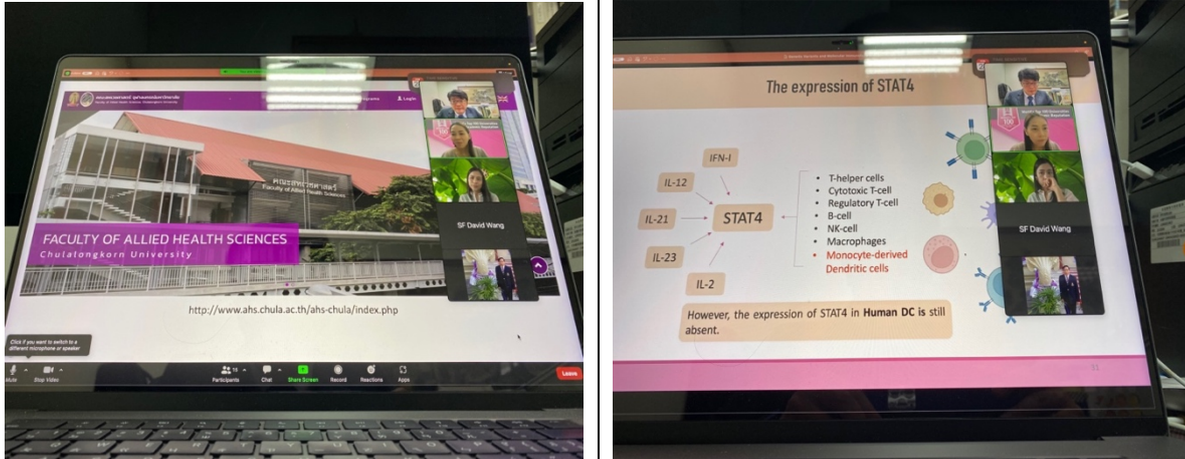
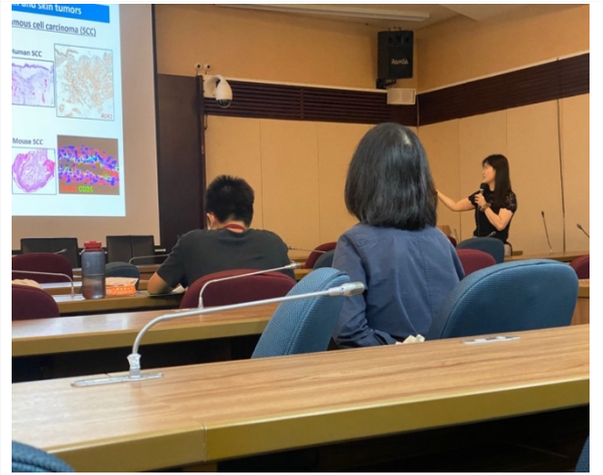


## 高雄醫學大學 111 學年度 2 學期 教師專業成長社群期末成果資料表

社群名稱	打造國際化教師:教學、研究與產學合作洽談		
召集人	柯良胤	學院別	健康科學院
社群主題介紹 (200 字內)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本社群為呼應學校發展目標:「深耕國際、永續高醫」</li> <li>2. 本社群「打造國際化教師:教學、研究與產學合作洽談」,在已建立的教學、研究與產學合作的連結的基礎上,希望能拓展互動,產生新的合作主題,同時嘉惠教師及學生,能具有國際視野與交流經驗。</li> </ol>		
活動概要 (300 字內)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 國際教學合作面向,朱拉隆功大學合計 5 位教授參與,以線上形式與本社群教師 luncheon,討論疫情後兩校教學研究合作的啟動。並邀請本校教師及學生於今年 7 月至 8 月前往朱拉隆功大學海外見實習;而對方一名教師及兩名學生於今年 7 月 1 日~7 月 31 日至本校見習。</li> <li>2. 國際研究合作面向,比利時魯汶大學連文慧副教授專注於幹細胞及癌症研究,以皮膚作為主要的研究組織,探討細胞訊息傳導對幹細胞及癌症細胞的影響。</li> <li>3. 國際產學合作面向,Dr. Pranjali Chandra 副教授演講,講題 Nanobioengineering for Medical Diagnosis,介紹 Biomedical Devices, Integrated and deployable Sensing Systems 研發的經驗過程,其研發成果目前有三家廠商洽談技轉。</li> </ol>		
本期成果 (請依社群特色及目標列舉,300 字內)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 國際學者專題演講 3 場:泰國朱拉隆功大學 Dr. Pattarin Tangtanatakul 演講主題為 Genetic variation and molecular immunology of Systemic Lupus Erythematosus;比利時魯汶大學連文慧副教授演講主題為 Roles of ROR2 in skin development, stem cell maintenance and tumorigenesis; Indian Institute of Technology (BHU), Varanasi, India 大學 Dr. Pranjali Chandra 副教授演講,講題 Nanobioengineering for Medical Diagnosis。</li> <li>2. 泰國朱拉隆功大學與本校健康科學院於 2021 年簽訂雙聯學制,在疫情開放之後,今年安排雙方系主任互訪及學生交流活動。</li> </ol>		
活動照片			



想加入此社群，請聯絡召集人(或協助人員) e-mail: