對非酒精性脂肪肝動物模型發炎反應之影響	
		嘉寶果最適萃取條件建立及其萃取物對自由基清除功效之探討	
		咖啡因含量對血壓與睡眠影響知單盲個案研究	
		大學生對胃食道逆流知多少？	
		沙鹿地區民眾對於萊豬認知度及未來使用意願之調查	

		腸癌患者術後恢復飲食菜單設計
		黃耆精緻多醣對抗疲勞評估研究
		糖尿病之氧化壓力與肌少症之關係
		健身飲食的落實性
		探討營養介入對於大學生之飲食認知及行為的改變
108	產品開發組	steno 對話卡在國人健康飲食衛教之應用
		靜園餐點資料庫與 QRFOOD 營養資訊平台之建立
		黑豆醬油製程之廢棄副產品的機能性潛力評估與高齡產品開發
		食品安全桌遊設計：食器食代
		無毒生活手冊
	研究論文組	台灣鯛魚萃取物對抗疲勞之功能性研究
		靜宜大學 106~107 學年度參加體控班學生之後續追蹤狀況分析
		紅景天萃取物對老化促進小鼠的腎臟慢性發炎反應之影響
		嘉寶果萃取物的抗氧化效果
		食豬大動 生肌再現
		探討蘆筍發酵萃取物對 SAMP8 小鼠非酒精性脂肪肝抗氧化及抗發炎狀態之影響
		大專生保健食品食用意願相關因素研究
		經納豆菌及乳酸菌共同發酵紅豆萃取物其抗氧化活性之探討
107	產品開發組	危肌四伏 奇雞再現-高蛋白調理餐包
		肥胖成年人採生酮飲食之減重菜單
		銀髮族的輕食點心
		營養桌遊設計：寶島美食會社
		臨床營養實習手冊
		營養教育對不同地區老人飲食和身體活動之比較
	研究論文組	體驗式教學提升國中小學童對於食品添加物的認知
		蘆筍發酵萃取物對學習記憶及自噬作用之影響
		綠藻納豆複方對延緩衰老之評估研究
		比較納豆菌及乳酸菌共同發酵與未發酵紅豆 50%乙醇萃取物之抗氧化活性
		樂齡者生活習慣與憂鬱之調查
106	產品開發組	阿尼恩蔬果醬之開發

		靜宜校園美食暨健走地圖
		「肌」活快樂調理餐包
		高齡樂活調理餐包
研究論文組		探討台灣中南部醫院團體膳食管理之差異
		營養衛生教育對國中生蔬果營養知識及短期學習成效評估
		血液透析患者蛋白質熱量營養不良之營養照護
		晉江社區長者奶類及水果類攝取狀況之調查
		國中營養教育-飲食均衡重要性(三生三世求桃花，不如自己先健康)
		減重營養諮詢介入之成效探討