

國立雲林科技大學「化學工程與材料工程系」
111 學年度四技二專技優甄審第二階段甄試
「備審資料準備指引」

技術型高中/綜合型高中(專門學程)	普通型高中/綜合型高中(學術學程)	共同項目
項目	資料內容	準備指引
學業表現	部定及校訂必修之專業及實習科目與一般科目，以及校訂選修課程等修課紀錄。	1 本系參酌高中(職)在校成績證明，了解學生修課紀錄、興趣及學習表現。 2.本系(科)參考左列學生各課程(屬性)之修課紀錄進行綜合評量，不會以修課紀錄的課程數與學分數為唯一評量指標。
	部定必修、加深加廣選修、校訂必修、多元選修及綜合高中之課程等修課紀錄。	
學習歷程自述	1. 學習歷程反思 2. 就讀動機 3. 未來學習計畫與生涯規劃	1 學習歷程反思(例如高中(職)求學期間，曾做過哪些準備，讓你認為自己適合就讀本系?) 2 大學求學期間，對於課業學習、課餘活動以及生活規劃為何? 3 請說明大學畢業之後的生涯規劃。
課程學習成果	1. 專題實作及實習科目學習成果 2. 其他課程學習(作品)成果	1 請呈現與化工、材料、科學和工程相關之成果。 2 若為多人合作之作品，請具體說明在此作品中分擔之工作內容和角色以及貢獻度。 3 若該作品有獲得獎項，請附相關證明。
	1. 書面報告 2. 實作作品 3. 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 4.社會領域探究活動成果，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 化工、材料專業技能檢定和證照。 2 語言檢定結果或成績。 3 校內外競賽和獲獎之表現。 4 技藝能力成就說明。 以上請提供相關證明文件，若無則免。

其他	補充資料	<ol style="list-style-type: none">1 「多元學習成就」未認列資料，可置於此，但不得與「多元學習成就」項目重複認列。2 可提供其他任何有關讓大學老師更認識你的資料文件，並提供簡要心得反思(說明如何增進個人學習與成長)。
----	------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------