

# 高雄醫學大學 111 學年度第 1 學期 教師專業成長社群期末成果資料表

社群名稱	0013 跨校教師專業成長社群-自然生態領域		
召集人	蘇詠超 副教授	學院別	生命科學院
社群主題介紹 (200 字內)	配合那瑪夏地區及高雄原鄉永續發展計畫，透過與民權國小、民生國小、那瑪夏國中 共計 3 校之教師，共組教學社群，交流教學方法及教育研究，促進教師之專業能力成 長。		
活動概要 (300 字內)	本社群主要注重在自然生態領域，成員主要是自然生物領域專長之教師，以透過社群 的方式發展共同課程設計為目標。 本學期邀請兩位原住民講師，分享他們在原住民科學教育上的經驗，此外，邀請生態 領域的講師，分享真菌及其利用，希望透過交流教學方法及教育研究，能促進教師之 專業能力成長。		
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. 「原住民里山農業與適應韌性」國立中山大學社會系巴清雄助理教授認為傳統農 業能滿足文化物質的需要，文化亦是傳統農業永續發展的動力，且推廣傳統農業 可以確保糧食安全。</li> <li>2. 「台灣原住民科學教育現況與發展」成功大學地球科學系樂鍇·祿璞峻岸副教授 分享目前原住民科學教育的實際情形與困境；也舉例說明如何將課本上的知識與 原住民的生活進行結合，例如：樂器、房屋及傳說故事等等。希望能讓學生從科 學學習中重拾原住民文化及智慧；從原住民文化及智慧中發掘科學之美。</li> <li>3. 「大型真菌介紹」高雄醫學大學生物醫學暨環境生物學系黃尹則助理教授分享真 菌的特徵及其廣泛的用途，如：人類的日常生活中，包含麵包發酵、酒類製作、 醬油製作等。</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:

召集人：蘇詠超副教授 [ycsu527@kmu.edu.tw](mailto:ycsu527@kmu.edu.tw).

助理：陳鈺茜 [R081076@kmu.edu.tw](mailto:R081076@kmu.edu.tw)