

113 學年度國立高雄大學「電機工程學系」大學個人申請入學招生

第二階段甄試

書面資料審查重點項目及準備指引 一般生、願景組

參採項目	審查資料項目內容 與代碼對照	審查重點	準備指引
修課紀錄	A.修課紀錄	學生修課紀錄	修習數學、自然科學相關課程成績及學業總成績。
課程學習 成果、其 它	B.書面報告 C.實作作品 D.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 R. 電資領域相關學習作品	電機相關領域實 作能力	請呈現課程中電資相關或自然科學領域探究與實作成果、作品或相關能力證明。
多元表現	F.高中自主學習計畫與成果 J.競賽表現 K.非修課紀錄之成果作品 N.多元表現綜整心得	學生於課程外的 自主參與及課程 外對電機相關或 數學、自然科學 所展現之學習素 養及積極主動學 習態度	1.高中自主學習計畫與成果 具體呈現與說明在課程外電資 相關或數學、自然科學領域學 習成果。 2.競賽表現 參加國際性、全國性、區域性 與校內之競賽、檢定並有具體 事證。 3.敘明以上自主學習與課外活動 的經驗與啟發。
學習歷程 自述	O.高中學習歷程反思 P.就讀動機 Q.未來學習計畫與生涯規劃	學生對電機系專 業領域基本素養 及學習能力與對 未來的生涯規劃	1.說明自己的興趣或專長及其自 我學習歷程與面臨問題時的解 決能力。 2.說明就讀本系之動機並提供未 來規劃之方向。 3.明確說明自己的學習潛能。