

生物科技系 104學年度 大學部 畢業論文

編號	專研生	指導教師	題目
1	李志鴻 顏羽鴻	梁致遠	生質柴油使用甲醇與乙醇製備的差異
2	陳穎文 葉佳諭 洪阡郁 張映捷 陳如庭	梁致遠	面膜的製作
3	潘怡靜 徐尉倫 簡培哲 廖筱惠	梁致遠	光質與酸鹼質對兒茶素的影響
4	吳宇瓏	梁致遠	產業實習-世展科技股份有限公司(微粒化甲殼素抗菌劑製成)
5	林書韋 何威倫	李御賢	利用matlab解決生物技術問題
6	陳韋誠 呂天蒙	李御賢	Matlab 分析美國癌症基因體圖譜計畫TCGA的methylation資料
7	倪崇恩 莊家驊	李御賢	Matlab 分析美國癌症基因體圖譜計畫TCGA的mirRNA資料
8	范凱中	李御賢	Matlab 分析美國癌症基因體圖譜計畫TCGA的Somatic mutation
9	張正濤 林依宁 馮鈺庭 徐滋遠	潘淑芬	綠膿桿菌新型蛋白酶之定性分析與純化
10	余乾嘉	潘淑芬	產業實習-葡萄王(各類食品品質管理與檢測)
11	張心怡	潘淑芬	產業實習-亞東醫院
12	吳軍毅	潘淑芬	產業實習-景岳生物科技股份有限公司
13	陳品蓉 陳蕾 蕭歲宸 李 博羽 江浩	潘淑芬	低能量雷射對於細胞生長率的影響
14	趙天佑	陳良宇	市售紅麴菌粉醇化及培養基對於 momacolin K 的影響
15	張芷瑜	陳良宇	非類固醇類消炎藥(布洛芬、乙醯胺酚)之高效液相層析方法確效
16	張格蓉 蘇姿樺	陳良宇	氣溶膠中亞硝酸鹽之檢測
17	楊世均	陳良宇	天然生物資源的開發應用-以 Silajit 為例
18	謝蕙如	陳良宇	咖啡渣中的脂質萃取效率評估

19	黃乙統	張猷忠	Molecular cloning and protein expression of Salmonella gene sipA
20	李宇璿	張猷忠	Molecular cloning and protein expression of Salmonella gene sicA
21	林彤	張猷忠	Molecular cloning and protein expression of Gene spvD from Salmonella Choleraesuis
22	尹鍾秀	張猷忠	Sequence analysis of Salmonella TTSS Proteins Sip
23	羅盛煜	張猷忠	Molecular cloning and protein expression of Salmonella gene spvA
24	曾楡傑	張猷忠	Molecular cloning and Sequence Analysis of Gene sipD from Salmonella Choleraesuis
25	張晉嘉	張猷忠	Molecular cloning and protein expression of Salmonella gene bcfF
26	顏柏欣	張猷忠	Analysis of Noroviral primers use for Screening Clinical Specimens
27	吳梓瑋	張猷忠	Molecular cloning of Gene spvR from Salmonella Choleraesuis
28	林仕敏	陳淑玲	產業實習-葡萄王(官能品評與生產線危害分析重要管制點)
29	楊勝凱	陳淑玲	月牙藻的保存及色素分析
30	郭璿 曾婉柔 劉勁緯	吳慧中	Part1. 桃園虎頭山公園地區生態調查介紹 Part2. 新北市外來入侵種綠水龍清除委託服務計畫
31	許華麟 黃哲煒 柯宗邑 蕭鈞翊	吳慧中	銘傳大學及福源山腹地之生態調查
32	施竣耀 余衡 楊柳芯貝 蘇政融 邱士軒	苑舉民	紅蔥頭萃取水溶液抗氧化能力測試

33	邱士軒	苑舉民	產業實習-葡萄王(桑黃之二級代謝物誘導暨其對 3T3-L1 分化抑制)
34	林冠甫 劉得群 蘇振瑄 劉威毅 吳筱薇	邱啟銘	以蛋白體分析技術搜尋胰臟癌新血液鑑識蛋白標的
35	邱建華 賴建瑋 謝禹丞	邱啟銘	從小鼠製備抗 Nampt/visfatin 蛋白抗體
36	蘇羽恒 劉彥宏 梁哲瑋	邱啟銘	探討小鼠肝細胞AML12中Nampt/visfatin 在生物時鐘影響下對免疫細胞RAW264.7的抗發炎功效之影響
37	王裕鑫 莊詠進 沈智皓	邱啟銘	探討小鼠肝細胞AML12中Nampt/visfatin 在生物時鐘影響下對免疫細胞RAW264.7的抗發炎功效之影響
38	許寶方 崔家熙	陳奕伸	細菌素的純化與特性分析
39	陳宇軒 呂宜隆 吳聖鴻	陳奕伸	Staphylococcus warneri SH13 之細菌素特性分析
40	張瑜華 鄭立敏 鄭舒云	陳奕伸	乳酸菌之防腐應用分析
41	吳秉祚	陳奕伸	咖啡的油脂萃取以及分析
42	李亦甯	林重銘	產業實習-葡萄王(雲芝多醣體分析與品管)
43	陳心如	林重銘	產業實習-葡萄王(感應耦合電漿放射光譜儀測定科學中藥中重金屬元素含量)
44	柯蒨怡	林重銘	產業實習-亞東醫院
45	朱逸凡	林重銘	產業實習-亞東醫院
46	鍾馨瑤 王奕筑	林重銘	X化合物抑制結直腸癌細胞株的研究
47	陳汶湘 簡劉鈞 彭寶玉	林翰佐	白細胞介素 6 基因剔除斑馬魚的建立
48	蘇衍誠 曹歲 張智聞	林翰佐	利用心電圖儀測技術瞭解利用福馬林藥劑進行除蟲處理對中華絨螯蟹所造成的生理影響
49	楊喬芸 洪晨捷 曹越	林翰佐	水體菌相變化與氧化還原電位變化的關聯性研究
50	林冠甫 李孟峰	林翰佐	大和藻蝦早期生活史的研究
51	沈柏安 林毅 焦瑞鈞	江志明	OsPPIa 基因剔除轉植載體構築、感染和突變水稻的分析
52	鄭筱奕	江志明	在阿拉伯芥大量表現細菌素(Enterocin-k4)的影響分析

53	陳嘉勳 陳從富 陳彥錡	江志明	阿拉伯芥內生超氧歧化酶(SOD的)耐鹽性分析
54	黃紹禹 曾靖婷 劉庭君 丁雅蘭 溫書林	江志明	建立水耕山葵的培養條件
55	廖翊君 蘇育慧 茅思萱	江志明	白鳳菜萃取物對癌細胞的生長影響分析
56	李佳芸	江志明	產業實習-亞東醫院
57	茅思萱	江志明	產業實習-葡萄王(塑化劑的檢測與分析)
58	溫書林	江志明	產業實習-葡萄王