

113學年度下學期普物實驗進度表II(一.二)

電子一丙 物理一乙

月份	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	備 註	課 程
二	16	17	18	19	20	21	22	2/17全校上課, 助教預做週	
	23	24	25	26	27	28	3/1	2/28和平日放假	3/3普物實驗II(一.二)II(三.四)部開始上課
三	2	3	4	5	6	7	8		A組:實驗室一, 實驗六 B組:實驗室二, 實驗三, 五
	9	10	11	12	13	14	15		
	16	17	18	19	20	21	22	3/18.19運動會上班停課 3/21.22更換儀器	A組:實驗室二, 實驗三, 五 B組:實驗室一, 實驗六
	23	24	25	26	27	28	29		
四	30	31	4/1	2	3	4	5	4/3.4兒童節掃墓節放假	
	6	7	8	9	10	11	12		實驗室三.四, 基礎實驗一, 六.七
	13	14	15	16	17	18	19	4/14-18期中考試週	
	20	21	22	23	24	25	26		A組:實驗室三, 實驗十七.十八 B組:實驗室四, 實驗十九
五	27	28	29	30	5/1	2	3		
	4	5	6	7	8	9	10	5/10母親節跟媽媽說我愛妳	A組:實驗室四, 實驗十九 B組:實驗室三, 實驗十七.十八
	11	12	13	14	15	16	17		
	18	19	20	21	22	23	24		A組:實驗室一, 實驗十二 B組:實驗室二, 實驗十五.十六
	25	26	27	28	29	30	31	5/30.31補假端午節放假	
六	6/1	2	3	4	5	6	7	6/7畢業典禮(正常上班)	A組:實驗室二, 實驗十五.十六 B組:實驗室一, 實驗十二
	8	9	10	11	12	13	14		6/11普物期末筆試考
	15	16	17	18	19	20	21	6/16-20期末考試週	
	22	23	24	25	26	27	28		
七	29	30	7/1	2	3	4	5		
	6	7	8	9	10	11	12		

實驗室	實驗名稱
一	實驗六--楊氏係數
二	實驗三--自由落體、實驗五--擺之複擺
三-四	基礎實驗：實驗一--第六部份、第七部份
三	實驗十七--磁矩及地磁水平分量、實驗十八--正切電流計
四	實驗十九--RC串聯交流電路
一	實驗十二--邁克森干涉
二	實驗十五--電阻的測定、實驗十六--電磁力

註：3/18.19放假請老師自行補課