

旋坤揚帆甲組(電機資訊)

111 年備審資料準備指引

項目	審查重點	準備指引
修課紀錄 (高中職在校 成績證明)	<ul style="list-style-type: none"> ● 語文領域 ● 數學領域 ● 自然科學領域 ● 科技領域 	學習歷程檔案的修課紀錄
學習歷程自述 (自傳、讀書 計畫)	<ul style="list-style-type: none"> ● 高中學習歷程反思 ● 就讀動機 ● 未來學習計畫與生涯規劃 	<ul style="list-style-type: none"> ● 自傳需包含個人能力/特質/經歷與電機領域之關聯性以及適切性，以及未來學習計畫與生涯規劃。 ● 學習歷程自述請包含：a.弱勢身分證明(表單請於網頁下載)；b.推薦函至多兩封(格式網頁下載)，推薦者填寫完後由學生掃描上傳 ● 求學時曾面臨甚麼困境及如何克服？ ● 選擇本組的原因及學習的規劃為何？
課程學習成果	<ul style="list-style-type: none"> ● 書面報告 ● 實作作品 ● 自然科學領域探究與實作成果，或特殊類型班級之相關課程學習成果 	描述設計並進行實驗或實作過程。
多元表現	<ul style="list-style-type: none"> ● 高中自主學習計畫與成果 ● 社團活動經驗 ● 競賽表現 ● 特殊優良表現證明 ● 多元表現綜整心得 	<ul style="list-style-type: none"> ● 參加國內外各類競賽(例如：參加中文、英文、資訊、數學、自然(物理、化學、生物、地科)的心得。 ● 英文表現證明(例如檢定) ● 參加科學類展覽、論壇或研討會的經驗。 ● 校內外服務經驗及具體事證(含校級/班級/社團各級幹部)，若無則免。