

學號	姓名	專題研究題目	指導老師
1073404	賴怡汝	探討 Harmine 對於傳染性支氣管病毒之抑制效果	金立德
1073405	梁君汝	黃柏影響 TXNDC5 抗大腸癌研究	陳俊憲
1073406	陳姿吟	紫草素影響 TXNDC5 之抗大腸癌研究	陳俊憲
1073407	吳佳佑	退實驗室	朱紀實
1073408	陳星妤	伽瑪誘變根黴菌合併乳酸菌共發酵大豆天貝之功能成分分析	王紹鴻
1073410	李念恩	探討利用乳酸菌提升花青素生物活性的可用性	謝佳雯
1073411	周柏君	探討 A 型流感病毒 NS1 蛋白的核定位序列對宿主細胞的影響	蔡宗杰
1073412	洪晨泰	探討白藜蘆醇誘導膀胱癌細胞 GSTM2 表現之效果與細胞生理影響	劉怡文
1073413	徐夢婕	利用即時電阻偵測系統分析白色念珠菌共菌生物膜抗藥活性	王紹鴻
1073414	陳昫志	薄荷強化調和精油在疫苗造成炎症反應之影響	翁博群
1073415	黃冠博	使用液態除濕機之非壓縮機溫室空氣調節系統	金立德
1073416	黃柏諺	利用基因工程提升菌株 <i>Clostridium acetobutylicum</i> HOL1 對於木質纖維的應用潛力	謝佳雯
1073418	劉俊宏	白色念珠菌細胞壁完整性關鍵因子於感染過程中的表達調控	王紹鴻
1073420	鄭彥茹	大黃中的大黃酚與大黃素甲醚對人類結腸癌細胞的光毒性作用	吳進益
1073421	盧巧蓉	Irinotecan 抗大腸癌遷移的作用機轉研究	陳俊憲
1073422	蕭羽勝	評估過敏原影響氣喘相關細胞的自噬作用	莊晶晶
1073423	施力豪	增加微生物對鞣花酸代謝成尿石素 A 的轉換率並解開其代謝途徑	謝佳雯
1073424	張皓鈞	探討 harmine 對於傳染性支氣管病毒之抑制效果	金立德
1073425	柯致安	建立可誘導表現 A 型流感病毒 H1N1 亞型 NS1 蛋白細胞株並探討其對宿主細胞的影響	蔡宗杰
1073427	陳玟瑜	探討異黃酮類化合物對樹突細胞自噬作用的影響	莊晶晶
1073431	劉佩俞	探討植化素 Berberubine 誘導 GSTM2 表現之效果及機轉	劉怡文
1073433	劉品睿	仙草 ( <i>Platostoma palustre</i> (Blume) A.J.Paton) 成分分離及抗氧化活性	陳立耿

1073434	林宛臻	以 Berberine 合成相關衍生物	吳進益
1073436	李承瀚	植物萃取物的抑菌活性分析	黃襟錦
1073437	洪煒翔	羽毛分解菌對於天然角蛋白廢棄物分解能力分析	黃襟錦
1073440	楊昀霖	禽類養殖場廢棄物分解菌篩選	黃襟錦
1073443	蕭嘉惠	帝王芭樂成分分離活性與抑制 $\alpha$ -glucosidase 的活性	陳立耿
1073444	陳奕蓁	Kaempferol 在視網膜上皮細胞對抗藍光或 all-trans retinal 抗發炎和凋亡的保護機轉	翁炳孫
1073445	鄧暉翰	山柰酚激活 SIRT1 和自噬以保護視網膜色素上皮細胞免受 all-trans retinal 或藍光誘導的細胞損傷	翁炳孫
1073446	吳郁涵	山柰酚激活 PGC-1 $\alpha$ 及粒線體新生以對抗視網膜色素上皮細胞受藍光誘導傷害的保護	翁炳孫
1073448	吳奕德	薄荷強化調和精油在疫苗造成抗體產生之影響	翁博群
1074830	周思佑	探討基因甲基化調控對於膀胱癌之影響	劉怡文
1073230	莊育佳	分析肝素結合類生長因子對葛瑞夫茲氏症的影響	莊晶晶
1074343	康亦如	鼠麴草 <i>Pseudognaphalium affine</i> (D.DON) Anderb. 之成分與抗氧化活性分析	陳立耿
1073302	王思懿	建構可誘導表現 A 型流感病毒 H3N2 亞型 NS1 蛋白細胞株並探討 NS1 蛋白對細胞功能影響	蔡宗杰
1074829	陳玟蓁	月桃葉萃取物抗發炎效果之研究	翁博群