

113學年度第一學期普化實驗進度																					113年	8月	19日		
星期	週一	週一(2-4)	週一(2-4)	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(6-8)	週三(6-8)	週三(6-8)	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	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		電機	電機	物理	生科	藥學		生技	動科	農藝	化學	化學	醫技		醫學	醫學	獸醫		農化	材料	公衛		化工	化工	牙醫
		英語				醫工		選修	植微	昆蟲		英語	選修		單號	雙號			地質	大氣	選修		單號	雙號	物治
教師		林至闓	金必耀	金必耀	余瑞琳	陸駿逸		余瑞琳	林至闓	陳浩銘	余瑞琳	姜昌明	陳浩銘		周必泰	江建文	林至闓		林至闓	彭之皓	余瑞琳		陸駿逸	江建文	余瑞琳
助教			謝秉璇	黃建文	沈晏平	林惠茹		黃建文	沈晏平	謝秉璇	張馨云	吳美伶	林惠茹		黃奕安	沈晏平	林惠茹		黃奕安	吳美伶	蔡荃安		張馨云	吳美伶	蔡荃安
第1週	9月2日	E0	E0	E0	E0	E0	9月3日	E0	E0	E0	C0	C0	E0	9月4日	E0	E0	E0	9月5日	E0	E0	E0	9月6日	E0	E0	E0
第2週	9月9日	E3(A)	E1(C)	E3(A)	E2(B)	E1(C)	9月10日	E3(A)	E2(B)	E1(C)	C5(A) Eng3	C1(B) Eng2	E1(C)	9月11日	E3(A)	E2(B)	E1(C)	9月12日	E3(A)	E2(B)	E1(C)	9月13日	E3(A)	E2(B)	E1(C)
第3週	9月16日	停課	停課	停課	停課	停課	9月17日	中秋節						9月18日	停課	停課	停課	9月19日	E1(C)	E3(A)	E2(B)	9月20日	E1(C)	E3(A)	E2(B)
第4週	9月23日	E1(C)	E2(B)	E1(C)	E3(A)	E2(B)	9月24日	E1(C)	E3(A)	E2(B)	C2(C) Eng1	C5(A) Eng3	E2(B)	9月25日	E1(C)	E3(A)	E2(B)	9月26日	E2(B)	E1(C)	E3(A)	9月27日	E2(B)	E1(C)	E3(A)
第5週	9月30日	E2(B)	E3(A)	E2(B)	E1(C)	E3(A)	10月1日	E2(B)	E1(C)	E3(A)	C1(B) Eng2	C2(C) Eng1	E3(A)	10月2日	E2(B)	E1(C)	E3(A)	10月3日	數據檢討	數據檢討	數據檢討	10月4日	數據檢討	數據檢討	數據檢討
第6週	10月7日	數據檢討	數據檢討	數據檢討	數據檢討	數據檢討	10月8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9日	數據檢討	數據檢討	數據檢討	10月10日	國慶日			10月11日	E5(C)	E6(A)	E7(B)
第7週	10月14日	E6(A)	E5(C)	E6(A)	E7(B)	E5(C)	10月15日	E6(A)	E7(B)	E5(C)	C4(A) Eng6	C7(B)	E5(C)	10月16日	E6(A)	E7(B)	E5(C)	10月17日	E6(A)	E7(B)	E5(C)	10月18日	E6(A)	E7(B)	E5(C)
第8週	10月21日	E7(B)	E6(A)	E7(B)	E5(C)	E6(A)	10月22日	E7(B)	E5(C)	E6(A)	C7(B)	C3(C) Eng5	E6(A)	10月23日	E7(B)	E5(C)	E6(A)	10月24日	E7(B)	E5(C)	E6(A)	10月25日	E7(B)	E5(C)	E6(A)
第9週	10月28日	E5(C)	E7(B)	E5(C)	E6(A)	E7(B)	10月29日	E5(C)	E6(A)	E7(B)	C3(C) Eng5	C4(A) Eng6	E7(B)	10月30日	E5(C)	E6(A)	E7(B)	10月31日	E5(C)	E6(A)	E7(B)	11月1日	E12(B)	E10(C)	E8(A)
第10週	11月4日	停課	停課	停課	停課	停課	11月5日	停課	停課	停課	C18(C)	C12(B)	停課	11月6日	停課	停課	停課	11月7日	停課	停課	停課	11月8日	E8(A)	E12(B)	E10(C)
第11週	11月11日	E12(B)	E8(A)	E12(B)	E10(C)	E8(A)	11月12日	E12(B)	E10(C)	E8(A)	C12(B)	C10(C)	E8(A)	11月13日	E12(B)	E10(C)	E8(A)	11月14日	E12(B)	E10(C)	E8(A)	11月15日	校慶*		
第12週	11月18日	E8(A)	E10(C)	E8(A)	E12(B)	E10(C)	11月19日	E8(A)	E12(B)	E10(C)	C8(A)	C18(B)	E10(C)	11月20日	E8(A)	E12(B)	E10(C)	11月21日	E8(A)	E12(B)	E10(C)	11月22日	全校運動會*		
第13週	11月25日	E10(C)	E12(B)	E10(C)	E8(A)	E12(B)	11月26日	E10(C)	E8(A)	E12(B)	C10(C)	C8(A)	E12(B)	11月27日	E10(C)	E8(A)	E12(B)	11月28日	E10(C)	E8(A)	E12(B)	11月29日	E10(C)	E8(A)	E12(B)
第14週	12月2日	停課	停課	停課	停課	停課	12月3日	停課	停課	停課	停課	停課	停課	12月4日	停課	停課	停課	12月5日	停課	停課	停課	12月6日	停課	停課	停課
普化實驗/普化實驗上									化學實驗一(化學系課)									*校定行事曆, 停課不停班							
E0	報到、分組及實驗簡介				E7	從廢鋁罐製備明礬(冰)				C0	報到、分組及實驗簡介				C7	從廢鋁罐製備明礬(冰)									
E1	氮氣之莫耳體積(分析天平)				E8	碘鐘交響曲				C1 Eng2	化合物化學式的決定(分析天平)				C8	碘鐘交響曲									
E2	化合物化學式的決定(分析天平)				E10	微量鈷離子的定量(光度計)				C2 Eng1	氮氣之莫耳體積(分析天平)				C10	微量鈷離子的定量(光度計)									
E3	第一組陽離子分析				E12	緩衝溶液(pH計)				C3 Eng5	反應熱之測定				C12	緩衝溶液(pH計)									
E5	反應熱之測定									C4 Eng6	維生素C之定量				C18	有機分子模型									
E6	維生素C之定量									C5 Eng3	第一組陽離子分析														