中國文化大學教育部高教深耕計畫計畫成果紀錄表

子計畫	1101 B4-3 智慧工廠人才培育:工學院(化材系)		
具體作法	材料與化學程序工業概論業師授課2		
主題	傳統陶瓷之簡介與實務		
內容 (活動內容 簡述/執行 成效)	主辦單位:工學院化學工程與材料工程學系 活動日期:110年11月2日 15:00~18:00 活動地點:義520 主 講 者:劉哲原博士 和成欣業股份有限公司科技材料處經理 參與人數:38人(教師_1_人、學生36_人、行政人員_0_人、校外_1_人) 內 容: 從傳統陶瓷的定義、原料開始介紹,並將傳統和現代精密陶瓷分類逐一講解,針對每個類別以實例說明。以和成公司的歷史、技術發展與產品的生產工藝逐一解說,並且對於最新的高科技陶瓷以產品名實例解說講解。 執行成效: 透過本次業師授課,同學對於陶瓷領域有一個全面的認識,包含分類與產品實例,同學對於陶瓷的應用有一個全新的認識,對同學將來進入該類產業幫助非常大。		
活動照片 (檔案大小 以不超過 2M 為限)	活動照片電子檔名稱 (請用英數檔名)	活動照片內容說明(每張 20 字內)	
	Continue - 4 or Fair Continue - 5 or Fair		
	上課情形一	上課情形二	
	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR		

上課情形四

上課情形三

備註:活動照片請附上原始照片一併回傳			
	附件檔案名稱 (請用英數檔名)	附件名稱	
附件檔案	P1	P2	
	P3	P4	