

4.創意與科技學院

產品與媒體設計學系		
學年度	教師姓名	優秀績效
107	張志昇	<ul style="list-style-type: none"> • 擔任 108 International Journal of Uncertainty and Innovation Research (ISSN 2617-9571) 主編 • 負責 108 International Journal of Uncertainty and Innovation Research (ISSN 2617-9571) 第一期出刊
	廖志傑	<ul style="list-style-type: none"> • 擔任 108 International Journal of Uncertainty and Innovation Research (ISSN 2617-9571) 副主編
	羅光志	<ul style="list-style-type: none"> • 107.11.07 獲邀至佛光大學雲水雅會進行教學實踐計畫申請經驗分享：社會實踐在視覺傳達設計課程之行動研究 • 107.11.17 指導產媒系同學郭文曦等 5 組入圍經濟部舉辦”創新 DNA 競賽”並參加決賽工作坊活動，同學表現優異值得肯定 • 107.11.22 指導產媒系同學林聖淵等 9 組入圍佛陀紀念館舉辦地宮文創商品設計競賽，入圍數量全台第一表現亮眼 • 107.11.27 指導產媒系同學陸韋慈等 15 位獲得教育部舉辦「107 全國學生美展」肯定，榮獲平面設計類大專美術系組與非美術系組雙冠王，平面設計類共獲得 1 特優 1 優等 2 甲等 5 佳作，漫畫類共獲得 1 優等 5 佳作的佳績 • 107.11.29 執行教育部教學實踐計畫至松山文創園區參加設計責任 2018 金點設計論壇 • 107.11.30 執行教育部教學實踐計畫至高雄科技大學參加 2018 文化創意學術研討會暨亞洲基礎造形論壇 • 107.12.16 指導產媒系卓芳羽、陳映彤、陸韋慈、郭文曦、陳怡君參加經濟部舉辦「創新 DNA 競賽」決賽，榮獲展示設計獎 • 107.12.16 指導產媒系蔣汝育、鄭宇均、游少瑜、黃瑞琦參加經濟部舉辦「創新 DNA 競賽」決賽，榮獲創新產品組佳作獎 • 107.12.16 指導產媒系林文玲、徐翊珊、賴榆滢、鍾明儀、沈秀軒、顏君瑋、馬士超、游子霈、李文晴、陳靜誼、白馥瑄、楊亞臻、方郁心等參加經濟部舉辦「創新 DNA 競賽」，榮獲入圍獎 • 107.12.18 指導產媒系視覺傳達設計課程共 13 組設計團隊與企業主合作於雲起樓中庭舉辦「好視會發生-2018 創意市集」活動，同學表現優異圓滿成功 • 107.12.19 指導產媒系大三卓芳羽、陳映彤、陸韋慈、郭文曦、陳怡君參加佛光大學 107-1 自主學習競賽榮獲築夢計畫組第一名 • 107.12.19 指導產媒系大三林文玲、徐翊珊、賴榆滢、鍾明儀、沈秀軒參加佛光大學 107-1 自主學習競賽榮獲自主學習組第一名

- 107.12.19 指導產媒系大三李孟謙、姜宣羽、黃亭毓、曾新惠參加佛光大學 107-1 自主學習競賽榮獲自主學習組佳作獎
- 107.12.22 指導產媒系大三陸韋慈同學參加 2018 台灣國際海報新星獎榮獲優選獎，並參與「愛。和平」國際海報邀請展暨 2018 台灣國際海報新星獎聯展
- 107.12.22 指導產媒系大三李羽函同學參加 107 台灣國際海報新星獎榮獲入選獎，並參與「愛。和平」國際海報邀請展暨 2018 台灣國際海報新星獎聯展
- 107.12.18 教師以視覺傳達設計課程榮獲佛光大學 107 創新教學研討暨成果展教學創新獎
- 107.12.20 執行教育部教學實踐研究計畫參加大數據數位人文產學前沿應用教學研討會（WEDHIA 2018）進行專題發表「大數據時代下的資料視覺化：人文社會與資料科學的跨領域教學」
- 107.11.22 指導產媒系同學林聖淵等 9 組入圍佛陀紀念館舉辦地宮文創商品設計競賽，入圍數量全台第一表現亮眼
- 108.01 指導大四董其芮、林正昀同學以「菱花鳥鏡梳組」獲得第一屆「佛教地宮文創商品設計競賽」第二名
- 108.01 指導大二范姜沛妤同學以「護法師圖騰設計系列」獲得第一屆「佛教地宮文創商品設計競賽」第三名
- 108.01 指導大三林聖淵、葉峻辰、王弘威同學以「護法師獅製冰盒」獲得第一屆「佛教地宮文創商品設計競賽」優選獎
- 108.01 指導大三林聖淵、葉峻辰、王弘威同學以「花鳥紋手機架」獲得第一屆「佛教地宮文創商品設計競賽」優選獎
- 108.01 指導大三李怡萱、游子霈同學以「花鳥紋掛勾」獲得第一屆「佛教地宮文創商品設計競賽」優選獎
- 108.01 指導大二梁佳鈺同學以「護泥（護法獅印章組）」獲得第一屆「佛教地宮文創商品設計競賽」優選獎
- 108.01.12 指導產媒系大三陸韋慈同學參加高雄市廣告創意協會舉辦第八屆台灣創意之星設計獎全國學生創意競賽，榮獲大專組佳作，參與頒獎典禮，得獎作品展出
- 108.01.20 執行教育部教學實踐研究計畫參加中華民國基礎造形學會舉辦 ACA 國際認證研習並取得 Adobe Animate CC 2015 國際證照
- 108.03.06 擔任羅東鎮公所“2019 大拜拜辦桌活動採購案”評選委員
- 108.03.08 參加第 28 屆時報金犢獎發佈座談會
- 108.03.14 獲邀至台北醫學大學大數據管理研究所進行專題演講：談資訊圖表中的視覺原理
- 108.03.15 擔任第九屆國際華文暨教育盃電子書創作大賽評審委員
- 108.03.23 擔任台灣電力公司第 19 屆全國校園電力宣導及競賽活

動評審委員

- 108.03.22 參加風格經濟學院舉辦“視覺設計中的整合創造力：展覽、品牌到動態影像的思考方法”設計講座活動
- 108.03.08 擔任教育部設計思考苗圃計畫“科技簡愛X客製無礙”共同主持人
- 108.04.08 應邀至佛光大學三生講會進行“社會設計的媒體創意”進行專題演講一場
- 108.04.25 擔任設計師連線執行宜蘭敬好品牌規劃顧問
- 108.04.26 執行教育部教學實踐計畫參加 2019 教學實踐研究暨校務研究學術研討會發表論文一篇：社會實踐在視覺傳達設計之創新教學
- 108.05.01 獲邀至南華大學藝術與設計學系進行專題演講：創意急救包-從商業廣告學創意
- 108.05.10 參與 La Vie 美感俱樂部講座特別場：平面設計-基本的基本
- 108.05.17 擔任羅東鎮公所 2019 羅東藝穗節文宣品製作審查委員
- 108.05.19 參與 RE-lab 舉辦資訊圖表設計工作坊活動
- 108.05.21 參與滾石文化舉辦 2019 媒體科技大會「Media Tech」
- 108.05.24 參加風格經濟學院設計講座：風格影音創意學：掌握文案、企畫、視覺到社群共鳴的關鍵
- 108.05.29 獲邀參加佛光大學 107-2 創新教學暨跨域共授小型研討會，進行成果發表：社會實踐在視覺傳達設計課程之創新教學
- 108.05.30 獲邀擔任 2019 第 28 屆時報廣告金犢獎評審委員
- 108.05.30 獲邀擔任臺北醫學大學通識中心 107-2「資料視覺化」課程成果發表暨互動式期末展演評審委員
- 108.06.10 參與國立清華大學舉辦 2019 大學教師優良創新課程及教學競賽獲得決賽入圍
- 108.06.14 擔任 2019 數位設計與行銷國際學術研討會論文發表評論人
- 108.06.18 擔任台北科技大學舉辦木藝人才培育與產學聯盟推動計畫協同學校代表
- 108.06.21 獲邀參加東華大學舉辦 107 學年度宜花東地區教學實踐研究計畫成果發表暨交流會進行教學實踐成果發表 1 篇
- 108.06.22 指導學生參加第 28 屆時報廣告金犢獎共榮獲 82 個獎項，包含 1 銀犢獎、1 銅犢獎、7 個台灣前三名、6 個優勝、3 個技術獎、65 個入圍獎
- 108.07.02-07.11 帶領學生至東莞參加東莞理工學院主辦「2019 粵台大學創新創業交流營」
- 108.07.23-07.26 教師參與教育部主辦「108 年度大專校院創業種子師資培育初階課程」

		<ul style="list-style-type: none"> • 108.07.30 教師參與國立宜蘭大學辦理「學生學習成效評量-實用問卷量表讓你一次就上手」講座
	羅逸玲	<ul style="list-style-type: none"> • 107.08 協助「2018-2019 佛光大學藝術季」主視覺 logo 設計製作 • 107.08 協助「2018-2019 佛光大學藝術季」網頁宣傳規劃與視覺設計 • 107.08 協助「佛光藝術季-陳冠宇鋼琴演奏」視覺海報+邀請卡設計 • 107.08 協助「佛光藝術季-陳冠宇鋼琴演奏」記者會相關視覺 3 件 • 107.08 協助「佛光藝術季-陳冠宇鋼琴演奏」演奏會相關視覺 3 件 • 107.09 協助「佛光藝術季-仙樂飄飄」視覺海報+邀請卡設計 • 107.09 協助「佛光藝術季-仙樂飄飄」動態宣傳相關視覺 3 件 • 107.10 帶領同學至新加坡領回紅點獎 • 107.10 協助「2018-2019 佛光大學藝術季」雲起樓外牆視覺設計製作 • 107.10 協助「2018-2019 佛光大學藝術季」雲五館外牆視覺設計製作 • 107.10 協助校長會議 301 國際會議廳外視覺設計製作 • 107.11.22 指導產媒系同學林聖淵等 9 組入圍佛陀紀念館舉辦地宮文創商品設計競賽，入圍數量全台第一表現亮眼 • 108.01 指導大四董其芮、林正昀同學以「菱花鳥鏡梳組」獲得第一屆「佛教地宮文創商品設計競賽」第二名 • 108.01 指導大二范姜沛妤同學以「護法師圖騰設計系列」獲得第一屆「佛教地宮文創商品設計競賽」第三名 • 108.01 指導大三林聖淵、葉峻辰、王弘威同學以「護法師獅製冰盒」獲得第一屆「佛教地宮文創商品設計競賽」優選獎 • 108.01 指導大三林聖淵、葉峻辰、王弘威同學以「花鳥紋手機架」獲得第一屆「佛教地宮文創商品設計競賽」優選獎 • 108.01 指導大三李怡萱、游子霈同學以「花鳥紋掛勾」獲得第一屆「佛教地宮文創商品設計競賽」優選獎 • 108.01 指導大二梁佳鈺同學以「護泥（護法獅印章組）」獲得第一屆「佛教地宮文創商品設計競賽」優選獎 • 108.03.08 擔任教育部設計思考苗圃計畫「科技簡愛 X 客製無礙」共同主持人 • 指導林思宜、蔡鎮宇兩位同學以 Hidden Sink 作品入圍 2019 德國紅點設計競賽，入圍兩項 • 指導林正昀、董其芮兩位同學以 IC needle protect 作品入圍 2019 德國紅點設計競賽，入圍兩項 • 指導林正昀、董其芮兩位同學以 Inflammation sensor 作品入圍 2019 德國紅點設計競賽，入圍兩項 • 指導林正昀、董其芮兩位同學以 Atomxation treatment 作品入圍

		<p>2019 德國紅點設計競賽，入圍兩項</p> <ul style="list-style-type: none"> • 108.06.22 指導學生參加第 28 屆時報廣告金犢獎共榮獲 82 個獎項，包含 1 銀犢獎、1 銅犢獎、7 個台灣前三名、6 個優勝、3 個技術獎、65 個入圍獎
	高宜滂	<ul style="list-style-type: none"> • 108.04.25 擔任設計師連線執行宜蘭敬好品牌規劃顧問 • 108.04.16 擔任教育部教學實踐計畫審查委員 • 108.05.06 輔導未來氏工坊（植物染）獲得宜蘭特色徵選案 • 108.05.06 輔導小磚疊疊樂工坊獲得宜蘭特色徵選案 • 108.05.26 參加宜蘭藝術學會第五屆理監事交接典禮
	伍大忠	<ul style="list-style-type: none"> • 以 X cutter 作品入圍 2019 德國紅點設計競賽 • 108.04.23 帶同學參加新一代設計展產學案布料銀行期終發表佈展 • 108.04.24 帶同學參加新一代設計展產學案布料銀行期終發表撤展 • 108.04.25 帶同學參加新一代設計展產學案環保袋期終發表 • 指導趙文波、鍾采妤兩位同學以 Cocomo 作品入圍 2019 德國紅點設計競賽，入圍兩項 • 指導鍾可欣、李睿覺兩位同學以 Scoopy 作品入圍 2019 德國紅點設計競賽 • 以 Toilet cleaning robot 作品入圍 2019 德國紅點設計競賽 • 指導大四趙文波、鍾采妤兩位同學獲 2019 新一代設計產學合作企業金獎索引文化創意有限公司，獎項名稱：布二代-貨櫃布料銀行 • 指導大四趙文波、鍾采妤兩位同學獲 2019 新一代設計產學合作企業金獎，天毅企業有限公司，獎項名稱：多功能環保袋組 • 指導大四兩位同學王譽瑾、姚夢荷位同學獲 2019 新一代設計產學合作企業金獎，合作企業：5% Design Action 換然衣新同樂會 Coolage! Brand New Party • 108.06.13 參加天毅企業設計產學合作案討論會議 • 108.06.21 擔任經濟部中小企業主辦金製生活設計工作營導師 • 108.07.13 擔任經濟部中小企業主辦金製生活設計工作營評審 • 108.07.18 洽談天毅企業與佛光大學產媒系產學合作案
	林志冠	<ul style="list-style-type: none"> • 107.10 指導大三學生曾雅沛參加 2018 AI 智慧家庭設計論壇暨家電設計競賽獲得佳作 • 107.12 擔任 2019 光陽第八屆設計挑戰盃新世代電能車體驗設計精進工作坊指導老師 • 107.12 擔任 2019 行政院環保署環境關懷設計競賽精進工作坊指導老師 • 107.12 指導同學參加 2019 光陽第八屆設計挑戰盃新世代電能車體驗設計競賽，大三同學入圍，共五組 9 位同學：張軒銘、蔡逸仙、馬士超、潘伯寬、黃千妮、何欣俞、李世晨、鄭韶掣、林聖淵。 • 107.12 指導同學參加 2019 上海方宇設計新銳挑戰賽，大三同學入

圍，共三組 6 位同學：張軒銘、蔡逸仙、馬士超 潘伯寬、李世晨、鄭韶擎。第二階段複審，馬士超、潘伯寬二位同學赴上海參加為期一週的工作營

- 107.12 指導同學大三王弘威及林文玲參加行政院環保署環境關懷設計競賽複賽入圍
- 107.12 指導同學沈秀軒、鍾明儀、楊亞臻、葉峻辰參加 2018 國立工藝中心工藝新趣計畫並計畫通過
- 108.03 指導大三馬驛韓同學參加 2019 第七屆全國室內暨傢俱設計大賽獲得入圍獎
- 108.04 以 Toilet cleaning robot 作品入圍 2019 德國紅點設計競賽
- 108.04 指導李世晨、鄭韶擎兩位同學獲 2019 光陽設計挑戰盃銀獎，獎金 10 萬元
- 108.04 指導馬士超、潘伯寬兩位同學獲 2019 光陽設計挑戰盃佳作，獎金 1 萬元
- 108.04 指導鐘明儀、沈秀軒、葉峻辰、楊亞臻四位同學參加 107 年度「工藝新趣」新工藝人才入籍活動計畫
- 108.04 指導張軒銘、蔡逸仙兩位同學以 Caffee Bar 作品入圍 2019 德國紅點設計競賽
- 108.04 指導張軒銘、蔡逸仙兩位同學以 VANCY 作品入圍 2019 德國紅點設計競賽
- 108.04 指導黃千妮、何欣俞兩位同學以 GO GO HONEY 作品入圍 108 德國紅點設計競賽
- 108.04 指導黃千妮、何欣俞兩位同學以 SHU BABY 作品入圍 2019 德國紅點設計競賽
- 108.04 指導李世晨、鄭韶擎兩位同學以 FGW 作品入圍 2019 德國紅點設計競賽
- 108.04 指導沈秀軒、賴榆滢、郭文曦、徐翊珊四位同學以電腦捲線器作品入圍 2019 德國紅點設計競賽
- 108.04 指導沈秀軒、賴榆滢、郭文曦、徐翊珊四位同學以石光（多功能檯燈）作品入圍 108 德國紅點設計競賽
- 108.04 指導劉丞家同學以收納式露營鏟作品入圍 2019 德國紅點設計競賽
- 108.04 指導王弘威同學以替換式氧氣罩作品入圍 2019 德國紅點設計競賽
- 108.04 指導曾雅沛、陸韋慈兩位同學以 WAVES 作品入圍 2019 德國紅點設計競賽
- 指導曾雅沛、陸韋慈兩位同學以 JellyFish eating 作品入圍 2019 德國紅點設計競賽
- 108.05 指導大三蔡逸仙、張軒銘兩位同學參加 2019 巨星設計獎競賽，獲得金獎

	<ul style="list-style-type: none"> • 108.05 指導大四呂宗信同學參加 2019 巨星設計獎競賽，獲得優選獎 • 108.07 指導曾雅沛、陸韋慈兩位同學以 WAVES 作品獲得 2019 德國紅點設計競賽 winner 獎項 • 108.07 參與 2019 青年設計師跨校設計工作營擔任設計營指導教師
鄭祺誠	<ul style="list-style-type: none"> • 108.03 指導大三馬驛韓同學參加 2019 第七屆全國室內暨傢俱設計大賽獲得入圍獎
劉延濤	<ul style="list-style-type: none"> • 108.07 參與 2019 青年設計師跨校設計工作營擔任設計營指導教師
葉茉俐	<ul style="list-style-type: none"> • 107.11.07 獲邀至佛光大學雲水雅會進行教學實踐計畫申請經驗分享：社會實踐在視覺傳達設計課程之行動研究 • 107.11.17 指導產媒系同學郭文曦等 5 組入圍經濟部舉辦「創新 DNA 競賽」並參加決賽工作坊活動，同學表現優異值得肯定 • 107.11.27 指導產媒系同學陸韋慈等 15 位獲得教育部舉辦「107 全國學生美展」肯定，榮獲平面設計類大專美術系組與非美術系組雙冠王，平面設計類共獲得 1 特優 1 優等 2 甲等 5 佳作，漫畫類共獲得 1 優等 5 佳作的佳績 • 107.12.16 指導產媒系卓芳羽、陳映彤、陸韋慈、郭文曦、陳怡君參加經濟部舉辦「創新 DNA 競賽」決賽，榮獲展示設計獎 • 107.12.16 指導產媒系蔣汝育、鄭宇均、游少瑜、黃瑞琦參加經濟部舉辦「創新 DNA 競賽」決賽，榮獲創新產品組佳作獎 • 107.12.16 指導產媒系林文玲、徐翊珊、賴榆滢、鍾明儀、沈秀軒、顏君瑋、馬士超、游子霈、李文晴、陳靜誼、白馥瑄、楊亞臻、方郁心等參加經濟部舉辦「創新 DNA 應用競賽」，榮獲入圍獎 • 107.12.18 指導產媒系視覺傳達設計課程共 13 組設計團隊與企業主合作於雲起樓中庭舉辦「好視會發生-2018 創意市集」活動，同學表現優異圓滿成功 • 107.12.19 指導產媒系大三卓芳羽、陳映彤、陸韋慈、郭文曦、陳怡君參加佛光大學 107-1 自主學習競賽榮獲築夢計畫組第一名 • 107.12.19 指導產媒系大三林文玲、徐翊珊、賴榆滢、鍾明儀、沈秀軒參加佛光大學 107-1 自主學習競賽榮獲自主學習組第一名 • 107.12.19 指導產媒系大三李孟謙、姜宣羽、黃亭毓、曾新惠參加佛光大學 107-1 自主學習競賽榮獲自主學習組佳作獎 • 107.12.22 指導產媒系大三陸韋慈同學參加 2018 台灣國際海報新星獎榮獲優選獎，並參與「愛。和平」國際海報邀請展暨 2018 台灣國際海報新星獎聯展 • 107.12.22 指導產媒系大三李羽函同學參加 2018 台灣國際海報新星獎榮獲入選獎，並參與「愛。和平」國際海報邀請展暨 2018 台灣國際海報新星獎聯展

		<ul style="list-style-type: none"> • 108.01 指導大四董其芮、林正昀同學以「菱花鳥鏡梳組」獲得第一屆「佛教地宮文創商品設計競賽」第二名 • 108.01 指導大二范姜沛妤同學以「護法師圖騰設計系列」獲得第一屆「佛教地宮文創商品設計競賽」第三名 • 108.01 指導大三林聖淵、葉峻辰、王弘威同學以「護法師獅製冰盒」獲得第一屆「佛教地宮文創商品設計競賽」優選獎 • 108.01 指導大三林聖淵、葉峻辰、王弘威同學以「花鳥紋手機架」獲得第一屆「佛教地宮文創商品設計競賽」優選獎 • 108.01 指導大三李怡萱、游子霈同學以「花鳥紋掛勾」獲得第一屆「佛教地宮文創商品設計競賽」優選獎 • 108.01 指導大二梁佳鈺同學以「護泥(護法獅印章組)」獲得第一屆「佛教地宮文創商品設計競賽」優選獎
108	伍大忠	<ul style="list-style-type: none"> • 108.08 規劃佛陀紀念館-產品與媒體設計學系-非想非非想學生學習成果展 • 108.09.07 擔任 2019 台北產品開發者年會演講者 • 108.10 指導劉丞家同學作品入圍三陽工業產學競賽(可攜帶智能狗屋) • 108.11.18 參加台創中心新一代設計展產學專案期初大會 • 108.12 獲得專利-急難用火材盒台專利, 新型專利 M586058 號 • 109.03.17 參加經濟部 CITD 新富餘公司產學提案 • 109.05 宜蘭科學園區建置空間規劃
	廖志傑	<ul style="list-style-type: none"> • 108.08 規劃佛陀紀念館-產品與媒體設計學系-非想非非想學生學習成果展 • 108.11.15 辦理國際交流講座 • 講者: Vladimír Kovařík (Faculty of Multimedia Communications Tomas Bata University in Zlín) • 講題: Design trends in Eastern Europe and Design education in the Czech Republic • 108.12 獲得專利-易開式瓶蓋結構專利, 新型專利 M586253 號
	高宜滂	<ul style="list-style-type: none"> • 108.07.10-13 泰國清邁部落工藝調查 • 108.08.20 108 學年度「大學招生專業化評量尺規交流會」 • 108.08 榮獲教育部 108 年度數位人文社會科學教學創新計畫 • 108.09.28 社會學門年輕學者經驗分享及交流會議店 • 108.09.04 宜蘭文化局生活用品品牌會議 • 108.09.06 教育部數位人文計畫執行期初會議 • 108.09.28-29 台灣設計師週論壇 • 108.10.22-23 陸生專班(揚州+粵台)校外教學 • 108.10.26 通草紙花傳承工作坊 • 108.11.16 亞洲手創展 (POP UP ASIA) 論壇 • 108.11.28-12.01 出席揚州大學國際日行程

		<ul style="list-style-type: none"> • 108.12.07-08 參加亞洲設計文化研討會論文發表 • 109.01.15 出席國家教育研究院策略溝通諮詢委員會議 • 109.03.19 協助推動 2020 教育部設計深根*生根設計校園講座 • 109.03.19 協助推動 2020 台灣國際學生創意設計大賽 • 109.05.18 金岳部落訪談
羅光志		<ul style="list-style-type: none"> • 108.08 榮獲教育部 108 年度數位人文社會科學教學創新計畫 • 108.08 榮獲 108 教學實踐研究計畫 • 108.08.08-15 參與台北 TAAA 舉辦 2019 暑假種子教師營 • 108.08.10 參與天主教靈醫會羅東聖母醫院主辦，財團法人醫學研究倫理基金會協辦之「人體試驗研究倫理講習班」8 小時含認證考試及格 2 小時 • 108.08.14 參與教育部舉辦『107 年度教學實踐研究計畫』成果發表會 • 108.08.20 參與設計學會舉辦『升格設計研究院-設計分區論壇』活動 • 108.08.21 參與台北基督學院舉辦『BOPPPS 與學習風格』教師研習 • 108.08.23 參與教育部舉辦『數位人文創新人才培育計畫』獲補助計畫期初說明會暨 2018 成果發表會 • 108.08.30 參與經濟部舉辦『行動 APP 企劃師』種子師資研習 • 108.10.04 參與清華大學舉辦 2019 大學教師優良創新課程及教學競賽榮獲優等 • 108.10.15 參與宜蘭縣文化局敬好品牌研究計畫訪談日本富山傳產公司 • 108.11.06 佛光大學三生講會演講一場：社會設計在媒體創意之實踐 • 108.11.09 帶領學生參與經濟部舉辦 2019 創意 DNA 實務應用競賽榮獲佳作獎兩組 • 108.11.14 帶領學生參與教育部指導台北科技大學舉辦 2019 木藝人才培育與聯盟成果展於花博流行館舉辦木作家展出 • 108.11.20 執行教育部數位人文計畫主持 TVBS 孫漢傑副理專題講座一：動態影像 (MG) 製作 • 108.11.22 擔任羅東鎮公所 2020 跨年晚會活動審查委員 • 108.11.24 參與基礎造形學會第九屆理監事改選會議並當選監事一職 • 108.11.28 指導同學參與教育部主辦 108 學年度全國學生美展榮獲大專組平面設計類獲獎九件、漫畫類獲獎四件 • 108.12.06 參加教育部主辦 2019 國際大數據產學前沿應用教學研討會 (WEDHIA 2019) 並進行論文發表一場次 • 108.12.25 執行教育部數位人文計畫主持邀請 TVBS 孫漢傑副理

進行業師審查：動態影像（MG）製作發表會

- 108.12.09 指導同學參與佛陀紀念館主辦 2019 第二屆地宮文物創意競賽邱海松同學等 7 件榮獲入圍獎將於二月底至高雄參加決賽活動
- 109.04.22 執行教育部教學實踐計畫主持動畫講座：2D 動畫實作探討
- 109.05.08 代表學校參加教育部教學實踐東區基地舉辦研習活動
- 109.05.09 擔任第十九屆北商大學學術論壇暨 2020 創新思維與智慧生活國際研討會論文審查委員
- 109.05.14 協助佛光大學藝術教育中心彙整學校參與藝術教育獎佐證資料與成果報告主視覺設計
- 109.05.15 擔任第十九屆北商大學學術論壇暨 2020 創新思維與智慧生活國際研討會評論人
- 109.05.21 協助佛光大學創意與科技學院規劃宜科未來空間使用與設備需求建議
- 109.05.22 執行教育部 108 教學實踐計畫參加交通大學舉辦學習成效評量心法暨總整課程分享
- 109.05.26 擔任羅東鎮公所 2020 羅東藝穗節主視覺設計審查委員
- 109.05.28 執行教育部 108 教學實踐計畫主持業師講座：廣告媒體創意心法
- 109.05.29 參與 109 教學實踐研究計畫東區區域基地跨校教師社群活動【人文與數位科技跨域三創】研討
- 109.05.29 參與 109 教學實踐研究計畫東區區域基地跨校教師社群活動【創新設計教育教學實踐】研討
- 109.06.08 擔任佛光大學教師社群計畫申請校內審查委員
- 109.06.08 受邀佛光大學三生講會課程演講：媒體設計下的社會設計
- 109.06.10 擔任宜蘭縣頭城鎮公所 2020 頭城吉祥物徵選評審委員
- 109.06.11 執行教育部 108 教學實踐計畫主持業師講座：文字造型
- 109.06.12 參與逢甲大學「創新時代的教育：2020 創新教育與教學實踐研究論壇」論文發表教學實踐研究一篇
- 109.06.12 參與 109 教學實踐研究計畫東區區域基地跨校教師社群【人文與數位科技跨域三創】線上研討
- 109.06.16 參與佛光大學跨域自學力學報編輯委員會籌備會議
- 109.06.18 參與亞洲大學「2020 中亞聯大教學實踐研究與創新線上研討會」論文發表教學實踐研究一篇
- 109.06.19 執行 108 教學實踐研究計畫參與宜蘭大學「教學實踐研究計畫撰寫工作坊-研究方法與設計」
- 109.06.23 執行 108 教學實踐研究計畫參與台北大學「新課綱教學設計實務工作坊-土壤教學心法初進階工作坊」

		<ul style="list-style-type: none"> • 109.06.24 受邀 109 教學實踐研究計畫東區區域基地跨校教師社群「宜花皆牧」跨校教師教學實踐研究演講：社會實踐在視覺傳達設計課程之教學實務成果分享 • 109.06.29 擔任產媒系 106 級大三設計成果展「千波現影」總指導老師於佛光大學圖書館一樓展出五天 • 109.07.01 執行 108 教學實踐研究計畫參與台北教育大學舉辦教學實踐研討會 • 109.07.06 參與佛光大學舉辦「教學實踐研究亮點計畫暨論文撰寫分享」研討會
林志冠		<ul style="list-style-type: none"> • 108.10 指導張軒銘同學作品入圍德瑞格企業產學競賽 (LVG 智能測電手套) • 108.10 指導曾惠筠同學作品入圍德瑞格企業產學競賽 (FSD PROJECT 前線安全捍衛計畫) • 108.10 指導鍾明儀同學作品入圍高林 X 索引產學競賽 (行動縫紉車) • 108.10 指導翁方朔、吳泓寬同學作品入圍建大輪胎產學競賽 (L-Type) • 108.10 指導黃祥倫、柯俊安同學作品入圍建大輪胎產學競賽 (行動縫紉車) • 108.10 指導徐翊珊、賴榆滢同學作品入圍天毅企業產學競賽 (Piece x Piece 片片多功能環保袋) • 108.10 指導王弘威、葉峻辰同學作品入圍德立斯企業產學競賽 (Mini Patch) • 108.10 指導林文玲、游少瑜同學作品入圍德立斯企業產學競賽 (神貓對決) • 108.12 獲得專利-可印製圖文之膠帶台專利, 新型專利 M586266 號 • 109.04 指導 105 級學生曾雅沛以「波沓」作品入圍 2020 新一代金點設計新秀獎-年度最佳設計 • 109.04 指導 105 級學生黃千妮、李世晨以「左輪膠囊咖啡機」作品入圍 109 新一代金點設計新秀獎-贊助特別獎 • 109.04 指導 105 級學生吳俊彥以「除濕機提燈」作品入圍 2020 新一代金點設計新秀獎-贊助特別獎 • 109.04 指導 105 級學生賴榆滢以「葵園椅久」作品入圍 2020 新一代金點設計新秀獎-贊助特別獎 • 109.04 指導 105 級學生曾雅沛以「波沓」作品入圍 2020 新一代金點設計新秀獎-贊助特別獎 • 109.04 指導 105 級學生游子需以「溫室」作品入圍 2020 新一代金點設計新秀獎-贊助特別獎 • 109.04 指導 105 級學生黃千妮、曾雅沛以「P.H 冰滴咖啡壺」作品入圍 2020 新一代金點設計新秀獎-贊助特別獎

	<ul style="list-style-type: none"> • 109.04 指導 105 級學生張軒銘、蔡逸仙以「Vancy」作品入圍 2020 新一代金點設計新秀獎-循環設計特別獎 決賽 • 109.04 指導 105 級學生張軒銘、蔡逸仙以「LAUNTRIX」作品入圍 109 德國紅點設計競賽 • 109.04 指導 105 級學生張軒銘、蔡逸仙以「VANCY」作品入圍 2020 德國紅點設計競賽 • 109.04 指導 105 級學生馬士超、馬驛韓以「New Faith」作品入圍 200 德國紅點設計競賽 • 109.04 指導 105 級學生馬士超、馬驛韓以「Find the light Find the water」作品入圍 2020 德國紅點設計競賽 • 109.04 指導 105 級學生王弘威、葉峻辰以「Compasses Tape Measure」作品入圍 2020 德國紅點設計競賽 • 109.04 指導 105 級學生王弘威、葉峻辰以「Mini Patch」作品入圍 109 德國紅點設計競賽 • 109.06 指導大四賴榆澄、徐翊珊兩位同學獲 2020 新一代設計產學合作企業銀獎-天毅企業有限公司 • 109.06 指導大四林文玲、游少瑜兩位同學獲 2020 新一代設計產學合作企業銀獎-德立斯有限公司 • 109.06 指導大四曾惠筠同學獲 2020 新一代設計產學合作企業銅獎-德瑞格有限公司 • 109.06 指導大四黃祥綸、柯俊安兩位同學獲 2020 新一代設計產學合作企業入圍獎-建大有限公司 • 109.06 指導蔡逸仙、潘伯寬兩位同學獲 2020 光陽設計挑戰盃銅獎，獎金 5 萬元 • 109.06 指導鄭韶擘、張軒銘、李世晨同學獲 2020 光陽設計挑戰盃入圍決選 • 109.07 指導 105 級徐翊珊同學獲 2020 健豪盃社會組/月曆類金獎（獎金 12 萬） • 109.07 指導 105 級蔡逸仙、潘伯寬兩位同學獲「109 年度上海方宇設計新銳挑戰賽」優秀作品獎（獎金五萬元） • 109.07 指導 107 級石佳芯同學以 Grash 作品獲 KYMCO 2020 第九屆設計挑戰盃（青年設計師跨校設計工作營）獲佳作 • 109.07 指導 107 級陳薇安同學以 LEISSHARE 作品獲 KYMCO 2020 第九屆設計挑戰盃（青年設計師跨校設計工作營）獲佳作 • 109.07 指導 107 級陳薇安同學以 FARMODULAR 作品獲 KYMCO109 第九屆設計挑戰盃（青年設計師跨校設計工作營）獲佳作
羅逸玲	<ul style="list-style-type: none"> • 108.11.23-24 參加教育部「108 年度設計思考跨域人才培育苗圃計畫-樂齡生活 從心設計」設計思考工作坊—橘色友善宅 住的心創意活動

		<ul style="list-style-type: none"> • 108.12.09 指導同學參與佛陀紀念館主辦 2019 第二屆地宮文物創意競賽邱海松同學等 7 件榮獲入圍獎將於二月底至高雄參加決賽活動 • 109.5.14 協助佛光大學藝術教育中心彙整學校參與藝術教育獎佐證資料與成果報告主視覺設計 • 109.5.21 協助佛光大學創意與科技學院規劃宜科未來空間使用與設備需求建議
109	高宜滂	<ul style="list-style-type: none"> • 109.08.21 參加數位人文社會科學教學創新計畫期末發表 • 109.10.24 參加第十四屆亞洲設計文化學會 (ADCS) 國際研究發表大會論文發表 • 109.10.24 參加第十四屆亞洲設計文化學會 (ADCS) 國際研究發表大會研習活動 • 109.11.11 參加教育部數位人文計畫成果分享 • 109.11.23 至國家教育研究院演講品牌行銷策略 • 指導研究生林玳聿論文「多元角落自主學習應用在國小二三年級課程之行動研究—以人文國中小為案例」榮獲 2020 宜蘭智庫獎勵宜蘭研究學位論文競賽優秀論文獎 • 109.12.11 參加國際大數據數位人文產學前沿應用教學研討會 (WEDHIA 2020) • 109.12.19 109-1 參加宜蘭原住民族部落大學成果展 • 109.12.19 109-1 參加宜蘭原住民族部落大學課程審議 • 110.01.12 擔任佛光大學創新教學委員會審查委員 • 110.01.28 擔任大同大學工業設計學系碩士班口試委員 • 110.03.03 參加雲水雅會 • 110.03.23 參加教師專業發展社群審查會議 • 110.03.26 擔任教育部教學實踐研究計畫審查委員
	羅光志	<ul style="list-style-type: none"> • 109.08.13-14 參與台北廣告工會舉辦 TAAA 種子教師營 • 109.08.19-20 參與台北國際數位廣告節活動 • 109.08.21 參與教育部 108 教學實踐研究計畫成果發表會發表 • 109.10.08 受邀參與 2020 台北時裝週東裝品牌發表會活動 • 109.10.23 參與 2020 泛太平洋大學聯盟會議暨教學實踐研究計畫主題論壇發表 • 109.10.23 擔任「向上小隊：創新設計教育教學實踐研究社群」主持人，並參加 109 年東部區域基地跨校教師社群成果交流榮獲特優 • 109.11.07 參加第二屆地宮文創競賽頒獎典禮-以首獎指導老師身分參加第二屆地宮文創商品設計競賽榮獲二等獎與創意優選獎等共 5 項獎項頒獎典禮 • 109.11.20 指導黃紫維等三組學生錄取 2020-2021 新一代產學合作計畫

- 109.11.02 指導學生參與新一代產學合作入圍簡報會議-德立斯科技
- 109.11.05 指導學生參與新一代產學合作入圍簡報會議-兒童福利聯盟基金會
- 109.11.09 指導學生參與新一代產學合作入圍簡報會議-建大輪胎
- 109.11.12 擔任羅東鎮公所 2021 跨年晚會活動 審查委員
- 109.11.13 擔任佛光大學書院筆記設計競賽 評審委員
- 109.11.22 擔任第二十九屆時報金犢獎 評審委員
- 109.11.23 指導許庭維同學參與 2020 台灣國際學生創意設計大賽 榮獲視覺設計類入圍獎
- 109.11.25 指導張衍至等同學參與教育部舉辦 109 學年度全國學生美術比賽榮獲大專組平面設計類 1 優等 6 佳作獎
- 109.11.25 指導許芳菱等同學參與教育部舉辦 109 學年度全國學生美術比賽榮獲大專組漫畫類 1 優等 1 甲等 5 佳作獎
- 109.12.04 指導學生參與 2020 木作家-台灣木材設計應用教育成果展於文化部台中文化資產園區展出
- 109.12.11 擔任羅東鎮公所實境解謎 APP 設計委託案 審查委員
- 109.12.18 擔任第二十九屆時報金犢獎初審評審
- 109.12.18 指導許依婷同學參加第二十九屆時報金犢獎榮獲 醒吾科技大學非平面類 第二名
- 109.12.18 指導王乃可同學參加第二十九屆時報金犢獎榮獲 醒吾科技大學平面類 優選獎
- 109.12.18 指導郭俊廷同學參加第二十九屆時報金犢獎榮獲 防疫議題非平面類 優選獎
- 109.12.26 擔任南華大學 2020 第十二屆視覺與藝術的人文對話研討會專題講座演講人，講題：善設計-從關懷議題出發之設計實踐
- 110.01.08 擔任南華大學《藝術與設計期刊》論文審查委員
- 110.01.10 執行 109 年度 TTRC 臺灣教學資源平台全國教師教學成長社群補助計畫-跨域設計課程教學創新研究社群
- 110.01.22 擔任第二十五屆全球華人電腦教育應用大會（GCCCE 2021）"人工智能教育應用、智能學習環境用"子會議議程委員會委員
- 110.01.25 參與基峰資訊舉辦《創新多媒體教學設計及應用教師研習》工作坊
- 110.01.29 參與風格經濟學院舉辦《品牌化時代的視覺設計溝通》講座活動
- 110.01.12 擔任佛光大學創新教學委員會 審查委員
- 110.03.10 擔任金犢獎 30 週年校巡活動佛光大學場次主持人
- 110.03.14 受邀參與 2021 台北時裝週 SILZENCE men AW21 品牌發表會活動

		<ul style="list-style-type: none"> • 110.03.19 擔任文化部 2021 第十一屆電子書創作大賽 評審委員 • 110.03.22 受邀擔任佛光大學宗教所碩士班專題講座主講人：抓住眼球-簡報視覺設計 • 110.03.23 擔任佛光大學 109 學年度教師社群補助計畫 審查委員 • 110.03.24 參與佛光大學 109 學年度雲水雅會：資料視覺化 • 110.03.25 申請教育部 110 年教學實踐研究計畫東部區域基地跨校教師社群，申請案向上小隊：創新設計教育教學實踐研究社群評選「通過」 • 110.03.29 參與教育部推動大學程式設計教學計劃：傳播&藝術設計教學經驗交流會 • 110.04.11 擔任文化部 2021 第十一屆電子書創作大賽複賽評審委員 • 110.04.20 指導產媒四許庭維同學等參與 2021 新一代設計展金點新秀設計獎入圍共 13 項 • 110.04.21 指導產媒四許庭維同學設計<十方一念>主視覺形象影片入圍美國影展共 2 項 • 110.04.28 指導產媒四許庭維同學等參與 2021 放視大賞設計競賽入圍共 4 項 • 110.05.10 擔任國立台北商業大學商業設計管理系設計講座專題演講，主題：創意六法-揭開商業廣告設計手法 • 110.05.19 執行 109 教學實踐研究計畫，主持線上工作坊一場 • 110.05.26 執行 109-1 因材施教補助計畫，主持線上講座一場 • 110.05.28 指導 110 級大四畢業展<十方一念>入圍 2021 Taiwan Motion Awards
	羅逸玲	<ul style="list-style-type: none"> • 109.11.05 協助佛光大學榮獲教育部藝術教育貢獻獎參賽資料編輯與海報視覺設計 • 109.11.07 參加第二屆地宮文創競賽頒獎典禮-以首獎指導老師身分參加第二屆地宮文創商品設計競賽榮獲二等獎與創意優選獎等共 5 項獎項頒獎典禮 • 109.11.20 指導黃紫維等三組學生錄取 2020-2021 新一代產學合作計畫 • 110.04.20 指導產媒四許庭維同學等參與 2021 新一代設計展金點新秀設計獎入圍共 13 項 • 110.04.21 指導產媒四許庭維同學設計<十方一念>主視覺形象影片入圍美國影展共 2 項 • 110.04.28 指導產媒四許庭維同學等參與 2021 放視大賞設計競賽入圍共 4 項 • 110.05.28 指導 110 級大四畢業展<十方一念>入圍 2021 Taiwan Motion Awards
	張志昇	<ul style="list-style-type: none"> • 109.10.27 辦理環境關懷設計競賽說明會暨工作坊-佛光大學場

		<ul style="list-style-type: none"> • 110.03.21 參與第 28 屆中華民國人因工程學會年會暨學術研討會 The effect of the center high-mounted stop lamp on the driver' s vision
	廖志傑	<ul style="list-style-type: none"> • 109.10.27 辦理環境關懷設計競賽說明會暨工作坊-佛光大學場 • 110.03.21 參與第 28 屆中華民國人因工程學會年會暨學術研討會 The effect of the center high-mounted stop lamp on the driver' s vision
	伍大忠	<ul style="list-style-type: none"> • 109.10.27 辦理環境關懷設計競賽說明會暨工作坊-佛光大學場 • 109.11.07 以首獎指導老師身分參加第二屆地宮文創競賽頒獎典禮 • 109.11.20 到綠島擔任海底郵筒競賽評審 • 110.03.21 參與第 28 屆中華民國人因工程學會年會暨學術研討會 The effect of the center high-mounted stop lamp on the driver' s vision
	林志冠	<ul style="list-style-type: none"> • 109.10.27 辦理環境關懷設計競賽說明會暨工作坊-佛光大學場 • 指導學生張軒銘以「攪拌棒結構」獲新型專利 (M602011) • 指導學生黃千妮、李世晨以「冷熱刀架結構」獲新型專利 (M602481) • 110.03.21 參與第 28 屆中華民國人因工程學會年會暨學術研討會 The effect of the center high-mounted stop lamp on the driver' s vision
	陳柏全	<ul style="list-style-type: none"> • 109.10.27 辦理環境關懷設計競賽說明會暨工作坊-佛光大學場 • 110.03.21 參與第 28 屆中華民國人因工程學會年會暨學術研討會 The effect of the center high-mounted stop lamp on the driver' s vision
	劉延濤	<ul style="list-style-type: none"> • 109.10.27 辦理環境關懷設計競賽說明會暨工作坊-佛光大學場 • 110.03.21 參與第 28 屆中華民國人因工程學會年會暨學術研討會 The effect of the center high-mounted stop lamp on the driver' s vision
	申開玄	<ul style="list-style-type: none"> • 110.03.21 參與第 28 屆中華民國人因工程學會年會暨學術研討會 The effect of the center high-mounted stop lamp on the driver' s vision

文化資產與創意學系

學年度	教師姓名	優秀績效
107	張譽騰	<ul style="list-style-type: none"> • 107.08.03 擔任文化部 106-107 年度博物館與地方文化館發展計畫評鑑委員，訪視高雄與屏東縣博物館與地方文化館 • 107.08.13 擔任新北市文化貢獻獎決選會議委員 • 107.08.1 受聘擔任文化部主辦新北市政府文化局承辦之「淡水古蹟博物館評鑑會議」評鑑委員。 • 107.08.20 受聘擔任教育部 107 年公費留學考試「博物館學門」命題和閱卷委員 • 108.09.03 參加文化部 106-107 年度博物館與地方文化館發展計畫評鑑會議 • 107.09.14 出席國家級水下博物館可行性評估研究諮詢會議 • 107.09.26 參加西安城市記憶國際研討會 • 107.10.12 在國家圖書館主持香尼眾基金會舉辦之「圖書館文創產

品開發與行銷」學術研討會

- 107.10.19 在國家圖書館主持「中華文物協會 40 周年慶論壇-明代生活美學」
- 107.10.24 應邀至中原大學發表「如何創造自己的美術館參觀經驗」
- 107.10.25 在國立台北藝術大學主持第 8 屆博物館研究國際雙年學術研討會擔任主持人與評論人
- 107.11.04 在台南美術館與 ICOFOM 合辦之「城市與博物館國際學術研討會」發表演講：「博物館如何激活城市記憶」
- 107.11.07 參加佛光大學藝廊籌備會議
- 107.11.08 在桃園市地方文化館評鑑會議演講：「博物館與地方文化館提升計畫評量指標」
- 107.11.11 帶領「博物館學概論與實務」課程同學參訪宜蘭國立傳統藝術中心
- 107.11.13 在聯合報民意論壇發表「別毀了國家博物館品牌」
- 107.11.18 擔任金門大學「閩南文化·島·博物館國際學術研討會」第一場主持人
- 107.11.20 在佛陀紀念館「佛教地宮文創商品設計競賽第一階段初審會議」擔任評審
- 107.11.23 在佛大圖書館「館合協會東區合作館委員會會議演講」
- 107.12.01 在桃園市移民博物館論壇發表演講：「移民博物館價值」
- 107.12.05 擔任桃園市眷村故事館和新屋稻米故事館評鑑委員
- 107.12.06 擔任桃園市原住民博物館和中平故事館評鑑委員
- 107.12.11 宜蘭縣文化局「經典蘭陽-宜蘭縣國家文化記憶庫計畫」委託案成果簡報
- 107.12.13 參加桃園市私立博物館說明會
- 108.01.10 擔任佛光山佛陀紀念館「佛教地宮文創商品設計競賽」決選委員
- 108.01.08 國立雲林科技大學設計學研究所學生王筠喬博士口考
- 108.01.10 佛光山佛陀紀念館「佛教地宮文創商品設計競賽」決選委員
- 108.01.13 中華民國博物館學會會員大會
- 108.01.15 國立金門大學閩南文化研究所學生盧根陣論綱口試
- 108.01.27 台南美術館 2 館開幕典禮
- 108.02.23 參加佛光山佛陀紀念館「佛教地宮文創商品設計競賽」頒獎典禮
- 108.03.04 108 年度「經典蘭陽-宜蘭縣國家文化記憶庫委託案」招標簡報
- 108.03.07 赴台中大屯扶輪社演講：「博物館驚魂夜」
- 108.03.12 至文化部參加國家文化記憶庫縣市說明會
- 108.03.28 應邀參加國家漫畫博物館整體規劃專家諮詢會議

		<ul style="list-style-type: none"> • 108.04.09 師大美術研究所碩士在職班學生羅雲霞論綱口試 • 108.04.16 台南美術館自我評鑑會議委員 • 108.04.17 108 年度「經典蘭陽-宜蘭縣國家文化記憶庫委託案」第二次工作會議 • 108.4.20 陝西文博專業人員考察團赴桃園憲光二村，應邀發表演講：「從飛地到博物館：以憲光二村為例」 • 108.4.24 與文資系碩士班同學高璇討論論文 • 108.4.26 應邀為陝西省文博專業人員考察團演講：「博物館的使命和遠見」 • 108.05.02 應邀到中原大學人生管理課程演講：「我的博物館經驗」 • 108.05.05 應邀到台灣文化法學會演講 • 108.05.10 應邀到河南三門峽市參加豫台旅遊文化高峰論壇 • 108.05.25 擔任台北藝術大學文資學院顧玉玲同學博士口試委員 • 108.06.13 應邀到輔仁大學演講：「博物館如何開發新觀眾」
	翁玲玲	<ul style="list-style-type: none"> • 107.10.03 參加羅東博愛醫院「107 年度第一次醫學倫理委員會」 • 107.10.09-10.20 出席廈門集美大學百年校慶活動 • 107.10.22 出席台北市政顧問會議 • 107.10.26 出席台北市政文化顧問會議 • 舉辦林美書院主題講會（10.02、10.04、10.16、10.25 林美察主持人） • 107.11 舉辦林美書院主題講會 • 107.11.07 參加台灣師範大學舉辦華語教學課程 • 107.11.21 參加三生講會（11/21 主講人） • 107.11.22 舉辦文化資產與創意學研究所師生與地方產業交流活動 • 107.12.12 參加羅東博愛醫院「107 年度第二次醫學倫理委員會」 • 108.01.10 參與林美書院輔導小課堂 • 108.01.12 出席「宜蘭縣善集合教文學會」成立大會並加入為創會會員 • 108.01.18 出席宜蘭縣政府工策會諮詢顧問會議 • 108.01.25 出席台師大華語教學研究所博士班論文大綱口考 • 108.02.18、02.25 審查參與教育部高級中等學校人文及社會科學基礎人才培育計畫
	蔡明志	<ul style="list-style-type: none"> • 107.08.17 擔任宜蘭縣政府工商旅遊處「宜蘭縣 107 年度地方產業創新研發推動計畫（地方型 SBIR）申請」審查委員 • 107.08.21 擔任羅東林區管理處「羅東林業文化園區森藝館（三館及四館）標租案」評選委員 • 107.08.31 擔任宜蘭縣政府文化局羅東立復營區一及礁溪德陽南北營區逾 50 年建造物及附屬設施群現場勘查委員 • 107.09.15 參加文化部文化資產局文化資產審議委員交流座談會 • 107.09.16 擔任宜蘭縣政府文化局「歷史建築宜蘭縣政府舊員工宿

舍群二期修復設計」專案小組審查委員

- 107.09.18 宜蘭文創輔導中心講演，講題：宜蘭的文化圖像
- 107.09.21 擔任花蓮縣歷史建築台灣鐵路局花蓮管理處處長官邸修復工程期中工作報告書審查委員
- 107.09.2 蘭陽地區二戰軍事遺構群歷史再現計畫導覽人員與種子教師培訓課程演講，講題：宜蘭的文化圖像
- 107.09.28 擔任羅東高商社會科學營冬山老街傳統民生產業調查課程導覽老師
- 107.09.29 受羅東社區大學邀參加第二十屆社區大學全國研討會「社區大學的多元想像」論壇
- 107.10.01 擔任宜蘭縣政府文化局「歷史建築二結王公廟調查研究計畫期末報告」審查委員
- 107.10.02 擔任聖母醫護管理專科學校學術倫理委員會委員
- 107.10.02 擔任文化部再造歷史現場專案計畫「大基隆歷史場景再現整合計畫」輔導團委員
- 107.10.04 擔任宜蘭縣政府建設處「中興紙廠四結廠區歷史建築群（編號 17-23）修復規劃設計與因應計畫」期末報告審查委員
- 107.10.04 「花蓮縣縣定古蹟玉里社殘蹟規劃設計」期末報告審查委員
- 107.10.05 帶領佛光大學文資系與產媒系師生參訪佛光山與佛陀紀念館
- 107.10.11 宜蘭高中宜蘭學跨校社群「在地文化資產共生融入高中地方學課程」研習講師，講題：「宜蘭學 誰來學 學什麼 怎麼學 如何說」
- 107.10.12 獲頒在佛光大學服務滿 10 年獎牌
- 107.10.15 擔任宜蘭縣政府文化局「中興紙廠生活圈兩年研究調查委託案」評選委員
- 107.10.15 擔任宜蘭縣政府文化局「宜蘭縣宜蘭市宜蘭國小科學教育中心文化資產價值評估小組」委員
- 107.10.15 擔任宜蘭縣政府文化局「宜蘭縣都市原住民服務站逾 50 年建造物現場及文化資產價值評估」委員
- 107.10.19 擔任蘭陽博物館「2018 宜蘭縣博物館與地方文化發展運籌機制政策藍圖暨創新提案工作小組」委員
- 107.10.24 新北市桃子腳國中小學教師文史參訪團專題講座講師，講題：「閱讀、觀察與思考－從地方文化中建構思維」
- 107.10.28 帶領佛光大學文資系同學參訪頭城老街與龜山島漁村文物館
- 107.11.03 冬山河生態綠舟環境教育中心研習暨踏查活動「日本佛教巡禮文化在宜蘭的移植與轉化－宜蘭新西國三十三箇所觀音靈場」演講暨現場導覽解說

- 107.11.08 羅東社區大學公民素養週「看社大課程的公共性及社會行動實踐」與談人
- 107.11.09 靜修女中招生活動
- 107.11.13 本校高教深根計畫帶領羅東高商同學導覽頭城老街
- 107.11.16 縣定古蹟「第一商業銀行宜蘭分行」修復或再利用計畫審查委員
- 107.11.16 宜蘭縣政府舊員工宿舍第二期活化再利用工程因應計畫審查委員
- 107.11.16 礁溪天主堂專案小組文化資產價值評估會議委員
- 107.11.17 擔任金門大學「2018 金門學國際學術研討會」特約討論人
- 107.11.20 擔任宜蘭縣政府文化局「國立宜蘭高中育德堂逾 50 年建造物現場勘查及文化資產價值評估」委員
- 107.11.23 宜蘭縣政府文化局「中興紙廠·宜蘭興自造-中興紙廠歷史建築群(編號 48、50-52、103-105)修復規劃、設計、監造與因應計畫」採購案評選委員
- 107.11.29 宜蘭縣政府勞工處「歷史建築台鐵宜蘭車站舊倉庫群編號 006、007 因應計畫」審查委員
- 107.11.30 宜蘭縣歷史空間審議委員會委員
- 107.12.04 宜蘭縣政府文化局「中興紙廠產業生活圈二年期研究調查委託細部執行計畫書」審查委員
- 107.12.05 宜蘭縣政府文化局「歷史建築台鐵宜蘭車站舊倉庫群編號 006、007 因應計畫」審查委員
- 107.12.08 羅東林區管理處「林場感：羅東林業生活影像展」名人講座，講題：「林場的那些年那些事」
- 107.12.09 宜蘭大學 USR 計畫推動辦公室「地方博物館經營管理競賽」決賽評選委員
- 107.12.18 辦理教育部「107 大學校院協助各級學校推動戶外教育計畫」，帶領宜蘭高中一年級學生導覽羅東宗教建築文化資產
- 107.12.20 羅東林管處「108 年度羅東林業文化園區駐館專業解說服務評選會議」評選委員
- 107.12.21 宜蘭縣政府文化局「中興紙廠·宜蘭興自造—紀錄片拍攝委託案細部執行計畫書審查會議」審查委員
- 108.01.02 文化部「再造歷史現場專案計畫」聚落建築群、史蹟及文化景觀管理維護訪視—宜蘭縣「深溝水源地」、「羅東林場」文化景觀輔導委員
- 108.01.03 勝洋水草第一屆「筆較厲害」製筆創意大賽評審委員
- 108.01.11 台北大學民俗藝術與文化資產研究所碩士論文大綱審查委員
- 108.01.14 文化部「再造歷史現場專案計畫—蘭陽地區二戰軍事遺

構群歷史再現計畫」輔導委員

- 108.01.15 文化部「再造歷史現場專案計畫-中興紙廠·宜蘭興自造」輔導委員
- 108.01.18 台北科技大學建築所碩士論文大綱審查委員
- 108.01.31 宜蘭縣政府文化局「頭城老街歷史風貌特定專用區都市計畫委託規劃服務案」審查委員
- 108.01.31 宜蘭縣政府文化局「宜蘭橋提報歷史建築現場勘查」審查委員
- 108.01.31 宜蘭縣政府文化局「化龍一村眷舍群修復設計案」審查委員
- 108.02.11 羅東鎮公所 2019 羅東藝穗節籌備會委員
- 108.02.13 至桃園市立南崁高中招生
- 108.02.14 花蓮縣文化局「花蓮縣富里鄉豐南村吉哈拉艾文化景觀保存維護計畫通盤檢討案」期中報告審查委員
- 108.02.14 宜蘭縣政府文化局「歷史建築宜蘭縣員山鄉大三鬮林宅修復規劃設計案」期末報告審查委員
- 108.02.14 宜蘭縣政府文化局「歷史建築宜蘭縣政府舊員工宿舍第二期修復設計案」期末審查委員
- 108.02.18 宜蘭縣史館「宜蘭阿美族口述訪談計畫第四期」勞務採購案評選委員
- 108.02.20 宜蘭縣政府「中興文化創意產業園區都市計畫公共設施工程委託設計、監造技術服務」基本設計審查委員
- 108.02.25 宜蘭縣政府文化局「宜蘭縣歷史空間審議會」108 年度第 1 次審查會議委員
- 108.03.06 受邀至冬山鄉公所提供冬山老街文化觀光與空間改造建議
- 108.03.07 受宜蘭市東村社區邀請提供該社區在社區營造與社區活動規畫之建議
- 108.03.11 桃園市立內壢高中講演
- 108.03.11 宜蘭縣政府文化局宜蘭縣博物館事業推動辦公室計畫案評選會議委員
- 108.03.13 羅東林區管理處羅東林業文化園區駐館解說案期初報告審查會議委員
- 108.03.21 帶領蘭陽女中社會科教師導覽宜蘭舊城文化空間
- 108.03.21 宜蘭縣政府文化局礁溪天主堂保存協商會議委員
- 108.03.23 仰山文教基金會導覽志工團綠色博覽會冬山老街導覽解說研習講師
- 108.03.27 宜蘭縣政府文化局二戰遺跡再造歷史現場評選會議委員
- 108.03.28 宜蘭縣政府文化局蘇澳海軍基地逾五十年房舍文化資產價值評估現勘委員

	<ul style="list-style-type: none"> • 108.03.28 台北市私立大同高中面試技巧講座 • 108.04.03 宜蘭縣政府文化局主辦，「文化部再造歷史現場專案計畫－蘭陽地區二戰軍事遺構群歷史再現計畫－舊宜蘭街公設質鋪修復或再利用計畫案」期末報告審查委員 • 108.04.15 宜蘭縣博物館事業 • 108.04.17 辭修中學演講「穿越時空小旅行」 • 108.04.17 帶領辭修中學 120 餘位師生導覽宜蘭舊城文化資產 • 108.04.22 花蓮縣文化資產審議委員會審議委員 • 108.04.22 宜蘭縣文化獎籌備會議委員 • 108.04.23 宜蘭縣文化資產審議委員會審議委員 • 108.04.24 基隆市私立光隆家商生涯講座「創意是一門好生意」 • 108.04.29-05.01 帶領本系全系師生規劃與執行學習活動週活動「盛世安平•風華諸羅」 • 108.05.03 「中興紙廠·宜蘭興自造」評選案 • 108.05.06 宜蘭縣政府文化局主辦，吳沙公廳、羅東水源地石佛現場勘查 • 108.05.08 文化部文資局再造歷史現場專案計畫工作會議北區輔導團代表 • 108.05.13 花蓮縣文化局「拉庫拉庫流域布農族舊社溯源與重塑計畫－大分駐在所」評選會議委員 • 108.05.20 「前桃園空間基地設施群－35 中隊飛機棚廠損壞修復工程暨先期成果數位多媒體展示案」督導會議 • 108.05.21 羅東鎮公所「2019 羅東藝穗節委託規畫執行」評選委員 • 108.05.23 宜蘭縣政府文化局「宜蘭縣歷史建築東光國中集賢樓」增建樓梯現場勘查委員 • 108.05.26 帶領佛光文資系畢業班在中興文化創意產業園區辦理畢業展「不文不問」 • 108.05.28 宜蘭縣政府文化局「頭城國小外澳分校」現場勘查委員 • 108.05.28 接待雲南大學文化發展研究院來訪教師 • 108.05.30 宜蘭縣政府文化局「縣定古蹟第一銀行宜蘭分行修復設計」審查委員 • 108.05.30 宜蘭縣政府文化局「歷史建築化龍一村眷舍群修復設計」審查委員 • 108.06.23 清華大學環境教育中心演講「社區博物館與環境營造」 • 108.07.12 108 年度臺東縣博物館與地方文化館發展運籌機制計畫演講「我與地方文化館零距離」
呂萬安	<ul style="list-style-type: none"> • 107.08.12 受邀演講：世界文化遺產－從國際看中醫藥未來的發展，中華民國中醫藥學會成立 66 周年慶祝大會 • 107.09.16 受邀演講：男性更年期障礙的中醫診治，2018 男科中西醫學術研討會

		<ul style="list-style-type: none"> • 107.11.4 接受中醫師公會全國聯合會第 10 屆第 3 次會員代表大會頒贈感謝獎狀（獎項：107 年度中醫藥學術論文獎） • 107.11.24-26 第十九屆國際東洋醫學學術大會籌備會委員（International Congress of Oriental Medicine-ICOM）（ICOM19th） • 107.11.25 受邀擔任第十九屆國際東洋醫學學術大會演講貴賓，演講題目：原位心臟移植術後患者必須小心使用心率變異度高頻功率比作為迷走神經調控的指標 • 107.12.10 受邀專題演講題目：足底按摩對冠心病病人自律神經調控與血液流體力學之效應探討，台灣腳底按摩反射區健康法國際學術技術交流大會 • 108.01.09 受邀出席碩士論文計畫口試，台北市立大學運動健康科學系 • 108.01.11 受邀演講題目：漫談中醫養生。中醫長青學苑中醫講堂（一），主辦：台北市中醫師公會 • 108.01.18 受邀擔任碩士論文口試委員（佛光大學樂活生命學系） • 108.03.10 受邀擔任主持人「2019 第 11 屆台北國際中醫藥學術論壇（五）-中醫藥臨床研究暨新知研討會」 • 108.03.10 接受表揚（2019 台北市中醫師公會中醫藥優良學術著作） • 108.04.01 取得台灣長照醫學會專科醫師（證書字號：長醫專字第 186 號） • 108.05.10 應邀到台北市中醫師公會演講 • 108.06.14 應邀到台北市中醫師公會演講 • 108.06.16 起至 111.03.17 受邀擔任台北市中醫師公會顧問（第十九屆顧問） • 108.06.30 期刊論文發表：賴威霖、呂萬安、呂昱賢、陳永盛，登階運動後不同身體姿勢短期心率變異度信度分析，北市醫學雜誌，108;16（2） • 108.07.01 擔任台北市立大學運動健康科學系碩士班邱家樂同學碩士口試委員 • 108.07.12 應邀到台北市中醫師公會演講
	羅中峰	<ul style="list-style-type: none"> • 107.09.07-12 參與中華管理發展基金會主辦之「越後妻有大地藝術祭與地方創生參訪團」，考察藝術祭舉辦成效，並拜會十日町市產業觀光部、十日町觀光協會、榮村役場秋山支所 • 執行宜蘭縣文化局「經典蘭陽-宜蘭縣國家文化記憶庫計畫」委託案之「社區營造」子計畫，執行期程 107.9.1-12.3 • 執行宜蘭縣文化局「走出校園，參與社造」計畫
	施維禮	<ul style="list-style-type: none"> • 期刊論文：施維禮（Wolfgang Schwabe），〈「內在探究與道德性—論王陽明與漢娜·鄂蘭的兩種立場」〉，233-240「王學研究」第八期

• 研討會論文：

1.施維禮 (Wolfgang Schwabe) 〈「朱子語類」中的〈樂記〉與當代中國音樂美學的可能〉，中國朱子學會、中華朱子學會、上饒師範學院與婺源縣人民政府合辦，「對話與交融：朱子學與多元文化國際學術研討會」，婺源

2.施維禮 (Wolfgang Schwabe)，〈從「修道之謂教」探討「中庸章句中的教育理念」〉，朱子學會、中共漳州市委宣傳部、漳州市龍文區人民政府、廈門大學國學院聯合主辦，「第四屆海峽兩岸朱熹陳淳學術研討會

3.施維禮 (Wolfgang Schwabe)，〈「文」與「質」探討「論語集註」中的文化傳承〉，四川師範大學、中華朱子研究會、中國人民大學孔子研究院、張浚張栻思想研究會、朱子學會、張栻思想與蜀學研究中心聯合主辦，「朱熹思想的當代價值」國際學術研討會-紀念朱熹誕辰 888 周年 (International Symposium on Contemporary Values of Zhu Xi Thought —— to Commemorate the 888th Anniversary of Zhu Xi's Birth)

4.施維禮 (Wolfgang Schwabe)，〈從古琴的文化意義談非物質文化遺產的社會意義〉，北京大學文化資源研究中心、故宮博物院故宮學研究所、雲南大學藝術與設計學院、臺灣朝陽科技學通識教育中心、香港新亞研究所聯合主辦，天津市政協俱樂部協辦，「2018 古琴國際學術研討會」 (2018 International Conference on Guqin)

• 107年12月發行專輯 Wolfgang Schwabe Guqin, Hui-chun Lin Cello, 柏林 Maybee records

• 古琴展演

1. 107.08.07 柏林，worldwidewindow：ImprovTone #1 Kohn Wong Lin Schwabe Chino Guido Kohn - Cello (ARG), Hui-Chun Lin - Cello (TW), Wolfgang Schwabe - Qin (DE), Shuichi Chino - Strange Harp (JP)

2. 107.08.22 柏林，worldwidewindow：ImprovTone #2 A Zither Trio: Miriam Siebenstädt (Zither, Pedals), Wolfgang Schwabe (Qin), Chino Shuichi (ex autoharp)

3. 108.04.16 台北市 林舍文化 與林惠君/大提琴、林小楓/蕭 即興演出

4. 108.04.17 新北市 Café Hytte 與林惠君/大提琴 即興演出

5. 108.04.18 台中 玩劇島劇場 與林惠君/大提琴 即興演出

6. 108.04.19 新竹 江山藝改所 與林惠君/大提琴、張登堯/二胡、戴孜嬋/中提琴 即興演出

7. 108.04.20 台南 響響 與林惠君/大提琴 即興演出

8. 108.04.27 台北市 林舍文化 與林小楓/蕭，李俐錦/笙、Scott

		Herbster (美)、Elizabeth Ditmanson (英)/長笛、莊承穎/阮、柳琴、泰奧伯琴、人聲即興演出
108	羅中峰	<ul style="list-style-type: none"> • 108.04.08 參與宜蘭縣文化局「社造論壇」籌備會議 • 108.04.13 應邀出席宜蘭縣社區日曆家族會議 • 108.05.4 參與宜蘭縣文化局「社造論壇」，擔任「文化傳承論壇」引言人 • 108.06.12 於東華大學原民院執行「性別與藝術」專題演講 • 108.06.28 應邀出席國家圖書館自學力研討會 • 與東華大學賴淑娟教授合著，〈山深路遙 Dakin 情：泰雅族女性太加交易古道〉，收錄於《女人展痕 3：台灣女性文化地標—【百年女史在台灣】》，108 年 7 月發行 • 與東華大學賴淑娟教授合著，〈“Gi Su Na Mi Tminun Na O” 我們還在織布：當代文面族群編織勞動的轉化存續〉，收錄於《工作的身體性：服務與文化產業的性別與勞動展演》，108 年 7 月發行 • 108.08 繼續執行文化部補助宜蘭縣文化局「2019 經典蘭陽—國家文化記憶庫計畫」之社區營造子計畫 • 108.8.22 舉辦「2019 經典蘭陽—國家文化記憶庫計畫」之社區營造子計畫共創共筆機制說明會 • 108.08 執行宜蘭縣文化局「2019 年走出校園參與社造計畫」 • 108.8.10 至 8.12 應邀參與國合會駐外農技團長觀摩台東農業創新之旅 • 108.8.17 應邀參與王雲五國際自學力論壇 • 108.8.18 應邀出席宜蘭縣藝術學會與台北市達觀畫會聯合展覽 • 108.8.20 參與台東「萬物糧倉、大地慶典」計畫宜蘭分享活動之籌辦會議 • 108.12 執行文化部補助宜蘭縣文化局「2019 經典蘭陽—國家文化記憶庫計畫」社區營造子計畫之結案作業 • 108.12 執行宜蘭縣文化局「2019 年走出校園參與社造計畫」之結案作業 • 108.12.1 參與宜蘭縣文化局 2019 年宜蘭社造成果展 • 108.12.4 參與「雲水雅會」分享「2019 經典蘭陽—國家文化記憶庫計畫」執行經驗 • 108.12.30 出席教師申訴委員會評議會議 • 109.01 執行文化部補助宜蘭縣文化局「2019 經典蘭陽—國家文化記憶庫計畫」社區營造子計畫之結案作業 • 109.01.04-06 參與台東生活美學館「箱織相惜展」佈展工作 • 109.01.08 參與研究生羅沛緹論文口試
	蔡明志	<ul style="list-style-type: none"> • 109.03.29 國道五號宜蘭段公共藝術設置計畫民眾參與工作坊演講「環境概念與地理資源」

		<ul style="list-style-type: none"> • 108.11.19 宜蘭縣立蘭陽博物館演講「在地知識與生態小旅行」 • 108.10.20 臺灣電力公司訓練所演講「文化資產概說」 • 108.09.20 文化部文化資產局再造歷史現場產業組輔導培訓課程演講「產業文化風貌再造—地區產業歷史資源的串連」 • 108.08.23 宜蘭縣員山鄉結頭份社區環境教育演講「遊程規劃與觀光導覽解說」
	呂萬安	<ul style="list-style-type: none"> • 108.10.27 應邀出席中華民國中醫師公會全國聯合會第 11 屆第 1 次會員代表大會，並獲頒 108 年度中醫藥學術論文獎 • 獲聘為台北市中醫師公會顧問(第十八屆顧問)自 105.03.27.至 108.03.16 • 獲聘為台北市中醫師公會顧問(第十九屆顧問)自 108.06.16.至 111.03.17 • 獲聘為中醫藥研究論叢醫學雜誌副主編、審查委員 (Taipei Journal of Traditional Chinese Medicine. ISSN:2311-1984 DOI:106516/TJTCM.) 自 108.03.18 至 111.03.17
109	呂萬安	<ul style="list-style-type: none"> • 國際期刊論文發表： <ol style="list-style-type: none"> 1. Effect of a Single Session of Tai Chi Chuan Practice on Glucose and Lipid Metabolism and Related Hormones. Life 2020, Aug 9, 10(8) 2. Acute Effects of Self-selected Music Intervention on Recovery of Autonomic Functions and Anxiety after Submaximal Intensity of Short-Term Cycling. International Multidisciplinary Journal CREA. 2020, 1 3. Cross-spectral Analysis of Electrocardiographic and Nostril Airflow Signals Identifies Two Respiratory Frequencies of Heart Rate Modulation. Journal of Healthcare Engineering, Vol. 110 • 國內期刊論文發表：人體經絡導電性與極化性的優勢方向與對稱性之研究，中醫藥研究論叢，第二十三卷第二期 • 109.10.29 參加由勞動部勞動力發展署技能檢定中心所舉辦 109 年度技術士技能檢定「民俗調理業腳底按摩」值類測試制度調整暨單一級學、術科試題命製會議 • 110.03.16 出席第四屆世界傳統醫學和替代醫學大會暨博覽會，並發表論文：Effects of Tai Chi Chuan Practice on Glucose and Lipid Metabolisms and Endothelial Function • 獲聘為勞動部「民俗調理業腳底按摩」職類技術士技能檢定題庫命製人員，自 109.02.01.至 109.12.31 • 獲聘為勞動部「民俗調理業腳底按摩」職類技術士技能檢定規範製訂人員，自 109.02.01.至 109.12.31 • 獲聘為勞動部「民俗調理業腳底按摩」職類技術士技能檢定題庫命製人員，自 109.02.01.至 109.12.31

		<ul style="list-style-type: none"> • 獲聘為勞動部「民俗調理業腳底按摩」職類技術士技能檢定規範製訂人員，自 109.02.01.至 109.12.31
	羅中峰	<ul style="list-style-type: none"> • 執行文化部補助宜蘭縣文化局「2020 經典蘭陽—國家文化記憶庫計畫」之社區營造子計畫 • 109.07.20、07.29、07.31 擔任宜蘭縣文化局社造 3.0 計畫期初成果訪視委員 • 執行宜蘭縣文化局「2020 年走出校園參與社造計畫」 • 109.08.11 擔任台灣碗盤博物館營運暨典藏諮詢委員 • 執行文化部補助宜蘭縣文化局「2020 經典蘭陽—國家文化記憶庫計畫」之社區營造子計畫 • 執行宜蘭縣文化局「109 年走出校園參與社造計畫」 • 109.09.26-09.27 赴暨南大學參與 2020 民族人類學年會並發表論文「台灣原住民文化復振運動鳥瞰」一篇 • 執行文化部補助宜蘭縣文化局「2020 經典蘭陽—國家文化記憶庫計畫」之社區營造子計畫 • 執行宜蘭縣文化局「2020 年走出校園參與社造計畫」 • 109.10.14、10.19、10.21 擔任宜蘭縣文化局社造 3.0 計畫期末成果訪視委員 • 109.10.25 邀請「RTM 泛旅遊協會」理事長鄭佑軒先生於宜蘭縣文化中心演講，題目：「旅遊商業 x 地方創生 x 入境交流 x 青年在地」 • 執行文化部補助宜蘭縣文化局「2020 經典蘭陽—國家文化記憶庫計畫」之社區營造子計畫 • 執行宜蘭縣文化局「2020 年走出校園參與社造計畫」 • 109.11.07 率文資系學生一團十人參與大二結祈冬文化祭遶境活動 • 109.11.21 參與 109 年宜蘭縣社造暨農村再生聯合成果展及「宜蘭味!上菜、說菜」活動 • 執行文化部補助宜蘭縣文化局「2020 經典蘭陽—國家文化記憶庫計畫」社區營造子計畫之結案驗收 • 參與東華大學原住民學院「在／再地原民性：教學與部落在地實踐」教師教學成長社群 • 修改「台灣原住民文化復振運動鳥瞰」論文，遞交《中國建築工業出版社》編輯出版 • 110.02.06 參與宜蘭縣文化局社造中心評選會議，擔任評選委員 • 110.03.05 參與宜蘭縣文化局社區營造中心執行團隊期初成果報告審查會議之審查委員。 • 110.03.05 擔任宜蘭縣文化局社區營造 3.0 計畫社區提案計畫審查會議之評審委員
	羅嘉惠	<ul style="list-style-type: none"> • 109 滬尾戰役街廓營造及走讀意象展示規劃製作案／創作藝術家 • 109 第一屆國際仿生設計與科技學術研討會發表

		<ul style="list-style-type: none"> • 109 臺東參展桃園機場「臺灣之窗」之策展行銷／協同計畫主持人兼視覺設計 • 110 臺東參展臺灣文博會之策展與行銷／策展人 • 110 臺灣科技大學「創意募資實務課程」擔任考核評審 • 110 中華設計創作學會專題演講 • 110 第十四屆台灣數位媒體國際學術研討會發表 • 110 第 33 屆建築研究成果發表會暨第 5 屆全國建築設計教學與建築教育論壇發表
	簡佑丞	<ul style="list-style-type: none"> • 109.03-08 參與「文化部新北市市定古蹟碧潭吊橋指定國定古蹟文化資產價值評估」委託研究案 • 109.06-110.12 共同執行中央研究院臺灣史研究所「石門水庫建設時期檔案整編及加值研究計畫」 • 109.08 受邀至臺灣大學水工所與水利署合辦 109 年提昇問題思考、分析及研擬對策能力訓練課程「水利技術史」進行演講 • 109.09 參加「2020 台灣現代建築學會會員大會暨建築史研究發表會」發表論文「臺灣近代國土基盤的形成-以河川流域治水事業的理念、技術源流為中心」 • 109.09-10 主持臺南市文化資產處與經濟部水利署合辦之「2020 臺灣國際水周分論壇翻譯委託案」 • 109.10 參加「物、空間與歷史記憶 2020 桃園學研討會」發表「大壩烏托邦 日治時期石門水庫規劃與設計之時空脈絡」論文 • 109.10 擔任國立臺灣歷史博物館「109-110 年共筆嘉南大圳計畫（開口契約）」採購案」審查委員 • 109.10 受邀擔任至臺灣大學水工所與水利署合辦 109 年基層主管班訓練課程「水利文化資產保存概論」演講人 • 109.11 受邀參加經濟部北區水資源局與中興工程顧問公司合辦「石門水庫典藏檔案加值應用-建設與回顧」研討會並發表「大壩烏托邦 日治時期石門水庫規劃與設計之時空脈絡」論文 • 參與中原大學建築學系黃俊銘副教授所執行「臺灣近代化文化資產保存機制研究分析計畫」勞務委託案 • 109.12 負責高雄市電影博物館「地方學典範－高雄市在地知識體系數位建置與後端數位加值運用計畫」高雄港產業與文化盤點暨數位化資料詮釋審查 • 110.03 論文「大壩烏托邦：日治時期[石門水庫]的規劃與設計」獲期刊《臺灣史研究》第 28 卷 1 期 • 110.03-07 參與文化部文化資產局「亞洲產業文化資產資訊平台」產業文化資產名錄撰寫工作 • 110.05 負責國立臺灣歷史博物館「109-110 年共筆嘉南大圳計畫（開口契約）」勞務採購案第 2 期日文翻譯書面審查
	蔡明志	<ul style="list-style-type: none"> • 109-111 宜蘭縣文獻委員會副主任委員

		<ul style="list-style-type: none"> • 109-111 花蓮縣政府文化資產審議委員會委員 • 109.09.27 宜蘭縣政府文化局村落美學演講「文化復興磚—宜蘭建築記憶」 • 109.10.15 羅東社區大學公民素養週演講「龜山島文化景觀與未來文化想像」 • 109.10.16 輔大博物館所無形文化資產纏花工藝技藝藝師培育計畫演講「常民文化資產的轉譯與創新」 • 109.10.17 宜蘭縣史館宜蘭獨立設縣七十週年演講「官廟是啥廟」 • 109.11.05 宜蘭社區大學公民素養週演講「在地知識如何推廣」 • 109.12.04 國立宜蘭大學 EMBA 演講「文化創意三部曲」 • 110.04.17 國立傳統藝術中心宜蘭園區演講「臺灣傳統建築與工藝」 • 110.08.20 宜蘭縣立體育場邀請演講「從歷史建築認識宜蘭」
--	--	--

傳播學系

學年度	教師姓名	優秀績效
107	牛隆光	<ul style="list-style-type: none"> • 擔任 2017-2018 年全球華人校園新聞獎評審 • 107.10 擔任縣府有線電視費率委員會委員 • 107.11 壇新聞文宣工作，撰寫二十篇新聞稿，登上國內外媒體 • 107.11 受邀至地檢署演講生命教育：從跑船人到傳播人，進行生命教育課程 • 107.11 擔任宜蘭縣府有線電視審議委員會委員，召開年度審議會 • 107.11 受邀到原民電視台評論選情：談韓國瑜「寒流」現象，擔任原民電視台開票南部選情評論人 • 107.11 主辦第五屆傳播與創意理論與實務研討會，籌辦會議 • 107.12 指導大陸交換生劉艷粉在第 5 屆傳播與創意學術及實務研討會發表論文「大陸消費者購買智能陪伴機器人行為意圖研究」 • 107.12 在第 5 屆傳播與創意學術及實務研討會發表論文，擔任第二作者。計有五篇論文，分為「火災避難多媒體教學設計之研究-媒體豐富理論的研究取徑」、「原住民使用網路新聞與族群自豪感研究」、「超常信念、宗教敘事傳輸對主觀幸福感影響之研究」、「中老年人健康資訊尋求行為、知覺健康狀況與生活滿意度之研究」、「大陸消費者購買智能陪伴機器人行為意圖研究」 • 107.12 主辦第 5 屆傳播與創意學術及實務研討會「新媒體、科技、環境與創意傳播」研討會 • 107.12 擔任第 5 屆傳播與創意學術及實務研討會「新媒體、科技、環境與創意傳播」研討會主持人工作 • 107.12 擔任第 5 屆傳播與創意學術及實務研討會「新媒體、科技、

		<p>環境與創意傳播」研討會評論人工作</p> <ul style="list-style-type: none"> • 107.12 國中生智慧型手機使用者分享影音廣告之研究--以享樂價值為中介變項於宜蘭學 2019 刊登（第二作者） • 108.02 帶領學生參加食育盃微電影比賽 • 108.02 與原住民廣播電台產學合作，帶領學生製作廣播節目，在該台播出 • 108.02 與宜蘭有線產學合作，在公益頻道製作公益節目 • 108.02 Decision-making determinants of students participating in MOOCs: Merging the theory of planned behavior and self-regulated learning model 於 Computers & Education 刊登 • 108.03 帶領學生參加食育盃微電影比賽獲獎 • 108.03 擔任法鼓人文學院人文社會學群「聖嚴法師如何以心靈環保精神體現於電視弘法節目」碩士論文口試委員 • 108.03 與原住民廣播電台產學合作，帶領學生製作廣播節目，在該台播出 • 108.03 與宜蘭有線產學合作，在公益頻道製作公益節目 • 108.07 獲宜蘭縣政府補助經費辦理 108 年高中職學生影像媒體識讀研習營
	<p>盧慶雄</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 107.08 行政院科技會報區域創新生態推動辦公室研究會議與談人 • 107.09 擔任佛光大學中秋音樂會文宣組指導老師 • 107.09 行政院科技會報區域創新生態推動辦公室研究會議與談人 • 107.09 參加台中市政府 2018 科技創新實驗場域啟航論壇會議 • 107.09 參加商研院 2018 強化科技前瞻體系提升台灣競爭力會議 • 107.10 擔任佛光大學仙樂飄飄聲樂逍遙音樂會文宣組指導老師 • 107.10 擔任新北市教育局新和部落影像紀錄培訓課程指導老師 • 107.10 行政院科技會報區域創新生態推動辦公室研究會議與談人 • 107.10 行政院科技會報區域創新生態推動辦公室 • 107.10 「科技政策溝通機制」研究會議與談人 • 107.10 出席靖天電視台節目倫理委員會擔任委員 • 107.10 擔任中華民國橄欖球協會新媒體行銷組召集人 • 107.11 擔任佛光山大學校長論壇文宣組指導老師 • 107.11 行政院科技會報區域創新生態推動辦公室 • 107.11 「創新特區機制研討」專家座談會與談人 • 107.11 行政院科技會報區域創新生態推動辦公室 • 107.11 「科技政策區域發展與組織創新研究」與談人 • 107.11 擔任中華民國橄欖球協會亞洲盃 U19 錦標賽媒體宣傳組委員 • 107.11 擔任教務處學發中心主辦「微電影主題式寫作競賽」評審 • 108.02 參加區域創新生態發展-各區科技政策小組討論會議 • 108.02 新北基宜區域科技政策小組副召集人報告

		<ul style="list-style-type: none"> • 108.05 於第 12 屆傳播與發展研討會擔任論文評論人
張煜麟		<ul style="list-style-type: none"> • 論文〈國小學生家長對媒體素養教學課程的學習需求研究〉，投稿「義守大學 2018 傳播生態研討會論文，獲審查通過 • 獲聘擔任「2018 年教育學傳記研究工作坊」研討會主講人 • 獲聘擔任「2018 年傳播與媒體生態學術研討會」研討會論文評論人 • 於「107 年傳播與媒體生態學術研討會」研討會發表論文「國小學生家長對媒體素養教育課程的學習需求研究：以家長的教養類型、媒體素養能力為變項」 • 107.11 指導佛光大學傳播系顏雅玲、李明燕、朱玟瑜學生，組成「巴士小姐」製作團隊，獲獎「葛瑪蘭汽車客運所舉辦的【公共運輸進校園】微電影徵選競賽」視頻類首獎（獎金 10 萬元） • 108.05 第 12 屆傳播與發展研討會「傳播與科技的交會」「間隔重複」學習工具於傳播教學的課程研究：以 Anki Apps 融入大眾傳播概論課程為例 • 108.05 於第 12 屆傳播與發展研討會擔任論文評論人 • 擔任科技部「華德福教育體系畢業生之教育傳記研究：以台中磊川華德福實驗教育學校為例」計畫共同主持人
何欣容		<ul style="list-style-type: none"> • 107.11 擔任 107 傳播系實習發表會-廣告公關場次主持人 • 期刊論文發表 • 何欣容 (107)，自我觸碰更性感？重探 Erving Goffman 檢視 20 年雜誌廣告之身體動作，身體展示與性別意涵，傳播文化 • 107.12.19 應邀至高雄岡山高中協助「生涯學群講座」實作題目「自媒體時代我也可以是網紅」 • 107.12.22 為大四于禎妘同學申請 fashion marketing 學校撰寫推薦信 (Washington State University & LIM school) 並協助相關申請事宜 • 107.12.12 擔任佛光大學「第 5 屆傳播與創意學術及實務研討會」論文發表場次評論人
邱慧仙		<ul style="list-style-type: none"> • 107.12 擔任教務處學發中心「企劃案寫作暨口語簡報競賽」複審評審 • 107.12 擔任教務處學發中心「校外實務競賽」審查委員 • 107.12 參加 107 年「科學傳播研討會：科學傳播與社群媒體-兩岸觀點」工作坊並發表論文「減肥是終身志業！科學社群如何傳遞減肥知識-以泛科學臉書粉專為分析對象」 • 107.12 參加佛光大學「第五屆傳播與創意學術及實務研討會」，擔任發表人及評論人 • 108.01 擔任總業建設「我是永昌小記者」社區公關活動課程講師 • 108.04 指導學生參加迪貝堡品牌命名活動並於 130 多名參賽者中獲得佳作（前三）

		<ul style="list-style-type: none"> • 108.04 與教務處學生發展中心合辦兩場公關經理人工作坊 • 108.06 於中華傳播學會年會「後真相時代的辯證、矛盾與反思」發表論文 OTT 影音時代收視率量測發展--愛奇藝之案例分析 • 108.06 於臺師大國社院第二屆研究生跨領域論壇擔任評論人 • 108.06 於文化政策系列論壇暨研討會-「思辨與行動：科技發展潮中的文化政策」擔任評論人 • 擔任「因材施教實驗課程補助」計畫主持人
	徐明珠	<ul style="list-style-type: none"> • 107.12 主持「玩物尚志」計畫，指導傳播系簡子融、文資所宋亞威同學進行物聯網應用與創新發想和實作，計畫成果「水溫及水位感知通報裝置」經向智慧財產局申請「專利」，獲得第 M570926 號專利證書 • 107.12 印刷製作費 (PPB) 與書籍出版的定價—書籍出版營收分配探討於印刷科技季刊刊登 (第二作者) • 108.05 於國立臺灣藝術大學圖文傳播藝術學系主辦之圖文傳播數媒科技與藝術學術研討會，發表從書籍價值分配探討數位書籍訂價 • 108.06 於西北師範大學·佛光大學第二屆人文論壇發表論文~跨界與融合：數位人文視角之新興出版 • 擔任「媒體豐富度、社會臨場感、沉浸經驗、態度與 IoT 導向的行動閱讀意願研究」計畫主持人 • 108.04 我國數位書籍出版發展遲於美國的三項指標於中華印刷科技學會季刊刊登 • 108.06 個人創新與中小學教師使用行動學習教學之態度於中華印刷科技年報刊登 • 108.06 臺澎金馬等地區現行的法律沒有「版權」之定義個人創新與中小學教師使用行動學習教學之態度 • 108.06 個人創新與中小學教師使用行動學習教學之態度個人創新與中小學教師使用行動學習教學之態度
	宋修聖	<ul style="list-style-type: none"> • 107.12.01 於本校懷恩館大禮堂辦理 (林美音樂祭) 活動帶動全國中愛音樂的新風潮，共計 12 支高中隊伍參加 • 107.12 獲本校教學優良教師榮耀獎狀
	王其敏	<ul style="list-style-type: none"> • 107.09 頭城宗廟文創行銷研究初探-宜蘭文創廟宇及教學企劃案之審思於發展與前瞻學報刊登 • 107.11 以行銷頭城相關作品-明信片參與 USR 在宜蘭-107 年度跨校交流分享會 • 108.05 於第 12 屆傳播與發展研討會擔任論文評論人 • 108.06 參與教育部大學社會責任計劃-共同培力系列活動
108	宋修聖	<ul style="list-style-type: none"> • 108.10 擔任佛大文學獎的承辦老師，並創造兩個創意歌詞獎項 • 108.10 指導學生王教宇參加台北市政府主辦 (48 小時拍攝計畫) 入圍四項，最後一舉拿下最佳影片特效及最佳影片類型運用兩項

		大獎
	王其敏	<ul style="list-style-type: none"> • 108.08 參與政治大學主辦之大學與產業追求永續發展目標工作坊 • 108.10 指導學生何孝淇參與靜宜大學主辦的第二屆長青生活節『全國學生攝影故事競賽』獲得佳作 • 108.11 參與宜蘭地區大學社會責任聯盟成果展-宜蘭地區大學社會責任聯盟貼紙展 • 109.05 於第 13 屆傳播與發展研討會—「傳播科技的省思」擔任評論人 • 擔任科技部「再造新竹：邁向一個從容自在的智慧城市-子計畫（2/3）：香山-龍山食農基地」協同主持人
	張煜麟	<ul style="list-style-type: none"> • 109.05 於第 13 屆傳播與發展研討會「傳播科技的省思」發表「時間管理」行動工具對大學課堂數位分心行為的影響研究：以「專注森林」為例 • 109.05 於第 13 屆傳播與發展研討會—「傳播科技的省思」擔任評論人 • 擔任科技部「華德福教育體系畢業生之教育傳記研究：以台中磊川華德福實驗教育學校為例」計畫共同主持人
	邱慧仙	<ul style="list-style-type: none"> • 108.10 於銘傳大學主辦之新媒體經營與未來展望研討會發表論文～OTT 影音時代收視量測機制轉型：Netflix（網飛）之案例探討 • 108.12 印刷書籍出版業營收下降原因探討於印刷科技季刊刊登 • 109.03 OTT 影音時代的收視量測機制：以愛奇藝為例於視聽傳播期刊刊登（第二作者） • 109.05 於第 13 屆傳播與發展研討會—「傳播科技的省思」擔任評論人 • 109.06 於中華傳播學會 109 年會跨界融合傳播研究新典範研討會發表收視量測機制的轉型：台灣 OTT 影音平台發展初探 • 擔任「因材施教實驗課程補助」計畫主持人 • 擔任「大專院校推廣校園鑫馬獎申請補助計畫」本校計畫主持人
	徐明珠	<ul style="list-style-type: none"> • 109.05 於第 13 屆傳播與發展研討會—「傳播科技的省思」擔任主持人、評論人 • 109.06 知覺關鍵多數與物聯網科技採用—干擾與中介混合模式於中華印刷科技學會季刊刊登 • 109.06 以大數據分析探討大學網站使用態樣於中華印刷科技學會季刊刊登
	盧慶雄	<ul style="list-style-type: none"> • 「與青創業者有約」活動紀錄影片實施計畫案 • 擔任「大專院校推廣校園鑫馬獎申請補助計畫」本校計畫主持人
109	徐明珠	<ul style="list-style-type: none"> • 中華傳統宗教總會 2020 世界神明聯誼會「創新傳播自媒體社群行銷計畫案」擔任主持人 • 109.10 COVID-19 大流行下「印刷業」的營收於中華印刷科技學

		<p>會會訊刊登</p> <ul style="list-style-type: none"> • 109.10 運用「資料庫知識發現 KDD 支援 DIKW 知識管理模式」對 COVID-19 下之出版業銷售額進行大數據分析於中華印刷科技年報會訊 • 110.05 知覺關鍵多數對於採用物聯網技術輔助學習意向之影響—以 QR code 使用經驗為干擾變項於中華印刷科技年報刊登
	邱慧仙	<ul style="list-style-type: none"> • 中華傳統宗教總會 2020 世界神明聯誼會「創新傳播自媒體社群行銷計畫案」擔任主持人 • 109.11 參與科技部人文社會科學研究中心辦理之媒體心理學論壇 • 擔任「大專院校推廣校園鑫馬獎申請補助計畫」本校計畫主持人 • 擔任補助教師發展數位化教材-網路行銷企劃與策略計畫主持人
	盧慶雄	<ul style="list-style-type: none"> • 中華傳統宗教總會 2020 世界神明聯誼會「創新傳播自媒體社群行銷計畫案」擔任主持人 • 擔任「大專院校推廣校園鑫馬獎申請補助計畫」本校計畫主持人 • 109.10 與測驗出版有限公司合作影音課程產學合作計畫案
	王其敏	<ul style="list-style-type: none"> • 指導郭俊廷等多位學生參加第三屆康提盃獲得入選獎 • 指導廖品樺等六位學生獲得第三屆康提盃專業攝影獎 • 指導彭鈺慈獲得第三屆康提盃漫畫新人獎 • 指導許詩敏等 14 位學生獲得第三屆康提盃最佳攝影獎 • 110.06 參與生命教案教材研討會 • 擔任科技部「再造新竹：邁向一個從容自在的智慧城市-子計畫(2/3)：香山-龍山食農基地」協同主持人
	張煜麟	<ul style="list-style-type: none"> • 教育部 109 年度「大專校院教學實踐研究計畫」-教室裡的低頭族：傳播理論課的數位分心、學習成效與課程規範研究主持人
	宋修聖	<ul style="list-style-type: none"> • 指導吳宇凡獲得國立教育廣播電臺第 18 屆金聲獎音樂節目獎入圍

資訊應用學系

學年度	教師姓名	優秀績效
107	羅榮華	<ul style="list-style-type: none"> • 獲科技部 107 大專校院獎勵特殊優秀人才措施獎勵 • 獲科技部 107 年度專題計畫計畫補助「運用深度學習與擴增實境技術的智慧旅遊推薦系統」 • 獲科技部科學工業園區 107 年度計畫補助（計畫名稱：行動裝置 APP 開發與數位內容設計模組課程） • 指導游旻潔同學參加 2019 年資訊科技應用學術研討會（互動式虛擬實境應用於導覽系統設計與研究-以樹林濟安宮為例） • 指導賴玉帆同學參加 2018 年第二十四屆國際資訊管理暨實務研討會（國小學生對擴增實境應用於行動學習接受之研究-以蝴蝶食草學習為例）

		<ul style="list-style-type: none"> • 輔導吳燕雯同學參與科學工業園區人才培育計畫至宏碁科技股份有限公司有薪 240 小時實習 • 輔導楊珮德、詹均凱等同學參與科學工業園區人才培育計畫至廣盛科技股份有限公司各有薪 240 小時實習 • 輔導宋思賢、謝舜丞、石從廷、彭敬家、余柔誼等同學參與科學工業園區人才培育計畫至方達科技股份有限公司各有薪 240 小時實習 • 輔導鄭毓灝、張琳琳、溫千慧、錢蓉、余承翰等同學參與科學工業園區人才培育計畫至雙影創藝有限公司各有薪 240 小時實習 • 輔導張銘軒、陳威洋、林禹丞等同學參與科學工業園區人才培育計畫至優思睿智科技有限公司各有薪 240 小時實習 • 輔導蔡佺橙同學參與科學工業園區人才培育計畫至資擘股份有限公司有薪 240 小時實習 • 論文發表： <ol style="list-style-type: none"> 1. The Study of using Augmented Reality Technique in Children's Natural Ecology Learning by Technology Acceptance Mode.”, 2019 8th International Conference on Learning Technologies and Learning Environments (LTLE 2019) , Toyama, Japan, July 7-12 2. “An Intelligent Touring Recommendation System Using the Deep Learning and Augmented Reality Technology- Case Study of Toucheng Historic Street”, 7th International Conference on Smart Computing and Artificial Intelligence (SCAI 2019) , Toyama, Japan, July 7-12 3. “Design and Implementation of Wikitude Augmented Reality Navigation System for Yilan Cultural Industries” 19th CEBU – Philippines International Conference on Economics, Education, Humanities and Social Sciences (CEEHSS-19) , Jan. 29-30
	釋有真	<ul style="list-style-type: none"> • 與學生朱吳欽、藍建維、曾佩津一同以「國小幾何思維訓練 App」參加台灣教育傳播暨科技學會 2018 年國際學術研討會獲得教學多媒體競賽教師組組第三名 • 執行教卓計畫：107.03-12 高教深耕計畫-多媒體遊戲開發策畫實作/跨界數位內容創作暨推廣計畫
	夏傳儀	<ul style="list-style-type: none"> • 赴岡山高中生涯學群講座-講題：AR 虛擬實境探索 • 指導校內大學部學生畢業專題製作 • 擔任校內學位論文提綱發表口試委員 • 擔任國際學術期刊論文審查委員 (Recent Patent on Computer Science) • 台灣人工智慧發展協會大數據分析師 BDA 種子師資研習
	詹丕宗	<ul style="list-style-type: none"> • 爭取並完成資策會與國家發展委員會辦理之「全國資訊主管第 4 次聯席會暨政府創新數位服務策勵營」，計畫規模 45 萬 0348 元，

為本校帶進 4 萬 8252 元管理費收入

- 完成國家通訊傳播委員會委託「國家通訊傳播委員會行動通訊電磁波地方宣導計畫」之爭取與執行，計畫規模 36 萬元，為本校帶進 3 萬 8571 元管理費收入
- 完成中華民國軟體協會委託，「經濟部普及中小企業數位寬頻應用計畫-頭城街區數位應用導入服務計畫」，計畫規模 90 萬元，為本校帶進 10 萬 8000 元管理費收入
- 國際研討會發表論文：2019 the 2nd International Conference on Power, Energy and Electrical Engineering (CPEEE 2019), 東京, 日本。篇名：5G Spectrum demanding estimation considering energy consumption in an ageing society 作者： Lin-Kung Chen, Yen-Hu
- 研究論文刊登於 SCI 期刊：
 1. Applied Sciences-Basel (ISSN 2076-3417), vol. 9, no. 2, 2019. 篇名：A MAP Overhead Aware Two-Dimensional OFDMA Burst Construction Algorithm
 2. Applied Sciences-Basel (ISSN 2076-3417), vol. 9, no. 2, 2019. 篇名：Channel-Quality Aware RFID Tag Identification Algorithm to Accommodate the Varying Channel Quality of IoT Environment
 3. Computer Standards & Interfaces, vol. 65, July 2019
- 與華碩、資策會完成緬甸服務計畫簽約，獲 14 萬元及 20 台再生筆電，預計於 7 月間帶領 15 位學生赴緬甸服務
- 緬甸服務計畫獲民間贊助 15 萬 1000 元
- 指導碩士生鍾易霖-跨平台的虛擬實境應用之實用性研究-以導覽為例，已獲 2019 資訊科技應用國際學術研討會接受 (ITAC 2019, 中國科技大學主辦)
- 指導碩士生李紹齊-聊天機器人應用在特定族群資訊內容傳遞之研究-以 Chatbot 及學生族群為例，已獲 2019 資訊科技應用國際學術研討會接受 (ITAC 2019, 中國科技大學主辦)
- 指導碩士生劉耀庭-經濟型看護系統之研製與成效研究，已獲 2019 資訊科技應用國際學術研討會接受 (ITAC 2019, 中國科技大學主辦)
- 擔任經濟部技術處 A+企業創新研發淬鍊計畫- (前瞻技術研發計畫) 審查委員
- 擔任 108 年臺東縣原住民族部落戶外無線寬頻服務勞務採購案審查委員
- 帶領佛光大學及南山高中赴緬甸完成資訊志工服務 (06.30-07.15)
- 擔任中華民國資訊軟體協會數位群聚輔導審查委員
- 擔任經濟部技術處「鼓勵國內企業在臺設立研發中心計畫」審查委員
- 擔任經濟部中小企業處 108 年深化中小企業數位參與計畫審查委

		<p>員</p> <ul style="list-style-type: none"> • 擔任臺東縣政府原民處無線寬頻專管計畫審查委員 • 擔任 108 年智慧國家推動計畫「Digi+民間諮詢委員會資通訊政策建言研究」期中審查會議委員 • 擔任資策會專利終止維護書面審查委員 • 擔任原住民族委員會部落無線寬頻建置初勘委員
	馮瑞	<ul style="list-style-type: none"> • 擔任 Journal of Computers in Education (JLCE) 論文評審委員 • 擔任校內、外學位論文口試委員 • 帶領學生校外實務學習：「數位新媒體發展趨勢及創新電子商務服務模式」 • 規劃執行本校高教深耕計畫子計畫一「學院書院雙軸教育」之書院特色教育之實踐分析
108	詹丕宗	<ul style="list-style-type: none"> • 108.09 應邀擔任宜蘭縣產業發展座談把脈與會專家 • 108.11 榮獲本校彈性薪資學術研究類 • 108.11 獲得執行校外計畫績優獎 • 109.3.23 擔任行政院科技會報辦公室「DIGI+民間諮詢委員會資通訊政策建言」審查委員 • 109.4.17 擔任國立臺北護理健康大學資訊管理系碩士學位口試委員 • 109.04 獲得 ISO 27001：2003 資訊安全管理系統主導稽查員證照 • 擔任銘傳大學資訊工程系自我評鑑委員 • 獲聘為「經濟部研發固本專案計畫」審查委員 • 109.04 指導本系吳晏愷、劉旻毅同學並榮獲 IETAC 2020 獲專題競賽佳作 • 109.06 獲聘為「第七屆經濟部國家產業創新獎評審委員會」評審小組審查專家 • 109.07 獲聘為「經濟部中小企業處 109 年深化中小企業數位參與計畫」審查委員
	羅榮華	<ul style="list-style-type: none"> • 108.11 榮獲本校彈性薪資學術研究類 • 108.11 獲得執行校外計畫績優獎 • 109.07 第 16 屆台灣軟體工程研討會，建構於聊天機器人之校園疫情系統以佛光大學為例 • 指導吳晏愷、劉旻毅：建構於聊天機器人之校園行動資訊系統獲 2020 資訊教育與科技應用專題競賽佳作
	許惠美	<ul style="list-style-type: none"> • 108.11 獲得執行校外計畫績優獎
	林裕權	<ul style="list-style-type: none"> • 108.11 獲得執行校外計畫績優獎
	莊啟宏	<ul style="list-style-type: none"> • 108.11 獲得執行校外計畫績優獎

	夏傳儀	<ul style="list-style-type: none"> • Content-Based Document Image Retrieval Based on Document Modeling. Journal of Intelligent Information Systems (June 2020) • 指導校內大學部學生畢業專題製作 • 擔任國際學術期刊論文審查委員 (Recent Patent on Computer Science) • 參加臺灣網際網路研討會 (TANET 2019)，多語言文字影像之自動語意剖析及效能評估
109	林裕權	<ul style="list-style-type: none"> • 應邀擔任國家發展委員會補助地方政府 MyData 資訊發展計畫審查委員 • 應邀擔任人事總處 110 年度補助地方政府導入線上差勤系統實施計畫審查委員 • 應邀擔任東吳大學校發與人會總資訊系統發展顧問 • 應邀擔任國家發展委員會數位機會調查指標建構諮詢委員
	詹丕宗	<ul style="list-style-type: none"> • 協助輔導六位學生考取 ipas 經濟部產業人才能力鑑定之資訊安全工程師-初級能力鑑定證照 • 應邀擔任宜蘭縣產業發展座談把脈與會專家
	羅榮華	<ul style="list-style-type: none"> • 獲 109 年度科技部「以 MADAG 排序策略為基礎的最佳除錯成本的軟體錯誤定位方法」專題計畫 784,000 元補助 • 獲 109 年教育部教學實踐研究補助 200,000 元補助 • 3rd IEEE International Conference on Knowledge Innovation and Invention 2020, 論文發表 ("Design and Implementation of the Travelling Touring System using the Augmented Reality Technology - A Case Study of Yilan Cultural Industries") • 3rd IEEE International Conference on Knowledge Innovation and Invention 2020, 論文發表 ("Design and Implementation of the Interactive Virtual Reality Touring System - A Case Study of Shulin Ji'an Temple in Taiwan") • 獲頒 3rd IEEE International Conference on Knowledge Innovation and Invention 2020 最佳論文獎("Design and Implementation of the Interactive Virtual Reality Touring System - A Case Study of Shulin Ji'an Temple in Taiwan")
	許惠美	<ul style="list-style-type: none"> • 參與 DLT110 數位生活科技研討會，發表論文—開放資料於中小學校園之應用。 • 獲得「谷歌教育者專業發展獎勵」共 8,445 美金，於 5 月 1 日起至年底執行程式設計教育專業成長活動 • 110 佛光大學第一屆「生命教育」教案教材研討會，分享「從數位內容製作課程談生命教育實施」 • 110.07.20-07.22 與泰山高中共同辦理線上「暑期 VR 導覽遊戲英語營」三天共 6 小時

夏傳儀	<ul style="list-style-type: none"> • 指導校內大學部學生畢業專題製作 • 擔任國際學術期刊論文審查委員 -Current Chinese Computer Science
莊啟宏	<ul style="list-style-type: none"> • 擔任國際學術期刊論文審查委員 -Journal of Information Science and Engineering • 擔任國際學術期刊論文審查委員 -International Journal of Pattern Recognition and Artificial Intelligence • 獲 109 年度科技部「基於骨架特徵的遞迴神經網路異常行為分析」專題計畫 767,000 元補助 • Remote Sensing 期刊論文發表”Radar High-Resolution Range Profile Ship Recognition Using Two-Channel Convolutional Neural Networks Concatenated with Bidirectional Long Short-Term Memory” • 指導 21 名學生考取 Unity 國際證照-Design 3D Animation Game Using Unity • 指導 45 名學生考取 3Ds Max 國際原廠證照
馮瑞	<ul style="list-style-type: none"> • 參與「ICEET 2021 數位學習與教育科技國際研討會」，發表論文 A Study on the Influence of Junyi Academy Platform Integrating Mathematics Teaching in Junior High School on Learning Effects and Learning Attitude • 執行本校高教深耕計畫「計畫一學院書院雙軸教育」之子計畫「學院領航跨域增值」 • 109、110 年度教育部教學實踐研究計畫區域學校計畫成員 • 擔任校內、外學位論文口試委員