學年	課號	課名	姓名	指導教授	專題研究題目
1061	CH335	專題研究(一)	洪〇琳	藍祺偉	構築—表現乙醯乙醯輔酶A還原酶(NADPH-dependent-acetoacetyl-CoA reductase,PhaB)
1061	CH225	專題研究(一)		楊博智	利用化學氣相沉積儀於銅箔上製備石墨烯及石墨烯的分析
1001	C11555	守咫卯九()	百〇王	物母目	Synthesis of Graphene Film on Copper Foil by Chemical Vapor Deposition and the Analysis of Graphene
1061	CH335	專題研究(一)	陳○霖	藍祺偉	旋轉塗佈製備有機電晶體
1061	CH335	專題研究(一)	謝○菱	陳姍玗	在大腸桿菌中建構麩胺酸脫羧來生產GABA
					Construction of glutamate decarboxylase in Escherichia coli for GABA production
1061		專題研究(一)	朱○寧	楊博智	含表面修飾硒化鎘之高分子複合材料的制備和性質
1061	CH335	專題研究(一)	呂〇玉	吳和生	一種用於生產葡萄糖胺的培養基
1061	CH335	專題研究(一)	江○萮	吳和生	一種用於生產葡萄糖胺的培養基
1061	CH335	專題研究(一)	崔○瑜	藍祺偉	Feasibility study of ectoine production from various feedstocks by using suspended and immobilized cell system
1061	CH335	專題研究(一)	徐○媛	廖建勛	Aniline Polymerizes Photoluminescent Cabon Nandots
1061	CH335	專題研究(一)	許○淳	廖建勛	Aniline Polymerizes Photoluminescent Cabon Nandots
1061	CH335	專題研究(一)	李○裕	藍祺偉	以替代氦源行生物代謝生產 3-聚基丁酯之研究
1061	CH335	專題研究(一)	黄○葳	林錕松	利用高溫裂解法製備多功能型奈米粒子應用於基因治療之研究
1061	CH335	專題研究(一)	林○安	林錕松	利用高溫裂解法製備多功能型奈米粒子應用於基因治療之研究
1061	CH335	專題研究(一)	許○茹	廖建勛	還原GNR及合成複合材料
1061	CH335	專題研究(一)	王〇諼	廖建勛	還原GNR及合成複合材料
1061	CH335	專題研究(一)	蕭○婷	藍祺偉	紅酵母(MR)之培養及觀察
1061	CH335	專題研究(一)	朱○儀	藍祺偉	紅酵母(MR)之培養及觀察
1061	CH335	專題研究(一)	馮○然	洪信國	聚葵二酸甘油酯共聚改質木質素
1061	CH335	專題研究(一)	楊○傑	林錕松	氯化銅蝕刻廢液中回收奈米銅微粒及其應用
1061	CH335	專題研究(一)	陳○友	楊博智	利用RAFT活性聚合法製備含三吡啶基團之多功能感應型高分子
1061	CH335	專題研究(一)	陳○淳	陳姍玗	天然化合物四氫嘧啶之生產條件探討 Study on Production Conditions of Ectoine
1061		專題研究(一)	黄〇瑄	何政恩	Significant Improvement of Electrochemical Corrosion and Thermal Stability of EPIG (Au/Pd) Surface Finish by
1001					Depositing A Au Nanolayer
1061		專題研究(一)	徐○彤	謝建德	以共沉澱法合成磷酸鋰錳鐵之陰極材料應用於鋰離子電池
1061	CH335	專題研究(一)	林○宇	孫一明	Synthesis of (R)PHB-(R, S)PHB-mPEG

1061	CH335	專題研究(一)	畢○慈	謝建德	以循環式原子層技術調控石墨烯氧化程度與其電化學性質探討
1061	СН335	專題研究(一)	張〇宇	洪逸明	Hierarchical carbon-coated Li3V2(PO4)3 nano-grain microspheres with high electrochemical performance as cathode for lithium ion batteries
1061	СН335	專題研究(一)	林○君	洪逸明	Hierarchical carbon-coated Li3V2(PO4)3 nano-grain microspheres with high electrochemical performance as cathode for lithium ion batteries
1061	CH335	專題研究(一)	莊○焜	廖建勛	BiTe熱電厚膜製程與分析
1061	CH335	專題研究(一)	廖○德	廖朝光	氧化鋅參雜銅製作電晶體探討其特性
1061	CH335	專題研究(一)	謝○峻	黄振球	擴充實境平視顯示器(AR-HUD)
1061	CH335	專題研究(一)	江〇妮	簡志青	利用Cupriavidus metallidurans重金屬耐受特性在貴金屬吸附與回收之可行性探討
1061	CH335	專題研究(一)	蘇○雯	簡志青	利用Cupriavidus metallidurans重金屬耐受特性在貴金屬吸附與回收之可行性探討
1061	CH335	專題研究(一)	姜〇吟	楊博智	含Diketopyrrolopyrrole基團之共軛高分子合成及其能量轉移性質探討
1061	CH335	專題研究(一)	鄧○育	楊博智	利用水熱法合成含聚異丙基丙烯胺基團之硒化鎘量子點
1061	CH335	專題研究(一)	李○倫	黃駿	利用圓管式低壓電漿對四氟乙烷進行輝光放電之觀察