

109學年度學生實務專題競賽獲獎名單

指導教授	學生姓名	作品名稱	類組	獲獎名次
陳聰嘉	林泰均、蘇冠澄	重、磁力收折可站立拐杖	實品類(1)	第一名
陳聰嘉	劉議澤	電動式線控傘	實品類(1)	第二名
陳永銓	鍾喻翔、王千禧、黃室霖	競速電動車	實品類(1)	第二名
邱煥釗	江承諺、李元甫、	易攜式電子鍵盤	實品類(1)	佳 作
蘇怡甄	鄭淇彰、廖健宏、張獻政	CNC雕刻機之極限開關研究與應用	實品類(1)	佳 作
謝明珠	王石宇、林家祥、林鈺淳	養雞場	實品類(1)	佳 作
朱玟霖	李子旺、張竹涵、彭星蓉	影像處理應用之香菇尺寸辨識	實品類(2)	第一名
黃智勇	林廷濤、余明鴻	智慧分類系統-垃圾分類	實品類(2)	第二名
陳正和	陳建益、劉介璋、邱柏竣	機械手臂結合醫療抽血前消毒	實品類(2)	第三名
蔡明義	陳哲智、梁晉銘	鑽石線切割效率改善模組開發	實品類(2)	佳 作
林岳鋒	張承翰、廖晉賢、范振威	機械手臂暨自動化類產線	實品類(2)	佳 作
林岳鋒	葉力福、林泰毅、張博智	機械手臂應用視覺系統	實品類(2)	佳 作
林岳鋒	湯凱全、許承瀚、張弘慶	碳化矽鑽孔超音波參數研究	研究類	第一名
林岳鋒	李承翰、張子朋、林浚智	碳化矽之線切割加工參數研究	研究類	第二名
朱玟霖	何浚揚、劉柏昇、鄭涵元	以銑床切削鋁材之聲音及振動訊號分析辨識顫振	研究類	第三名
蔡明義	吳崇輔、賴正皓	新式蜂巢式砂輪修整方法比較及修整後實際磨削性能之探討	研究類	佳 作
林岳鋒	林語柔、鄒宗成、廖朕浩	抗震刀桿實務與應用	研究類	佳 作
沈銘原	陳欣昱、詹佳宜	射出成形最佳化分析	研究類	佳 作
陳賢紹	高子淵、林良駿	刀具磨耗與電流值之相關性	研究類	佳 作