

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	土木	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				
教師		余瑞琳	陳竹亭		林英智	余瑞琳	邱靜雯	金必耀	余瑞琳	蘇志明		邱靜雯	彭旭明	王瑜		蘇志明	金必耀	陳竹亭		王瑜	李弘文	彭旭明	余瑞琳	鄭淑芬	林雅凡				
助教		張鳳書	林欣微		黃琮元	吳美伶	許雅婷	黃琮元	黃靖雅	林哲仁		吳美伶	黃靖雅	許雅婷		黃靖雅	林哲仁	林欣微		吳美伶	洪笠軒	張鳳書	林欣微	洪笠軒	黃琮元				
第1週	2月21日	E0	E0	2月22日	E0	E0	E0	C0	C0	E0	2月23日	E0	E0	E0	2月24日	E0	E0	E0	2月25日	E0	E0	E0	E0	E0	E0				
第2週	2月28日	假	假	3月1日	E3(A)	E6(B)	E1(C)	C17(A)	C15/21(B)	E22(C)	3月2日	E3(A)	E6(B)	E1(C)	3月3日	E7(A)	E5(B)	E1(C)	3月4日	E24(A)	E5(B)	E22(C)	E7(A)	E5(B)	E1(C)				
第3週	3月7日	E7(A)	E1(C)	3月8日	E6(B)	E1(C)	E3(A)	C20(C)	C15/21(B)	E24(A)	3月9日	E6(B)	E1(C)	E3(A)	3月10日	E5(B)	E22(C)	E3(A)	3月11日	E5(B)	E22(C)	E24(A)	E5(B)	E22(C)	E3(A)				
第4週	3月14日	E5(B)	E3(A)	3月15日	E1(C)	E3(A)	E6(B)	C19-1(C)	C17(A)	E5(B)	3月16日	E1(C)	E3(A)	E6(B)	3月17日	E22(C)	E7(A)	E6(B)	3月18日	E22(C)	E24(A)	E5(B)	E22(C)	E7(A)	E6(B)				
第5週	3月21日	E22(C)	E6(B)	3月22日	E12(B)	E20-1,3(A)	E8,9(C)	C19-2-4(A)	C22(B)	E23(C)	3月23日	E12(B)	E20-1,3(A)	E8,9(C)	3月24日	E24(A)	E11(B)	E8,9(C)	3月25日	E7(A)	E11(B)	E23(C)	E24(A)	E11(B)	E8,9(C)				
第6週	3月28日	E24(A)	E8,9(C)	3月29日	E13(B)	E8,9(C)	E10(A)	C22(B)	C19-1(C)	E7(A)	3月30日	E13(B)	E8,9(C)	E10(A)	3月31日	E11(B)	E23(C)	E10(A)	4月1日	E11(B)	E23(C)	E7(A)	E11(B)	E23(C)	E10(A)				
第7週	4月4日	假	假	4月5日	假	假	假	假	假	假	4月6日	假	假	假	4月7日	休	休	休	4月8日	休	休	休	休	休	休				
第8週	4月11日	E11(B)	E10(A)	4月12日	E8,9(C)	E10(A)	E12(B)	C15/21(B)	C19-2-4(C)	E11(A)	4月13日	E8,9(C)	E10(A)	E12(B)	4月14日	E23(C)	E24(A)	E12(B)	4月15日	E23(C)	E7(A)	E29(B)	E23(C)	E24(A)	E12(B)				
第9週	4月18日	E23(C)	E12(B)	4月19日	休	休	休	C15/21(B)	C28(C)	休	4月20日	休	休	休	4月21日	休	休	休	4月22日	休	休	休	休	休	休				
第10週	4月25日	E29(C)	E13(A)	4月26日	E10(B)	E12(C)	E13(A)	C28(C)	C20(A)	E28(B)	4月27日	E10(B)	E12(C)	E13(A)	4月28日	E29(C)	E28(B)	E13(A)	4月29日	E_N(A)	E29(C)	E28(B)	E29(C)	E28(B)	E13(A)				
第11週	5月2日	E_N(B)	E20-1,3(C)	5月3日	E20-1,3(B)	E13(A)	E20-1,3(C)	C23	C23	E29(C)	5月4日	E20-1,3(B)	E13(A)	E20-1,3(C)	5月5日	E_N(B)	E29(C)	E20-1,3(A)	5月6日	E29(C)	E_N(A)	E11(B)	E28(B)	E29(C)	E20-1,3(A)				
第12週	5月9日	E19-2-4(A)	E17(C)	5月10日	E19-1(A)	E15(B)	E17(C)	C24	C24	E26(C)	5月11日	E19-1(A)	E15(B)	E17(C)	5月12日	E19-2-4(A)	E15(B)	E17(C)	5月13日	E19-2-4(A)	E15(B)	E26(C)	E19-2-4(A)	E15(B)	E17(C)				
第13週	5月16日	E15(B)	E19-1(A)	5月17日	E15(B)	E17(C)	E19-1(A)	C25	C25	E19-2-4(A)	5月18日	E15(B)	E17(C)	E19-1(A)	5月19日	E15(B)	E26(C)	E19-1(A)	5月20日	E15(B)	E26(C)	E19-2-4(A)	E15(B)	E26(C)	E19-1(A)				
第14週	5月23日	E26(C)	E15(B)	5月24日	E17(C)	E19-1(A)	E15(B)	C26	C26	E15(B)	5月25日	E17(C)	E19-1(A)	E15(B)	5月26日	E26(C)	E19-2-4(A)	E15(B)	5月27日	E26(C)	E19-2-4(A)	E15(B)	E26(C)	E19-2-4(A)	E15(B)				
第15週	5月30日	停課	停課	5月31日	停課	停課	停課	C27	C27	停課	6月1日	停課	停課	停課	6月2日	停課	停課	停課	6月3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)						化學實驗二實驗內容(化學系課)							
E1(C)	氮氣之莫耳體積			E12 維生素C之定量						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						C0 報到、分組及實驗簡介							
E3(A)	化合物化學式的決定			E13 溶解度積之測定						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)						C15(B) 銅之電重量分析法/E23指示劑與螢光劑之合成 C28(C) 金奈米粒子(光度計)							
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) 第二組陽離子分析(離心機)						E26(C) 金奈米粒子(光度計)						C17(A) 高溫超導之製備(壓片機) C23(有機) 蒸餾							
E8	醱酵指示劑與pH值測定			E17(C) 微量鈣離子的定量(光度計)						E15(B) 電位測量法之應用(pH計)						E28(B) 直接甲醇燃料電池(電源供應器)						C19 碘鐘實驗-反應級數與活化能 C24(有機) 分餾							
E9	溶解度法則			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(C) 串珠分子模型與晶體結構(模型)						C20 從廢鋁罐製備明礬 C25(有機) 萃取							
E10(A)	第一組陽離子分析(離心機)			E20-1,3 從廢鋁罐製備明礬(抽氣機)						E22 簡易熱變色固體之製備						E_N(B) 誰是口水王						C21 直接甲醇燃料電池(電表電源供應器) C26(有機) 再結晶與熔點測定							
預定100年6月17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																		C22(B) 溫度計校正及分子量測定(溫度計)						C27(有機) 層析法					