

國立高雄科技大學 工學院工程科技博士班
110 學年度第一學期必修課程專題(一)(三)、專題討論(一)(三)課程
修讀說明

負責教師：

博一：專題(一) ：機電系 馮榮豐教授

博一：專題討論(一)：機電系 馮榮豐教授

博二：專題(三) ：工科博士班/機電系方怡欽教授、環安系李家偉副教授共授。

博二：專題討論(三)：修課學生指導教授共授(陳懿佐、陳強琛、林建良、劉東官、姚武松、楊國珍、王嘉男、李孟珊、許曷奇)

壹、課程內容：

- 1.產學研界人士專題演講 (工學院及電資學院支援系所分別辦理)
- 2.研究趨勢及專題
- 3.環境趨勢探討

貳、課程實施與學期評分方式：

一、專題討論(一)、專題討論(三)	※此兩門必修當學期不得同時修課。
-------------------	------------------

繳交心得報告：2 篇

當學期自行參加本校各單位及支援系所辦理專題演講(場次沒限制，故無需統計，僅須配合承辦單位簽到即可，本班不再製作專屬簽到單)，開學期初系所會陸續安排專題演講時間，待院辦彙整後，另 EMAIL 通知。報告繳交期間，請於 **110 年 12 月 30 日前**繳交心得報告 2 篇，針對演講內容撰寫心得報告 5 頁(不含封面)，報告格式依”附件一格式”規定撰寫，列印書面紙本(不收 E-MAIL 電子檔)，繳交至工學院辦公室張淑卿小姐或非上班時間投遞至工學院辦公室三樓 F345 室入口信箱。

二、專題(一)、專題(三)	※此兩門必修當學期不得同時修課。
---------------	------------------

報告撰寫：1 篇

報告內容包括：研究題目、參考文獻、目錄、摘要、研究背景、文獻回顧、研究目的、研究方法、進行步驟、預期成果...等，不含封面至少 20 頁，於 **110 年 12 月 30 日(三)前**繳交至工學院辦公室張小姐，以利授課老師施打成績。

*格式依照學校論文書本格式規定撰寫，封面依”附件二格式”之規定撰寫。

附件一

(專題演講報告封面，統一黑白列印)

1.封面(涵蓋下述項目)

國立高雄科技大學 工學院工程科技博士班
<u>專題演講(一)</u> 或 <u>專題演講(三)</u> —>(請自行修改修課名稱)
第____次報告
演講者：
題目：
演講日期：
主辦單位：
姓名：
學號：
繳交日期：

2.內容：

- 2.1 摘要
- 2.2 內容陳述
- 2.3 個人心得、意見

※切勿自己或他人曾經繳交過的專題報告或專題演講心得報告，重複送出，違者該科成績零分。(勿存僥倖念頭，老師會請學生一一核對以往資料)

※一律以 A4、70 磅以上白紙撰寫。

※上下左右各留 2.5cm，字體大小 14 點，行距 1.5 行。

※一律用釘書機在左側邊裝訂(限釘書針 3 個)。

附件二

(專題報告封面，統一黑白列印)

1.封面(涵蓋下述項目)

<p>國立高雄科技大學 工學院工程科技博士班</p> <p><u>專題(一)</u> 或 <u>專題(三)</u> 報告 —>(請自行修改修課名稱)</p> <p>題目/研究主題：</p> <p>組別：(例如電腦與通訊工程組)</p> <p>指導老師：</p> <p>姓名：</p> <p>學號：</p> <p>繳交日期：</p>
--

2.內容：

2.1 題目、參考文獻、圖表及目錄

2.2 摘要

2.2 內容陳述

2.3 個人心得、意見

※切勿自己或他人曾經繳交過的專題報告或專題演講心得報告，重複送出，違者該科成績零分。

※報告中所用圖片、表格，須有表號、表頭(放置表上面)；圖號、圖頭(放置圖下面)，每頁須有頁碼。

※一律以 A4、70 磅以上白紙撰寫。

※上下左右各留 2.5cm，字體大小 14 點，行距 1.5 行。

※一律用釘書機在左側邊裝訂(限釘書針 3 個)。