

105.1畢業專題口頭發表評分表

場次1: 「光機設計」與「機電控制」

地點: E2-128

組別	時間	學號	指導教授	姓名	題目	評分(請勾選)				
						優 90	良 80	可 70	待加強 60	不及格 50
1	10:00-10:15	102303006	李朱育	徐紹峰	投影條紋式輪廓儀設計與驗證					
		102303013		許凱翔						
		102303014		黃浩軒						
		102303017		陳宥翔						
		102303018		王柏凱						
2	10:15-10:30	102303507	韋安琪	徐英凱	太陽能均光照明設計分析與驗證					
		102303510		許家豪						
3	10:30-10:45	102303022		賴言厚	TDK主辦全國大專院校機器人大賽(自控組)I					
		102303025		朱立宇						
		102303520		張家銘						
4	10:45-11:00	102303010	江士標	楊智鈞	TDK主辦全國大專院校機器人大賽(自控組)II					
		102303021		吳承翰						
		102303523		謝定翰						
		102303046		董士豪						
5	11:00-11:15	102303509		陳宥翔	TDK主辦全國大專院校機器人大賽(遙控組)					
		102303511		潘彥安						
		102303524		曾品文						

		102303526		劉成震					
6	11:15-11:30	102303075	吳育仁	曾勇智	無線遙控射擊機器人之設計及製作				
		102303076		沈奕廷					
		102303078		林昱堯					
		102303039		楊子霆					
		102303548		徐世宇					
7	11:30-11:45	102303044	董必正	李彥勳	微型四軸飛行器				
		102303052		李其諺					
		102303530		黃冠華					
		102303541		何宗翰					
8	11:45-12:00	102303562	陳世勸	陳奕里	微制動器輔助機器手指之設計製造與驗證				
		102303569		廖家弘					
		102303567		倪華詣					

評分老師: _____

105.1畢業專題口頭發表評分表

場次2: 「先進材料」與「精密製造」

地點: E2-129

組別	時間	學號	指導教授	姓名	題目	評分(請勾選)				
						優 90	良 80	可 70	待加強 60	不及格 50
9	10:00-10:15	102303037	林景崎	吳湘安	P-SOFC半電池功能材料之開發研究					
		102303043		何峻璋						
		102303084		何梓聰						
		102303531		胡世軒						
		102303540		李兆修						
10	10:15-10:30	102303534	蘇清源	趙宇紘	石墨烯導電筆製作					
		102303535		鄭承益						
		102303539		林毓錡						
		102303544		劉冠廷						
		102303549		戴維廉						
11	10:30-10:45	102303032	何正榮	徐茂紘	透明電極之圖案化設計與製作應用					
		102303542		林彥廷						
		102303543		黃千耀						
12	10:45-11:00	102303065	何正榮	曾品淑	雷射金屬3D成型系統建置					
		102303067		賴民阡						
13	11:00-11:15	102303040	賴景義	曾柏睿	具運動功能之仿生獸CAD模型設計與3D列印製作					
		102303045		胡肇峻						
		102303053		鄭宇翔						

		102303055		蔡嘉軒					
--	--	-----------	--	-----	--	--	--	--	--

評分老師: _____

105.1 畢業專題口頭發表評分表

場次3: 「熱流與能源工程」

地點: E2-220

組別	時間	學號	指導教授	姓名	題目	評分(請勾選)				
						優 90	良 80	可 70	待加強 60	不及格 50
14	10:00-10:15	102303019	施聖洋	蔡昇枋	鍋爐效率提升研究					
		102303545		吳宇恩						
		102303546		梁靖偉						
15	10:15-10:30	102303506	施聖洋	楊宇勝	加壓型固態氧化物燃料電池實 作研究					
		102303042		林松達						
		102303536		謝沅宏						
		102303060		廖御超						
16	10:30-10:45	102303030	曾重仁	林立健	史特林引擎設計分析與驗證					
		102303532		邱琮祐						
		102303533		邱德耀						
17	10:45-11:00	102303038	曾重仁	吳致緯	燃料電池應用設計與分析					
		102303049		楊健宏						
		102303564		許瑜峰						
		102303054		徐紹翔						
18	11:00-11:15	102303034	利定東	梁孝先	半導體製程加熱器模擬與實作 研究					
		102303035		洪浚傑						
		102303036		呂承穎						
19	11:15-11:30	102303068	楊建宏	陳冠廷	冷媒HFO-1234yf與HFC-134a除					

19	11:15-11:30	102303066	物建111	張博崴	溼機性能比較					
20	11:30-11:45	102303558	利定東	劉得賢	Showerhead進氣口模擬設計 分析與實作					
		102303568		謝明翰						

評分老師: _____

105.1 畢業專題口頭發表評分表

場次4: 應用力學與設計

地點: E2-221

組別	時間	學號	指導教授	姓名	題目	評分(請勾選)				
						優 90	良 80	可 70	待加強 60	不及格 50
21	10:00-10:15	102303026	陳怡呈	林佳明	兩足行走機器人機構設計					
		102303503		蔡心婷						
		102303504		陳碩志						
		102303522		陳品硯						
		102303572		江育昇						
22	10:15-10:30	102303029	蔡錫錚	楊詠媛	數字顯示機構之設計與應用					
		102303554		盧永珊						
		102303528		高立蓁						
23	10:30-10:45	102303031	鍾禎元	魏詩儒	骨板之螺絲釘植入位置於股骨骨折之生物力學實驗					
		102303059		陳泰有						
		102303550		莊琇竹						
		102303552		蔡依庭						
		102303574		林敬烜						
24	10:45-11:00	102303057	吳育仁	林宥甄	蜂鳥仿生機構、動作模擬及製作					
		102303072		沈佑年						
		102303073		夏子軒						
		102303079		周秉賢						

25	11:00-11:15	102303058	林志光	林 穎	撓曲變形對有機封裝薄膜阻水氣 影響之實測設計與分析					
		102303071		鄭光志						
26	11:15-11:30	102303555		沈鈴潔	焊接溫度與應力實測設計與分析					
		102303559		羅元彰						
27	11:30-11:45	102303080	廖昭仰	姜孟竹	無線3D列印機之軟硬體整合與控 制軟體開發					
		102303081		李柏翰						
		102303551		何佳宜						
		102303556		李廷彥						
28	11:45-12:00	102303070	蔡錫錚、吳 俊騏	蔡銘得	撲翼機分析、設計與製作					
		102303082		蘇威守						
		102303074		李梓豪						
		102303565		連宏庠						
29	12:00-12:15	102303529		楊子瑩	Paraplegic patient mover					

評分老師: _____