

臺北市立大安高級工業職業學校

109 學年度

第 2 學期

基本電學科

教學活動計畫

教學目標	一、認識交流電學的基本概念。 二、熟悉交流電學的計算方法。 三、培養交流電學的應用興趣。								
每週時數	3	教材	基本電學 2	出版社	台科大圖書	班級	資訊一甲	教師	侯士東
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■)	<input checked="" type="checkbox"/> 家庭教育 <input checked="" type="checkbox"/> 生命教育 <input checked="" type="checkbox"/> 法治教育 <input type="checkbox"/> 人權教育 <input type="checkbox"/> 海洋教育 <input checked="" 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 性別平等教育			
1	2/21-2/27	7-1	2						
2	2/28-3/6	7-1 ~ 7-2	2						
3	3/7-3/13	7-2 ~8-1	3						
4	3/14-3/20	8-1~ 8-2	3	第七章作業					
5	3/21-3/27	8-2 ~ 8-4	3						
6	3/28-4/3	8-4 ~ 8-5	3						
7	4/4-4/10	9-1	2	第八章作業					
8	4/11-4/17	9-1 ~ 9-3	3						
9	4/18-4/24	9-3 ~ 9-4	2						
10	4/25-5/1	9-4 ~ 9-6	3						
11	5/2-5/8	9-6 ~ 9-8	3	第九章作業					
12	5/9-5/15	10-1 ~ 10-3	3						
13	5/16-5/22	10-3 ~ 10-6	3						
14	5/23-5/29	10-6 ~ 10-7	3						
15	5/30-6/5	11-1 ~ 11-2	3	第十章作業					
16	6/6-6/12	11-2 ~ 11-3	3						
17	6/13-6/19	11-3 ~ 11-4	2						
18	6/20-6/26	12-1 ~ 12-2	3	第十一章作業					
19	6/27-7/2	12-2 ~ 12-3	3						
20									
21									
						評量方法			
						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			
						成績計算			
						1.作業 2.平常小考 3.隨堂抽問 4.期中期末考			
						親師配合			
						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%			
						其他			
						1、督促預習 2、督促撰寫作業 3、督促複習 4、教師保持聯繫			

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。