

## 5. 企業資源規劃暨雲端產學應用 (ERPCC) 示範場域

與鼎新電腦股份有限公司合作建置企業資源規劃 (ERP) 雲端系統平台，經由雲端服務模式，提供中小企業至跨國集團企業進入 ERP 服務與培訓的平台。



圖 7、企業資源規劃暨雲端產學應用示範場域

### 【執行團隊】

服務單位	教師姓名	專長領域
企業管理系	吳瑞煜 副教授	計算智慧、企業電子化、商業智慧、資訊管理應用
工業管理系	梅明德 副教授	土木工程(交通)、工業工程與管理、運輸與物流管理

### 【執行成果】

項目	說明
籌組 ERP 產學聯盟	培育學生相關能力，並籌組 ERP 區域產學聯盟，結合 ERP 相關企業與友校，共同規劃開設課程，培育企業所需 ERP 優質實務人才。
全國 ERP 競賽獲獎	106-108 年度共輔導 63 人次參與 ERP 專業競賽獲獎，其中 108 年第六屆頂尖盃全國 ERP 系統實作技能人才競賽榮獲前三名及佳作。
考取 ERP 專業證照	106-108 年度輔導學生取得 ERP 相關專業證照共 367 張。
產學合作成效	106-108 年度執行相關產學合作計畫經費共約 703 萬元。
服務鄰近產業智	成立智慧化類顧問輔導公司，與需求企業進行多元之產學

項目	說明
慧化企業資源規劃系統	合作，辦理企業員工培訓，輔導企業提出經濟部關懷計畫、經濟部 SBIR、科技部產學合作等多項產學計畫，擴大產學合作成效，使「企業資源規劃暨雲端產學實務應用中心」得以永續發展。

**【研發能量-應用企業資源規劃改善企業流程與獲利能力，協助企業數位轉型改造】**

本校企業資源規劃暨雲端產學實務應用中心歷年來已協助林口工業區、土城工業區、樹林工業區內之眾多廠商進行企業流程診斷及系統建置與導入數位轉型之規劃與輔導。

107 年協助攻學社單車股份有限公司獲得經濟部中小企業城鄉創生轉型輔導計畫(SBTR)600 萬元補助，總計畫經費達 2,100 萬元，為桃園市唯一獲得補助，整個北部地區亦僅有 6 案獲得補助，並繼而於 108 年獲得經濟部工業局「金屬產業智機化提升計畫」金屬機電智機化暨人才扎根分項計畫補助，協助攻學社及關係企業引入智慧資訊應用人才與技術。109 年與國內電線電纜大廠「太平洋電線電纜股份有限公司」簽訂產學合作合約，協助優化與提升現有 ERP 系統績效及規劃人才培力與系統發展課程，協助企業加速進行數位轉型改造，強化國際競爭力與獲利能力，並與本校管理學院各系進行更多元化合作。