112級「資訊專題I」期末報告分組及流程表(A場) 111年6月14日(二) 15:30起(Google Meet線上視訊)

時間	報告分組	組別	學號	學生姓名	專題題目或方向	指導教授
15:30-15:42	A1	NTCU-CS-PRJ-112-01	ACS108141	曾喜煌	雲端開源軟體	賴冠州
			ACS108142	林祐軒		
			ACS108144	邱鉦淯		
15:42-15:54	A2	NTCU-CS-PRJ-112-07	ACS108128	楊斌翔	SecDevOps開發流程輔助工具開發	徐國勛
			ACS108132	黄柏榕		
			ACS108151	蕭廸升		
15:54-16:06	A3	NTCU-CS-PRJ-112-08	ACS108102	許弘麒	基於DevOps之程式作業品質測試分析系 統	徐國勛
			ACS108118	巫信緯		
			ACS108122	賴冠銘		
	A4	NTCU-CS-PRJ-112-09	ACS108115	魏宇澤	個人化罰球線投籃姿勢矯正	王讚彬
16:06-16:18			ACS108116	呂 謙		
			ACS108138	高丞慶		
	A5	NTCU-CS-PRJ-112-10	ACS108120	彭冠儒	整合感測器與視訊之線上學習專注度辨 識系統	王讚彬
16:18-16:30			ACS108123	張正昕		
			ACS108129	何孟謙		
	A6	NTCU-CS-PRJ-112-14	ACS108101	施賀騰	人工智慧生成對抗網路之應用與實作	張林煌
16:30-16:42			ACS108119	陳志瑋		
			ACS108137	游騰鈞		
16:42-16:54	A7	NTCU-CS-PRJ-112-15	ACS108124	謝牧謙	使用深度學習手勢辨識與遷移學習實現 符合防疫要求之非接觸遠端控制系統	李宗翰
			ACS108125	李庭宇		
			ACS108148	林秉澄		
16:54-17:06	A8	NTCU-CS-PRJ-112-16	ACS108107	楊哲嘉	以遷移學習與生成對抗網路防止勒索軟 體攻擊之入侵偵測系統	李宗翰
			ACS108108	劉晏誠		
			ACS108133	楊詠淞		

- 1. 每組12分鐘(報告5分鐘、評審委員提問7分鐘)。
- 2. A場評審委員: 顧維祺老師、孔崇旭老師、李宜軒老師。

112級「資訊專題I」期末報告分組及流程表 (B場) 111年6月14日(二) 15:30起 (Google Meet線上視訊)

時間	報告分組	組別	學號	學生姓名	專題題目或方向	指導教授
15:30-15:42	B1	NTCU-CS-PRJ-112-02	ACS108131	謝瑞峰	以NFT技術為基礎之藝術作品展示及交易 平台開發	黄國展
			ACS108143	許育瑋		
			ACS108146	吳柏儒		
15:42-15:54	B2	NTCU-CS-PRJ-112-03	ACS108112	包紹琦	以人工智慧技術進行平行工作排程問題	黄國展
			ADT108122	黄昀婷		
			ADT107142	林婉如		
15:54-16:06	В3	NTCU-CS-PRJ-112-04	ACS108106	黃賜欽	強化式學習應用開發	李宜軒
			ACS108111	林碩約		
			ACS108127	顏志騰		
16:06-16:18	B4	NTCU-CS-PRJ-112-05	ACS108149	蔡雅儒	人工智慧在不完美訊息遊戲的應用德 州撲克	李宜軒
			ACS108802	吳芳妤		
			ACS108803	蔡泓緯		
16:18-16:30	В5	NTCU-CS-PRJ-112-06	ACS108134	陳冠穎	用深度學習做圖片辨識	孔崇旭
			AEN108135	陳世豪		
16:30-16:42	В6	NTCU-CS-PRJ-112-11	ACS108114	張元麟	智慧貓頭鷹-基於AIoT的校園安全監控系統	林嬿雯
			ACS108117	陳婕綸		
			ACS108136	陳宥云		
16:42-16:54	В7	NTCU-CS-PRJ-112-12	ACS108139	曾致傑	基於AIoT的防撞系統	林嬿雯
			ACS108140	呂柏謙		
			ACS108150	吳竣宇		
16:54-17:06	В8	NTCU-CS-PRJ-112-13	ACS108104	林家羽	具備強化釣魚攻擊抵擋能力的一次性動 態密碼系統	顧維祺
			ACS108130	顏岑宇		
			ACS108804	余宛庭		

- 1. 每組12分鐘(報告5分鐘、評審委員提問7分鐘)。
- 2. B場評審委員:徐國勛老師、李宗翰老師。