2024微生物免疫與生物藥學系大學部畢業生生命科學專題研究

2023/01

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 學號 | 姓名 | 專題研究題目 | 指導老師 |
| 1083410 | 吳彥寬 | 建立IBV感染鵪鶉後病毒量檢測平 | 翁博群 |
| 1083422 | 張亨鼎 | 以十六烷測試臨床白色念珠菌之疏水性 | 王紹鴻 |
| 1084973 | 蕭承恩 | Synthesis and Biological Elucidation of Novel 9 Triphenylphosphonium-modified Berberine Derivatives as Potential Anticancer Agent | 吳進益 |
| 1092847 | 陳宜璟 | 花生膜萃取物在免疫細胞毒性與活性評估 |  | 翁博群 |
| 1093208 | 吳佩璇 | 探討 Urolithin A 在Escherichia coli、Bacillus subtilis 及 Staphylococcus aureus 中的抗菌活性 |  | 劉怡文 |
| 1093265 | 尤崴 | 分析溫泉井的微生物組成 | 王紹鴻 |
| 1093302 | 謝宗哲 | AP39對抗藍光造成的視網膜色素上皮細胞衰老的機轉 |  | 翁炳孫 |
| 1093401 | 廖曼文 | 辛夷的成分及活性研究 | 陳立耿 |
| 1093402 | 胡方奕 | 探討HMGB1活性受基質金屬蛋白質與肉桂芸香鹼調節 | 金立德 |
| 1093403 | 陳品瑜 | 菱角殼萃取物的抑菌活性分析 | 黃襟錦 |
| 1093404 | 陳玟諠 | 鳳梨皮萃取物的抗微生物活性分析 | 黃襟錦 |
| 1093405 | 郭曉旻 |  | 蔡宗杰 |
| 1093406 | 鄭霓珊 | 以大蠟蛾幼蟲感染模式探討鼠李糖桿菌抑制白色念珠菌毒力的可能機轉 | 王紹鴻 |
| 1093407 | 康庭禎 | 探討天然化合物抑制酵素活性影響高遷移率族蛋白1 | 金立德 |
| 1093408 | 陳群育 | 未成熟芒果皮萃取物的抑菌活性分析 | 黃襟錦 |
| 1093409 | 許庭羽 | 探討CPH-8C-NHOH於5637膀胱癌細胞中的抗癌活性 | 劉怡文 |
| 1093410 | 黃昭慧 | 金棗成分及活性研究 | 陳立耿 |
| 1093412 | 張丞尹 | 利用鵪鶉生長期平台評估餵食花生膜對疫苗後反應與抗體產生之影響 | 翁博群 |
| 1093413 | 吳宜萱 | 利用即時電阻偵測系統分析益生菌對白色念珠菌與細菌共生物膜活性之影響 | 莊晶晶 /王紹鴻 |
| 1093415 | 林芝延 | 射干的成分與活性分析 | 陳立耿 |
| 1093416 | 陳育丞 | 大豆植物根圈促生菌分離菌株抑制植物致病菌之分析與機轉探討 | 王紹鴻 |
| 1093417 | 謝百典 | 探討抑制細胞自噬反應之藥物影響呼吸道上皮細胞與樹突細胞的相互作用 | 莊晶晶 |
| 1093418 | 李秉諺 | 活體感染模式探討麩醯胺酸重複數對白色念珠菌關鍵毒力因子RLM1之影響 | 王紹鴻 |
| 1093419 | 許宸皓 | 評估以CRISPR / Cas導入放線菌提升抗生素產量之可行性 | 謝佳雯 |
| 1093420 | 林敬山 |  | 蔡宗杰 |
| 1093421 | 陳柄言 | 降低細胞自噬反應之藥物抑制塵螨誘發氣喘的可能機制 | 莊晶晶 |
| 1093422 | 柯詠瀚 | 一氧化碳影響視網膜色素上皮細胞的粒腺體質量調控來對抗因藍光造成的損傷 | 翁炳孫 |
| 1093423 | 江念宸 | The effects of different fermentation methods and periods on the change of the isoflavonoid level in fermented soybean. | 朱紀實 |
| 1093424 | 林東科 | 台灣土黃柏萃取物抗大腸癌的作用: TXNDC5 | 陳俊憲 |
| 1093425 | 唐煒祐 | 探討小蘗鹼(Berberine)與其衍生物(10e、13e)誘導膀胱癌細胞BFTC 905之死亡機制 | 劉怡文 |
| 1093427 | 黃丞佑 | Synthesis and photocytotoxic activities of novel berberine derivatives as potential anticancer agent | 吳進益 |
| 1093428 | 鄭鳳婷 | 甲醇萃取芝麻油抗大腸癌的作用 | 陳俊憲 |
| 1093429 | 陳懷軒 | TXNDC5在大腸癌扮演的角色研究 | 陳俊憲 |
| 1093431 | 林冠蓓 | 探討Harmine影響MMP3切動HMGB1 | 金立德 |
| 1093432 | 楊博翔 | 大豆植化素微生物轉換之可行性評估 | 謝佳雯 |
| 1093434 | 賈慈立 | Epidemiological analysis of Klebsiella pneumonia. | 朱紀實 |
| 1093435 | 李宣宜 | 比較不同發酵茶葉之抗菌活性 | 黃襟錦 |
| 1093436 | 徐子涵 | Curcuma zedoaria 莪朮精油成分研究 | 陳立耿 |
| 1093437 | 鄭耕弦 | Synthesis and anti-oxidant activities of novel curcumin derivatives | 吳進益 |
| 1093439 | 劉冠萬 | 探討Cyproheptadine和Vorinostat與其衍生物於BFTC 905膀胱癌細胞中的抗癌活性 | 劉怡文 |
| 1093441 | 黃振嘉 | 探討台灣藤紫丹對肺腺癌細胞的影響 | 蔡宗杰 |
| 1093443 | 蔡䕒陞 | 一氧化碳釋放劑對抗藍光造成的視網膜色素上皮細胞的凋亡機轉 | 翁炳孫 |
| 1093446 | 林雅晴 | Compounds differences in leaves’ extracts among three Cirsium spices. | 朱紀實 |
| 1093447 | 邱奕凱 | 利用鵪鶉繁殖期平台評估餵食花生膜對疫苗後反應與抗體產生之影響 | 翁博群 |
| 1093449 | 江啟誠 | 探討Clostridium acetobutylicum利用木糖轉換生成丁醇之影響因子 | 謝佳雯 |
| 1094857 | 林妤庭 | 探討Harmine間接抑制促炎蛋白質 | 金立德 |
| 1094858 | 呂傑恩 |  | 陳俊憲 |