

113學年度第一學期普物實驗輪流表 (課程編號11310PHYS1010XX) - 10/04 update

2024 Spring Semester Lab List

		星期一 Mon				星期二 Tue			星期三 Wed				星期四 Thu				星期五 Fri														
班級 Department	電機清 EE	電機華 EE	工工+醫科 IEEM+DMS 單雙號分班		無特定科 系	化工 CHE	化學 CHEM	電資學士 EECS	生科 LS	材料華 MS	工學 IPE	物理+理學 PHYS+SCI 單雙號分班		醫環 BMES	材料清 MS	工科清 ESS	工科華 ESS	原子科 IPNS													
Class no. XX	01	02	03	04	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19													
講解教室 Lecture classroom	1F R130	1F R130	2F R203	2F R203	2F R203	1F R130	1F R130	1F R130	1F R130	1F R130	2F R203	2F R203	1F R130	1F R130	2F R203	2F R203	1F R130	1F R130	2F R203												
講師 Teacher	施 宙 聰 (Prof. Shih, Jow-Tsong)		明 (尹 辰 恩 志)		Teacher			林 志 明 (Prof. Lin, Chih-Ming)		鄭 宇 翔		Teacher		王 立 邦 (A. Prof. WANG, Li- Bang)		行 (陳 秉 均 雪)		Teacher		洪 雪 行 (Asst. Prof. Hung Hsueh- Hsing)		柳 博 明 諺 (鳳)		Teacher		黃 翊 銘		李 王 霖 邦 (A. Prof. WANG, Li- Bang)		2F R203	
週次 week #	助教 (T.A.)	林趙王李 雅芊顯捷 苓慈覺菱		邱范吳賴 彥譯冠永 榕元勳鑫		T 助 A 教		童蔡劉謝黃陳 亮孟語楚翔宣 恩哲思樑群佑		T 助 A 教		黃林李董 弘柏冠芳 岳璋毅汝		賴楊陳李 昱子華宗 翔賢嚴翰		T 助 A 教		李高蔡蔡施李 雅玉欣宗云宜 榆馨庭廷岱舫		林劉王邱 俞康偕宇 成世峻廷		T 助 A 教		卓洪顏龍王喻 玉俊安毅登子 山帆生俊其勳							
1	09/02	分組+講解(教室) Lecture				09/03	分組+講解(教室) Lecture			09/04	分組+講解(教室) Lecture				09/05	分組+講解(教室) Lecture				09/06	分組+講解(教室) Lecture										
2	09/09	1	2	3	4	09/10	1	2	3	09/11	1	2	3	4	09/12	1	2	3	4	09/13	講解(教室) Lecture										
3	09/16	2	1	4	3	09/17	中秋節 Mid-Autumn Festival (no class)			09/18	2	1	4	3	09/19	2	1	4	3	09/20	1	2	3								
4	09/23	3	4	1	2	09/24	2	1	4	09/25	3	4	1	2	09/26	3	4	1	2	09/27	2	1	4								
5	09/30	4	3	2	1	10/01	3	4	1	10/02	颱風假 typhoon day				10/03	颱風假 typhoon day				10/04	3	4	1								
6	10/07	講解(教室) Lecture				10/08	4	3	2	10/09	4	3	2	1	10/10	國慶日 Double Tenth Day (no class)				10/11	4	3	2								
7	10/14	講解(教室) Lecture				10/15	講解(教室) Lecture			10/16	5	6	7	8	10/17	4	3	2	1	10/18	講解(教室) Lecture										
8	10/21	5	6	7	8	10/22	5	6	7	10/23	6	5	8	7	10/24	5	6	7	8	10/25	5	6	7								
9	10/28	6	5	8	7	10/29	6	5	8	10/30	7	8+講解 L	5	6	10/31	6	5	8	7	11/01	6	7	5								
10	11/04	7	8	5	6	11/05	7	8	5	11/06	運動會 Sports Day (no class)				11/07	7	8+講解 L	5	6	11/08	7	5	6								
11	11/11	8	7	6	5	11/12	8	7	6	11/13	8+講解 L	7	6	5	11/14	8+講解 L	7	6	5	11/15	8	8	8								
12	11/18	9	10	L	L	11/19	講解(教室) Lecture			11/20	9	10	11	講解 L	11/21	9	10	11	講解 L	11/22	講解(教室) Lecture										
13	11/25	10	9	L	L	11/26	9	10	11	11/27	10	9	講解 L	11	11/28	10	9	講解 L	11	11/29	9	10	11								
14	12/02	11	L	9	10	12/03	11	9	10	12/04	11	L	9	10	12/05	11	L	9	10	12/06	11	9	10								
15	12/09	L	11	10	9	12/10	10	11	9	12/11	L	11	10	9	12/12	L	11	10	9	12/13	10	11	9								
16	12/16	期末考 Final Exams				12/17	期末考 Final Exams			12/18	期末考 Final Exams				12/19	期末考 Final Exams				12/20	期末考 Final Exams										
L: 實驗講解及檢討課 Lecture																															
實驗編號/名稱 Lab. no.		實驗室 Classroom no.							實驗編號/名稱 Lab. no.							實驗室 Classroom no.															
實驗1 基本度量與數據分析 Lab 1 Fundamental Measurements and Data Analysis		2F R201 實驗室							實驗7 一維與二維力學振盪及駐波實 Lab 7 1D & 2D Mechanical Oscillation & Standing Waves							2F R201 實驗室															
實驗2 運動軌跡和相關物理量測量 Lab 2vNewton's Second Law		2F R202 實驗室							實驗8 演示實驗：轉動力學篇 Lab 8 Demonstration B: Rotation Dynamics							1F R125 實驗室															
實驗3 向心力實驗 Lab 3 Centripetal Force		3F R318實驗室							實驗9 簡諧運動 Lab 9 Simple Harmonic Motion							2F R202 實驗室															
實驗4 演示實驗：運動學與力學篇 Lab 4 Demonstration: Kinetics and Mechanics		1F R125 實驗室							實驗10 熱力學實驗 Lab 10 Thermodynamics							2F R201 實驗室															
實驗5 轉動慣量 Lab 5 Rotational Inertia		3F R318實驗室							實驗11 演示實驗 C：力學波動篇與熱力學篇 Lab 11 Demonstration C: Mechanical Waves and Thermodynamics							1F R125 實驗室															
實驗6 碰撞運動與守恆定律 Lab 6 Collision Motions and Laws of Conservation)		2F R202 實驗室																													

*各實驗學生補做請助教帶領，在當次實驗週內做完，逾期不予補做。

講解週時間亦為 講師助教預作週(請講師帶助教預做實驗，須事先與負責助理確認實驗時間，並於實驗時至實驗室簽到退)