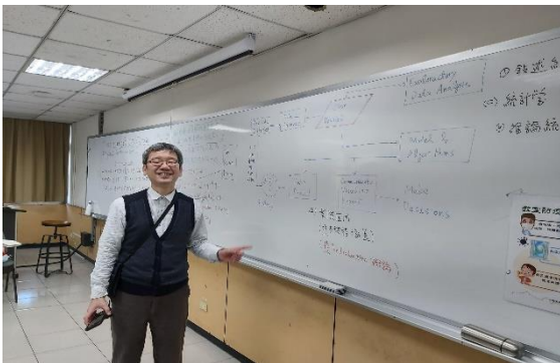
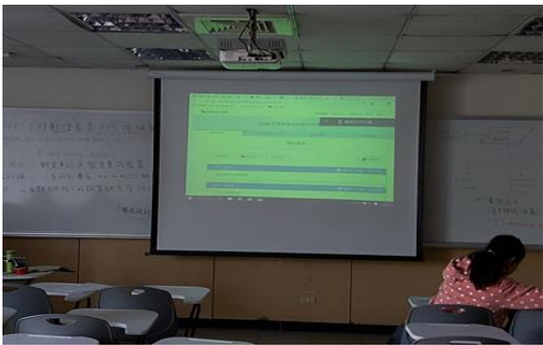


## 中國文化大學教育部高教深耕計畫計畫成果紀錄表

<b>子計畫</b>	1082 B4-3 智慧工廠人才培育:工學院(化材系)	
<b>具體作法</b>	工程數據蒐集與分析概論業師授課 1	
<b>主題</b>	Data Science Process	
<b>內容</b> (活動內容簡述/執行成效)	<p>主辦單位：工學院化學工程與材料工程學系            活動日期：109 年 3 月 16 日            活動地點：大義 306 室            主講者：阮明利助理教授            參與人數：<u>22</u> 人 (教師 <u>1</u> 人、學生 <u>20</u> 人、行政人員 <u>  </u> 人、校外 <u>1</u> 人)            內 容：            使同學瞭解工程數據蒐集之基本方法            執行成效：            1. Data Science Process 流程圖            2. 統計 vs. 資料分析            3. 因應疫情的雲端授課準備:Zuvio IRS/u.camdemy.com</p>	
<b>活動照片</b> (檔案大小以不超過 2M 為限)	<b>活動照片電子檔名稱</b> (請用英數檔名)	<b>活動照片內容說明(每張 20 字內)</b>
		
	上課情形一	上課情形二
		
	上課情形三	上課情形四
備註：活動照片請附上原始照片一併回傳		

附件檔案	附件檔案名稱 (請用英數檔名)	附件名稱
P1		P2
P3		P4