

96學年度第二學期普化實驗進度

97年 3月4日

星期	週一(6-8)	週一(6-8)	週一(6-8)	週二	週二(2-4)	週二(2-4)	週二(2-4)	週二(5-7)	週二(5-7)	週二(5-7)	週三	週三(6-8)	週三(6-8)	週三(6-8)	週四	週四(6-8)	週四(6-8)	週四(6-8)	週五	週五(2-4)	週五(2-4)	週五(2-4)	週五(6-8)	週五(6-8)	週五(6-8)
實驗室	日期	A	C	日期	A	B	C	A	B	C	日期	A	B	C	日期	A	B	C	日期	A	B	C	A	B	C
系別		心理	園藝		機械	機械	機械	化學	大氣	化學		土木單	土木雙	生工		農化	物理	生物機電		森林單	森林雙	材料	化工單	化工雙	工科海洋
					(除3餘1)	(除3餘2)	(除3餘0)	單號	地質	雙號						選修									
教師		李弘文	余瑞琳		鄭淑芬	李弘文	余瑞琳	周必泰	余瑞琳	彭旭明		蔡蘊明	林萬寅	陳振中		余瑞琳	蘇志明	鄭淑芬		李弘文	林英智	林金全	蘇志明	林英智	余瑞琳
助教		陳淑芳	梁瑜玲		陳淑芳	魏聖軒	梁瑜玲	曾煥灼	王麗雅	葉芝嵐		王麗雅	李健源	葉芝嵐		王麗雅	魏聖軒	曾煥灼		梁瑜玲	陳淑芳	李健源	葉芝嵐	曾煥灼	李健源
第1週	2月18日	E0	E0	2月19日	E0	E0	E0	C0	E0	C0	2月20日	E0	E0	E0	2月21日	E0	E0	E0	2月22日	E0	E0	E0	E0	E0	E0
第2週	2月25日	休	休	2月26日	E3(A)	E6(B)	E1(C)	C17(A)	休	C16(C)	2月27日	休	休	休	2月28日	假	假	假	2月29日	休	休	休	休	休	休
第3週	3月3日	E7(A)	E1(C)	3月4日	E6(B)	E1(C)	E3(A)	C16(C)	E5(B)	C17(A)	3月5日	E7(A)	E5(B)	E1(C)	3月6日	E7(A)	E5(B)	E1(C)	3月7日	E7(A)	E5(B)	E22(C)	E7(A)	E5(B)	E1(C)
第4週	3月10日	E5(B)	E3(A)	3月11日	E1(C)	E3(A)	E6(B)	C22(B)	E22(C)	C20(A)	3月12日	E5(B)	E22(C)	E3(A)	3月13日	E5(B)	E22(C)	E3(A)	3月14日	E5(B)	E22(C)	E7(A)	E5(B)	E22(C)	E3(A)
第5週	3月17日	E22(C)	E6(B)	3月18日	E20-1,3(A)	E20-1,3(B)	E20-1,3(C)	C14(C)	E7(A)	C_N(B)	3月19日	E22(C)	E7(A)	E6(B)	3月20日	E22(C)	E7(A)	E6(B)	3月21日	E22(C)	E7(A)	E5(B)	E22(C)	E7(A)	E6(B)
第6週	3月24日	E24(A)	E20-1,3(C)	3月25日	休	休	休	C_N(A)	E11(C)	C22(B)	3月26日	E24(A)	E11(C)	E20-1,3(B)	3月27日	E24(A)	E11(C)	E20-1,3(B)	3月28日	E24(A)	E11(C)	E23(B)	E24(A)	E11(C)	E20-1,3(B)
第7週	3月31日	休	休	4月1日	E24(A)	C_N(B)	E13(C)	C20(B)	休	C14(C)	4月2日	休	休	休	4月3日	休	休	休	4月4日	假	假	假	休	休	休
第8週	4月7日	E11(C)	E12(B)	4月8日	C_N(B)	E24(A)	E17(C)	C21-1(B)	E24(A)	C21-1(C)	4月9日	E11(C)	E24(A)	E12(B)	4月10日	E11(C)	E24(A)	E12(B)	4月11日	E11(C)	E24(A)	E_N(B)	E11(C)	E24(A)	E12(B)
第9週	4月14日	休	休	4月15日	休	休	休	休	休	休	4月16日	休	休	休	4月17日	休	休	休	4月18日	休	休	休	休	休	休
第10週	4月21日	E_N(B)	E13(A)	4月22日	E13(B)	E17(C)	E24(A)	C21-2-4(A)	E23(C)	C21-2-4(B)	4月23日	E_N(B)	E23(C)	E13(A)	4月24日	E_N(B)	E23(C)	E13(A)	4月25日	E_N(B)	E23(C)	E24(A)	E_N(B)	E23(C)	E13(A)
第11週	4月28日	E23(A)	E10(C)	4月29日	E17(C)	E13(A)	C_N(B)	C23	E_N(B)	C23	4月30日	E23(A)	E_N(B)	E10(C)	5月1日	E23(A)	E_N(B)	E10(C)	5月2日	E23(A)	E_N(B)	E11(C)	E23(A)	E_N(B)	E10(C)
第12週	5月5日	E19-2-4(A)	E17(C)	5月6日	E19-1(A)	E15(B)	E26(C)	C24	E15(B)	C24	5月7日	E19-2-4(A)	E15(B)	E17(C)	5月8日	E19-2-4(A)	E15(B)	E17(C)	5月9日	E19-2-4(A)	E15(B)	E26(C)	E19-2-4(A)	E15(B)	E17(C)
第13週	5月12日	E26(C)	E15(B)	5月13日	E26(C)	E19-1(A)	E15(B)	C25	E19-2-4(A)	C25	5月14日	E26(C)	E19-2-4(A)	E15(B)	5月15日	E26(C)	E19-2-4(A)	E15(B)	5月16日	E26(C)	E19-2-4(A)	E15(B)	E26(C)	E19-2-4(A)	E15(B)
第14週	5月19日	E15(B)	E19-1(A)	5月20日	E15(B)	E26(C)	E19-1(A)	C26	E26(C)	C26	5月21日	E15(B)	E26(C)	E19-1(A)	5月22日	E15(B)	E26(C)	E19-1(A)	5月23日	E15(B)	E26(C)	E19-2-4(A)	E15(B)	E26(C)	E19-1(A)
第15週	5月26日	停課	停課	5月27日	停課	停課	停課	C27	停課	C27	5月28日	停課	停課	停課	5月29日	停課	停課	停課	5月30日	停課	停課	停課	停課	停課	停課
E0	報到、分組及實驗簡介			普化實驗實驗內容(學期課)				E0	報到、分組及實驗簡介			普化實驗下實驗內容(全學年課)				C0	報到、分組及實驗簡介			化學實驗二實驗內容(化學系課)					
E1(C)	氮氣之莫耳體積			E13	溶解度積之測定			E5(B)	溫度計校正及可溶性物質分子量測定(溫度計)			E23	指示劑與螢光劑之合成			C14	高錳酸鉀的氧化還原滴定			C21 碘鐘實驗－反應級數與活化能					
E3(A)	化合物化學式的決定			E20-1,3(B) 從廢鉛罐製備明礬(抽氣機)				E7(A)	亨利定律常數的測定(二氧化碳)			E24(A) 高溫超導之製備(壓片機)			C16(C)	分光光譜法之應用－微量鉍離子定量			C23(有機) 蒸餾						
E6(B)	反應熱之測定(溫度計)			E15(B) 電位測量法之應用(pH計)				E11(C)	第二組陽離子的定性分析(離心機)			E26(C) 金奈米粒子(光度計)			C17(A)	高溫超導之製備			C24(有機) 分餾						
E10(C)	第一組陽離子定性分析(離心機)			E17(C) 微量鉍離子的定量(光度計)				E22	簡易熱變色固體之製備			E15(B) 電位測量法之應用(pH計)			C20	從廢鉛罐製備明礬			C25(有機) 萃取						
E12	維生素C之定量			E19-1 碘鐘實驗－反應級數與活化能				E19-2-4 碘鐘實驗－反應級數與活化能				E_N(B) 分子模型				C22(B)	溫度計校正及分子量測定(溫度計)			C26(有機) 再結晶與熔點測定					
預定97年6月13日星期五中午12:20-13:10，舉行全校實驗期末考，詳細時程及考場將另行公佈																C_N(B)	太陽能電池之製備(高溫爐)			C27(有機) 層析法					