
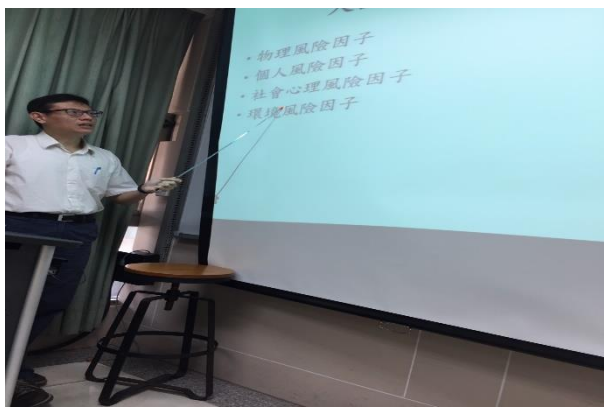
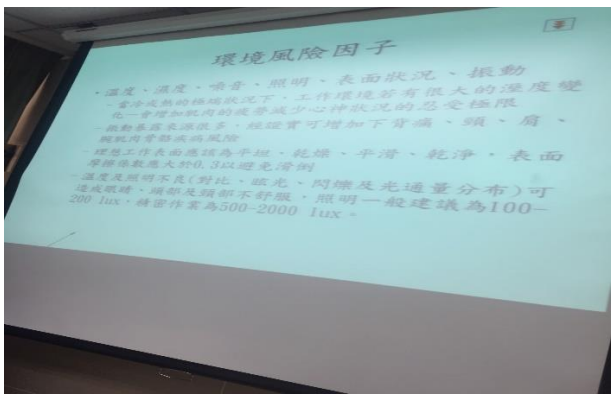
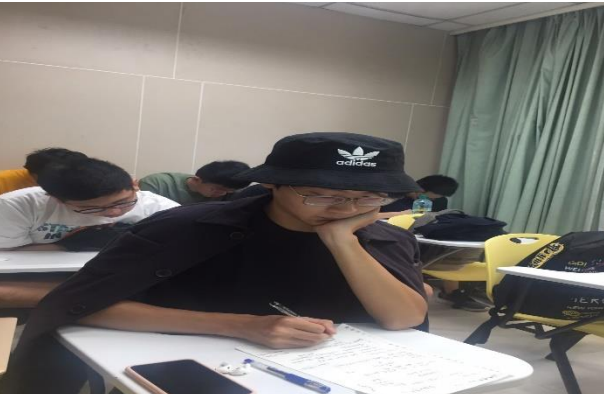


中國文化大學教育部高教深耕計畫計畫成果紀錄表

子計畫	B4-3 智慧工廠人才培育:工學院(化材系)	
具體作法	工安與環保概論業師授課 4	
主題	社會與健康實務(二)	
內容 (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：108 年 10 月 9 日 上午 9:00~12:00 活動地點：恩 304 室 主 講 者：李士弘業師 北區職業安全衛生中心科長</p> <p>參與人數：<u>11</u>人 (教師<u>1</u>人、學生<u>9</u>人、行政人員<u>0</u>人、校外<u>1</u>人)</p> <p>內 容： 社會與健康實務(二)：人因工程危害、物理危害、化學危害、生物危害</p> <p>執行成效： 1. 使學生了解人因工程的:定義、對人體的影響、危害如何評估、管理措施 2. 使學生瞭解物理、化學、生物危害的特性、這些危害評估方法的運用及預防管理</p>	
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)
		
	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