### 東南科技大學高等教育深耕計畫第一部分主冊:以深坑為基地向世界招手

# 活動成果表

執行方案: D1-1 教學合作聯盟網絡

活動主題: 室內配線技能檢定輔導

主講人: 汪以仁副教授

日 期: 110.07.27~08.14 時 間: 0830~1730

主辦單位: 電機工程系 活動地點: 室內配線檢定場

**活動人數**: 39 人 **承 辦 人**: 周錫強

## 對應項目

1) 心火口			
項目 勾選	中程校務發展	高教四大面向	
	學生第一	落實教學創新	A 推動創新教學
	教學至上	及提升教學品質	優化學習成效
	產業鏈結	發展學校特色	B 全人生涯啟動
	學用合一	50. 数 数 字 仅 付 巴	強化產學接軌
	提升效能	提升高教公共性	C 強化教學支持系統
	永續發展	近月 同教 ム共住	與高教公共性
✓	關懷社會	善盡社會責任	D 實踐社會責任
	放眼國際		培育世界公民

#### 活動簡述:

為能將技職教育向下紮根·本系於暑假期間辦理「室內配線乙級技術士技能檢定輔導班」·並邀請夥伴學校基隆商工電機科二年級學生共39 人參加培訓·全程輔導訓練時間自110.07.27至110.08.14止·共計5次·每次9小時·總計45小時課程。輔導內容包含屋內線路裝置、電機控制裝置及外線作業共三站。

#### 具體成效:

藉由本次辦理高職電機科學生「室內配線丙級技術士技能檢定 輔導班」總結具有以下具體成效

- 邀請夥伴學校基隆商工電機科二年級學生共 1. 配合政府推動落實職業證照制度·落實向下紮根·深耕技職 39 人 參 加 培 訓 · 全 程 輔 導 訓 練 時 間 自 数 育 。
  - 2. 藉由深化技能檢定輔導·增加社會對技職教育的重視·也使 學生及家長更了解實習技能的重要性。
  - 3. 透過本次技能檢定輔導·有利學生熟悉技術士技能檢定訓練 設備及機具,提高檢定合格率。
  - 4. 有效提升學生專業技能實力·以利考取專業證照提昇學生技能水準

### 活動照片



照片 1 說明:室內配線丙級示範、講解及說明-1



照片 2 說明:室內配線丙級示範、講



照片 3 說明:室內配線丙級示範、講



照片 4 說明:室內配線丙級練習-4



照片 5 說明:室內配線丙級練習-5



照片6說明:室內配線丙級練習-6