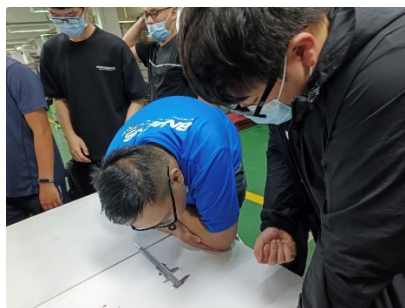


東南科技大學高等教育深耕計畫【A1-3.彈性多元跨領域學習】

活動成果表

執行課程：	日四技一年級《跨領域課程體驗 I/II/III》		
課程名稱：	跨領域課程體驗 I/II/III-車輛維修與檢驗		
授課教師：	李昌政		
日期：	111-2 學期每周三	時間：	第 2~4 節
開課單位：	機械系	課程地點：	八德樓 101
修課人數：	33/31/32	管考單位：	教務處課務組
活動簡述：	協助在校學生,教學基礎車輛電學與各元件相對應之內容及道路安全,並協助學生對知識與理論更寬廣的認識。		
具體成效：	使學生了解車輛構造基礎認識、散熱系統種類、車輛進廠；出廠點檢安全注意事項、電系基礎認識與故障排除,動手實作練習。		

活動照片



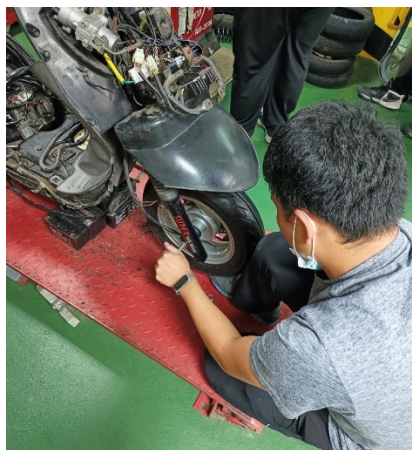
照片 1 說明：量測



照片 2 說明：車禍車體處理機制



照片 3 說明：輪胎介紹



照片 4 說明：輪胎拆裝



照片 5 說明：道路安全講解



照片 6 說明：車機基本構造講解