

# 電機工程學系畢業專題競賽及成果展須知

## 一、競賽目的

為鼓勵本系學士班學生積極參與畢業專題實作研究，提升專題品質，並提供互相切磋觀摩之機會，特訂定本辦法。

## 二、參加對象

本學期修習畢業專題(二)之同學皆須參與。每組學生以6人為上限。

## 三、實施辦法及日程表(如次頁)

### 1. 初審需繳交資料

- (1) 畢業專題競賽報名表(請指導老師簽名、勾選推薦指數後連同報告書繳至系辦)。
- (2) 畢業專題實作成果報告書(繳交報告書紙本乙份及電子檔)。
- (3) 電子檔檔名以主要聯絡人姓名\_學號儲存PDF檔格式以Filezilla (免帳號密碼)上傳至各目錄。IP: 140.116.49.174, port: 26535

### 2. 晉級複審組別簡報說明實作成果

- (1) 晉級複審之組別進行口頭簡報。
- (2) 校外比賽有獲獎的專題成果其小組成員(須檢附得獎證明)可直接晉級複審，惟得獎團隊須全員皆為大學部學生。
- (3) 電子檔檔名以主要聯絡人姓名\_學號儲存ppt檔格式上傳至FTP空間。

### 3. 評審委員如同時為參賽組別之指導教授，其小組之初審及複審評比成績不列入計算。

### 4. 所有同學須在期末前繳交畢業專題(二)評分表，逾期以零分計。

## 四、畢業專題實作競賽獎勵

前三名各組成員每人頒發獎狀乙紙及獎金。

第一名獎金新台幣壹萬元、第二名新台幣陸仟元、第三名新台幣伍仟元。

以上獲獎組別將有機會獲得系上推薦參加國內外實作競賽，得獎之組數將視參賽組數、實際競賽成績調整，必要時得從缺。

## 五、畢業專題實作承辦人

學士班教務 吳先生 [z10510038@email.ncku.edu.tw](mailto:z10510038@email.ncku.edu.tw)

日程表

資料繳交時間	事項	備註
108年11月20日 ~11月27日截止	繳交各組畢業專題實作 成果報告書(乙份) E2-155 電路與系統 E2-156 電子與材料 E2-157 電腦與通訊	1. 請連結電機系網頁下載「畢業專題實作成果報告書」格式樣本。 2. 完成表單後列印出紙本乙份，封面處請指導老師簽名、推薦指數。 3. 報告書紙本繳至系辦。 4. 電子檔檔名請以主要聯絡人姓名_學號儲存PDF格式(一組1份)上傳至FTP空間才算完成。
108年12月2日 ~12月6日	書面報告審查	(第2次期中考週)
108年12月13日	初審結果公布	於系網頁公布複審名單
108年12月23日 ~12月25日	晉級複審之組別須準備5分鐘簡報說明實作結果或成果展示	電子檔檔名請以主要聯絡人姓名_學號儲存ppt格式(一組1份)上傳至FTP。
109年1月6日 ~1月8日	晉級複審之組別於指定時間、地點進行簡報。(時間、地點另行公告)	
109年1月6日 ~1月9日	所有同學須繳交畢業專題(二)之成績至系辦。	請連結電機系網頁下載「畢業專題(二)評分表」
109年1月13日	專題實作競賽成績公布	
時間另行公告 (系務會議時段)	專題實作競賽頒獎	前三名各組成員頒發獎狀乙紙及獎金

【備註】

1. 畢業專題實作成果報告書乙份限於 10 至 25 頁(含封面、目錄、摘要…等)，至少 10 頁為原則，格式請參考檔案說明。
2. 報告書以釘書機裝訂左側成冊，須於期限內繳交至系辦，逾期以零分計。