

108-114 學年本系學生通過科技部大專生專題計畫案

NO	學年	專題學生	計畫名稱	金額	指導教授
1	114	吳羽茜	離子熱效應製冷循環熱力學理論分析 與數值模擬研究	58,000	江沅晉
2	114	黃苡錡	利用主軸馬達電流預測刀具磨損的機 器學習方法	58,000	林建宏
3	113	無通過件數			
4	112	無通過件數			
5	111	林承鴻	建構選擇性雷射熔融與電腦數值控制 五軸立式加工之順序加工過程的連結 與程序 計畫編號：111-2813-C-034-001-E 計畫起訖：2022/07/01~2023/02/28	58,000	林建宏
6	110	林亞璇	不鏽鋼開窗板件之平面度量測評估系 統 計畫編號：110-2813-C-034-066-E 計畫起訖：2021/07/01~2022/02/28	48,000	張達元
7	110	夏正芃	結合熱電晶片除濕系統之研究 計畫編號：110-2813-C-034-001-E 計畫起訖：2021/07/01~2022/02/28	48,000	江沅晉
8	109	張馨云	應用三維掃描及三維列印製作矯正鞋 墊於足部中立位置計算之研究 計畫編號：109-2813-C-034-005-E 計畫起訖：2020/07/01~2021/02/28	48,000	林建宏
9	109	陳穎瀚	運用 VEX-EDR 結構為教學輔具以提 升弱勢國高中學生對 STEM 領域學習 興趣之研究 計畫編號：109-2813-C-034-020-H 計畫起訖：2020/07/01~2021/02/28	48,000	柴昌維
10	108	邱姿穎	真空致冷技術之研究 計畫編號：108-2813-C-034-005-E 執行起迄：2019/07/01~2020/02/28	48,000	江沅晉