111 學年度「申請入學」備審資料準備指引

學系: 電子工程學系__

(一)審查資料:一般組70%;願景組70%。

審查項目:修課紀錄(A)、課程學習成果(B)、多元表現 $(F \setminus N)$ 、學習歷程自述 $(P \setminus Q)$

	參採項目	準備指引
學科學習 能力	修課紀錄:自然科學領域	檢核修課紀錄:學士班是結合工程、科學與人文的 綜合應用學科,學生的能力與素質需跨領域的養成。 綜合評估學生在校綜合表現的參考資料,著重在校 成績或自然學科成績的表現。
數理應用 能力	課程學習成果:書面報告	檢核課程學習成果:以自然科學或資電相關領域作品,重點在於「學中做、做中學」,表現個人理念、 創新、特質之實作成果。
跨域學習潛質	多元表現:高中自主學習 計畫與成果	檢核多元表現:綜合評估成果作品、特殊才能、傑 出表現等相關證明,並說明與自然科學或資電領域 的相關性。
學習反思 與自述能力	學習歷程自述:就讀動機、未來學習計畫與生涯規劃	檢核學習歷程自述:綜合評估學生的自我探索興趣 學習過程中,自我剖析學習的反思過程;由學習計 畫與申請本系動機及未來職涯方向,使審查師長瞭 解其個人。

(二)學測成績:一般組30%;願景組30%。

國文*2、英文*1、自然*2