

星期		週一(7-9)	週一(7-9)	週一(7-9)	週二	週二(2-4)	週二(2-4)	週二(2-4)	週二(6-8)	週二(6-8)	週二(6-8)	週三	週三(7-9)	週三(7-9)	週三(7-9)	週四	週四(7-9)	週四(7-9)	週四(7-9)	週五	週五(7-9)	週五(7-9)	週五(7-9)			
實驗室	日期	A	B	C	日期	A	B	C	A	B	C	日期	A	B	C	日期	A	B	C	日期	A	B	C			
系別		物理	心理	園藝		機械	機械	機械	化學	化學	英語		森林	森林	生工		農化	材料	生物機電		化工	化工	工科海洋			
						(除3餘1)	(除3餘2)	(除3餘0)	單號	雙號	專班		單號	雙號			地質	大氣			單號	雙號				
教師		陳逸聰	余瑞琳	劉如熹		李弘文	江建文	周必泰	邱靜雯	余瑞琳	劉銘璋		余瑞琳	陳浩銘	李弘文		余瑞琳	陳逸聰	江建文		劉銘璋	余瑞琳	張慕傑			
助教		張馨云	陳淑娟	林柏儒		林家君	陳淑娟	林柏儒	張馨云	吳美伶			張馨云	范原嘉	林柏儒		陳淑娟	林家君	范原嘉				林家君	范原嘉		
第1週	2月22日	E0	N0	N0	2月23日	N0	N0	N0	C0	C0	N0	2月24日	N0	N0	N0	2月25日	E0	E0	N0	2月26日	E0	E0	N0			
第2週	3月1日	假	假	假	3月2日	停	停	停	E15(C)	C17(A)	停	3月3日	停	停	停	3月4日	停	停	停	3月5日	停	停	停			
第3週	3月8日	E15(C)	N1(B)	N5(A)	3月9日	N2(C)	N1(B)	N5(A)	C23(C)	C14(B)	N5(A)	3月10日	N2(C)	N1(B)	N5(A)	3月11日	E15(C)	E19(B)	N5(A)	3月12日	E15(C)	E16(B)	N5(A)			
第4週	3月15日	E19(B)	N5(A)	N2(C)	3月16日	N1(B)	N5(A)	N2(C)	C14(B)	E8-2~4(A)	N2(C)	3月17日	N1(B)	N5(A)	N2(C)	3月18日	E19(B)	E8-2~4(A)	N2(C)	3月19日	E19(B)	E8-2~4(A)	N2(C)			
第5週	3月22日	E8-2~4(A)	N2(C)	N1(B)	3月23日	N5(A)	N2(C)	N1(B)	E8-2~4(A)	E15(C)	N1(B)	3月24日	N5(A)	N2(C)	N1(B)	3月25日	E8-2~4(A)	E15(C)	N1(B)	3月26日	E8-2~4(A)	E15(C)	N1(B)			
第6週	3月29日	E23(B)	數據檢討(A)	數據檢討(C)	3月30日	數據檢討(A)	數據檢討(B)	數據檢討(C)	C17(A)	C23(B)	數據檢討(C)	3月31日	數據檢討(A)	數據檢討(B)	數據檢討(C)	4月1日	假	假	假	4月2日	假	假	假			
第7週	4月5日	假	假	假	4月6日	假	假	假	假	假	假	4月7日	停	停	停	4月8日	E23(A)	E6(B)	數據檢討(C)	4月9日	E23(A)	E6(B)	數據檢討(C)			
第8週	4月12日	E16(A)	N4(C)	N3(B)	4月13日	N7(A)	N4(C)	N3(B)	C11(A)	C20(C)	N3(B)	4月14日	N7(A)	N4(C)	N3(B)	4月15日	E16(A)	TLC(C)	N3(B)	4月16日	E16(A)	TLC(C)	N3(B)			
第9週	4月19日	E6(B)	N8(A)	N4(C)	4月20日	N3(B)	N8(A)	N4(C)	C16(B)	C11(A)	N4(C)	4月21日	N3(B)	N8(A)	N4(C)	4月22日	E6(B)	E16(A)	N4(C)	4月23日	E6(B)	E16(A)	N4(C)			
第10週	4月26日	TLC(C)	N3(B)	N8(A)	4月27日	N4(C)	N3(B)	N8(A)	C20(C)	C16(B)	N8(A)	4月28日	N4(C)	N3(B)	N8(A)	4月29日	TLC(C)	E23(B)	N8(A)	4月30日	TLC(C)	E23(B)	N8(A)			
第11週	5月3日	勞動節補假			5月4日	停	停	停	停	停	停	5月5日	停	停	停	5月6日	停	停	停	5月7日	停	停	停			
第12週	5月10日	E13(B)	N7(A)	N7(C)	5月11日	N8(B)	N7(A)	N7(C)	C25	C25	N7(C)	5月12日	N8(B)	N7(A)	N7(C)	5月13日	E13(B)	E11(A)	N7(C)	5月14日	E13(B)	E11(A)	N7(C)			
第13週	5月17日	E11(A)	N10(C)	N13(B)	5月18日	N11(A)	N10(C)	N13(B)	C26	C26	N13(B)	5月19日	N11(A)	N10(C)	N13(B)	5月20日	E11(A)	E20(C)	N13(B)	5月21日	E11(A)	E20(C)	N13(B)			
第14週	5月24日	E20(C)	N13(B)	N11(A)	5月25日	N10(C)	N13(B)	N11(A)	C24	C24	N11(A)	5月26日	N10(C)	N13(B)	N11(A)	5月27日	E20(C)	E13(B)	N11(A)	5月28日	E20(C)	E13(B)	N11(A)			
第15週	5月31日	操作考(B)	N11(A)	N10(C)	6月1日	N13(B)	N11(A)	N10(C)	C27	C27	N10(C)	6月2日	N13(B)	N11(A)	N10(C)	6月3日	操作考(A)	操作考(B)	N10(C)	6月4日	操作考(A)	操作考(B)	N10(C)			
第16週	6月7日	停課	停課	停課	6月8日	停課	停課	停課	停課	停課	停課	6月9日	停課	停課	停課	6月10日	停課	停課	停課	6月11日	停課	停課	停課			
普化實驗實驗內容(學期課)									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)					C17(A)	高溫超導體(壓片機)		
N0	報到、分組及實驗簡介			N7	從廢鋁罐製備明礬			E0	報到、分組及實驗簡介			E16	溶度積之測定			C0	報到、分組及實驗簡介			C20(C)	金奈米粒子之合成(光度計)					
N1(B)	化合物化學式的決定(分析天平)			N8	碘鐘實驗-碘鐘交響曲			E6	第二組陽離子定性分析(hood)			E19	簡易熱變色固體			C8-2~4	碘鐘實驗-反應級數與活化能			C23	有機分子模型					
N2(C)	氮氣之莫耳體積(分析天平)			N10(C)	微量鈷離子的定量(光度計)			E8-2~4	碘鐘實驗-反應級數與活化能			E20(C)	金奈米粒子之合成(光度計)			C11(A)	導電塑膠聚苯胺(電源供應器)			C24(有機)	簡單蒸餾與分餾					
N3	反應熱之測定			N11(A)	導電塑膠聚苯胺(電源供應器)			E11(A)	導電塑膠聚苯胺(電源供應器)			E23	有機分子模型			C14(B)	過錳酸鉀的氧化還原滴定			C25(有機)	萃取					
N4	維生素C之定量			N13(B)	電位測量法之應用(pH計)			E13(B)	電位測量法之應用(pH計)			TLC	薄層層析(hood)			E15	指示劑與螢光劑之合成			C26(有機)	再結晶與熔點測定					
N5	第一組陽離子之定性分析(hood)											E15	指示劑與螢光劑之合成(hood)			C16	溶度積之測定			C27(有機)	層析法					