

# 電機資訊學院

## 第二次 高教深耕計畫小組推動會議

### 會議記錄

聯絡人：珮如#7301

開會事由：實體化課程與實驗室見習事宜

開會時間：112.03.23(四)12:00

開會地點：電資學院會議室

主席：林斯寅副院長

出席人員：吳德豐院長、林斯寅副院長、錢膺仁主任、吳錫聰主任、夏至賢主任、徐鈴淵老師、林宜鋒老師(請假)、陸瑞強老師、吳政璋老師

列席：吳汶涓老師、李棟村老師、郭寒菁老師、杜慧雯老師(請假)、彭鈺華老師(請假)、劉茂陽老師(請假)、王煌城老師(請假)、李志文老師、邱建文老師(請假)、陳珮如助理

### 主席報告：

4/26(三)下午 1-3 點於教橋大樓一樓演講廳將辦理第 28 屆 InnoServe 資訊應用服務創新競賽說明會，歡迎師生踴躍參與，期能透過競賽將學術研究與實務經驗結合，增加產學雙方的合作互動機會。

### 議題一：112 年高教深耕計畫執行內容規劃，提請討論。

說明：

1. 感謝各位老師對實體化課程的協助，統計院實體化共構課程問卷調查結果詳如附件一，針對未滿 3.5 分之題項是否就同意解構，滿 3.5 分之項目再行商議。
2. 校慶 5/10(三)已邀請縣內各高中職學校蒞臨本院參觀，請各系至少開放三間特色實驗室，每間實驗室請派員解說至少一個以上的主題。

決議：

1. 程式設計課程召集人由李棟村老師擔任，邏輯設計課程召集人由林作俊老師擔任，計畫管理與書報研讀課程召集人由邱建文老師擔任，計算機概論課程召集人由錢膺仁老師擔任。為兼顧各系課程差異性，TA 深度輔導將依各課程實際需求，由學院配合辦理，已敦請各課程召集人依據過去執行 TA 深度輔導之經驗回饋，提出未來更具建設性的 TA 深度輔導活動構想，例如解題班、實作班...等，藉此協助提升學生學習成效。
2. 統一競試滿意度不足 3.5 分，故此項目同意取消辦理。各系邏輯設計課程大綱學期內容有所差異故同意取消辦理，其餘三門課程大綱仍可繼續存續。共構實驗室讓各系共享互動良好，故此項目仍繼續維持。
3. 跨系自由選班雖然有助同學跨系交流，但過往選課系統較偏向強迫性跨系選填，且共構課程為低年級學生，缺乏與原班同學熟悉之機會，系上也較難以安排授課老師，故擬同意取消辦理。未來擬改回原班帶入系統，剩餘的名額再開放各系學生可自由加退跨選，以保有自由選課精神。
4. 校慶實驗室開放參觀活動，建議提早公告給高中端，當天讓學生自由參觀，以避免空間人數容納問題產生，細部活動方式後續再議。

# 電機資訊學院