

正修科技大學 109 年度「補助教師專題研究計畫(A類)」各系通過名單

編號	計畫編號	系別	計畫主持人	計畫名稱
1	CS-109-01	機械系	溫茂育	不同噴嘴形勢下濕空氣對冷凝器蒸發冷卻性能影響研究(II)
2	CS-109-02	機械系	黃怡澄	以低功率震動平板聚結空氣微粒之技術研究
3	CS-109-03	電機系	王志明	電致色變隔熱膜及控制電路之開發
4	CS-109-04	工管系	陳君涵	供應鏈延遲策略下之訂單可允諾數量規劃
5	CS-109-05	電機系	李象	實功率及虛功率可遠程調度之併網型光伏發電系統的研發
6	CS-109-06	電機系	呂榮基	考慮多評估指標及配電變壓器併聯側之太陽光伏系統最佳位置與容量配置
7	CS-109-07	電子系	王志浩	深層網路用於軌道避障與姿態容錯控制的微衛星應用研究
8	CS-109-08	資管系	蘇家輝	結合深度學習與協同過濾之情境腦波情緒感知音樂擷取與推薦技術
9	CS-109-09	資管系	夏自立	同溫層效應與社群行銷的影響
10	CS-109-10	休運系	李俊德	LE82 感應節能燈泡之研究
11	CS-109-11	電機系	陳正義	大行車空氣乾燥器的電磁閥設計與控制器開發
12	CS-109-12	電子系	陳振聲	無線區域網路多頻天線設計
13	CS-109-13	電機系	鄭富升	應用需量預測與智慧能源管理於智慧型電網之研究
14	CS-109-14	國企系	蘇懿	利用顧客滿意度與不滿意度評量產品價值
15	CS-109-15	數位系	劉豐榮	健康老化培力遊戲之設計與開發-寵物養成遊戲
16	CS-109-16	電機系	陳脅憑	以演算法完成最佳路徑設計
17	CS-109-17	休運系	顏克典	臨界震動訓練強化高齡者功能性運動能力研究
18	CS-109-18	資工系	黃志峰	使用無線網路的運動類別辨識系統之研發
19	CS-109-19	資工系	劉建源	以物聯網實作高齡長者居家守護系統
20	CS-109-20	工管系	潘昭宏	當偏好相近時，放話能否產生部分擾和均衡的分析與探究
21	CS-109-21	金融系	薛舜仁	股市成交量與報酬之相關性:6 個 OE8582 國家之證實
22	CS-109-22	金融系	李顯儀	建構智慧型 ETF 之研究
23	CS-109-23	休運系	曹耀鈞	修正型反向應收帳款承購策略之成本效益評估
24	CS-109-24	應外系	胡若菊	探討亞洲英語主修學生之英語口說焦慮
25	109T01	企管系	蔣治平	設施規劃實作之系統化教材與教學評量設計
26	109T02	企管系	蔡政宏	邏輯基礎之間問題導向式專案管理實務教學創新應用計畫
27	109C01	應外系	葉淑芬	印尼學生在台灣學習第二外語的寫作立場與發展
28	109C02	工管系	李政鋼	具預設四階運動誤差之點接觸圓弧齒線圓柱齒輪傳動之研發
29	109C03	資管系	汪昭芬	知識管理成熟度、吸收能力與工作績效之關聯性研究-以矯正機管為例
30	109C04	資工系	吳忠義	半導體封裝工程師專業職能發展研究
31	109C05	企管系	李啟誠	虛實通路整合之衝突與管理機制之研究
32	109C06	妝彩系	許惠蜜	視覺藝術與自我陪伴之研究

編號	計畫編號	系別	計畫主持人	計畫名稱
33	109C07	觀光系	龔瑞維	探討學生學習滿意度因素影響就學穩定程度
34	109C08	機械系	洪宗彬	粒徑可控之高分子微球製程參數研究
35	109C09	金融系	柏婉貞	金融公司股價與經營績效不對稱之研究
36	109C10	妝彩系	黃和全	中藥雷公根所含天然物在化妝品之生物活性探討
37	109C11	妝彩系	賴文櫻	新藝術風格運用於異材質飾品之研究
38	109C12	機械系	余元利	應感爐溫度分類
39	109C13	電機系	楊忠原	以人工智能自我診斷智慧電網之故障態樣分析
40	109C14	妝彩系	楊國明	檸檬香茅精油新式長效微膠囊製備技術
41	109C15	電機系	朱弘仁	真空冷凍乾燥機監控系統之設計
42	109C16	企管系	吳岱儒	社區參與之流程規劃研究-以仁武消防隊為例
43	109C17	妝彩系	洪繪倫	立體剪裁技法運用於圓形造型之帽飾創作研究-已劍麻與蕾絲材質為例
44	109C18	餐飲系	吳裕民	大學生對綠色飲食認知及消費行為之研究
45	109C19	電機系	黃俊傑	冰水主機效能分析之研究
46	109C20	資管系	林哲宏	科技創新影響商業模式之研究:以物業管理公司為例
47	109C21	資管系	李詠騏	圖書服務虛擬導覽服務之設計與實現
48	109C22	妝彩系	陳立憲	香蕉花活性代謝之抗氧化能力研究
49	109C23	機械系	王述宜	鑽石研磨膏羊毛倫拋光法之研究(2)
50	109C24	資工系	王維倫	人工智慧之人臉辨識與體溫測量系統設計
51	109C25	休運系	張豪賢	以保健資料庫進行海洋遊憩活動危險因子之時空熱點評估
52	109C26	休運系	李龍淵	應用 IPA 分析模式與 Herzberg 雙因子理論探討航空公司服務品質之研究
53	109C27	休運系	吳志銘	急性間歇足部冷卻對下肢高強度阻力運動表現之影響
54	109C28	幼保系	林廷華	問題導向學習在幼兒班級經營課程之教學實踐
55	109C29	國企系	辛沛翰	運用兩階段納許非線性灰色柏努利模型預測台灣三大科學園區營業額
56	109C30	餐飲系	陳世穎	餐飲科系學生人格特質與學習成效的關係-以教師實務經驗能為調節變數
57	109C31	電機系	詹舜宇	具備負脈波充電機制之全橋非隔離式單級高功因鋰電池充電器