

111學年度教師編製「實務教材」成果競賽評核結果敘點明細

成績 排序 序號	競賽教材成果作品名稱	任教系所	教師	敘點
4	傳統機械加工與數控工具機加工實務	機械工程系	鄭春德	20
16	電與生活	電子工程系	賴文正	20
2	Python語言於人工智能程式設計之應用	生醫博學程	陳耀添	20
36	數位廣告與整合行銷	數位行銷專	孫儷芳	20
35	機器學習Python實作	工業工程系	陳思翰	20
12	人工智慧技術應用	電子工程系	陳延禎	15
14	示波器進階操作練習	電子工程系	吳亞芬	15
44	數位化製作之矽膠產品應用	工業設計系	許定洋	15
51	明志i運動APP-居家健身好利器	通識中心	王學中	15
38	永續發展SDGs下的產業轉型教學個案	經營管理系	廖宜慶	15
53	大學之道文化踏查教材整理	通識中心	蒲彥光	15
13	教育性晶片下線製作與量測實務	電子工程系	陳華彬	15
11	BIOS韌體設計實務教材	電子工程系	黃樹林	15
41	Formosa產業個案集_百業篇	經營管理系	陳心田	15
15	加強Python手機程式設計與AI課程關聯性之邊緣運算教材	電子工程系	唐明中	15
24	營造安全衛生設施標準示意圖說編製:墜落、滾落危害單元	環安衛生系	鄭慶武	15
46	光固化3D列印機原理與操作	工業設計系	謝政道	15
39	整合應用策略與財務分析，解讀上市公司之經營策略	經營管理系	楊淑宜	15
37	永續發展之國際趨勢與國際企業的因應	經營管理系	廖宜慶	15
42	台灣產業服務創新與企業轉型個案探討	經營管理系	陳昭蓉	15
50	Ubuntu作業系統實務	通識中心	劉岳峰	15
43	問題導向學習之統計應用	經營管理系	盧建中	15
52	多益+SDG12情境對話:休閒消費篇	通識中心	郭如蘋	15
54	光速測定示範實驗	通識中心	蘇莉真	15
10	半導體材料光致發光測量與能隙分析之操作實務	電子工程系	曾宗亮	15
30	有機光伏性質測試與製程實務	材料工程系	黃裕清	15
47	設計分析在產品設計的應用	工業設計系	陳建志	15
1	理論與實務的結合與應用-產業個案教材編輯及整合	生醫博學程	王琪芸	15
9	X射線繞射儀的操作與半導體晶體結構分析實務	電子工程系	曾宗亮	15
18	超細微機能性粉體生產製程開發	化學工程系	陳政佑	15
29	有機光電於生醫感測之應用	材料工程系	黃裕清	15
19	磁對流現象輔助熱量傳輸之教具與應用實務	化學工程系	吳永富	15
22	熱分析在高分子材料的應用	化學工程系	吳紹榮	15
23	水溶液中之酸鹼反應沈澱反應與氧化還原反應	化學工程系	劉宗宏	15
20	劑錠中維他命C含量測定	化學工程系	阮宏藝	15
31	循環永續:碳材料於廢水處理實務應用教學	材料工程系	賴怡廷	15
32	高分子材料於有機光電元件之應用	材料工程系	游洋雁	15
49	情境式英文文法實務終篇	通識中心	葉明倫	15
28	電化學鍍膜於抗菌與生物檢測之應用	材料工程系	劉定宇	15
17	化學工程實習_質量傳送篇	化學工程系	吳弦聰	15
27	官能化碳氈電極於鈎液流電池應用	材料工程系	劉定宇	15
6	電腦輔助模擬導入V2V天線之設計	電機工程系	古家豪	15
8	ESP32 Python AIoT智慧聯網	電子工程系	林義楠	15
34	3D列印實作之有機光電感測器	材料工程系	陳志平	15
21	試樣中硫酸鹽之比濁定量	化學工程系	陳順基	15
55	烏克蘭與俄羅斯問題	通識中心	沈明得	15
25	作業環境監測技術操作	環安衛生系	許金玉	15
26	環境中常見微生物特性之辨識	環安衛生系	陳慶隆	15
40	架構會計學習的觀念與Kahoot!的運用	經營管理系	吳明錫	15
3	塑膠元件於彈塑性變形後之破裂形貌	機械工程系	蔡習訓	10
5	計算機概論	電機工程系	王柏仁	10
48	設計創意的實務應用-設計创客	工業設計系	謝國榮	10

B4-2自編或自製實務教材或教具提升教學品質