

101學年度第一學期普化實驗進度 101年 9月 8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(5-7)	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-@)	週四(6-8)	週四(6-8)	週四(6-8)	週四(6-8)	週五	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	A	A	B	C	日期	A	B	A	B	C	
系別		物理	生科	藥學		生技	動科	農藝	化學	化學	大氣		電機	電機	醫學	醫學	獸醫		醫技	農化	材料	公衛		森林	森林	化工	化工	牙醫	
							植微	昆蟲	單號	雙號	地質		單號	雙號	單號	雙號						職治		單號	雙號	單號	雙號	物治	
教師		蘇志明	余瑞琳	邱靜雯		陳竹亭	劉如熹	戴桓青	李弘文	周必泰	詹益慈		梁文傑	詹益慈	林英智	邱靜雯	劉如熹		余瑞琳	余瑞琳	蘇志明	戴桓青		邱靜雯	楊吉水	余瑞琳	詹益慈	金必耀	
助教		周玠均	張馨云	黃應龍		周玠均	林虹希	洪宗榮	吳美伶	張馨云	林湧傑		李羸奇	江嘉偉	吳美伶	黃應龍	洪宗榮		洪宗榮	吳美伶	周玠均	黃應龍		洪宗榮	黃應龍	林湧傑	林虹希	張馨云	
第1週	9月10日	停	停	停	9月11日	停	停	停	C0	C0	停	9月12日	停	停	停	停	停	9月13日	停	停	停	停	9月14日	停	停	停	停	停	
第2週	9月17日	E0	E0	E0	9月18日	E0	E0	E0	C2	C1	E0	9月19日	E0	E0	E0	E0	E0	9月20日	E0	E0	E0	E0	9月21日	E0	E0	E0	E0	E0	
第3週	9月24日	E3(A)	E6(C)	E1(B)	9月25日	E3(A)	E6(C)	E1(B)	C11(C)	C2(A)	E1(B)	9月26日	E3(A)	E6(C)	E3(A)	E6(C)	E1(B)	9月27日	E3(A)	E3(A)	E6(C)	E1(B)	9月28日	E3(A)	E6(C)	E3(A)	E6(C)	E1(B)	
第4週	10月1日	E6(C)	E1(B)	E3(A)	10月2日	E6(C)	E1(B)	E3(A)	C1(B)	C11(C)	E3(A)	10月3日	E6(C)	E1(B)	E6(C)	E1(B)	E3(A)	10月4日	E6(C)	E6(C)	E1(B)	E3(A)	10月5日	E6(C)	E1(B)	E6(C)	E1(B)	E3(A)	
第5週	10月8日	停	停	停	10月9日	停	停	停	C5(A)	C5(B)	停	10月10日	停	停	假	假	假	10月11日	停	假	假	假	10月12日	停	停	假	假	假	
第6週	10月15日	E1(B)	E3(A)	E6(C)	10月16日	E1(B)	E3(A)	E6(C)	C6(A)	C6(B)	E6(C)	10月17日	E1(B)	E3(A)	E1(B)	E3(A)	E6(C)	10月18日	E1(B)	E1(B)	E3(A)	E6(C)	10月19日	E1(B)	E3(A)	E1(B)	E3(A)	E6(C)	
第7週	10月22日	數據檢討	數據檢討	數據檢討	10月23日	數據檢討	數據檢討	數據檢討	數據檢討	數據檢討	數據檢討	10月24日	數據檢討	數據檢討	數據檢討	數據檢討	數據檢討	10月25日	數據檢討	數據檢討	數據檢討	數據檢討	10月26日	數據檢討	數據檢討	數據檢討	數據檢討	數據檢討	
第8週	10月29日	E10(A)	E20-1,3(B)	E12(C)	10月30日	E10(A)	E20-1,3(B)	E12(C)	C8(B)	C12(C)	E10(A)	10月31日	E10(A)	E20-1,3(B)	E10(A)	E20-1,3(B)	E12(C)	11月1日	E10(A)	E10(A)	E20-1,3(B)	E12(C)	11月2日	E10(A)	E20-1,3(B)	E10(A)	E20-1,3(B)	E12(C)	
第9週	11月5日	休	休	休	11月6日	休	休	休	休	休	休	11月7日	休	休	休	休	休	11月8日	E12(C)	E12(C)	E10(A)	E13(B)	11月9日	休	休	休	休	休	
第10週	11月12日	E12(C)	E10(A)	E13(B)	11月13日	E12(C)	E10(A)	E13(B)	C9(B)	C13(A)	E12(C)	11月14日	E12(C)	E10(A)	E12(C)	E10(A)	E13(B)	11月15日	停	停	停	停	11月16日	E12(C)	E10(A)	E12(C)	E10(A)	E13(B)	
第11週	11月19日	E13(B)	E12(C)	E10(A)	11月20日	E13(B)	E12(C)	E10(A)	C10(B)	C20(A)	E13(C)	11月21日	E13(B)	E12(C)	E13(B)	E12(C)	E10(A)	11月22日	E13(B)	E13(B)	E12(C)	E10(A)	11月23日	E13(B)	E12(C)	E13(B)	E12(C)	E10(A)	
第12週	11月26日	E20-1,3(A)	E13(B)	E20-1,3(C)	11月27日	E20-1,3(A)	E13(B)	E20-1,3(C)	C20(C)	C8(B)	E20-1,3(A)	11月28日	E20-1,3(A)	E13(B)	E20-1,3(A)	E13(B)	E20-1,3(C)	11月29日	E20-1,3(A)	E20-1,3(A)	E13(B)	E20-1,3(C)	11月30日	E20-1,3(A)	E13(B)	E20-1,3(A)	E13(B)	E20-1,3(C)	
第13週	12月3日	E19-1(A)	E16(B)	E17(C)	12月4日	E19-1(A)	E16(B)	E17(C)	C16(C)	C9(B)	E19-1(A)	12月5日	E19-1(A)	E16(B)	E19-1(A)	E16(B)	E17(C)	12月6日	E19-1(A)	E19-1(A)	E16(B)	E17(C)	12月7日	E19-1(A)	E16(B)	E19-1(A)	E16(B)	E17(C)	
第14週	12月10日	E16(B)	E17(C)	E19-1(A)	12月11日	E16(B)	E17(C)	E19-1(A)	C12(A)	C10(B)	E17(C)	12月12日	E16(B)	E17(C)	E16(B)	E17(C)	E19-1(A)	12月13日	E16(B)	E16(B)	E17(C)	E19-1(A)	12月14日	E16(B)	E17(C)	E16(B)	E17(C)	E19-1(A)	
第15週	12月17日	E17(C)	E19-1(A)	E16(B)	12月18日	E17(C)	E19-1(A)	E16(B)	C13(A)	C16(C)	E16(B)	12月19日	E17(C)	E19-1(A)	E17(C)	E19-1(A)	E16(B)	12月20日	E17(C)	E17(C)	E19-1(A)	E16(B)	12月21日	E17(C)	E19-1(A)	E17(C)	E19-1(A)	E16(B)	
第16週	12月24日	停課	停課	停課	12月25日	停課	停課	停課	停課	停課	停課	12月26日	停課	停課	停課	停課	停課	12月27日	停課	停課	停課	停課	12月28日	停課	停課	停課	停課	停課	

普化實驗內容(外系)									化學實驗二實驗內容(化學系)								
E0	報到、分組及實驗簡介	E13	溶解度積之測定	C9(B)	電位滴定(pH計)												
E1	氮氣之莫耳體積	E16(B)	緩衝溶液(pH計)	C10(B)	緩衝溶液(pH計)												
E3	化合物化學式的決定	E17(C)	微量鈷離子的定量(光度計)	C11	反應熱												
E6	反應熱之測定(溫度計)	E19-1	碘鐘實驗-反應級數與活化能	C12	維生素C												
E10	第一組陽離子分析(離心機)	E20-1,3	從廢鉛罐製備明礬(抽氣機)	C13	溶度積												
E12	維生素C之定量			C16(C)	微量鈷離子的定量(光度計)												
				C6	第二組陽離子的定性分析												
				C8	中和滴定(分析天平)												
				C20	從廢鉛罐製備明礬												