

# 臺北市立大安高級工業職業學校

109 學年度

第 2 學期

感測器

教學活動計畫

<b>教學目標</b>	一、熟悉感測器的原理與知識，並能應用於日常生活上。 二、熟悉感測器及電工機械的計算，以作為日後自學或進修的基礎。								
<b>每週時數</b>	3	<b>教材</b>	自編講義	<b>出版社</b>		<b>班級</b>	電機三乙	<b>教師</b>	林志昌
<b>教學進度及內容</b>								<b>教學要求</b>	
<b>週次</b>	<b>日期</b>	<b>預定教學進度</b>			<b>時數</b>	<b>預定作業(平時考)</b>	<b>重大議題融入</b> (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  <b>評量方法</b>  1、口頭問答 2、小考筆試 3、討論評量 4、期中考 5、期末考  <b>成績計算</b>  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%  <b>親師配合</b>  1、督促預習 2、督促寫作業 3、督促複習  <b>其他</b>	
1	2/21-2/27	發問討論 2/23、24 高三統測第 3 次模擬考			3		■家庭教育 ■生命教育 ■法治教育 ■人權教育 □海洋教育 □環境教育 □生涯發展 □資訊教育 ■能源教育 □家政教育 □消費者保護教育 ■交通安全教育 □世界母語日 ■性別平等教育		
2	2/28-3/6	同步機 3/1 補假 3/6 學校日			2	作業 1			
3	3/7-3/13	同步機			3				
4	3/14-3/20	特殊機 3/18、19 高三統測第 4 次模擬考			1				
5	3/21-3/27	電學非瞭			3	作業 2			
6	3/28-4/3	電學非瞭 3/31、4/1 第一次期中考 4/2 (兒童節補假)			1				
7	4/4-4/10	電學非瞭 4/5(民族掃墓節補假)			2				
8	4/11-4/17	電學非瞭 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			2				
9	4/18-4/24	電學非瞭 4/19(校慶補假)			3				
10	4/25-5/1	電學非瞭 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			3				
11	5/2-5/8				3				
12	5/9-5/15	5/11-12 第二次期中考、高三期末考			3				
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			3				
14	5/23-5/29	5/26 第二次作業抽查			3				
15	5/30-6/5	6/1 畢業典禮			1				
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		4140@daan							
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。