

臺北市立大安高級工業職業學校

109 學年度

第 2 學期

— 電子電路 — 科

教學活動計畫

教學目標	讓學生了解電子電路的工作原理及應用，並培養學生設計電路的基本能力										
每週時數	3	教材	自編	出版社		班級	電子3甲			教師	張瑞芬
教學進度及內容										教學要求	
週次	日期	預定教學進度			時數	預定作業 (平時考)	重大議題融入 (融入者請置換為■)			1、上課帶課本及筆記簿 2、課前預習 3、上課不睡覺、聊天 4、上課不看小說、漫畫、報紙 評量方法 1. 口頭問答 2. 平時測驗成績、上課表現 3. 期中、期末考 成績計算 平時隨堂考試與作業40% 第一次期中考15% 第二次期中考15% 期末考30% 親師配合 1. 協助督促電路製作作業進度 協助瞭解電路製作學習成效 其他	
1	2/21-2/27	2/23、24高三統測第3次模擬考									
2	2/28-3/6	3/6 學校日 CH11-1~3									
3	3/7-3/13	CH11-4~6									
4	3/14-3/20	3/18、19高三統測第4次模擬考 CH11-7									
5	3/21-3/27	小考									
6	3/28-4/3	3/31、4/1第一次期中考 4/2 (兒童節補假) 電路分析1									
7	4/4-4/10	4/5(民族掃墓節補假) 電路分析2									
8	4/11-4/17	4/12、13高三統測第5次模擬考 4/13 第一次作業抽查 4/15高一、二數學競試					<input type="checkbox"/> 家庭教育 <input type="checkbox"/> 生命教育 <input type="checkbox"/> 法治教育 <input type="checkbox"/> 人權教育 <input type="checkbox"/> 海洋教育 <input type="checkbox"/> 環境教育 <input checked="" type="checkbox"/> 生涯發展 <input checked="" type="checkbox"/> 資訊教育 <input checked="" type="checkbox"/> 能源教育 <input type="checkbox"/> 家政教育 <input type="checkbox"/> 消費者保護教育 <input type="checkbox"/> 交通安全教育 <input type="checkbox"/> 世界母語日 <input type="checkbox"/> 性別平等教育				
9	4/18-4/24	4/19(校慶補假) 電路分析3									
10	4/25-5/1	4/26-5/1 高三校外教學(畢旅) 4/28-29 綜三忠指考模擬考 5/1-2 統測 電路分析4									
11	5/2-5/8	電路分析5									
12	5/9-5/15	5/11-12第二次期中考、高三期末考 期末小考									
13	5/16-5/22	5/20-21 綜三忠指考模擬考 5/20高一、二專業及綜高國文競試									
14	5/23-5/29	5/26第二次作業抽查									
15	5/30-6/5	6/1畢業典禮									
16	6/6-6/12										
17	6/13-6/19	6/14(端午節放假)									
18	6/20-6/26										
19	6/27-7/2	6/30-7/1 期 末 考 7/2 休 業 式 7/3-5大學指定科目考試									
20											
21											

查核：請於學校日前至 <https://photo.taivs.tp.edu.tw/schDay/teacher/> 網站，登錄任教班級上傳，免送紙本。

填表說明

1. 在本表的預定教學進度欄中，有增列重大考試行事曆，供老師酌參，老師在撰寫教學進度時可參考編列進度，之後可將之刪除，本欄可供老師自由發揮。
2. 在本表的預定作業欄中，同樣有增列作業抽查時程供老師參酌，老師填寫完作業進度後，同樣可以刪除。
3. 最後一欄的融入議題中，老師可選擇有融入的議題，將□改為■。
4. 本表僅供老師參考，老師可自由設計版面，為因應教育部要求，煩請老師**務必設計融入教學議題**。