

2021/12/17(五) 車輛系實務專題發表會

地點：CE303教室

序號	學號	姓名	指導教師	專題名稱	海報張貼位置	時間
A-01	B10638072	林育辰	王耀男	電動車鋰電池散熱模組設計	4-3	14:00-14:20
A-02	B10738042	駱驊	張金龍	異種金屬銅與不鏽鋼之光纖雷射振盪銲接分析	3-7	14:20-14:40
	B10738050	蔡晉祐				
	B10738062	林昌弘				
A-03	B10638081	曾明鈞	蔡建雄	擋風玻璃對雨刷抬升力的影響	3-8	14:40-15:00
	B10738075	呂旻軒				
A-04	B10738061	曾子豪	蔡建雄	風選器流場模擬	3-9	15:00-15:20
	B10938154	林育賢				
A-05	B10738048	蕭丞博	蔡建雄	煞車碟盤增厚與加大盤面溫度優化之分析	3-10	15:20-15:40
	B10738058	羅品濬				
A-06	B10738071	劉俊麟	蔡建雄	煞車碟盤肋條形狀優化之分析	4-1	15:40-16:00
	B10738076	詹昌儒				
A-07	B10738025	王俊淳	陳彩蓉	連續爐流場模型建立與均溫性分析	4-2	16:00-16:20
	B10738028	曾韋智				
	B10838252	林秀營				

2021/12/17(五) 車輛系實務專題發表會

地點：CE210教室

序號	學號	姓名	指導教師	專題名稱	海報張貼位置	時間
B-01	B10738059	王麒昱	陳勇全	電動全地形車開發與實作	3-1	09:30-09:50
	B10738044	鍾和廷				
B-02	B10738019	柯俊鴻	陳勇全 黃馨慧	香菸蘭溫室輔助載具開發設計與實作	3-2	09:50-10:14
	B10738038	黃冠豪				
	B10738049	莊智善				
	B10738065	曾言信				
B-03	B10738069	吳誼耀	陳勇全 黃馨慧	全自動稻穀直播機開發與實作	3-3	10:14-10:34
	B10738057	楊易霖				
B-04	B10738021	王昱捷	陳勇全 黃馨慧	全自動無人化蔬菜移植機開發與實作	3-4	10:34-10:58
	B10738024	王威祥				
	B10738034	曾俊嘉				
B-05	B10738027	廖士全	張明彥	車輛行經彎道之動態性能研究	3-5	10:58-11:18
	B10738064	鍾天舜				
B-06	B10738055	陳柏晟	張明彥	小型電動巴士懸吊零件之疲勞分析	3-6	11:18-11:38
	B10738047	賴柏昇				
B-07	B10738036	許育睿	林章生	具相近模態結構之系統識別	4-4	11:38-11:58