

臺北市立內湖高工 114 學年度第 1 學期 電子科 教學活動預定進度表

課程名稱		電子學實習		教學目標		使學生學得電子半導體元件及電子電路應用相關知識及技能											
每週時數		3	教材		電子學實習(上)					出版社	旗立	班級	電子二	教師	蕭煥錫 陳虹寬 蔡宗育 謝佳宏		
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			
8 月	預備	24	25	26	27	28	29	30	預備週								
	一	31	1 開學	2	3	4	5 週會	6	複習儀器操作、發材料、CH1 工安教育			11		27~28日 備課日暨校務會議 8/28~9/5日 第1次教學研究會 9月1日 開學、註冊、正式上課、發放教科書 9月1日 暑假作業測驗			
9 月	二	7	8	9	10	11	12 週會	13	CH1 工安教育 CH2 二極體識別、量測			9		1~5日 期初科務會議(實) 5日 期初導師會議			
	三	14	15	16	17	18	19 週會	20	CH1 工安教育 CH2 二極體識別、量測			9		17~18日 重修班第1階段選課 20日 學校日暨家長成長研習(輔)			
	四	21	22	23	24	25	26 週會	27	CH2 整流濾波、稽納二極體應用電路					23~24日 重修班第2階段選課 22日課輔班開始上課			
	五	28	29	30	1	2	3 成測 社團	4	CH2 整流濾波、稽納二極體應用電路					29日補假(教師節)1天			
	六	5	6	7	8	9	10 週會	11	CH3 電晶體識別、β量測、特性曲線			8		10日 國慶日放假1天			
10 月	七	12	13	14	15	16	17	18	第 1 次定期評量					14~15日 第一次期中考 16~22日 第二次教學研究會			
	八	19	20	21	22	23	24 週會	25	CH3 電晶體識別、β量測、特性曲線			8					
	九	26	27	28	29	30	31 社團	1	CH4 音訊放大電路實作、信號量測								
11 月	十	2	3	4	5	6	7 社團	8	CH4 音訊放大電路實作、信號量測					3日 夜間重修班正式開始上課			
	十一	9	10	11	12	13	14	15	CH5 CE、CC、CB 放大電路			7		14日 期中導師會議			
	十二	16	17	18	19	20	21 週會	22	CH5 CE、CC、CB 放大電路			7					
	十三	23	24	25	26	27	28 週會	29	第 2 次定期評量					25~27日 第二次期中考 28日 卡拉OK初賽			
	十四	30	1	2	3	4	5 社團	6	CH6 多級放大器(RC 耦合、直接耦合)					1~5日 第二次作業抽查			
	十五	7	8	9	10	11	12 週會	13	CH6 多級放大器(RC 耦合、直接耦合)								
12 月	十六	14	15	16	17	18	19 社團	20	CH7 FET 識別、腳位、特性量測			5					
	十七	21	22	23	24	25 社團	26 週會	27	CH7 FET 識別、腳位、特性量測			5		25日 行憲紀念日放假1天			
	十八	28	29	30	31	1 社團	2 社團	3	實習期末考					1日 元旦放假1天			
	十九	4	5	6	7	8	9 週會	10	實習補考					9日 期末導師會議			
1 月	二十	11	12	13	14	15 週會	16 週會	17	第 3 次定期評量					15~19日 期末考			
	廿一	18	19 週會	20 休息	21 社團	22 社團	23 社團 莊惠香	24						20日 休業式、期末校務會議 ★21-23日 補上2/11-13課			
	寒	25	26	27	28	29	30	31						26日 寒假開始 2/22日 寒假結束			
教學要求		1.上課備妥實習工具。 2.上課專心、勤做筆記。 3.專心做實習工作並積極完成。 4.務必遵守實習工場安全守則							評量方法		1.日常技能考查 50 % 2.期中期末測驗 10 % 3.實習報告 15 % 4.職業道德 25 %			親師配合		1.請家長叮嚀貴子弟，上課攜帶課本及所需的手工具。 2.請家長叮嚀貴子弟，上課務必認真聽講。 3.請家長叮嚀貴子弟，作業報告準時繳交。	

* 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。