

113學年度「明新科技大學教師學術研究獎勵」核定清冊

附件一

序號	院所	系所	姓名	計畫/專利名稱	執行結束日	計畫/專利編號	校級委員會核定辦法條文依據	對應法規	校級委員會核定點數	點數換算金額	核定金額	備註
1	管理學院	工業工程與管理系(所)	許耀文	應用機器視覺輔助辨識地板滑溜程度的可行性評估	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
2	管理學院	工業工程與管理系(所)	許耀文	實施5E探究教學對人因工程課程學習成效及學習動機影響之研究	2023/12/22	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	5,000	
3	管理學院	工業工程與管理系(所)	許耀文	應用機器學習於辨識工具機操作時之手腕姿勢	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000		
4	管理學院	工業工程與管理系(所)	林伶恩	利用情境分析法-協助視障族群之智慧友善衣櫃設計	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	1,000	
5	管理學院	資訊管理系(所)	應大中	運用生成式人工智能提昇課堂教學策略的成效	2023/12/22	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	2,000	
6	管理學院	資訊管理系(所)	陳建志	「ERP體驗學習循環翻轉教室」之實施與驗證 - 從「做中學」到「體驗學習循環」	2024/07/31	符合要點第四點第一項第二款	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之教育部教學實踐研究計畫主持人	符合要點第四點第一項第二款	2	20,000		
7	管理學院	資訊管理系(所)	陳建志	ERP企業情境體驗翻轉教室-人員、流程、科技的整合學習策略	2023/12/22	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	23,000	
8	管理學院	資訊管理系(所)	陳建志	習慣養成APP系統開發與使用分析研究	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000		
9	管理學院	資訊管理系(所)	陳玉專	演算法探索趣：使用視覺化思考與遊戲式學習提升學生運算思維能力	2024/07/31	符合要點第四點第一項第二款	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之教育部教學實踐研究計畫主持人	符合要點第四點第一項第二款	2	20,000		
10	管理學院	資訊管理系(所)	陳玉專	圖書館智能LineBot系統的開發與實作	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	23,000	
11	管理學院	資訊管理系(所)	陳玉專	運算思維之旅：使用視覺化思考探索演算法提升研究生之運算思維能力	2023/12/22	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
12	管理學院	資訊管理系(所)	李佩君	社福3.0之芥菜種會雲端助人網供需服務平台開發暨其實質成效之質性與量化探討	2024/02/19	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	22,000	
13	管理學院	資訊管理系(所)	李佩君	多階段定位暨走失警報系統	2024/01/01	符合要點第四點第一項第四款第二目	國內或大陸地區發明專利權之第1發明人(本校為所有權人)	符合要點第四點第一項第四款第二目	2	20,000		
14	管理學院	資訊管理系(所)	邱川峰	碳排放管理系統之研究與實作	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	1,000	
15	管理學院	企業管理系	楊政學	企業倫理：儒家倫理量表開發與中西方倫理差異比較	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	3,000	

序號	院所	系所	姓名	計畫/專利名稱	執行結束日	計畫/專利編號	校級委員會核定辦法條文依據	對應法規	校級委員會核定點數	點數換算金額	核定金額	備註
16	管理學院	企業管理系	楊政學	外籍留學生生涯規劃與續留台灣就業意願探討：以越南籍學生為例	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	5,000	
17	管理學院	企業管理系	徐志明	以人工蜂群演算法最佳人力配置之研究-以陸軍某二級保養廠為例	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	3,000	
18	管理學院	企業管理系	徐志明	大學生考取畢業門檻專業證照影響因素與考取證照動機、學習動機、競爭力之關係	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000		
19	管理學院	企業管理系	張哲明	應用設計思考方法建立行動購物應用程式系統	2024/02/29	符合要點第四點第一項第一款第二目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會大專學生研究計畫：指導老師	符合要點第四點第一項第一款第二目	2	20,000	20,000	
20	管理學院	企業管理系	陳永琦	探討台灣民眾對安樂死的認知與認同感	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	3,000	
21	管理學院	企業管理系	陳永琦	直播對購物意願之影響	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
22	管理學院	企業管理系	許宜庭	以改良式 S-O-R 模型 探討服務記憶對消費者線上線下融合(OMO)消費之影響	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
23	管理學院	企業管理系	許宜庭	利用消費者人格特質進行fMRI神經行銷學統計方法的優化	2024/01/31	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
24	管理學院	企業管理系	許宜庭	MUST PLAY！學中玩、玩中做、做中學之教學實踐研究	2023/12/22	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	8,000	
25	管理學院	企業管理系	許宜庭	服務記憶對消費者線上線下融合(OMO)消費之影響	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000		
26	管理學院	企業管理系	許宜庭	人格特質與網路口碑對網路影音平台使用者資訊再傳播意願的影響	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000		
27	管理學院	企業管理系	張鈺崑	消費者創新性動機對AI美甲彩繪機接受度之探討	2024/02/29	符合要點第四點第一項第一款第二目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會大專學生研究計畫：指導老師	符合要點第四點第一項第一款第二目	2	20,000		
28	管理學院	企業管理系	張鈺崑	虛擬門市規劃與設計	2023/12/22	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
29	管理學院	企業管理系	張鈺崑	消費者創新性動機與信任感對太空旅行推薦意願之影響	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	28,000	
30	管理學院	企業管理系	張鈺崑	網站美學與信任感對線上消費者行為意圖影響之研究-以團購平臺為例	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000		
31	管理學院	企業管理系	張鈺崑	太空旅遊的風險影響潛在顧客群之決定的研究	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		

序號	院所	系所	姓名	計畫/專利名稱	執行結束日	計畫/專利編號	校級委員會核定辦法條文依據	對應法規	校級委員會核定點數	點數換算金額	核定金額	備註
32	管理學院	企業管理系	張鈺歲	顧客的知覺風險與信任度對太空旅行意願之影響的研究	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
33	管理學院	財務金融系	詹雅娟	探討北埔老街客家餐館的行銷模式及顧客滿意度—以登富茶坊為例	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	1,000	
34	管理學院	財務金融系	林淑瑛	基於注意力機制與生成對抗網路之ESG績效評級預測研究	2024/07/31	符合要點第四點第一項第一款第一目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會研究計畫主持人(依繳交本校計畫管理費總額計算,每一萬元配予0.6點,管理費達7萬元配予4.2點)	符合要點第四點第一項第一款第一目	4.2	42,000	42,000	
35	管理學院	財務金融系	李明煌	以人臉辨識分析投資人風險屬性	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	21,000	
36	管理學院	財務金融系	李明煌	應用KNN演算法分析大股東持股變化與股票報酬率的相關性	2024/02/29	符合要點第四點第一項第一款第二目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會大專學生研究計畫:指導老師	符合要點第四點第一項第一款第二目	2	20,000		
37	管理學院	財務金融系	林淑芬	保險科技之互動式教學網頁平台	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	1,000	
38	管理學院	財務金融系	范芝萍	失業率與通貨膨脹率的非線性關係—以G6國家為例	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	2,000	
39	管理學院	行銷與流通管理系	朱希亮	應用生成式AI於烘焙坊服務行銷個案研究	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	2,000	
40	管理學院	行銷與流通管理系	朱希亮	CRM的極致: 高端消費意願與尊榮行銷策略之研究	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000		
41	管理學院	行銷與流通管理系	楊明鏗	結合IPA與DEMATEL於飛牛牧場服務品質之研究	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	3,000	
42	管理學院	行銷與流通管理系	楊明鏗	ChatGPT提示詞優化之研究	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000		
43	管理學院	行銷與流通管理系	蔡瑤玉	燃油機車市占率九成的因素分析	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	2,000	
44	管理學院	行銷與流通管理系	蔡瑤玉	銀髮族群對沉浸科技商品購買意圖之研究	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000		
45	管理學院	行銷與流通管理系	張哲維	跨越醫療產業的鴻溝: 從使用者觀點建構全通路醫療服務接受模型與創新擴散策略	2023/11/29	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	4,000	
46	管理學院	行銷與流通管理系	張哲維	為甚麼人們要分享假新聞	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000		
47	管理學院	行銷與流通管理系	張哲維	是真的想要還是害怕錯過之研究 錯失恐懼症影響的購買行為	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000		

序號	院所	系所	姓名	計畫/專利名稱	執行結束日	計畫/專利編號	校級委員會核定辦法條文依據	對應法規	校級委員會核定點數	點數換算金額	核定金額	備註
48	人文與設計學院	多媒體與遊戲發展系	辛靜宜	視覺藝術新型態：Disco Diffusion AI畫作	2024/02/29	符合要點第四點第一項第一款第二目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會大專學生研究計畫：指導老師	符合要點第四點第一項第一款第二目	2	20,000	21,000	
49	人文與設計學院	多媒體與遊戲發展系	辛靜宜	寶山深井生態園區虛實整合AR互動系統開發	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000		
50	人文與設計學院	多媒體與遊戲發展系	曾俊霖	運用即時3D重建與OpenXR技術開發元宇宙玩具產品展示系統	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	57,000	
51	人文與設計學院	多媒體與遊戲發展系	曾俊霖	以智能手錶、XR運動遊戲與肢體定位追蹤技術為基礎開發高齡者健康體適能智能追蹤系統	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
52	人文與設計學院	多媒體與遊戲發展系	曾俊霖	透過以虛實整合為基礎的運動科技系統改善投籃者手部姿勢	2024/02/29	符合要點第四點第一項第一款第二目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會大專學生研究計畫：指導老師	符合要點第四點第一項第一款第二目	2	20,000	57,000	
53	人文與設計學院	多媒體與遊戲發展系	曾俊霖	運用專題導向式學習法進行肢體互動遊戲設計並應用於USR社區實踐長輩肢體活動之分析研究	2023/12/22	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
54	人文與設計學院	多媒體與遊戲發展系	曾俊霖	運用Meta混合實境技術開發以MR3D樂齡玩具遊戲為基礎之手眼協調線上分析系統	2024/07/31	符合要點第四點第一項第一款第一目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會研究計畫主持人(依繳交本校計畫管理費總額計算，每一萬元配予0.6點，管理費達5萬元配予3點)	符合要點第四點第一項第一款第一目	3	30,000	55,000	
55	人文與設計學院	多媒體與遊戲發展系	曾俊霖	(運動科技產學合作計畫)運用VR科技與AI影像追蹤技術導入高齡者健康體能與健康腦適能之追蹤與分析	2023/11/01	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
56	人文與設計學院	多媒體與遊戲發展系	彭亦暄	二步法吹瓶機生產數據收集系統開發暨瓶底偏心AI預測模型建立	2024/06/28	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	55,000	
57	人文與設計學院	多媒體與遊戲發展系	彭亦暄	血液透析數據收集之物聯網系統建立與病情預測模型之探討	2023/10/31	符合要點第四點第一項第一款第一目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會研究計畫主持人(依繳交本校計畫管理費總額計算，每一萬元配予0.6點，管理費達5萬元配予3點)	符合要點第四點第一項第一款第一目	3	30,000		
58	人文與設計學院	多媒體與遊戲發展系	彭亦暄	原民部落水資源現況與資訊通報系統導入	2024/02/29	符合要點第四點第一項第一款第二目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會大專學生研究計畫：指導老師	符合要點第四點第一項第一款第二目	2	20,000	55,000	
59	人文與設計學院	多媒體與遊戲發展系	彭亦暄	以新興科技技術協助茶農產業再造	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000		
60	人文與設計學院	多媒體與遊戲發展系	彭亦暄	基於微型水力發電之原民部落水管異常偵測暨預防性維護通報系統開發及部署	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	55,000	
61	人文與設計學院	多媒體與遊戲發展系	李來春	生成式人工智慧於元宇宙國際商務英語情境虛擬分身互動之開發與驗證	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		

序號	院所	系所	姓名	計畫/專利名稱	執行結束日	計畫/專利編號	校級委員會核定辦法條文依據	對應法規	校級委員會核定點數	點數換算金額	核定金額	備註
62	人文與設計學院	多媒體與遊戲發展系	李來春	親子互動英文故事導向式情境體驗之開發與應用	2023/10/31	符合要點第四點第一項第一款第一目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會研究計畫主持人(依繳交本校計畫管理費總額計算,每一萬元配予0.6點,管理費達7萬元配予4.2點)	符合要點第四點第一項第一款第一目	4.2	42,000		
63	人文與設計學院	多媒體與遊戲發展系	李來春	基於虛擬實境技術與機器學習的堆高機連線訓練系統之開發與評估(2/2)	2023/10/31	符合要點第四點第一項第一款第一目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會研究計畫主持人(依繳交本校計畫管理費總額計算,每一萬元配予0.6點,管理費達6萬元配予3.6點)	符合要點第四點第一項第一款第一目	3.6	36,000	104,000	
64	人文與設計學院	多媒體與遊戲發展系	李來春	智慧AI親子館2.0開發與效益評估(2/2)	2023/10/31	符合要點第四點第一項第一款第一目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會研究計畫主持人(依繳交本校計畫管理費總額計算,每一萬元配予0.6點,管理費達4萬元配予2.4點)	符合要點第四點第一項第一款第一目	2.4	24,000		
65	人文與設計學院	多媒體與遊戲發展系	施淑婷	人文與科技的交融「跟著蘇東坡去旅行」多媒體設計文本	2024/02/20	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	2,000	
66	人文與設計學院	時尚造型與設計系	夏一民	自製冷燙液對頭皮受損影響之研究	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	3,000	
67	人文與設計學院	時尚造型與設計系	夏一民	手工皂中添加咖啡粉去角質效果之研究	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
68	人文與設計學院	時尚造型與設計系	李玉蘋	彩妝技巧與紙圖設計之應用	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	3,000	
69	人文與設計學院	時尚造型與設計系	李玉蘋	添加咖啡粉去角質乳霜之研究	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000		
70	人文與設計學院	運動事業管理系	向薇潔	體育課融入自主學習策略對大學生身體活動影響之探究	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	3,000	
71	人文與設計學院	運動事業管理系	向薇潔	問題導向學習融入服務學習教學法對學生學習成效之影響	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
72	人文與設計學院	國際商務外語系	解文玉	使用ChatGPT學習英文成效之探討	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	1,000	
73	人文與設計學院	國際商務外語系	趙子嘉	人社領域科大學生透過天下創新學院數位學習平台進行微學習之研究	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000		
74	人文與設計學院	國際商務外語系	趙子嘉	統整人權教育及可視化思考歷程於進階英文閱讀課程之教學實踐研究	2023/12/22	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	39,000	
75	人文與設計學院	國際商務外語系	趙子嘉	行動語言學習程式多鄰國Duolingo和學習者培訓課程在英語自學計畫中對科技大學學生的定向動機流(DMCs)發展及語言學習成效影響之研究(1/2)	2024/07/31	符合要點第四點第一項第一款第一目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會研究計畫主持人(依繳交本校計畫管理費總額計算,每一萬元配予0.6點,管理費達6萬元配予3.6點)	符合要點第四點第一項第一款第一目	3.6	36,000		

序號	院所	系所	姓名	計畫/專利名稱	執行結束日	計畫/專利編號	校級委員會核定辦法條文依據	對應法規	校級委員會核定點數	點數換算金額	核定金額	備註
76	人文與設計學院	國際商務外語系	吳桂枝	同化或異化？英翻中字幕的起譯或誤譯—以《動物方城市》(Zootopia)與《無敵破壞王2》(Ralph Breaks the Internet)為例	2024/02/29	符合要點第四點第一項第一款第二目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會大專學生研究計畫：指導老師	符合要點第四點第一項第一款第二目	2	20,000	23,000	
77	人文與設計學院	國際商務外語系	吳桂枝	翻譯軟體的比較	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000		
78	人文與設計學院	國際商務外語系	吳桂枝	重探華裔跨文化女性作家的「離散性」：韓素音與張愛玲的自傳小說比較研究	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
79	人文與設計學院	國際商務外語系	余沛鏞	半導體封裝與測試產業英語需求分析之研究：以科技大學工程與人文社會領域學生為例	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	23,000	
80	人文與設計學院	國際商務外語系	余沛鏞	從AR2VR到元宇宙：雙語數位教學教材設計實踐與應用	2024/07/31	符合要點第四點第一項第二款	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之教育部教學實踐研究計畫主持人	符合要點第四點第一項第二款	2	20,000		
81	人文與設計學院	國際商務外語系	余沛鏞	英語互動牆與雙語字彙學習之研究 Research on English Interactive Walls and Bilingual Vocabulary Learning	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000		
82	人文與設計學院	國際商務外語系	薛家明	大學生英語學習策略對學習成效影響之研究 - 以一所科技大學為例	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	3,000	
83	人文與設計學院	國際商務外語系	薛家明	新南向產學合作專班成效評估指標建構及實證研究	2024/07/31	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
84	半導體學院	電機工程系(所)	莊永松	發電機暫態響應模擬器	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	1,000	
85	半導體學院	電機工程系(所)	盧裕溢	免於被追蹤的QR碼	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	1,000	
86	半導體學院	電機工程系(所)	黎燕芳	具圖形輪廓曲線生成與2D表面曲線擬合之工業六軸機器手臂自動路徑規劃控制系統發展	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	38,000	
87	半導體學院	電機工程系(所)	黎燕芳	工業六軸機器手臂之虛實合一雙臂同步控制系統發展	2023/10/31	符合要點第四點第一項第一款第一目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會研究計畫主持人(依繳交本校計畫管理費總額計算,每一萬元配予0.6點,管理費達6萬元配予3.6點)	符合要點第四點第一項第一款第一目	3.6	36,000		
88	半導體學院	電機工程系(所)	詹榮茂	智慧機電技術開發與具顏色辨識之投球機器人設計製作	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	1,000	
89	半導體學院	電機工程系(所)	廖振宏	以DSP為核心實現具備寬廣可調直流輸出電壓及單一輸入功因之AC-DC功率轉換器	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	1,000	
90	半導體學院	電機工程系(所)	曾仲熙	基於風力發電系統模擬器的最大功率追蹤控制器設計	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	2,000	

序號	院所	系所	姓名	計畫/專利名稱	執行結束日	計畫/專利編號	校級委員會核定辦法條文依據	對應法規	校級委員會核定點數	點數換算金額	核定金額	備註
91	半導體學院	電機工程系(所)	姚斌	晶體特性曲線掃描器	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	1,000	
92	半導體學院	電機工程系(所)	李智新	自訂神經網路視覺辨識在照護輔助系統之應用	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	1,000	
93	半導體學院	電機工程系(所)	李聰穎	群組化管理複合能源供電電動車共享充電控制系統研製	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
94	半導體學院	電機工程系(所)	李聰穎	具有需量競價管理功能的複合能源供電電動車共享充電控制系統研製	2024/07/31	符合要點第四點第一項第一款第一目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會研究計畫主持人(依繳交本校計畫管理費總額計算,每一萬元配予0.6點,管理費達6萬元配予3.6點)	符合要點第四點第一項第一款第一目	3.6	36,000		38,000
95	半導體學院	電機工程系(所)	惠汝生	從「翻轉教室」到「做中學」:以循環式體驗學習翻轉教室強化學生實作能力之實踐與應用	2023/12/22	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	2,000	
96	半導體學院	電機工程系(所)	廖建興	FTWB 模糊化兩輪平衡自走車之設計實現	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000		2,000
97	半導體學院	電機工程系(所)	廖建興	風能轉換系統模糊化最大功率擷取追蹤之設計實現	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000		
98	半導體學院	電子工程系(所)	顏培仁	具跨越障礙之取球投球機器人設計	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	1,000	
99	半導體學院	電子工程系(所)	沈添賜	異質介面擴散模型分析-以車用半導體為例	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	2,000	
100	半導體學院	電子工程系(所)	王木俊	在不同溫度下n-型鍍式電晶體之啟動電壓偏移與通道摻雜電特性相依之研究	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	1,000	
101	半導體學院	電子工程系(所)	張丞勛	離子液體與磁性薄膜的交互作用研究	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
102	半導體學院	電子工程系(所)	張丞勛	碲基二維鐵磁體與反鐵磁氧化物介面的鍵合競爭與交換偏置場研究(2/3)	2024/07/31	符合要點第四點第一項第一款第一目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會研究計畫主持人(依繳交本校計畫管理費總額計算,每一萬元配予0.6點,管理費達12萬元配予7.2點)	符合要點第四點第一項第一款第一目	7.2	72,000		78,000
103	半導體學院	電子工程系(所)	張丞勛	半導體檢測與故障分析技術聯盟	2023/08/30	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
104	半導體學院	電子工程系(所)	張丞勛	類鑽膜之低溫合成技術暨自組裝功率元件開發	2024/01/10	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		

序號	院所	系所	姓名	計畫/專利名稱	執行結束日	計畫/專利編號	校級委員會核定辦法條文依據	對應法規	校級委員會核定點數	點數換算金額	核定金額	備註
105	半導體學院	電子工程系(所)	江培成	限制空間之磁薄膜介面作用力研究(1/2)	2023/11/30	符合要點第四點第一項第一款第一目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會研究計畫主持人(依繳交本校計畫管理費總額計算,每一萬元配予0.6點,管理費達13萬元配予7.8點)	符合要點第四點第一項第一款第一目	7.8	78,000		
106	半導體學院	電子工程系(所)	江培成	限制空間之磁薄膜介面作用力研究(2/2)	2024/07/31	符合要點第四點第一項第一款第一目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會研究計畫主持人(依繳交本校計畫管理費總額計算,每一萬元配予0.6點,管理費達6萬元配予3.6點)	符合要點第四點第一項第一款第一目	3.6	36,000	117,000	
107	半導體學院	電子工程系(所)	江培成	凡得瓦爾薄膜的缺陷控制與應變可逆機制研究	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
108	半導體學院	電子工程系(所)	江培成	二維材料的表面缺陷分析-以VSe ₂ 為例	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000		
109	半導體學院	應用材料科技系	龍明有	醇胺類化學吸收劑強化小球藻生長代謝及固碳效應的研究	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	2,000	
110	半導體學院	應用材料科技系	陳瑞堂	新社香菇總酚類化合物和類黃酮化合物最適化萃取及抗氧化特性分析	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	2,000	
111	半導體學院	應用材料科技系	陳邦旭	整合性光輔助低溫操作高靈敏氣體感測器研製	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	2,000	
112	半導體學院	應用材料科技系	彭政雄	銅基有機金屬框架/金屬銅微粒沉積氧化石墨烯(Cu-BTC/Cu@GO)奈米複材之製備與特性分析及其對固體推進劑之燃燒催化作用研究	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	2,000	
113	半導體學院	應用材料科技系	黃裕仁	以硝酸銅結合低溫還原製程製備為奈米銅顆粒	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	2,000	
114	半導體學院	應用材料科技系	黃裕仁	CO ₂ 捕獲與利用的研究:LDH材料應用	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000		
115	半導體學院	應用材料科技系	呂芳賢	藉由簡易化學溶液法製備氧化亞銅之複合材料	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000		
116	半導體學院	應用材料科技系	呂芳賢	以硫酸銅配合綠色還原法製備具多角狀之銅微奈米結構	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	6,000	
117	半導體學院	應用材料科技系	呂芳賢	以無氧等級之奈米銅片製備高導電率之聚吡咯/銅複合薄膜	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
118	半導體學院	應用材料科技系	呂芳賢	以無氧等級之奈米銅片製備高導電率之聚吡咯/銅複合薄膜	2023/11/08	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		

序號	院所	系所	姓名	計畫/專利名稱	執行結束日	計畫/專利編號	校級委員會核定辦法條文依據	對應法規	校級委員會核定點數	點數換算金額	核定金額	備註
119	半導體學院	半導體與光電科技系	蔡健忠	元機器學習應用於雷射蝕蝕加工關鍵參數對微製程中金屬保護薄膜去除的研究	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	2,000	
120	半導體學院	半導體與光電科技系	楊伯溫	組織識別成像術與光譜分類成像術	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	4,000	
121	半導體學院	半導體與光電科技系	楊伯溫	半導體雷射自動切割式捲筒衛生紙	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
122	半導體學院	半導體與光電科技系	謝文靚	用非晶氧化物半導體及高介電作光照度計及光記憶體及其可靠性研究	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	5,000	
123	半導體學院	半導體與光電科技系	謝文靚	太陽能發電系統戶外非破壞檢測	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000		
124	半導體學院	半導體與光電科技系	謝文靚	以二氧化鈣為基礎的鐵電場效電晶體研究	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
125	半導體學院	半導體與光電科技系	江政忠	使用人工智慧決定薄膜光學常數和厚度擬合的初始值	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	32,000	
126	半導體學院	半導體與光電科技系	江政忠	鎢與氧化鎢薄膜應用於黑膜之研究	2024/01/31	符合要點第四點第一項第一款第一目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會研究計畫主持人(依繳交本校計畫管理費總額計算,每一萬元配予0.6點,管理費達5萬元配予3點)	符合要點第四點第一項第一款第一目	3	30,000		
127	半導體學院	半導體與光電科技系	楊寶廣	光阻輸送管線中即時氣泡監測	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	2,000	
128	半導體學院	半導體與光電科技系	殷尚彬	LED太陽光模擬器之設計與開發	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	3,000	
129	半導體學院	半導體與光電科技系	殷尚彬	基於光致發光之非破壞性微型發光二極體缺陷檢測系統開發	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000		
130	半導體學院	半導體與光電科技系	陳炳茂	利用紫外光固化膠進行樹葉表面微結構翻印與於太陽能封裝層表面之研究	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	33,000	
131	半導體學院	半導體與光電科技系	陳炳茂	花瓣表面結構應用於白光LED之顏色均勻性提升	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
132	半導體學院	半導體與光電科技系	陳炳茂	柱型白光雷射照明光源研究	2024/07/31	符合要點第四點第一項第一款第一目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會研究計畫主持人(依繳交本校計畫管理費總額計算,每一萬元配予0.6點,管理費達5萬元配予3點)	符合要點第四點第一項第一款第一目	3	30,000		

序號	院所	系所	姓名	計畫/專利名稱	執行結束日	計畫/專利編號	校級委員會核定辦法條文依據	對應法規	校級委員會核定點數	點數換算金額	核定金額	備註
133	半導體學院	半導體與光電科技系	李憶興	具有高靈敏度與高可靠度雙閘極氧化銦鎵鋅光感測薄膜電晶體元件製程開發	2024/03/31	符合要點第四點第一項第一款第一目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會研究計畫主持人(依繳交本校計畫管理費總額計算,每一萬元配予0.6點,管理費達7萬元配予4.2點)	符合要點第四點第一項第一款第一目	4.2	42,000	46,000	
134	半導體學院	半導體與光電科技系	李憶興	高性能異質界面氮摻雜金屬氧化物薄膜電晶體元件製備及其元件輻射特性之研究	2024/07/29	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
135	半導體學院	半導體與光電科技系	李憶興	高性能異質界面與高可靠度氮摻雜金屬氧化物薄膜電晶體元件製備與照光偏壓應力之研究	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
136	半導體學院	半導體與光電科技系	張合	結合巨磁阻與霍爾感測元件之創新彈性磁通漏檢測系統開發之研究	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	52,000	
137	半導體學院	半導體與光電科技系	張合	創新黃金電極導線製作皮下植入式連續血糖偵測之設計製造技術研發	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
138	半導體學院	半導體與光電科技系	張合	提升產業競爭力的創新血糖試片製造技術升級研發	2024/07/31	符合要點第四點第一項第一款第一目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會研究計畫主持人(依繳交本校計畫管理費總額計算,每一萬元配予0.6點,管理費達8萬元配予4.8點)	符合要點第四點第一項第一款第一目	4.8	48,000		
139	半導體學院	半導體與光電科技系	李明玲	電解質-絕緣體-半導體構造與奈米記憶體之整合型元件的高介電質薄膜於生醫感測之應用(2/2)	2023/10/31	符合要點第四點第一項第一款第一目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會研究計畫主持人(依繳交本校計畫管理費總額計算,每一萬元配予0.6點,管理費達7萬元配予4.2點)	符合要點第四點第一項第一款第一目	4.2	42,000	69,000	
140	半導體學院	半導體與光電科技系	李明玲	超節能智慧透明數位電子櫥窗薄膜之研究與人才培訓	2023/12/22	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
141	半導體學院	半導體與光電科技系	李明玲	高鹽霧環境下發光二極體缺陷的機器學習檢測	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000		
142	半導體學院	半導體與光電科技系	李明玲	具二維材料之電容式生物感測元件之感測靈敏度與抗輻射性研究	2024/07/29	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
143	半導體學院	半導體與光電科技系	李明玲	生物感測模組的製造方法,以及生物感測晶片	2024/04/11	符合要點第四點第一項第四款第二目	國內或大陸地區發明專利權之第1發明人(本校為所有權人)	符合要點第四點第一項第四款第二目	2	20,000		
144	半導體學院	半導體與光電科技系	李明玲	具石墨烯-高介電材料-石墨烯三明治結構之生物感測器	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
145	半導體學院	半導體與光電科技系	周昱廷	磷光與磁矩的自旋耦合效應研	2024/06/17	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	2,000	
146	半導體學院	半導體科技博士學位學程	劉崇治	人工智慧深度學習演算法結合影像邊緣技術處理法在颱風強度估算之應用研究	45296	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	2,000	

序號	院所	系所	姓名	計畫/專利名稱	執行結束日	計畫/專利編號	校級委員會核定辦法條文依據	對應法規	校級委員會核定點數	點數換算金額	核定金額	備註
147	工程學院	機械工程系	林俊銘	高熵聚氨酯及其製備方法	2023/10/21	符合要點第四點第一項第四款第二目	國內或大陸地區發明專利權之第1發明人(本校為所有權人)	符合要點第四點第一項第四款第二目	2	20,000	60,000	
148	工程學院	機械工程系	林俊銘	刀具影像檢測方法	2023/08/11	符合要點第四點第一項第四款第二目	國內或大陸地區發明專利權之第1發明人(本校為所有權人)	符合要點第四點第一項第四款第二目	2	20,000		
149	工程學院	機械工程系	林俊銘	以惰氣鎢極電弧鐸接鐸進行航太用高強度合金鋼D6AC冶金性質之研究	2024/02/29	符合要點第四點第一項第一款第二目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會大專學生研究計畫：指導老師	符合要點第四點第一項第一款第二目	2	20,000		
150	工程學院	機械工程系	賴國銘	基於機器視覺應用焊接辨識及應用	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	1,000	
151	工程學院	土木工程與環境資源管理系(所)	廖淑容	碳足跡觀點的綠色休閒場域評量指標之建構	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	3,000	
152	工程學院	土木工程與環境資源管理系(所)	廖淑容	初探貨櫃屋之建築碳足跡計算—明新科大烘焙坊案例	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000		
153	工程學院	土木工程與環境資源管理系(所)	阮玉梅	利用新型的BIM衍生數據集進行基於人工智慧的能源消耗預測以增強台灣辦公大樓的能源智慧	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
154	工程學院	土木工程與環境資源管理系(所)	阮玉梅	開發複合啟發式優化機器學習平台於鋼結構力學強度預測	2023/10/31	符合要點第四點第一項第一款第一目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會研究計畫主持人(依繳交本校計畫管理費總額計算,每一萬元配予0.6點,管理費達5萬元配予3點)	符合要點第四點第一項第一款第一目	3	30,000	56,000	
155	工程學院	土木工程與環境資源管理系(所)	阮玉梅	透過瀏覽器存取用於預測混凝土和鋼結構強度的機器學習系統	2024/07/31	符合要點第四點第一項第一款第一目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會研究計畫主持人(依繳交本校計畫管理費總額計算,每一萬元配予0.6點,管理費達4萬元配予2.4點)	符合要點第四點第一項第一款第一目	2.4	24,000		
156	工程學院	資訊工程系	丁國章	以星鏈計畫為基連結地面網路的大量MIMO太空網路架構建置	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	2,000	
157	工程學院	資訊工程系	張榮正	科普活動：陪伴導引青少年體驗半導體產業(主題二)	2024/07/31	符合要點第四點第一項第一款第一目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會研究計畫主持人(依繳交本校計畫管理費總額計算,每一萬元配予0.6點,管理費達6萬元配予3.6點)	符合要點第四點第一項第一款第一目	3.6	36,000	36,000	
158	工程學院	資訊工程系	蘇東興	運用手機APP設計智慧型主動式降噪系統應用於小區域固定噪音音源	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	23,000	
159	工程學院	資訊工程系	蘇東興	半導體與AI相遇	2024/03/07	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
160	工程學院	資訊工程系	蘇東興	基於人工智慧語音辨識技術建立音樂侵權即時監控系統	2024/02/29	符合要點第四點第一項第一款第二目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會大專學生研究計畫：指導老師	符合要點第四點第一項第一款第二目	2	20,000		

序號	院所	系所	姓名	計畫/專利名稱	執行結束日	計畫/專利編號	校級委員會核定辦法條文依據	對應法規	校級委員會核定點數	點數換算金額	核定金額	備註
161	工程學院	資訊工程系	戴建誠	整合生成式語言模型之智慧型學習引導系統之研發-以python教學為例	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	1,000	
162	工程學院	資訊工程系	黃燕萍	人工智慧教學實踐課程之學習成效分析	2023/12/22	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	4,000	
163	工程學院	資訊工程系	黃燕萍	全球太陽能產業專利和毛利率組合管理矩陣分析之研究	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
164	工程學院	資訊工程系	黎黃協	基於低位寬新興非揮發記憶體的神經型態加速器之效能增強	2023/11/16	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	4,000	
165	工程學院	資訊工程系	黎黃協	用於生醫影像分類之低位元數神經型態模擬平台	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
166	工程學院	風力發電學士學位學程	章學賢	基於混合電力公司供電及再生能源多源發電系統故障類型和位置辨識的非侵入式監測技術開發	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	32,000	
167	工程學院	風力發電學士學位學程	章學賢	非侵入式監測技術於低壓住宅用戶電器設備裂(老)化辨識之量化特徵研發	2024/07/31	符合要點第四點第一項第一款第一目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會研究計畫主持人(依繳交本校計畫管理費總額計算,每一萬元配予0.6點,管理費達5萬元配予3點)	符合要點第四點第一項第一款第一目	3	30,000		
168	工程學院	風力發電學士學位學程	翁永豪	利用生成式AI產生各種新型軍艦	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
169	工程學院	風力發電學士學位學程	翁永豪	智慧辦公室和智慧居家建構	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
170	工程學院	風力發電學士學位學程	翁永豪	超市自動化	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	8,000	
171	工程學院	風力發電學士學位學程	翁永豪	關於目前人工智慧自動駕駛的技術問題及自動駕駛技術成熟度之研究	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000		
172	工程學院	風力發電學士學位學程	翁永豪	各式人工智慧教育型機器人核心技术開發	2024/01/10	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
173	共同教育學院	通識教育中心	唐瑞霞	運用Chat GPT優化PechaKucha簡報表達力	2023/12/22	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	2,000	
174	共同教育學院	雙語教育中心	楊惠筠	英文關係句構之閱讀理解研究	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	2,000	
175	民生學院	旅館管理與廚藝創意系	蕭淑華	大富翁遊風城吧!跳出虛擬之電玩世界來場有溫度之桌上遊戲-以新竹縣湖口鄉為例	2024/02/29	符合要點第四點第一項第一款第二目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會大專學生研究計畫:指導老師	符合要點第四點第一項第一款第二目	2	20,000	21,000	

序號	院所	系所	姓名	計畫/專利名稱	執行結束日	計畫/專利編號	校級委員會核定辦法條文依據	對應法規	校級委員會核定點數	點數換算金額	核定金額	備註
176	民生學院	旅館管理與廚藝創意系	蕭淑華	創造遊戲角色活現SDGs-以新竹縣湖口鄉為例	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	21,000	
177	民生學院	旅館管理與廚藝創意系	梁慧中	以果凍花製作技術精緻節慶時期甜點市場的創新性與接受度	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000		
178	民生學院	旅館管理與廚藝創意系	梁慧中	學而時習之、不亦"說"乎: 建構一套創新教案設計培養餐旅財務管理之專業核心素養與能力	2024/07/31	符合要點第四點第一項第二款	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之教育部教學實踐研究計畫主持人	符合要點第四點第一項第二款	2	20,000	23,000	
179	民生學院	旅館管理與廚藝創意系	梁慧中	6E教學模式中應用知識翻新深化永續發展議題於綠色餐旅課程之研究	2023/12/22	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
180	民生學院	幼兒保育系	邱昆益	運用MediaPipe即時分析幼兒三貌協助幼兒園教保照顧品質	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	1,000	
181	民生學院	幼兒保育系	邵雲龍	設計思考過程中從擴散性到收斂性思考的轉換困境：以個人知識管理工具導入設計觀點對洞察力的改善	2023/12/22	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
182	民生學院	幼兒保育系	邵雲龍	以運算思維的程序建構學習教材：AI智慧機器人導入幼兒生活自理輔助教學的應用	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	24,000	
183	民生學院	幼兒保育系	邵雲龍	設計思考導入成長對話(GROW)模式與焦點討論法(ORID)之探究	2024/07/31	符合要點第四點第一項第二款	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之教育部教學實踐研究計畫主持人	符合要點第四點第一項第二款	2	20,000		
184	民生學院	幼兒保育系	林秀勤	賞識自己：應用「生涯規劃」課程促進大學生生涯發展之研究	2023/12/22	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
185	民生學院	幼兒保育系	林秀勤	應用Podcast實施生涯教育對大學生生涯選擇影響之研究	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	25,000	
186	民生學院	幼兒保育系	林秀勤	大學生生涯自我效能、職業興趣與生涯選擇關係之研究	2024/02/29	符合要點第四點第一項第一款第二目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會大專學生研究計畫：指導老師	符合要點第四點第一項第一款第二目	2	20,000		
187	民生學院	幼兒保育系	林秀勤	服務產業學院大學生「興趣發展模式」之驗證研究	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000		
188	民生學院	幼兒保育系	陳儒晰	幼教人員對數位社會的專業異化、社會位置與教師能動性之實踐圖像	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
189	民生學院	幼兒保育系	陳儒晰	幼兒園STEM教學活動的教師社會認知生涯、教學自我效能與文化回應教學之性別平等圖像	2024/07/31	符合要點第四點第一項第一款第一目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會研究計畫主持人(依繳交本校計畫管理費總額計算，每一萬元配予0.6點，管理費達6萬元配予3.6點)	符合要點第四點第一項第一款第一目	3.6	36,000	38,000	
190	民生學院	休閒事業管理系	李鎮宇	新竹縣新豐鄉鳳坑村姜家古厝調查	2024/02/29	符合要點第四點第一項第一款第二目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會大專學生研究計畫：指導老師	符合要點第四點第一項第一款第二目	2	20,000	20,000	

序號	院所	系所	姓名	計畫/專利名稱	執行結束日	計畫/專利編號	校級委員會核定辦法條文依據	對應法規	校級委員會核定點數	點數換算金額	核定金額	備註
191	民生學院	休閒事業管理系	陳正虔	渡假村夜探之生物螢光資源探勘	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	15,000	
192	民生學院	休閒事業管理系	陳正虔	綠島水域底棲隱蔽魚再調查和二種採樣器的評估	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
193	民生學院	休閒事業管理系	陳正虔	以心臟呼吸表現推估十足目甲殼類對溫度的耐受範圍	2023/10/31	符合要點第四點第一項第一款第一目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會研究計畫主持人(依繳交本校計畫管理費總額計算,每一萬元配予0.6點,管理費達2萬元配予1.2點)	符合要點第四點第一項第一款第一目	1.2	12,000		
194	民生學院	休閒事業管理系	洪君伯	透過自情境學習提升數位學習非同步教學之學生互動與知識應用能力	2023/12/22	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	2,000	
195	民生學院	休閒事業管理系	洪毓美	誰是學生最愛之企業講座老師 - 以休閒產業經營管理講座為例	2023/12/22	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	22,000	
196	民生學院	休閒事業管理系	洪毓美	以全方位評量建立成長型學習心態:以管理學為例	2024/07/31	符合要點第四點第一項第二款	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之教育部教學實踐研究計畫主持人	符合要點第四點第一項第二款	2	20,000		
197	民生學院	休閒事業管理系	范嘉莉	刻板藝象:ARCS動機模式融入藝術實務教學之研究	2023/12/22	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	2,000	
198	民生學院	樂齡服務產業管理系	古旻陞	客家族群於台灣東部地區民間信仰、民俗、藝術研究之回顧與展望	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	2,000	
199	民生學院	樂齡服務產業管理系	簡鴻儒	應用AI強化社區熟齡族下肢肌力之研究	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	3,000	
200	民生學院	樂齡服務產業管理系	簡鴻儒	機構住民強化下肢肌力之研究-以甲老人長期照顧中心為例	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000		
201	民生學院	樂齡服務產業管理系	隗振琪	生死決!「不實施心肺復甦術」桌遊的設計與成效之研究	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	1,000	
202	民生學院	樂齡服務產業管理系	王雅貞	探討天麻素抗癲癇的功效及機制	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	2,000	
203	民生學院	樂齡服務產業管理系	曾炫諭	探究不同自行車種類之功率輸出表現	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	3,000	
204	民生學院	樂齡服務產業管理系	曾炫諭	原發性脊椎側彎患者對全身震動訓練之頸部肌電圖生理表現	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
205	民生學院	樂齡服務產業管理系	黃秀玲	COVID-19 疫情前後醫事人員與一般民眾之自殺風險比較及相關因素探討	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
206	民生學院	樂齡服務產業管理系	黃秀玲	透過有溫度的卡牌帶領耆老們走入尖憶遊戲	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	39,000	

序號	院所	系所	姓名	計畫/專利名稱	執行結束日	計畫/專利編號	校級委員會核定辦法條文依據	對應法規	校級委員會核定點數	點數換算金額	核定金額	備註
207	民生學院	樂齡服務產業管理系	黃秀玲	糖尿病患加入論質計劃方案對腕關節置換術後感染、再置換、醫療費用及死亡風險之影響	2024/02/29	符合要點第四點第一項第一款第一目	已辦理經費結案及繳交研究成果報告之國家科學及技術委員會研究計畫主持人(依繳交本校計畫管理費總額計算,每一萬元配予0.6點,管理費達6萬元配予3.6點)	符合要點第四點第一項第一款第一目	3.6	36,000		
208	民生學院	師資培育中心	許孟勤	提升職前幼兒園教師情緒教導之課程行動研究	2023/12/22	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000	4,000	
209	民生學院	師資培育中心	許孟勤	幼兒園學習區課程發展之教師意圖	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
210	民生學院	師資培育中心	施宜煌	一位科技大學幼兒保育系原住民男同學同儕關係發展之敘說探究	2024/02/26	符合要點第四點第一項第三款第二目	申請國家科學及技術委員會大專學生研究計畫之指導老師	符合要點第四點第一項第三款第二目	0.1	1,000	3,000	
211	民生學院	師資培育中心	施宜煌	性別比例失衡的大學工作職場—以幼兒教保相關科系為例	2024/01/05	符合要點第四點第一項第三款第一目	申請國家科學及技術委員會專題研究計畫、產學合作研究計畫、教育部教學實踐研究計畫	符合要點第四點第一項第三款第一目	0.2	2,000		
核定件數211件									159.6	1,596,000		
									總點數159.6	核定總獎勵金1,596,000		

製表人核章：

書記賴理玫

11/18

單位主管核章：

研究技術中心主任 蔡靜嫻

11/18

研究發展處處長 邱筱琪

11/18

校長核章：

代理校長 林啓瑞(印)

11/21