

電機工程學系畢業專題(一)(二)課程說明

一、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，特訂定本課程。

二、適用對象

修習電子與材料學群、電路與系統學群及電腦與通訊學群畢業專題之學生。

三、繳交指導教授同意書

1. 須於當學期選課確認截止日前送至電機系辦學士班承辦人。
2. 畢業專題(一)及畢業專題(二)皆須繳交指導教授同意書。
3. 每位指導教授指導畢業專題學生人數不限。

四、繳交期末報告

1. 期末報告原則：大三下修習畢業專題(一)為構想書，大四上畢業專題(二)為報告書。若大三上先修畢業專題(二)為構想書，則大三下修習畢業專題(一)為報告書。
2. 期末報告請將 PDF 電子檔上傳至表單 <https://forms.gle/mENbxTyfVQUejGRe9>，檔名以所有組員學號姓名命名，一位同學代表上傳檔案一次即可。
例：構想書_E24555555 王小名_E24666666 陳大華.pdf。
報告書_E24333333 張小明_E24888888 林大偉.pdf。
3. 須於當學期學校行事曆第 17~18 週上傳，逾期學期成績以零分計。

五、繳交畢業專題評分表

1. 一位同學使用一張評分表，須指導教授評分並簽名。
2. 須於當學期學校行事曆第 17~18 週送至電機系辦學士班承辦人，逾期學期成績以零分計。

六、電機系辦學士班承辦人

陳先生 z10310029@ncku.edu.tw