

臺北市立內湖高工 114 學年度第 2 學期 電子科 教學活動預定進度表

課程名稱		多元時間 (類比電路設計)		教學目標		熟悉電學概念，再次加深理解電學原理的延伸。								
每週時數	2	教材	基本電學含實習絕殺講義			出版社	旗立	班級	三年級	教師	劉國興			
議題代號	1 人權暨道德法治教育 2 生命教育 3 全國法規資料庫 4 多元文化 5 性別平等 6 家庭教育 7 家暴防治與性侵、性騷防治教育 8 環境教育 9 職業安全衛生 10 愛滋病、性教育 11 防災教育 12 勞動權益、勞動法制													
月份	週次	日	一	二	三	四	五	六	預 定 進 度	○作業 ◎小考	※資訊 融入	議題 融入	重 要 紀 事	
1 月		18	19	20	21	22	23	24					1月21-23日 補上2月11-13日課	
2 月	預備	1	2	3	4	5	6	7					寒假	
	一	8	9	10	11	12	13	14					寒假	
	二	15	16	17	18	19	20	21					春節	
三	22	23	24	25	26	27	28	開學週、預備工作					2月23日開學典禮、正式上課、發放教科書 23-24日 開學測驗(考程依公告為主) 2月23日-3月3日 第一次教學研究會 2月23日-3月3日 期初科務會議(實) 2月24-26日 重修班第1階段選課 2月27日 補假	
3 月	四	1	2	3	4	5	6	7	第 11 章諧振電路				3月3-4日 第四次高三成就測驗 3月6日 學校日(親師座談)暨傾聽日(輔) 3月6日 期初導師會議 3月4-6日 重修班第2階段選課	
	五	8	9	10	11	12	13	14	第 12 章交流電源				3月9日 課輔班開始上課	
	六	15	16	17	18	19	20	21	第 12 章交流電源					
	七	22	23	24	25	26	27	28	第 1 章至 7 章複習				23-24日 第一次定期評量 25-31日 第二次教學研究會	
八	29	30	31	1	2	3	4	清明節放假				3-6日 兒童節、清明節 3月30-31日 第五次高三成就測驗 3月30日-4月2日 第一次作業抽查		
4 月	九	5	6	7	8	9	10	11	第 8 章至 12 章複習					
	十	12	13	14	15	16	17	18	全冊總複習				4月13日 夜間重修班開始上課	
	十一	19	20	21	22	23	24	25	全冊總複習				4月20日 校慶補假 4月24日 期中導師會議	
	十二	26	27	28	29	30	1	2	勞動節放假				4月27-28日 高三畢業考 5月1日 勞動節	
5 月	十三	3	4	5	6	7	8	9	推甄與甄審資料準備					
	十四	10	11	12	13	14	15	16	推甄與甄審資料準備				5月5-7日 第二次定期評量	
	十五	17	18	19	20	21	22	23	推甄與甄審資料準備					
	十六	24	25	26	27	28	29	30	推甄與甄審資料準備				5月25-28日 第二次作業抽查	
	十七	31	1	2	3	4	5	6	6/2 畢業典禮					
6 月	十八	7	8	9	10	11	12	13					6月12日 期末導師會議	
	十九	14	15	16	17	18	19	20					6月15日 重修班及課輔班結束 6月19日 端午節	
	二十	21	22	23	24	25	26	27					6月25-26、29日 高一及高二期末定期評量 6月30日 休業式、期末校務會議	
	廿一	28	29	30	1	2	3	4					7月1日 暑假開始 7月8日 公布補考名單	
教學要求	1. 不遲到、不早退、不嬉鬧 2. 課堂上專心聽講 3. 課餘時間多複習			評量方法	上課表現 課本題目計算 模考成績			成績計算	第4次模考:20% 第5次模考:20% 平時成績:60%			親師配合	1.跟緊上課進度 2.按時完成回家作業	

* 電子檔上傳至學校日網頁 (網址: <https://www.nihs.tp.edu.tw/nss/s/main/p/school>)。請填列章節或大單元、小單元及題目，勿只填寫頁數。