

聖約翰科技大學「電機工程系」
111 學年度四技二專申請入學第二階段甄試
「備審資料準備指引」

項目	資料內容	準備指引
學業表現	1. 就讀本系動機 2. 電機與電子群相關之專業 3. 實習科目：自然科學領域、數學領域	1. 能清楚呈現選擇就讀電機系的動機，在校成績整體良好或顯著進步。 2. 時常透過閱讀電機與電子領域的書籍並透過實作印證理論。 3. 積極參與電機與電子領域相關研習活動或研討會。 4. 其他有關自然科學領域、數學領域的實習學習歷程。
學習歷程自述	1. 專題實作及實習科目 2. 電機電子相關專業競賽 3. 技能領域之學習成果	1. 修習本系相關專題實作課程，表現優異並提出具體事證。 2. 積極參與校內外電機電子相關實作研習，表現優異並提出優良具體事證。 3. 積極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。
課程學習成果	1. 學習歷程自述 2. 檢定證照 3. 服務學習經驗 4. 社團參與或班級幹部	1. 積極參與社團活動，並擔任重要幹部或領導者。 2. 積極參與校內外活動或研習，並且能具體陳述表現傑出事蹟或紀錄。 3. 積極參與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。
多元學習成就	多元表現經驗、作品、獎證、成果、報告或多元表現綜整心得 (以上項目無需全部具備，擇優呈現即可)	1. 社團活動經驗：在社團活動中，學習和影響等。 2. 服務學習經驗：在服務過程中，體認與經驗等。 3. 擔任幹部經驗：在協助班級活動過程中，學習和成長等。 4. 多元表現綜整心得：在高中學習階段，多元學習的反思與心得等。
其他	補充資料	可自行提供其他任何有關能讓大學老師更認識你的資料文件或心得反思