

# 臺北市立大安高級工業職業學校

109 學年度

第 2 學期

汽車科

教學活動計畫

教學目標	銷售顧問及車輛消費者擁有正確銷售服務觀念及相關售後服務技巧，並備有充分相關知識								
每週時數	2	教材	汽車行銷與服務	出版社	台科大圖書	班級	二	教師	林憲裕
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.事先預習 2.上課認真聽講 3.課後複習	
1	2/21-2/27	行銷序論		2		<input type="checkbox"/> 家庭教育 <input 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 type="checkbox"/> 環境教育 <input type="checkbox"/> 生涯發展 <input 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 checked="" 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		1.事先預習 2.上課認真聽講 3.課後複習	
2	2/28-3/6	底盤基本觀念之認識		2	*				
3	3/7-3/13	傳動系統		2	*				
4	3/14-3/20	傳動系統		2	*				
5	3/21-3/27	傳動系統		2	*				
6	3/28-4/3	<b>4/1第一次期中考</b>		2				評量方法  1.隨堂測驗 2.作業評量 3.期中期末測驗	
7	4/4-4/10	懸吊系統		2	*				
8	4/11-4/17	轉向系統		2	*				
9	4/18-4/24	車輪		2	*				
10	4/25-5/1	4/29高二校外教學(畢旅)		2					
11	5/2-5/8	煞車系統		2	*			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%	
12	5/9-5/15	<b>5/11-12第二次期中考、高三期末考</b>		2	*				
13	5/16-5/22	煞車系統		2	*				
14	5/23-5/29	底盤電氣控制系統		2	*				
15	5/30-6/5	底盤電氣控制系統		2	*				
16	6/6-6/12	其他底盤系統		2	*			親師配合  請家長督促課後複習	
17	6/13-6/19	其他底盤系統		2	*				
18	6/20-6/26	其他底盤系統		2	*				
19	6/27-7/2	<b>6/30-7/1期末考</b>		2					
20									
21								其他	

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。