

2-3 配合教育局提出「桃園國際城教育科技遊」計畫，每學期開設課程

No one, an outsider-與報導者的戰爭影片對話(實體課程)

課程相關資訊	
課程名稱	No one, an outsider-與報導者的戰爭影片對話(實體課程)
學年度與學期	第112年度-第1學期
課程日期	2023-12-23 至 2023-12-23
課程時間	13:00 至 17:00
課程地點	中壢高商 九思堂
總共招收人數	20
總堂數/時數	4/4
授課教師	張維凱、江易安
教師簡介	<p>張維凱 新竹人，高中地理教師。地理系畢業後即投入中學教育，曾在中壢執教三年，現在回到家鄉服務。</p> <p>除了地理教育，涉略範圍包含人權教育、鄉土教育、環境教育等。藉由影展活動、正式課程，進行電影或影集的討論分析，帶領學生探討人權、勞權、環境保育等各項議題。</p> <p>江易安(Diana) •曾任英文補習班老師和美語雜誌社文字編輯，現在專職英文家教。 •2019年底在希臘薩摩斯島(Samos)一間國際非政府組織當難民青少年的英文教學志工，學生來自阿富汗、剛果、敘利亞、伊拉克、葉門等地。 •透過投稿、演講和爭取上國內外的電視節目持續為難民發聲，並創立臉書粉絲專頁「我與難民的逐夢奇緣The Greek Starry Sky」，致力於讓社會大眾理解弱勢和苦難真實、多元的樣貌。</p>
實施對象	高級中等學校、高級中等教育階段實驗教育、五專一至三年級學生及國中部九年級學生

風電實作 綠能行銷(線上課程)

課程相關資訊	
課程名稱	風電實作 綠能行銷(線上課程)
學年度與學期	第110年度-第2學期
課程日期	2022-06-11 至 2022-06-11
課程時間	09:00 至 16:00
課程地點	桃園市立中壢商業高級中等學校
總共招收人數	20
總堂數/時數	6/6
授課教師	6/11(六)0900-1200 風電實作 周繼愷教授/馮聖傑老師 6/11(六)1300-1600 風電實作 盧健璋老師
教師簡介	https://reurl.cc/g0by37
實施對象	高級中等學校、高級中等教育階段實驗教育、五專一至三年級學生及國中部九年級學生
課程簡介	<p>轉型能源-風電的基本原理。</p> <p>製作校園風力發電機技能。</p> <p>用AR行銷綠能傳播技巧。</p>
辦理學校	桃園市立中壢商業高級中等學校
合作單位	*萬能科技大學航空光機電系 周繼愷教授。

雷雕創意實作(實體課程)

課程相關資訊	
課程名稱	雷雕創意實作(實體課程)
學年度與學期	第111年度-第2學期
課程日期	2023-05-13 至 2023-05-13
課程時間	09:00 至 16:00
課程地點	中壢高商志道7樓多元智能教室、中壢高商志道7樓自造者教室
總共招收人數	18
總堂數/時數	6/6
授課教師	中壢高商數學科 吳淑惠老師
實施對象	高級中等學校、高級中等教育階段實驗教育及五專一至三年級學生
課程簡介	<p>1.介紹雷射與基本軟體操作。</p> <p>2.雷雕作品實作：雷雕姓名鑰匙圈、雷雕創意筆筒。</p>