

| 獲獎年度 | 計畫編號 | 學生姓名 | 就讀學校 | 年級 | 計畫名稱 | 指導教授 | 申請機關 |
|------|----------------------|------|--------------------|----|--|------|--------------------------|
| 105 | 105-2815-C-001-013-H | 陳廷嘉 | 國立清華大學中國文學系(所) | 3 | 上古文獻中聽覺、視覺相關字詞研究－以甲骨金文、新出文獻以及傳世文獻進行材料互證 | 李宗焜 | 中央研究院歷史語言研究所 |
| 105 | 105-2815-C-002-008-M | 吳冠霖 | 國立臺灣大學化學系暨研究所 | 3 | 抗癌藥物Doxorubicin - Salirasib共軛體之合成及其生物活性之研究 | 方俊民 | 國立臺灣大學化學系暨研究所 |
| 105 | 105-2815-C-002-009-M | 陳奕臻 | 國立臺灣大學化學系暨研究所 | 3 | 單醣化Enterobactin衍生物的化學酵素法合成及其偵測與抗菌應用 | 王宗興 | 國立臺灣大學化學系暨研究所 |
| 105 | 105-2815-C-002-012-M | 連晨宇 | 國立臺灣大學化學系暨研究所 | 3 | 由五苯萘乙炔和 α -氨基二苯乙炔建構多彩功能之壓致螢光變色材料 | 楊吉水 | 國立臺灣大學化學系暨研究所 |
| 105 | 105-2815-C-002-037-H | 林曉嵩 | 國立臺灣大學心理學系暨研究所 | 4 | Exploring binocular summation and color formation by color matching of mixture colors | 陳建中 | 國立臺灣大學心理學系暨研究所 |
| 105 | 105-2815-C-002-055-B | 葉昱良 | 臺北醫學大學醫學系 | 4 | 利用氣喘基因表現之內分型以建立可預測臨床預後之生物標誌 | 李永凌 | 國立臺灣大學公共衛生學院流行病學與預防醫學研究所 |
| 105 | 105-2815-C-002-058-B | 孫杰 | 國立臺灣大學醫學院藥學系暨研究所 | 3 | 合成GPI-0100衍生成之皂苷免疫佐劑之四醣結構 | 梁碧惠 | 國立臺灣大學醫學院藥學系暨研究所 |
| 105 | 105-2815-C-002-059-B | 蔡維祐 | 國立臺灣大學醫學院醫學系 | 5 | A Clinical Grading and Decision Support System for Cases of Dengue Viral Infection | 金傳春 | 國立臺灣大學公共衛生學院流行病學與預防醫學研究所 |
| 105 | 105-2815-C-002-069-B | 李佳怡 | 國立臺灣大學生命科學系 | 2 | 探討MCPH1蛋白在DNA雙股斷裂修復機制中所扮演的角色 | 龔宏源 | 國立臺灣大學生化科學研究所 |
| 105 | 105-2815-C-002-071-B | 史習霽 | 國立臺灣大學農業化學系暨研究所 | 3 | 以水庫淤泥做為水稻育苗栽培介質之研究 | 王尚禮 | 國立臺灣大學農業化學系暨研究所 |
| 105 | 105-2815-C-002-075-B | 楊晴 | 國立臺灣大學獸醫學系暨研究所 | 4 | 犬膿皮症分離之抗藥性Staphylococcus pseudintermedius分子特性及小菌落突變株鑑定 | 周晉澄 | 國立臺灣大學獸醫學系暨研究所 |
| 105 | 105-2815-C-002-097-B | 曾奕晴 | 國立臺灣大學物理學系暨研究所 | 4 | 臺灣黃杉(Pseudotsuga wilsoniana) 樹輪密度與輪寬特徵值研究 | 關秉宗 | 國立臺灣大學森林環境暨資源學系暨研究所 |
| 105 | 105-2815-C-002-099-B | 盧環誼 | 國立臺灣大學生命科學系 | 3 | Character evolution of pollination syndrome and mating system in Aeschynanthus acuminatus | 王俊能 | 國立臺灣大學生命科學系 |
| 105 | 105-2815-C-002-105-B | 簡懿姍 | 國立臺灣大學動物科學技術學系暨研究所 | 3 | 乙酸藉由活化GPR43影響白色脂肪細胞的棕色化 | 丁詩同 | 國立臺灣大學動物科學技術學系暨研究所 |
| 105 | 105-2815-C-002-106-E | 曾尹澤 | 國立臺灣大學化學工程學系暨研究所 | 3 | 以醇類溶液法改質PEDOT:PSS/PU彈性高分子導電電極及其於可拉伸式高分子發光二極體元件應用 | 陳文章 | 國立臺灣大學化學工程學系暨研究所 |
| 105 | 105-2815-C-002-108-E | 陳泰瑩 | 國立臺灣大學化學工程學系暨研究所 | 3 | 金屬有機骨架材料於可撓曲染料敏化太陽能電池對電極之應用 | 何國川 | 國立臺灣大學化學工程學系暨研究所 |
| 105 | 105-2815-C-002-120-H | 吳家禎 | 國立臺灣大學地理環境資源學系暨研究所 | 3 | 公共自行車與社會排除：YouBike之實證研究 | 林楨家 | 國立臺灣大學地理環境資源學系暨研究所 |
| 105 | 105-2815-C-002-128-E | 范廷瀚 | 國立臺灣大學電機工程學系暨研究所 | 3 | Information Mining In Social Networks | 王奕翔 | 國立臺灣大學電信工程學研究所 |
| 105 | 105-2815-C-002-137-M | 蕭維廷 | 國立臺灣大學大氣科學系暨研究所 | 2 | 熱帶環流及降雨空間分佈對溫帶強迫力之反應：機制探討 | 黃彥婷 | 國立臺灣大學大氣科學系暨研究所 |
| 105 | 105-2815-C-002-141-H | 孫豪均 | 國立臺灣大學人類學系暨研究所 | 5 | 醫病關係中的不順從現象 從權力霸權的角度反省 | 林開世 | 國立臺灣大學人類學系暨研究所 |
| 105 | 105-2815-C-002-147-H | 楊永昌 | 國立臺灣大學政治學系暨研究所 | 3 | 救國、自立、被看見：戰後台灣科技國族主義的邏輯與實踐 | 吳嘉苓 | 國立臺灣大學社會學系暨研究所 |
| 105 | 105-2815-C-002-155-E | 林彥丞 | 國立臺灣大學化學工程學系暨研究所 | 3 | 鎳鐵氧化物之超高電容製備與分析 | 吳乃立 | 國立臺灣大學化學工程學系暨研究所 |
| 105 | 105-2815-C-002 | 張峻愷 | 國立臺灣大學化學工程學系暨研究所 | 3 | Prediction of relative permittivity of mixtures from first-principle solvation calculations. | 林祥泰 | 國立臺灣大學化學工程學系暨研究所 |

| | | | | | | | |
|-----|-----------------------|-----|-----------------------|---|---|-----|-----------------------|
| | -156 -E | | | | | | |
| 105 | 105-2815-C-002-162 -E | 江韋霖 | 國立臺灣大學資訊工程學系暨研究所 | 3 | Parallel Large-scale Linear Classification in Multi-core Environments | 林智仁 | 國立臺灣大學資訊工程學系暨研究所 |
| 105 | 105-2815-C-002-166 -E | 林孟學 | 國立臺灣大學機械工程學系暨研究所 | 3 | 二維渦流與固體邊界的交互作用 Interactions between Two-Dimensional Vortices and Solid Walls | 黃美嬌 | 國立臺灣大學機械工程學系暨研究所 |
| 105 | 105-2815-C-002-177 -M | 李婕禎 | 國立臺灣大學地質科學系暨研究所 | 2 | 應用統計變量及非線性機率模型於台灣地震之研究 | 曾泰琳 | 國立臺灣大學地質科學系暨研究所 |
| 105 | 105-2815-C-002-186 -U | 王冠云 | 國立臺灣大學生物產業傳播暨發展學系暨研究所 | 3 | 兩岸大學生的樂觀偏誤、食安認知與消費行為研究 | 岳修平 | 國立臺灣大學生物產業傳播暨發展學系暨研究所 |
| 105 | 105-2815-C-003-023 -H | 蔡舜璽 | 國立臺灣師範大學體育學系(所) | 3 | 預先等長收縮對降低運動選手膝屈肌群離心運動引起肌肉損傷之效果評估 | 陳忠慶 | 國立臺灣師範大學體育學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-003-046 -H | 林威廷 | 國立臺灣師範大學教育學系(所) | 3 | 從世代差異探究高中師生的課程詮釋—以公民與社會科為例 | 卯靜儒 | 國立臺灣師範大學教育學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-003-065 -U | 魏靜宜 | 國立臺灣師範大學國文學系(所) | 3 | 以眼動追蹤初探背景知識及文本組織模式對科學圖文閱讀的影響 | 簡郁苓 | 國立臺灣師範大學教育心理與輔導學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-004-006 -H | 陳薈雅 | 國立政治大學哲學系 | 3 | 特殊義務存在嗎？從Berger及Keller 論效益論與特殊義務論之爭 | 鄭光明 | 國立政治大學哲學系 |
| 105 | 105-2815-C-004-009 -H | 趙彥翔 | 國立政治大學英國語文學系 | 4 | Too Loud a Solitude: The Unspeakable Painful Case in Joyce's "A Painful Case" | 陳音頤 | 國立政治大學英國語文學系 |
| 105 | 105-2815-C-004-011 -H | 蔡侑呈 | 國立政治大學地政學系 | 4 | 房地產眾籌提升台灣住宅負擔能力可行性之分析 | 林沛靜 | 國立政治大學地政學系 |
| 105 | 105-2815-C-004-013 -H | 呂俊葳 | 國立政治大學中國文學系 | 3 | 「高僧」的另一面向：以支道林為例 | 涂艷秋 | 國立政治大學中國文學系 |
| 105 | 105-2815-C-004-016 -H | 簡香靜 | 國立政治大學中國文學系 | 3 | 線條與肢體：《楚辭·九歌》視覺材料的具象化 | 廖棟樑 | 國立政治大學中國文學系 |
| 105 | 105-2815-C-004-019 -H | 林子庭 | 國立政治大學歷史學系 | 3 | 戰後吳鳳形象的再詮釋與集體記憶的塑造 | 藍適齊 | 國立政治大學歷史學系 |
| 105 | 105-2815-C-004-020 -H | 陳冠郡 | 國立政治大學英國語文學系 | 4 | Multilingual Education as an Approach to Sustain Endangered Languages in Taiwan: A Case Study | 賴惠玲 | 國立政治大學英國語文學系 |
| 105 | 105-2815-C-004-031 -H | 蔡鎮全 | 國立政治大學法律學系 | 2 | 有益私人徵收之公益性與徵收正當程序之研究—由司法院釋字第732號解釋出發 | 傅玲靜 | 國立政治大學法律學系 |
| 105 | 105-2815-C-005-006 -E | 王柏仁 | 國立中興大學材料科學與工程學系(所) | 3 | 以表面奈米改質處理Ti-Nb合金板作為染料敏化太陽能電池光陽極之研究 | 宋振銘 | 國立中興大學材料科學與工程學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-005-009 -E | 何柏論 | 國立中興大學環境工程學系(所) | 3 | 電子自旋共振鑑定過氧化氫結合過硫酸鹽雙氧化系統中硫酸根、氫氧根及超氧根自由基之生成探討 | 梁振儒 | 國立中興大學環境工程學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-005-013 -E | 廖品豪 | 國立中興大學土木工程學系(所) | 3 | 微工程輔助都市河川水道防洪之既有人工魚道改良研究-以台中旱溪生態工程為例 | 陳榮松 | 國立中興大學土木工程學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-005-039 -M | 陳嫻璇 | 國立中興大學物理學系(所) | 3 | 不同氧氛圍成長條件對鋁矽氧薄膜電晶體低頻雜訊之探索 | 林彥甫 | 國立中興大學物理學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-005-063 -E | 胡孝宇 | 國立中興大學資訊管理學系(所) | 3 | 灰階共生矩陣應用於金相影像辨識之研究 | 林詠章 | 國立中興大學資訊管理學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-005-065 -E | 陳薪雅 | 國立中興大學資訊科學與工程學系(所) | 3 | 應用於雲端計算的混合式儲存裝置架構 | 張軒彬 | 國立中興大學資訊科學與工程學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-006-008 -E | 陳祐德 | 國立成功大學環境工程學系(所) | 2 | 高溫下脫硫渣吸收二氧化碳之研究 | 朱信 | 國立成功大學環境工程學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-006-011 -E | 呂宛慈 | 國立成功大學環境工程學系(所) | 3 | 評估化學探針應用於藻體氧化系統中氫氧自由基濃度監測之適用性 | 林財富 | 國立成功大學環境工程學系(所) |
| 105 | 105-2815- | 王紳 | 國立成功大學醫學檢 | 3 | 分析EnvZ/OmpR二元件訊息傳遞調控腸出血性 | 陳昌熙 | 國立成功大學生物化學 |

| | | | | | | | |
|-----|----------------------|-----|--------------------|---|--|-----|--------------------|
| | C-006-031-B | | 驗生物技術學系 | | 大腸桿菌毒力之分子機轉 | | 科暨生物化學暨分子生物學研究所 |
| 105 | 105-2815-C-006-042-E | 詹惠媛 | 國立成功大學機械工程學系(所) | 3 | 結合多組Wiimotes感測於3D定位系統之發展與應用 | 陳國聲 | 國立成功大學機械工程學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-006-049-E | 張儒瑄 | 國立成功大學機械工程學系(所) | 3 | 象鐘之系統化復原設計 | 顏鴻森 | 國立成功大學機械工程學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-006-060-E | 劉奕寬 | 國立成功大學生物醫學工程學系 | 3 | 外在施壓對腕隧道解離手術後手腕肌腱滑移模式之影響 | 蘇芳慶 | 國立成功大學生物醫學工程學系 |
| 105 | 105-2815-C-006-069-H | 許嘉哲 | 國立成功大學都市計劃學系(所) | 3 | 台灣工業城市空間結構因應產業變遷之適應現象探討-以台南市善化區為例 | 陳志宏 | 國立成功大學都市計劃學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-006-074-E | 謝慧華 | 國立成功大學工業與資訊管理學系(所) | 3 | 公共自行車共享系統之動態模擬與視覺化研究 | 王逸琳 | 國立成功大學工業與資訊管理學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-006-083-E | 謝秉學 | 國立成功大學機械工程學系(所) | 3 | 多移動機器人之connectivity與consensus控制分析與整合 | 劉彥辰 | 國立成功大學機械工程學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-006-091-H | 蔡沂芯 | 國立成功大學工業與資訊管理學系(所) | 3 | 原料與回收料利用之經濟生產批量模型 | 謝中奇 | 國立成功大學工業與資訊管理學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-006-092-H | 林俞君 | 國立成功大學交通管理科學系(所) | 3 | 差別費率對路邊停車需求的影響：以高雄市巨蛋商圈為例 | 廖俊雄 | 國立成功大學交通管理科學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-006-106-E | 陳博聖 | 國立成功大學工程科學系(所) | 3 | 複合式四軸飛行器避障系統之設計與實現 | 黃悅民 | 國立成功大學工程科學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-006-108-E | 蔡昀展 | 國立成功大學資訊工程學系(所) | 3 | 以OpenFlow為基礎之視覺化網路即時路況監測 | 蔡孟勳 | 國立成功大學資訊工程學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-006-109-E | 黃柏穎 | 國立成功大學電機工程學系(所) | 3 | 應用於賣場中的個人化廣告推播系統 | 蘇淑茵 | 國立成功大學電腦與通信工程研究所 |
| 105 | 105-2815-C-007-033-E | 李佳禧 | 國立清華大學動力機械工程學系 | 3 | 磁性血管吻合用器械之設計與製備 | 衛榮漢 | 國立清華大學動力機械工程學系 |
| 105 | 105-2815-C-007-034-B | 戴禎逸 | 國立清華大學生命科學院學士班 | 3 | 探討 CURT1 膜蛋白進入 thylakoid membrane 之機制 | 劉姿吟 | 國立清華大學生物資訊與結構生物研究所 |
| 105 | 105-2815-C-007-040-B | 吳雨潔 | 國立清華大學生命科學系(所) | 3 | 探討retinal degeneration B對果蠅壽命的調控和作用機制 | 汪宏達 | 國立清華大學生物科技研究所 |
| 105 | 105-2815-C-007-049-E | 溫偉志 | 國立清華大學生醫工程與環境科學系 | 3 | 液態變焦鏡頭於超音波成像之設計與應用 | 葉秩光 | 國立清華大學生醫工程與環境科學系 |
| 105 | 105-2815-C-007-054-E | 李少軍 | 國立清華大學工程與系統科學系 | 3 | Geant4在質子治療劑量分布的模擬與驗證：Geant4、FLUKA、MCNPX、PHITS以及實驗量測的比較 | 許榮鈞 | 國立清華大學核子工程與科學研究所 |
| 105 | 105-2815-C-007-072-E | 呂宏耘 | 國立清華大學化學工程學系(所) | 3 | 溫度敏感型微球系統釋放一氧化氮氣體於骨質疏鬆症上的應用 | 宋信文 | 國立清華大學化學工程學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-007-077-E | 廖奕竣 | 國立清華大學化學工程學系(所) | 3 | PBT增韌與結晶動力學控制研究 | 陳信龍 | 國立清華大學化學工程學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-007-084-E | 徐芷翎 | 國立清華大學資訊工程學系(所) | 3 | 英文信件寫作輔助系統 | 張俊盛 | 國立清華大學資訊工程學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-008-005-M | 李奇 | 國立中央大學化學系 | 3 | 有機薄膜電晶體材料-具雙硫醚碳鏈之三併環噻吩衍生物之開發 | 陳銘洲 | 國立中央大學化學系 |
| 105 | 105-2815-C-008-026-M | 李睿綺 | 國立中央大學地球科學學系 | 3 | 羅賽塔彗星探測計畫-67P彗星地形研究 | 葉永烜 | 國立中央大學天文研究所 |
| 105 | 105-2815-C-009-004-M | 謝明修 | 國立交通大學生物科技學系(所) | 2 | Theoretical study on the mechanism of benzoin condensation with NHC catalysis | 尤禎祥 | 國立交通大學生物科技學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-009-006-E | 莊育忠 | 國立交通大學材料科學與工程學系(所) | 3 | Three-dimensional modeling for multi-rank microstructure evolution in ferroelectrics | 鄒年棟 | 國立交通大學材料科學與工程學系(所) |

| | | | | | | | |
|-----|----------------------|-----|----------------------|---|--|-----|----------------------|
| 105 | 105-2815-C-009-020-M | 葉行遠 | 國立交通大學應用數學系(所) | 3 | 全平面網格用雙色做頂點著色的正熵問題 | 林松山 | 國立交通大學應用數學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-009-045-E | 廖美恩 | 國立交通大學資訊工程學系(所) | 3 | iFresh: PM 2.5 空氣品質資料收集與探勘平台 | 彭文志 | 國立交通大學資訊工程學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-009-049-E | 吳奕華 | 國立交通大學資訊工程學系(所) | 3 | 下世代5G網路之網路切片技術研究及管理系統實作 | 陳志成 | 國立交通大學資訊工程學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-010-018-B | 陳昱嘉 | 國立陽明大學生命科學系暨基因體科學研究所 | 3 | Unraveling the role of Yki-interacting proteins in border cell migration during Drosophila oogenesis | 俞震亞 | 國立陽明大學生命科學系暨基因體科學研究所 |
| 105 | 105-2815-C-010-026-E | 蘇世博 | 國立陽明大學生物醫學工程學系 | 3 | 開發以MATLAB為操控介面之3D螢光斷層影像軟硬體整合操作系統 | 江惠華 | 國立陽明大學生物醫學工程學系 |
| 105 | 105-2815-C-011-007-E | 王岳昇 | 國立臺灣科技大學營建工程學系 | 3 | 彎曲鋼筋腐蝕量測技術探討 | 陳君弢 | 國立臺灣科技大學營建工程學系 |
| 105 | 105-2815-C-011-016-E | 彭彥凱 | 國立臺灣科技大學工業管理系 | 3 | 以限制資料分群法分析消費者會員及銷售紀錄 - 以餐飲業會員資料為例 | 楊朝龍 | 國立臺灣科技大學工業管理系 |
| 105 | 105-2815-C-016-005-B | 陳加恩 | 國防醫學院公共衛生學系 | 3 | 3D列印機列印過程排放粒狀多環芳香煙與揮發性有機物質之監測研究 | 賴錦皇 | 國防醫學院公共衛生學系 |
| 105 | 105-2815-C-016-006-B | 曾于軒 | 國防醫學院醫學系 | 3 | 探討抗氧化劑 α -Lipoic Acid 對熱中風大鼠心肌細胞內鈣離子恆定機制之保護作用 | 李燕媚 | 國防醫學院藥理學科 |
| 105 | 105-2815-C-016-009-B | 李信賢 | 國防醫學院公共衛生學系 | 3 | 市售電子菸釋放菸煙中氣粒狀污染物與尼古丁含量探討 | 賴錦皇 | 國防醫學院公共衛生學系 |
| 105 | 105-2815-C-019-002-M | 陳穎萱 | 國立臺灣海洋大學水產養殖學系 | 3 | 中觀生態池模擬海洋酸化，海草與珊瑚共生生態系碳化學研究 | 周文臣 | 國立臺灣海洋大學海洋環境與生態研究所 |
| 105 | 105-2815-C-019-007-B | 張家瑜 | 國立臺灣海洋大學食品科學系 | 3 | 探討蛋白質水解酵素對於吳郭魚皮明膠之活性肽製備與其抑制乙醯膽鹼酯酶活性研究 | 張祐維 | 國立臺灣海洋大學食品科學系 |
| 105 | 105-2815-C-019-009-B | 陳昱昇 | 國立臺灣海洋大學食品科學系 | 3 | 複合靈芝液態發酵液胞外多醣之分子量分布、單醣組成及其抗發炎活性評估 | 蔡國珍 | 國立臺灣海洋大學食品科學系 |
| 105 | 105-2815-C-019-016-E | 曾郁安 | 國立臺灣海洋大學系統工程暨造船學系 | 3 | 由理論與實作探討不同抗橫搖裝置的性能 | 辛敬業 | 國立臺灣海洋大學系統工程暨造船學系 |
| 105 | 105-2815-C-019-018-H | 張澍之 | 國立臺灣海洋大學商船學系 | 3 | 提升基隆港埠優質競爭力之脆弱度分析 | 劉中平 | 國立臺灣海洋大學商船學系 |
| 105 | 105-2815-C-019-023-E | 施博文 | 國立臺灣海洋大學資訊工程學系 | 3 | 魚類粒線體COI基因條碼序列分析 | 白敦文 | 國立臺灣海洋大學資訊工程學系 |
| 105 | 105-2815-C-024-011-E | 呂嘉輝 | 國立臺南大學電機工程學系(所) | 3 | 磷化銦暨硫化鋅核殼量子點之合成並製作高演色性白光二極體 | 許志維 | 國立臺南大學電機工程學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-025-023-E | 劉幸佩 | 國立臺中科技大學資訊工程系(含碩士班) | 3 | 植基於雲端計算之影像內涵搜尋系統－以植物辨識為例 | 林春宏 | 國立臺中科技大學資訊工程系(含碩士班) |
| 105 | 105-2815-C-031-030-H | 周耘任 | 東吳大學法律學系(所) | 4 | 從1978附加機制規則與OPIC案談臺灣運用ICSID爭端解決機制的可能性 | 李貴英 | 東吳大學法律學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-031-044-H | 歐苡均 | 東吳大學法律學系(所) | 4 | 他愛他，她愛她，我們結婚吧！論同性婚姻合法化 | 范文清 | 東吳大學法律學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-031-052-U | 王琳 | 東吳大學資訊管理學系 | 3 | 結合穿戴裝置生理感測訊號與自律學習機制之行動睡眠醫療輔助APP | 朱蕙君 | 東吳大學資訊管理學系 |
| 105 | 105-2815-C-031-053-U | 洪慈吟 | 東吳大學資訊管理學系 | 2 | 提升程式邏輯及問題解決能力之3D程式設計情境遊戲式學習系統 | 朱蕙君 | 東吳大學資訊管理學系 |
| 105 | 105-2815-C-032-004-E | 林逸崧 | 淡江大學土木工程學系 | 3 | 屋頂型太陽光電板之極值風壓係數設計研究 | 羅元隆 | 淡江大學土木工程學系 |
| 105 | 105-2815-C-032-011-H | 林逸珊 | 淡江大學企業管理學系 | 2 | 主管不當督導、情緒智商與工作倦怠間關係之研究 | 汪美伶 | 淡江大學企業管理學系 |

| | | | | | | | |
|-----|-----------------------|-----|--------------------|---|---|-----|----------------------|
| 105 | 105-2815-C-032-013 -E | 蔡毅霖 | 淡江大學化學工程與材料工程學系 | 3 | 利用幾丁聚醣作為吸附馬兜鈴酸之載體及其吸附動力學研究 | 董崇民 | 淡江大學化學工程與材料工程學系 |
| 105 | 105-2815-C-032-017 -H | 林家鈺 | 淡江大學資訊與圖書館學系 | 3 | OA與非OA期刊之被引用差異：跨學科領域的實徵研究 | 林雯瑤 | 淡江大學資訊與圖書館學系 |
| 105 | 105-2815-C-032-018 -H | 方姿雅 | 淡江大學國際觀光管理學系 | 3 | 以節慶串聯出宜蘭特色 | 紀珊如 | 淡江大學國際觀光管理學系 |
| 105 | 105-2815-C-032-029 -E | 陳柏瑞 | 淡江大學電機工程學系 | 3 | BB-8圓球機器人設計與硬體實現 | 許駿飛 | 淡江大學電機工程學系 |
| 105 | 105-2815-C-032-045 -E | 伍森德 | 淡江大學電機工程學系 | 3 | 耗能感知之影像串流技術 | 李維聰 | 淡江大學電機工程學系 |
| 105 | 105-2815-C-033-036 -E | 巫貴賢 | 中原大學電子工程學系 | 3 | 無線影像傳感器之即時影像壓縮晶片設計 | 陳世綸 | 中原大學電子工程學系 |
| 105 | 105-2815-C-033-053 -H | 朱曉彤 | 中原大學特殊教育學系 | 3 | 教保老師在早期療育跨專業團隊之角色探討 | 曾淑賢 | 中原大學特殊教育學系 |
| 105 | 105-2815-C-035-016 -E | 楊智淵 | 逢甲大學自動控制工程學系(所) | 3 | 雲端聯網技術應用於智慧型自動控制生產系統 | 張興政 | 逢甲大學自動控制工程學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-035-052 -E | 鄒政浩 | 逢甲大學光電學系 | 3 | 螢光掃描全像顯微術 | 劉榮平 | 逢甲大學光電學系 |
| 105 | 105-2815-C-035-062 -E | 黃均如 | 逢甲大學自動控制工程學系(所) | 3 | 具聯結車輛之無縫環周影像安全輔助系統 | 林昱成 | 逢甲大學自動控制工程學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-035-095 -E | 蔡明原 | 逢甲大學資訊工程學系(所) | 3 | 以iBeacon室內定位技術為基礎之智慧導引跟隨系統 | 陳烈武 | 逢甲大學資訊工程學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-037-019 -H | 吳依穎 | 高雄醫學大學心理學系 | 2 | 加護病房有春天：優秀護理師之護理直覺與情境式應用 | 吳相儀 | 高雄醫學大學心理學系 |
| 105 | 105-2815-C-037-034 -B | 魏旨谷 | 高雄醫學大學生物科技學系 | 3 | 探討compound G抑制登革病毒作用機制 | 陳彥旭 | 高雄醫學大學醫學系內科 |
| 105 | 105-2815-C-037-045 -H | 胡嘉瀚 | 高雄醫學大學運動醫學系 | 2 | 探討按摩和肌力訓練對於機械性頸部失能症之效益 | 郭藍遠 | 高雄醫學大學運動醫學系 |
| 105 | 105-2815-C-038-006 -B | 王昱喬 | 臺北醫學大學醫學系 | 3 | 大鼠腦創傷後經由HMGB1-RAGE路徑引發急性肺損傷之機制中p53蛋白扮演之角色 | 王家儀 | 臺北醫學大學醫學科學研究所 |
| 105 | 105-2815-C-038-007 -B | 劉昱昫 | 臺北醫學大學醫學科學研究所 | 3 | 評估腦創傷後給予Pomalidomide 是否減少發炎反應與防止自噬型細胞死亡 | 王家儀 | 臺北醫學大學醫學科學研究所 |
| 105 | 105-2815-C-038-015 -B | 歐書晴 | 臺北醫學大學呼吸治療學系 | 3 | ADAM17在TGF-β誘導肺部上皮細胞CTGF表現及上皮-間質細胞轉換作用之角色研究 | 陳炳常 | 臺北醫學大學呼吸治療學系 |
| 105 | 105-2815-C-038-034 -B | 陳奕雯 | 臺北醫學大學藥學系(所) | 3 | 帕金森氏症-疾病與藥療對病人的影響 | 張雅惠 | 臺北醫學大學藥學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-038-049 -H | 陳慧庭 | 國立東華大學財務金融學系 | 3 | 赤道原則對銀行放款的影响 | 蕭育仁 | 臺北醫學大學生物科技高階管理碩士在職專班 |
| 105 | 105-2815-C-039-019 -B | 賴盈靜 | 中國醫藥大學生物科技學系 | 3 | 形成可攜帶雙重藥物標靶性奈米藥物載體於達到標的胃癌腫瘤及藥物傳遞之雙重功效 | 林育欣 | 中國醫藥大學生物科技學系 |
| 105 | 105-2815-C-039-085 -B | 游蕙陵 | 中國醫藥大學營養學系 | 3 | 內生性長鏈脂肪酸DHA之合成途徑與PPARα之關係 | 趙蓓敏 | 中國醫藥大學營養學系 |
| 105 | 105-2815-C-039-115 -U | 沈美均 | 中國醫藥大學護理學系 | 3 | 建置以臨床實境為導向，適用於護理實習生之性騷擾防治數位學習平台 | 曾雅玲 | 中國醫藥大學護理學系 |
| 105 | 105-2815-C-040-001 -E | 吳偵慈 | 中山醫學大學職業安全衛生學系暨碩士班 | 3 | 利用疏水性碳膜進行含油廢水之分離及其阻抗機制探討 | 曾惠馨 | 中山醫學大學職業安全衛生學系暨碩士班 |
| 105 | 105-2815-C-040 | 王貫宇 | 中山醫學大學營養學系(所) | 3 | 黑蒜乙醇水萃取物對脂肪細胞脂質生成之影響 | 徐慶琳 | 中山醫學大學營養學系(所) |

| | | | | | | | |
|-----|-----------------------|-----|----------------------|---|--|-----|----------------------|
| | -039 -B | | | | | | |
| 105 | 105-2815-C-110-033 -E | 卓訓瑜 | 國立中山大學機械與機電工程學系(所) | 3 | 四軸步進電紡機 | 錢志回 | 國立中山大學機械與機電工程學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-110-041 -M | 黃岱珩 | 國立中山大學物理學系(所) | 3 | 低能量電子點源顯微之二維結構程式還原 | 陳健群 | 國立中山大學物理學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-110-049 -E | 曾達幸 | 國立中山大學光電工程學系 | 3 | 利用SiGe BiCMOS架構實現積體化光伏元件之可行性評估 | 洪勇智 | 國立中山大學光電工程學系 |
| 105 | 105-2815-C-126-014 -H | 許琮佳 | 靜宜大學財務金融學系 | 3 | 從個別投資人交易活動建構一個新的投資人情緒指數之探討—以台灣股票市場為例 | 傅小芃 | 靜宜大學財務金融學系 |
| 105 | 105-2815-C-126-015 -H | 吳佩紋 | 靜宜大學財務金融學系 | 3 | 獨立董事專業度與信用風險關係-以銀行業為例 | 陳佳欣 | 靜宜大學財務金融學系 |
| 105 | 105-2815-C-128-013 -H | 劉怡枋 | 世新大學公共關係暨廣告學系 | 3 | 探索城市行銷新觀點:城市行銷策略與交易成本理論之結合 | 蕭丞傑 | 世新大學公共關係暨廣告學系 |
| 105 | 105-2815-C-128-014 -H | 林俐儀 | 世新大學公共關係暨廣告學系 | 3 | 影音廣告鏡頭語言運用與閱聽人知覺處理流暢及主觀理解：全聯「經濟美學」廣告影片視覺敘事與溝通之初探 | 戚翎僊 | 世新大學公共關係暨廣告學系 |
| 105 | 105-2815-C-128-021 -H | 黃筱雯 | 世新大學財務金融學系(所) | 3 | 集點優惠與景氣動向關聯分析-以台灣統一超商為例 | 郭迺鋒 | 世新大學財務金融學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-128-023 -H | 戴肇瑩 | 世新大學行政管理學系(所) | 3 | 權益流浪到哪了?：廣設大學造成的「流浪博士」權益及學生受教權之探討 | 洪綾君 | 世新大學行政管理學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-130-075 -H | 鐘翊瑄 | 銘傳大學觀光事業學系 | 3 | 你我皆是同路人：逆境向上員工故事對消費者品牌態度的影響 | 楊俊明 | 銘傳大學觀光事業學系 |
| 105 | 105-2815-C-130-080 -H | 詹琇臻 | 銘傳大學國際學院 | 3 | The Moderating Effect of Information Source on the Halo Relationship of CSR to Brand Credibility | 許煙明 | 銘傳大學國際學院 |
| 105 | 105-2815-C-130-093 -H | 蕭敬憲 | 銘傳大學應用日語學系 | 3 | 大學課程=職場需求?日語系之就業狀況解析 | 羅曉勤 | 銘傳大學應用日語學系 |
| 105 | 105-2815-C-130-099 -H | 費莞倩 | 銘傳大學華語文教學系 | 3 | 個人化語料庫之介面特性對學習成效之影響—以某大學英、日語言類課程為例 | 胡依嘉 | 銘傳大學華語文教學系 |
| 105 | 105-2815-C-130-106 -H | 劉兆婷 | 銘傳大學財務金融學系 | 3 | 台灣股市放寬漲跌幅限制對市場品質的影響 | 王子湄 | 銘傳大學財務金融學系 |
| 105 | 105-2815-C-142-008 -E | 蕭奕柔 | 國立臺中教育大學資訊工程學系(含碩士班) | 3 | 開發具軟體定義網路功能之無線網路入侵偵測與防禦系統 | 李宗翰 | 國立臺中教育大學資訊工程學系(含碩士班) |
| 105 | 105-2815-C-143-006 -H | 楊滄琪 | 國立臺東大學文化資源與休閒產業學系 | 3 | 文創聚落體驗價值探索之研究—以方法目的鏈為例 | 張凱智 | 國立臺東大學文化資源與休閒產業學系 |
| 105 | 105-2815-C-143-016 -H | 張芷琳 | 國立臺東大學特殊教育學系 | 3 | 外加式工作記憶訓練活動對普通班輕度智能障礙學生在數學學習成效之研究 | 陳志軒 | 國立臺東大學特殊教育學系 |
| 105 | 105-2815-C-146-001 -E | 蘇瑾儀 | 華夏學校財團法人華夏科技大學室內設計系 | 3 | 公立圖書館高齡照明環境調查與改善對策之研究 | 吳啟哲 | 華夏學校財團法人華夏科技大學室內設計系 |
| 105 | 105-2815-C-150-002 -E | 翁依呈 | 國立虎尾科技大學飛機工程系 | 3 | 智慧辨識互動學習系統之研製 | 宋朝宗 | 國立虎尾科技大學飛機工程系 |
| 105 | 105-2815-C-152-010 -H | 何茜穎 | 國立臺北教育大學社會與區域發展學系 | 4 | 蟾蜍山社區影像敘事研究 | 郭金水 | 國立臺北教育大學社會與區域發展學系 |
| 105 | 105-2815-C-153-011 -E | 黃昱誠 | 國立屏東大學資訊工程學系 | 3 | 多核心處理器即時嵌入式系統的效能與能耗測試驗證平台 | 吳卓俊 | 國立屏東大學資訊工程學系 |
| 105 | 105-2815-C-153-014 -H | 張綾 | 國立屏東大學教育心理與輔導學系 | 3 | 大學生親密關係中的溝通模式與分手暴力傾向之相關研究 | 王大維 | 國立屏東大學教育心理與輔導學系 |
| 105 | 105-2815-C-155-001 -E | 周容萱 | 元智大學化學工程與材料科學學系(所) | 3 | 中溫型固態氧化物燃料電池Sm(LaxBa0.25-xSr0.75)Co2-yNiyO5+d陰極材料之製備及其電化學性質研究 | 洪逸明 | 元智大學化學工程與材料科學學系(所) |
| 105 | 105-2815- | 林哲潔 | 元智大學資訊傳播學 | 3 | 將美感經驗導入數學教科書設計-以國小幾何學 | 陳崇文 | 元智大學資訊傳播學系 |

| | C-155-002 -H | | 系(所) | | 為例 | | (所) |
|-----|-----------------------|-----|-------------------------|---|---|-----|-------------------------|
| 105 | 105-2815-C-155-013 -E | 盧俊昀 | 元智大學資訊管理系(所) | 3 | 以Random Forest預測關鍵空氣因子所影響的心血管疾病 | 詹前隆 | 元智大學資訊管理系(所) |
| 105 | 105-2815-C-155-024 -H | 林秉橙 | 元智大學資訊管理系(所) | 3 | 從參與者與內容網絡觀點探討品牌社群活絡的動力 | 李怡慧 | 元智大學資訊管理系(所) |
| 105 | 105-2815-C-164-003 -H | 黃琮鴻 | 修平學校財團法人修平科技大學資訊管理系 | 3 | 應用智慧科技來提升居家照顧的品質：居家照顧智慧助理系統之研發 | 程裕繁 | 修平學校財團法人修平科技大學資訊管理系 |
| 105 | 105-2815-C-182-007 -B | 王伶希 | 長庚大學醫學生物技術暨檢驗學系 | 3 | 探討NSFL1C如何調控口腔癌細胞OECM-1之移行 | 吳治慶 | 長庚大學醫學生物技術暨檢驗學系 |
| 105 | 105-2815-C-182-014 -B | 莊惠雯 | 長庚大學醫學生物技術暨檢驗學系 | 3 | Toll-like receptors 2 在異位性皮膚炎的發病機制中扮演的角色 | 沈家瑞 | 長庚大學醫學生物技術暨檢驗學系 |
| 105 | 105-2815-C-182-040 -E | 楊茹茵 | 長庚大學電機工程學系(所) | 3 | 超音波神經幹細胞刺激顯微平台之開發與研究 | 劉浩澧 | 長庚大學電機工程學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-182-048 -E | 林哲綱 | 長庚大學電機工程學系(所) | 3 | 以可攜式裝置整合多電源動力鏈監控系統及行車資訊之四輪電動載具 | 張偉能 | 長庚大學電機工程學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-194-021 -H | 周育卉 | 國立中正大學經濟學系 | 3 | Pharmaceutical Price Regulation and Physicians' Prescription Decision | 唐孟祺 | 國立中正大學經濟學系 |
| 105 | 105-2815-C-194-036 -E | 劉康郁 | 國立中正大學電機工程學系 | 3 | 互動對話系統在智慧家庭建構與應用之研究 | 劉立頌 | 國立中正大學電機工程學系 |
| 105 | 105-2815-C-197-006 -E | 張劭宇 | 國立宜蘭大學機械與機電工程學系(所) | 3 | 點亮台灣為水卸妝-CoCl ₂ /FePc/KOH活化CNT/C極板於生物-電-芬頓燃料電池性能提升 | 胡毓忠 | 國立宜蘭大學機械與機電工程學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-212-017 -H | 劉思含 | 大葉大學人力資源暨公共關係學系 | 2 | 職場討厭鬼對職場騷擾與調職意圖關係的影響：探討職場怨氣和性別的干擾效果 | 張秋蘭 | 大葉大學人力資源暨公共關係學系 |
| 105 | 105-2815-C-212-025 -B | 鄭雅云 | 大葉大學分子生物科技學系 | 3 | 電刺激對斑馬魚色素細胞形態、顏色變化與相關基因表現之影響分析 | 黃尉東 | 大葉大學分子生物科技學系 |
| 105 | 105-2815-C-212-035 -H | 張榕庭 | 大葉大學造形藝術系 | 3 | 從媒材的接觸行跡探討物體與身體的記憶 | 王紫芸 | 大葉大學造形藝術系 |
| 105 | 105-2815-C-214-006 -H | 黃右辰 | 義守大學醫務管理學系 | 3 | 外籍照顧服務員溝通能力、工作滿意度與工作投入 | 高家常 | 義守大學醫務管理學系 |
| 105 | 105-2815-C-216-001 -E | 黃紋玉 | 中華大學營建管理學系 | 3 | 整合BIM與實獲值技術之探討 | 鄭紹材 | 中華大學營建管理學系 |
| 105 | 105-2815-C-218-018 -H | 范好瑄 | 南臺學校財團法人南臺科技大學休閒事業管理系 | 3 | 文化創意產業園區行銷活動內容與遊客遊憩體驗關係之研究—透過I.P.A擬定經營策略 | 王逸峰 | 南臺學校財團法人南臺科技大學休閒事業管理系 |
| 105 | 105-2815-C-224-022 -E | 陳湘怡 | 國立雲林科技大學電子工程系暨研究所 | 3 | 以石墨烯與磁珠整合微流體架構修飾可撓式陣列型IGZO 乳酸感測器之穩定性、干擾性、阻抗分析之量測 | 周榮泉 | 國立雲林科技大學電子工程系暨研究所 |
| 105 | 105-2815-C-224-023 -E | 許晉璋 | 國立雲林科技大學電子工程系暨研究所 | 3 | 應用於農田偵測之四軸飛行器設計 | 許明華 | 國立雲林科技大學電子工程系暨研究所 |
| 105 | 105-2815-C-239-007 -H | 李憶瑄 | 國立聯合大學台灣語文與傳播學系 | 3 | 改變社區的彩繪：以雲林虎尾北溪里「剪紙藝術村」與頂溪「屋頂上的貓」為例 | 盛鎧 | 國立聯合大學台灣語文與傳播學系 |
| 105 | 105-2815-C-239-016 -H | 洪巧紘 | 國立聯合大學資訊管理學系 | 3 | 運用ICT促進家庭價值共創的母嬰關懷服務設計 | 黃品觀 | 國立聯合大學資訊管理學系 |
| 105 | 105-2815-C-241-015 -B | 張璣文 | 弘光科技大學生物醫學工程學系 | 2 | 探討Wnt Signaling在低能量脈衝式超音波刺激下於骨生成中所扮演的角色 | 蔡明慈 | 弘光科技大學生物醫學工程學系 |
| 105 | 105-2815-C-241-029 -E | 羅慧瑄 | 弘光科技大學生物醫學工程學系 | 3 | 具平衡感檢測功能之居家照護體重計開發 | 陳信介 | 弘光科技大學生物醫學工程學系 |
| 105 | 105-2815-C-241-042 -E | 顏立洋 | 弘光科技大學資訊工程學系暨智慧型輔助科技碩士班 | 3 | 智慧運動傷害檢測及分析系統 | 施啟煌 | 弘光科技大學資訊工程學系暨智慧型輔助科技碩士班 |

| | | | | | | | |
|-----|----------------------|-----|-------------------------|---|---|-----|--------------------------|
| 105 | 105-2815-C-259-010-H | 周宗翰 | 國立東華大學經濟學系暨研究所 | 2 | 最適環境稅下的組合授權 | 林燕淑 | 國立東華大學經濟學系暨研究所 |
| 105 | 105-2815-C-259-011-H | 張筱翎 | 國立東華大學國際企業學系 | 3 | 全球經貿組織網絡中心性、海外直接投資與國家薪資結構之相關性研究 | 陳膺郁 | 國立東華大學國際企業學系 |
| 105 | 105-2815-C-259-012-H | 陳郁佳 | 國立東華大學國際企業學系 | 3 | 多國企業子公司企業社會責任之個案研究 | 彭玉樹 | 國立東華大學國際企業學系 |
| 105 | 105-2815-C-259-019-H | 程珮嬪 | 國立東華大學國際企業學系 | 3 | 文創產業電商平台之青年創業研究-以StuMade學創平臺為例 | 陳怡廷 | 國立東華大學國際企業學系 |
| 105 | 105-2815-C-259-028-M | 鍾佩瑜 | 國立東華大學自然資源與環境學系 | 3 | 速報站地震儀與地震P波感測儀之紀錄對比分析及建物頻譜特性研究 | 張文彥 | 國立東華大學自然資源與環境學系 |
| 105 | 105-2815-C-259-037-H | 陳亭妤 | 國立東華大學教育行政與管理學系(所) | 3 | 大學生使用網路行為及時間管理關係之研究 | 潘文福 | 國立東華大學教育行政與管理學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-275-003-H | 張銘樺 | 嶺東科技大學資訊科技系 | 3 | 建構適性化服務之智慧圖書館系統 | 張志忠 | 嶺東科技大學資訊管理系 |
| 105 | 105-2815-C-305-004-H | 潘冠伶 | 國立臺北大學不動產與城鄉環境學系 | 3 | 新都市主義實現於SOD發展模式之成效探討 | 衛萬明 | 國立臺北大學不動產與城鄉環境學系 |
| 105 | 105-2815-C-305-009-H | 陳重安 | 國立臺北大學社會學系 | 3 | 文化治理的在地實踐：三峽李梅樹紀念活動的社會學分析 | 張恒豪 | 國立臺北大學社會學系 |
| 105 | 105-2815-C-320-005-B | 李雪菱 | 慈濟學校財團法人慈濟大學生命科學系(含碩士班) | 2 | Pax5是透過EB病毒核抗原1的結合進而維持EB病毒基因游離體及調節EB病毒核抗原1的轉錄作用 | 彭致文 | 慈濟學校財團法人慈濟大學醫學科學研究所(博士班) |
| 105 | 105-2815-C-327-014-H | 楊雁如 | 國立高雄第一科技大學行銷與流通管理系(所) | 3 | 有機食品展售區位叢集對購買意圖之影響 | 謝致慧 | 國立高雄第一科技大學行銷與流通管理系(所) |
| 105 | 105-2815-C-343-009-E | 廖瑜瑄 | 南華大學資訊管理學系 | 3 | 以群眾智慧為基醫療建議產生模式 | 楊士霆 | 南華大學資訊管理學系 |
| 105 | 105-2815-C-343-018-H | 陳旺德 | 南華大學應用社會學系 | 3 | 失敗的起跑點：育幼院如何「成功」打造院童的「魯蛇」人生 | 林昱瑄 | 南華大學應用社會學系 |
| 105 | 105-2815-C-346-004-H | 梁郁珮 | 國立澎湖科技大學觀光休閒學系-休閒組 | 3 | 澎湖發展淡季觀光的可行性評估 | 李明儒 | 國立澎湖科技大學觀光休閒學系-休閒組 |
| 105 | 105-2815-C-366-007-H | 索佳雲 | 樹德科技大學生活產品設計系 | 2 | 融入人本關懷與預防事故觀點於大型車輛側邊警示裝置產品開發與設計之研究 | 陳文亮 | 樹德科技大學生活產品設計系 |
| 105 | 105-2815-C-366-021-E | 應世恆 | 樹德科技大學電腦與通訊系(所) | 3 | 整合手機與微控制器之積木式線上規劃多迴路多狀態電源控制器 | 顏錦柱 | 樹德科技大學電腦與通訊系(所) |
| 105 | 105-2815-C-390-026-E | 黃鈺如 | 國立高雄大學電機工程學系 | 3 | 具有帶通濾波特性的差動式rat-race耦合器 | 龐一心 | 國立高雄大學電機工程學系 |
| 105 | 105-2815-C-390-034-H | 沈姿伶 | 國立高雄大學亞太工商管理學系 | 3 | 外表吸引力與關係型式的互動對購買意願與服務補救的影響 | 劉信賢 | 國立高雄大學亞太工商管理學系 |
| 105 | 105-2815-C-390-036-H | 陳彥竹 | 國立高雄大學資訊管理學系(所) | 2 | 運動訓練管理平台 | 陶幼慧 | 國立高雄大學資訊管理學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-415-009-B | 陳玟晴 | 國立嘉義大學生化科技學系 | 3 | 探索薑黃素向下調控XRCC1的表現並強化療藥物順鉑誘導細胞毒性之分子機制 | 林芸薇 | 國立嘉義大學生化科技學系 |
| 105 | 105-2815-C-415-069-H | 葉俊言 | 國立嘉義大學特殊教育學系(所) | 3 | 國小自閉症學生情境脈絡中臉部情緒辨識能力之研究 | 陳明聰 | 國立嘉義大學特殊教育學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-415-073-H | 包采璉 | 國立嘉義大學幼兒教育學系(所) | 3 | 兒童對於中國傳統品格之行為詮釋探究 | 葉郁菁 | 國立嘉義大學幼兒教育學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-415-093-U | 劉怡岑 | 國立嘉義大學幼兒教育學系(所) | 2 | 以眼動型態探討六到八歲兒童在加減法可逆原則問題的解題歷程 | 賴孟龍 | 國立嘉義大學幼兒教育學系(所) |
| 105 | 105-2815-C-468 | 張芷宣 | 亞洲大學心理學系 | 2 | 表達性藝術治療取向團體對弱勢兒童情緒表達與轉化的影響 | 喬虹 | 亞洲大學心理學系 |

| | | | | | | | |
|-----|-----------------------|-----|------------------|---|---------------------------------|-----|---------------------|
| | -007 -H | | | | | | |
| 105 | 105-2815-C-468-018 -H | 王旻旭 | 亞洲大學國際企業學系 | 3 | 工頭我最大：探討大陸台商與勞務派遣之中介者角色 | 紀慧如 | 亞洲大學國際企業學系 |
| 105 | 105-2815-C-468-022 -B | 張晏輔 | 亞洲大學生物科技學系 | 3 | 探討舞菇深層培養萃取物對胃癌細胞中tNOX蛋白表現之影響 | 施養佳 | 亞洲大學生物科技學系 |
| 105 | 105-2815-C-468-030 -H | 林柔吟 | 亞洲大學視覺傳達設計學系 | 2 | 潘麗水的門神繪畫研究 | 朱庭逸 | 亞洲大學視覺傳達設計學系 |
| 105 | 105-2815-C-468-060 -H | 王方君 | 亞洲大學資訊傳播學系 | 2 | 看見藍天-空氣汙染宣導影片 | 林家安 | 亞洲大學資訊傳播學系 |
| 105 | 105-2815-C-468-066 -H | 洪筱珊 | 亞洲大學財務金融學系 | 2 | 銀行經理人過度自信與衍生性金融商品的使用 | 劉永欽 | 亞洲大學財務金融學系 |
| 105 | 105-2815-C-468-068 -H | 林鈺茹 | 亞洲大學會計與資訊學系 | 2 | 公司聘請會計師為其企業社會責任報告進行核閱服務對審計品質之影響 | 何里仁 | 亞洲大學會計與資訊學系 |
| 105 | 105-2815-C-468-074 -E | 李美儀 | 亞洲大學行動商務與多媒體應用學系 | 3 | 虛擬觸控手機之人機介面APP的開發 | 黃仲陵 | 亞洲大學行動商務與多媒體應用學系 |
| 105 | 105-2815-C-507-002 -H | 范靚文 | 國立金門大學長期照護學系 | 3 | 探討金門地區高齡創新服務之顧客使用意願:以遠距健康照護服務為例 | 翁瑞宏 | 國立金門大學長期照護學系 |
| 105 | 105-2815-C-507-012 -H | 劉俞秀 | 國立金門大學國際暨大陸事務學系 | 4 | 歐巴馬政府的反恐策略與挑戰 | 盧政鋒 | 國立金門大學國際暨大陸事務學系 |
| 105 | 105-2815-C-715-001 -B | 周柏勳 | 馬偕學校財團法人馬偕醫學院醫學系 | 6 | BMP-2在內皮起源細胞調控血管新生的作用與機轉 | 王士維 | 馬偕學校財團法人馬偕醫學院醫學系 |
| 105 | 105-2815-C-715-004 -H | 喻慶祥 | 馬偕學校財團法人馬偕醫學院醫學系 | 2 | 考試作弊偵測模式研究：整合資訊視覺化工具的新應用 | 張順全 | 馬偕學校財團法人馬偕醫學院全人教育中心 |