

## 100學年度第一學期普化實驗進度

(9/13)

100年 9月13日

星期	週一	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(2-4)	週二(5-7)	週二(5-7)	週三	週三(2-4)	週三(2-4)	週三(5-7)	週三(5-7)	週三(5-7)	週四	週四(3-6)	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	B	C	日期	A	B	C	A	B	C	日期	A	B	A	B	C	日期	C	A	B	C	日期	A	B	C	A	B	C
系別		心理	生命科學	藥學		生化科技	植微	昆蟲	化學	化學	地質		電機	電機	醫學	醫學	獸醫		醫技	農化	物理	公衛		森林	森林	材料	化工	化工	牙醫
教師		佘瑞琳	佘瑞琳	蘇志明		林英智	李弘文	劉如熹	鄭原忠	陳俊顯	佘瑞琳		林英智	陳平	李弘文	牟中原	陳竹亭		蘇志明	佘瑞琳	陸駿逸	邱靜雯		鄭淑芬	陳振中	陳竹亭	張煥宗	佘瑞琳	邱靜雯
助教		張鳳書	林軒立	鄭乃元		鄭乃元	張馨云	羅英豪	張毓娟	吳美伶	黃應龍		黃應龍	林軒立	吳美伶	張毓娟	張馨云		王委閔	張鳳書	鄭乃元	羅英豪		林軒立	黃應龍	張鳳書	張毓娟	吳美伶	羅英豪
第1週	9月12日	假	假	假	9月13日	E0	E0	E0	C0	C0	E0	9月14日	E0	E0	E0	E0	E0	9月15日	E0	E0	E0	E0	9月16日	E0	E0	E0	E0	E0	E0
第2週	9月19日	E0	E0	E0	9月20日	休	休	休	C3,4	C3,4	休	9月21日	假	假	假	假	假	9月22日	休	休	休	休	9月23日	休	休	休	休	休	休
第3週	9月26日	E1	E3	E6	9月27日	E1	E3	E6	C1	C2	E6	9月28日	E1	E3	E1	E3	E6	9月29日	E6	E1	E3	E6	9月30日	E1	E3	E6	E1	E3	E6
第4週	10月3日	E3(B)	E6(C)	E1(A)	10月4日	E3(B)	E6(C)	E1(A)	C2(B)	C11(C)	E1(A)	10月5日	E3(B)	E6(C)	E3(B)	E6(C)	E1(A)	10月6日	E1(A)	E3(B)	E6(C)	E1(A)	10月7日	E3(B)	E6(C)	E1(A)	E3(B)	E6(C)	E1(A)
第5週	10月10日	假	假	假	10月11日	E6(C)	E1(A)	E3(B)	C11(C)	C1(A)	E3(B)	10月12日	E6(C)	E1(A)	E6(C)	E1(A)	E3(B)	10月13日	E3(B)	E6(C)	E1(A)	E3(B)	10月14日	E6(C)	E1(A)	E3(B)	E6(C)	E1(A)	E3(B)
第6週	10月17日	E6(C)	E1(A)	E3(B)	10月18日	E8,9	E8,9	E12	C5	C5	E12	10月19日	E8,9	E8,9	E8,9	E8,9	E12	10月20日	E12	E8,9	E8,9	E12	10月21日	E8,9	E8,9	E12	E8,9	E8,9	E12
第7週	10月24日	E8,9	E8,9	E12	10月25日	E10	E10	E13	C6	C6	E13	10月26日	E10	E10	E10	E10	E13	10月27日	E13	E10	E10	E13	10月28日	E10	E10	E13	E10	E10	E13
第8週	10月31日	E10	E10	E13	11月1日	E12(C)	E12	E8,9(A)	C7(C)	C7(B)	E8,9(A)	11月2日	E12(C)	E12	E12(C)	E12	E8,9(A)	11月3日	E8,9(A)	E12(C)	E12	E8,9(A)	11月4日	E12(C)	E12	E8,9(A)	E12(C)	E12	E8,9(A)
第9週	11月7日	休	休	休	11月8日	休	休	休	C12(C)	C8(B)	休	11月9日	休	休	休	休	休	11月10日	休	休	休	休	11月11日	休	休	休	休	休	休
第10週	11月14日	E12(C)	E12	E8,9(A)	11月15日	停	停	停	停	停	停	11月16日	E13(C)	E13	E13(C)	E13	E10(A)	11月17日	E10(A)	E13(C)	E13	E10(A)	11月18日	E13(C)	E13	E10(A)	E13(C)	E13	E10(A)
第11週	11月21日	E13(C)	E13	E10(A)	11月22日	E13(C)	E13	E10(A)	C13(C)	C9(B)	E10(A)	11月23日	E20-1,3	E20-1,3	E20-1,3	E20-1,3	E20-1,3	11月24日	E20-1,3	E20-1,3	E20-1,3	E20-1,3	11月25日	E20-1,3	E20-1,3	E20-1,3	E20-1,3	E20-1,3	E20-1,3
第12週	11月28日	E20-1,3	E20-1,3	E20-1,3	11月29日	E20-1,3	E20-1,3	E20-1,3	C20(C)	C10(B)	E20-1,3(A)	11月30日	E19-1	E16	E19-1	E16	E17	12月1日	E17	E19-1	E16	E17	12月2日	E19-1	E16	E17	E19-1	E16	E17
第13週	12月5日	E19-1	E16	E17	12月6日	E19-1	E16	E17	C8(C)	C20(A)	E16(B)	12月7日	E16(B)	E17(C)	E16(B)	E17(C)	E19-1(A)	12月8日	E19-1(A)	E16(B)	E17(C)	E19-1(A)	12月9日	E16(B)	E17(C)	E19-1(A)	E16(B)	E17(C)	E19-1(A)
第14週	12月12日	E16(B)	E17(C)	E19-1(A)	12月13日	E16(B)	E17(C)	E19-1(A)	C9(B)	C16(C)	E19-1(A)	12月14日	E17(C)	E19-1(A)	E17(C)	E19-1(A)	E16(B)	12月15日	E16(B)	E17(C)	E19-1(A)	E16(B)	12月16日	E17(C)	E19-1(A)	E16(B)	E17(C)	E19-1(A)	E16(B)
第15週	12月19日	E17(C)	E19-1(A)	E16(B)	12月20日	E17(C)	E19-1(A)	E16(B)	C10(B)	C12(A)	E17(C)	12月21日						12月22日					12月23日						
第16週	12月26日				12月27日				C16(C)	C13(A)		12月28日						12月29日					12月30日						

教科書 台大化學系 大學普通化學實驗第十二版 (2008)

E10 第一組陽離子的定性分析

化學系實驗課本

C0 報到、分組及實驗室簡介

C8 中和滴定(分析天平)

E0 報到、分組及實驗室簡介

E12 維生素C之定量

台大化學系

C1 氮氣之莫耳體積

C9(B) 電位滴定(pH計)

E1 氮氣之莫耳體積

E13 溶度積之測定

大學化學實驗一暨實驗二 第三版 (2009)

C2 化合物化學式的決定

C10(B) 緩衝溶液(pH計)

E3 化合物化學式的決定

E20-1,3 從廢鋁罐製備明礬

C3 酸鹼指示劑與pH值測定

C11 反應熱

E6 反應熱之測定

E16(B) 緩衝溶液(pH計)

C4 溶解度法則

C12 維生素C

E8 酸鹼指示劑與pH值測定

E17(C) 微量鈣離子的定量(光度計)

C5 第一組陽離子的定性分析

C13 溶度積

E9 溶解度法則

E19-1(A) 碘鐘實驗－反應級數與活化能之測定

C6 第二組陽離子的定性分析

C16(C) 微量鈣離子的定量(光度計)

C7 容器體積校正(分析天平)

C20 從廢鋁罐製備明礬