

高雄醫學大學106學年度學生暑期參與專題研究補助
<研究成果報告績優獲獎名單>

編號	學生姓名	學系年級	學號	教師姓名	職稱	成果報告研究主題
S106003-1	賴郁婷	醫學系三年級	103001122	潘美仁	助理教授	探討Novel genes對惡性化乳癌細胞表徵的影響
S106007-2	李采萱	醫藥暨應用化學系三年級	103021110	許智能	教授	合成以鈦金屬異氰基化合物為結構特性的超分子化合物及其抗癌試劑的應用
S106013-1	陳佳玉	醫學系三年級	103001057	李佳陽	助理教授	探討2-aryyl-3-arylquinoline衍生物其抗發炎作用及其機轉
S106021-1	黃韋勳	生物科技學系三年級	103022020	葉竹來	教授	探討GLP-1類似藥抗肺動脈血管平滑肌細胞增生之作用機轉
S106031-2	劉姿瑩	香粧品學系二年級	104012035	柯宏慧	教授	針對特定天然物建立最適化之無溶劑微波萃取條件
S106036-2	姜曼婷	醫藥暨應用化學系三年級	103021048	陳喧應	副教授	1.水楊酸烷酯配位基與基鋁金屬催化劑之合成與對環酯類單體開環聚合反應的應用 2.雙酚配位之鈦錯合物對於L-乳酸交酯及ε-環己內酯進行催化開環聚合反應的影響因素
S106052-2	蔡佳臻	香粧品學系三年級	103012027	侯自銓	教授	探討Lovastatin對於攝護腺癌細胞毒性之分子機制
S106059-1	鄭妙怡	生物科技學系三年級	103022031	李瑞年	助理教授	探討CDH1基因表現與口腔癌的遷移以及轉移能力
S106031-1	蔡欣妙	香粧品學系二年級	104012046	柯宏慧	教授	高山新木薑子化學成分研究及其活性探討
S106037-2	朱翊瑄	香粧品學系一年級	105012015	石啟仁	教授	抗菌材料與抗生素之體外協同作用評估
S106065-2	楊坤銓	生物科技學系三年級	103022043	邱建智	教授	核仁磷酸蛋白抑制劑與化療藥物合併處理對於抑制非小細胞肺癌生長之機制與路徑間的探討