

大二專題驗收日期:114年05月21日(三)下午15:00-17:30

請依組別順序上台報告

組別	指導教師	班級	學生	題目
第一組01	楊超舜	電二甲	U12127023 徐翊誠	微波電路研製(1)
第一組01	楊超舜	電二甲	U12127024 郝梓全	微波電路研製(1)
第一組01	楊超舜	電二甲	U12127026 郭秉龍	微波電路研製(1)
第一組02	楊超舜	電二乙	U12127147 羅承凱	微波電路研製(2)
第一組02	楊超舜	電二乙	U12127118 徐宏瑋	微波電路研製(2)
第一組03	楊超舜	電二乙	U12127115 林翊鈞	微波電路研製(3)
第一組03	楊超舜	電二甲	U12127017 林哲宇	微波電路研製(3)
第一組03	楊超舜	電二甲	U12127018 林鉅程	微波電路研製(3)
第一組04	王柏仁	電二乙	U12127125 陳冠昀	無人機的程式控制應用
第一組04	王柏仁	電二乙	U12127136 楊賀丞	無人機的程式控制應用
第一組05	王柏仁	電二甲	U12127014 林承勳	自走車或機器人的程式控制應用
第一組05	王柏仁	電二甲	U12127011 周彥廷	自走車或機器人的程式控制應用
第一組06	王柏仁	電二甲	U12127038 劉訓傑	通訊系統設計與驗證
第一組06	王柏仁	電二甲	U12127007 李王崇恕	通訊系統設計與驗證
第一組07	古家豪	電二甲	U12127027 陳立濂	應用於5G通訊之多頻天線
第一組07	古家豪	電二甲	U12127021 孫振軒	應用於5G通訊之多頻天線
第一組08	古家豪	電二乙	U12127127 彭宣睿	應用於物聯網裝置之多頻天線
第一組08	古家豪	電二乙	U12127120 張宇辰	應用於物聯網裝置之多頻天線
第一組08	古家豪	電二乙	U11127124 陳致勳	應用於物聯網裝置之多頻天線
第一組09	古家豪	電二甲	U12127013 林子祈	放電監測模組之研製
第一組09	古家豪	電二甲	U12127034 葉庭宏	放電監測模組之研製
第一組10	吳長洲	電二乙	U12127123 莊皓宇	空氣品質監控系統建置1
第一組10	吳長洲	電二乙	U12127144 謝侑誠	空氣品質監控系統建置1
第一組11	吳長洲	電二甲	U12127004 吳冠毅	空氣品質監控系統建置2
第一組11	吳長洲	電二甲	U12127015 林冠希	空氣品質監控系統建置2
第一組12	吳長洲	電二乙	U12127137 楊鈞洸	空氣品質監控系統建置3
第一組12	吳長洲	電二乙	U12127106 吳旻恩	空氣品質監控系統建置3
第一組13	吳長洲	電二乙	U12127131 黃威綸	空氣品質監控系統建置4
第一組13	吳長洲	電二甲	U12127040 蔡博文	空氣品質監控系統建置4
第三組14	劉恩成	電二乙	U12127135 楊展齊	生成式人工智慧模型微調與訓練
第三組14	劉恩成	電二乙	U12127139 熊義軒	生成式人工智慧模型微調與訓練
第三組15	劉恩成	電二甲	U12127036 董皓明	開源生成式人工智慧專案應用開發
第三組15	劉恩成	電二甲	U12127041 蕭謙宣	開源生成式人工智慧專案應用開發
第三組16	劉恩成	電二甲	U12127037 廖秉睿	開放架構人工智慧 5G 基地台應用開發
第三組16	劉恩成	電二甲	U12127039 潘聖捷	開放架構人工智慧 5G 基地台應用開發
第三組16	劉恩成	電二甲	U12127033 楊修恩	開放架構人工智慧 5G 基地台應用開發

大二專題驗收日期:114年05月21日(三)下午15:00-17:30

請依組別順序上台報告

組別	指導教師	班級	學生	題目
第二組01	邱機平	電二乙	U12127138 廖育凡	樹梅派應用
第二組01	邱機平	電二乙	U12127128 曾守弘	樹梅派應用
第二組02	邱機平	電二乙	U12127124 陳冠宇	機器學習技術之研究
第二組02	邱機平	電二乙	U12127134 楊昌禹	機器學習技術之研究
第二組03	邱機平	電二甲	U12127002 王紹恩	大數據分析技術之研究
第二組03	邱機平	電二甲	U12127022 徐子翔	大數據分析技術之研究
第二組04	邱機平	電二甲	U12127010 杜權祐	影像識別技術之研究
第二組04	邱機平	電二甲	U12127048 顏水和	影像識別技術之研究
第二組05	王得貴	電二甲	U12127047 鍾權暎	嵌入式系統應用(1)
第二組05	王得貴	電二甲	U12127046 謝承諺	嵌入式系統應用(1)
第二組06	王得貴	電二乙	U12127108 李品叡	嵌入式系統應用(2)
第二組06	王得貴	電二乙	U12127116 林靖玟	嵌入式系統應用(2)
第二組07	王得貴	電二乙	U12127133 黃靖傑	嵌入式系統應用(3)
第二組07	王得貴	電二乙	U12167032 黃崇瑋	嵌入式系統應用(3)
第二組08	陳瓊安	電二乙	U12127126 陳群崑	數位訊號處理
第二組08	陳瓊安	電二乙	U12127132 黃昱嘉	數位訊號處理
第二組09	陳瓊安	電二乙	U12127107 吳欣陽	數位影像壓縮
第二組09	陳瓊安	電二乙	U12127102 王宇揚	數位影像壓縮
第二組10	陳瓊安	電二乙	U12127140 劉翔仁	醫學影像辨識
第二組10	陳瓊安	電二乙	U12127121 張家瑋	醫學影像辨識
第二組11	邱聰輝	電二乙	U12127109 李翊丞	機器人應用
第二組11	邱聰輝	電二乙	U12127112 林羿良	機器人應用
第二組12	邱聰輝	電二乙	U12127119 高誠諳	自由開源軟體應用
第二組12	邱聰輝	電二乙	U12127104 江宇翔	自由開源軟體應用
第二組13	邱聰輝	電二甲	U12127016 林冠緯	人機互動應用
第二組13	邱聰輝	電二甲	U12127035 葉嘉全	人機互動應用

大二專題驗收日期:114年05月21日(三)下午15:00-17:30

請依組別順序上台報告

組別	指導教師	班級	學生	題目
第三組01	蔡文星	電二乙	U12127145 謝承恩	光電感測器應用
第三組01	蔡文星	電二甲	U12127044 戴佑丞	光電感測器應用
第三組02	蔡文星	電二乙	U12127129 曾致翔	通訊系統應用(1)
第三組02	蔡文星	電二甲	U12127008 李忠熙	通訊系統應用(1)
第三組02	蔡文星	電二乙	U12127931 林哲銘	通訊系統應用(1)
第三組03	蔡文星	電二甲	U12127006 吳駿陞	通訊系統應用(2)
第三組03	蔡文星	電二甲	U12127020 邱得維	通訊系統應用(2)
第三組03	蔡文星	電二甲	U12127030 曾彥皓	通訊系統應用(2)
第三組04	陳明宏	電二甲	U12127019 林維祥	返馳式轉換器
第三組04	陳明宏	電二乙	U12127143 戴忠祥	返馳式轉換器
第三組05	陳明宏	電二乙	U12127105 江秉翰	功率因數修正器
第三組05	陳明宏	電二乙	U12127122 張容齊	功率因數修正器
第三組06	陳明宏	電二甲	U12127009 李麗君	升壓及降壓轉換器
第三組06	陳明宏	電二甲	U12127005 吳柏翰	升壓及降壓轉換器
第三組07	陳明宏	電二甲	U12127032 黃俊濤	諧振式轉換器
第三組07	陳明宏	電二甲	U12127901 蔡家豪	諧振式轉換器
第三組08	羅慶權	電二乙	U12127101 方柏竣	雲端能源管理系統開發
第三組08	羅慶權	電二乙	U12127130 黃冠穎	雲端能源管理系統開發
第三組09	羅慶權	電二乙	U12127146 鍾明圻	雲端能源管理系統開發
第三組09	羅慶權	電二乙	U12127114 林家榮	雲端能源管理系統開發
第三組10	羅慶權	電二甲	U12127001 王偉宸	雲端能源管理系統開發
第三組10	羅慶權	電二乙	U12127103 王翊倫	雲端能源管理系統開發
第三組11	賴文政	電二甲	U12127029 曾定煌	通訊模組設計
第三組11	賴文政	電二甲	U12127028 陳廷宇	通訊模組設計
第三組11	賴文政	電二甲	U12127045 謝育亨	通訊模組設計
第三組12	賴文政	電二乙	U12127111 周謙宇	人工智慧專題
第三組12	賴文政	電二乙	U12127142 鄧丞佑	人工智慧專題
第三組13	賴文政	電二甲	U12127012 周嘉儒	電機控制專題
第三組13	賴文政	電二甲	U12127042 賴冠成	電機控制專題