

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	化學	大氣		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	雙號	地質						選修									
教師		李弘文	余瑞琳		蘇志明	金必耀	林金全	陸駿逸	金必耀	余瑞琳		陳竹亭	陳平	余瑞琳		王瑜	林萬寅	余瑞琳		林金全	劉如熹	周必泰	鄭淑芬	周必泰	陳平
助教		林玫君	吳國暉		杜鳳祺	林宛穎	黃靖雅	杜鳳祺	葉芝嵐	汪子琪		吳國暉	林妮嫻	林玫君		葉芝嵐	林宛穎	汪子琪		汪子琪	林妮嫻	吳國暉	黃靖雅	杜鳳祺	林宛穎
第1週	2月16日	E0	E0	2月17日	E0	E0	E0	C0	C0	E0	2月18日	E0	E0	E0	2月19日	E0	E0	E0	2月20日	E0	E0	E0	E0	E0	E0
第2週	2月23日	休	休	2月24日	E3(A)	E6(B)	E1(C)	C17(A)	C14(C)	休	2月25日	休	休	休	2月26日	假	假	假	2月27日	休	休	休	休	休	休
第3週	3月2日	E7(A)	E1(C)	3月3日	E6(B)	E1(C)	E3(A)	C14(C)	C17(A)	E5(B)	3月4日	E7(A)	E5(B)	E1(C)	3月5日	E7(A)	E5(B)	E1(C)	3月6日	E24(A)	E5(B)	E22(C)	E7(A)	E5(B)	E1(C)
第4週	3月9日	E5(B)	E3(A)	3月10日	E1(C)	E3(A)	E6(B)	C22(B)	C20(A)	E22(C)	3月11日	E5(B)	E22(C)	E3(A)	3月12日	E5(B)	E22(C)	E3(A)	3月13日	E5(B)	E22(C)	E24(A)	E5(B)	E22(C)	E3(A)
第5週	3月16日	E22(C)	E6(B)	3月17日	E24(A)	E20-1,3(B)	E20-1,3(C)	C20(C)	C22(B)	E24(A)	3月18日	E22(C)	E7(A)	E6(B)	3月19日	E22(C)	E7(A)	E6(B)	3月20日	E22(C)	E24(A)	E5(B)	E22(C)	E7(A)	E6(B)
第6週	3月23日	E24(A)	E20-1,3(C)	3月24日	E20-1,3(C)	E24(A)	E12(B)	C21-1(A)	C21-1(C)	E11(B)	3月25日	E24(A)	E11(B)	E20-1,3(C)	3月26日	E24(A)	E11(B)	E20-1,3(C)	3月27日	E7(A)	E11(B)	E_N(C)	E24(A)	E11(B)	E20-1,3(C)
第7週	3月30日	休	休	3月31日	休	休	休	C21-2~4(A)	C21-2~4(B)	休	4月1日	休	休	休	4月2日	假	假	假	4月3日	假	假	假	假	假	假
第8週	4月6日	E11(B)	E12(C)	4月7日	E28(B)	E17(C)	E24(A)	C28(C)	E28(B)	E7(A)	4月8日	E11(B)	E24(A)	E12(C)	4月9日	E11(B)	E24(A)	E12(C)	4月10日	E11(B)	E7(A)	E29(C)	E11(B)	E24(A)	E12(C)
第9週	4月13日	休	休	4月14日	休	休	休	休	休	休	4月15日	休	休	休	4月16日	休	休	休	4月17日	休	休	休	休	休	休
第10週	4月20日	E29(C)	E13(A)	4月21日	E12(A)	E28(B)	E17(C)	E28(B)	C28(C)	E_N(A)	4月22日	E29(C)	E_N(B)	E13(A)	4月23日	E29(C)	E_N(B)	E13(A)	4月24日	E29(C)	E_N(B)	E7(A)	E29(C)	E_N(B)	E13(A)
第11週	4月27日	E_N(B)	E10(A)	4月28日	E17(C)	E12(A)	E28(B)	C23	C23	E29(C)	4月29日	E_N(B)	E29(C)	E10(A)	4月30日	E_N(B)	E29(C)	E10(A)	5月1日	E_N(B)	E29(C)	E11(A)	E_N(B)	E29(C)	E10(A)
第12週	5月4日	E19-2~4(A)	E17(C)	5月5日	E19-1(A)	E15(B)	E26(C)	C24	C24	E15(B)	5月6日	E19-2~4(A)	E15(B)	E17(C)	5月7日	E19-2~4(A)	E15(B)	E17(C)	5月8日	E19-2~4(A)	E15(B)	E26(C)	E19-2~4(A)	E15(B)	E17(C)
第13週	5月11日	E26(C)	E15(B)	5月12日	E26(C)	E19-1(A)	E15(B)	C25	C25	E19-2~4(A)	5月13日	E26(C)	E19-2~4(A)	E15(B)	5月14日	E26(C)	E19-2~4(A)	E15(B)	5月15日	E26(C)	E19-2~4(A)	E15(B)	E26(C)	E19-2~4(A)	E15(B)
第14週	5月18日	E15(B)	E19-1(A)	5月19日	E15(B)	E26(C)	E19-1(A)	C26	C26	E26(C)	5月20日	E15(B)	E26(C)	E19-1(A)	5月21日	E15(B)	E26(C)	E19-1(A)	5月22日	E15(B)	E26(C)	E19-2~4(A)	E15(B)	E26(C)	E19-1(A)
第15週	5月25日	停課	停課	5月26日	停課	停課	停課	C27	C27	停課	5月27日	停課	停課	停課	5月28日	停課	停課	停課	5月29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)			E_N 誰是口水王					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 從廢鋁罐製備明礬(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)					C17(A) 高溫超導之製備			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(B) 第二組陽離子的定性分析(離心機)			E26(C) 金奈米粒子(光度計)					C20 從廢鋁罐製備明礬			C24(有機) 分餾					
E10(A)	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)					C22(B) 溫度計校正及分子量測定(溫度計)			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			E29(B) 串珠分子模型與晶體結構					C28(C) 金奈米粒子(光度計)			C26(有機) 再結晶與熔點測定					
				E28 直接甲醇燃料電池													E28(B) 直接甲醇燃料電池(電表電源供應器)			C27(有機) 層析法					

預定98年6月12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