

107 學年度電機工程學系 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(107-1)學期修習畢業專題二之同學皆須參與。每組學生以六人為上限。

三、實施辦法及日程表

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、評分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) 電子檔檔名以姓名_學號儲存 PDF 檔格式後寄至承辦人信箱。

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或成果展示

3. 所有同學繳交畢業專題(二)評分表

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 王小姐 slwang@ee.ncku.edu.tw

日程表

資料繳交時間	事項	備註
107 年 11 月 26 日 ~11 月 28 日截止	繳交各組畢業專題實作 成果報告書(乙份) E2155 電路與系統 E2156 電子與材料 E2157 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、評分。 3. 報告書紙本繳至系辦,電子檔同步寄至承辦人信箱才算完成。 4. 電子檔檔名請以姓名_學號儲存 PDF 格式。
107 年 12 月 3 日 ~12 月 7 日	書面報告審查	(第 2 次期中考週)
107 年 12 月 14 日	初審結果公布	於系網頁公布複審名單
107 年 12 月 24 日 ~12 月 26 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	初複審間隔一週
108 年 1 月 8 日 ~1 月 9 日簡報說明	晉級複審之組別於指定時間進行簡報。 (時間、地點另行公告)	
108 年 1 月 8 日 ~1 月 10 日截止	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」
108 年 1 月 14 日	專題實作競賽成績公布	
108 年 1 月 17 日(暫定)	專題實作競賽頒獎 (系務會議時段)	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。