

107 年度教育部技專校院高教深耕計畫執行成果摘要表

活動/會議名稱	C1-1-1 補助師生專利產出與技術實品化				
主軸計畫	C 研發創新・就業提升		子計畫	C1 強化研發創新能量	
工作項目	C1-1 獎助師生鏈結產業創新研發				
執行單位	中華醫事科技大學/研發處		執行人/分機	翁育萍/332	
舉辦時間	107 年 03 月 01 日至 06 月 05 日		舉辦地點	中華醫事科技大學	
講座(主持人)					
參與人員	男	女	合計	滿意度分析	
校內教師	5 人	4 人	9 人	項目	分數(最高 5 分)
校外教師	人	人	人	A. 研習內容規劃	分
校內學生	人	人	人	B. 講師授課情形	分
校外學生	人	人	人	C. 學員自我幫助	分
其他(如職員、助理...)	人	人	人	D. 服務品質	分
合計	9 人	4 人	9 人	E. 整體平均	分
				人	人
活動摘述(簡要條列說明活動情形、質量化成果...)					
<p>一、鼓勵學生參與教師產學合作專題，以各系專題研究課程為基礎，藉由補助經費產出實體成果，協助學校將具有市場性與發展潛力之專利或研發技術進行應用推廣，有效提升本校智慧財產之產出成效，引導教師研究與市場需求結合，促成專利技術之商品化，以實務方式驗證其研究成果及學生學習成效。</p> <p>二、經研發委員會審核通過，配合學校參加校內外競賽、創業專案與參展 4 件，專利商品化獎勵(已取得專利證書)5 件，合計 9 件。</p>					
活動照片					
					
說明: 血紅素之純化方法及其設備-專利證書			說明: 雙旋風油煙淨化設備-專利證書		
填表人	黃思潔		填表日期	107 年 06 月 10 日	