

國立成功大學

114 學年度學習歷程檔案準備指引



114 學年度簡章校系分則(甄選會頁面)

國立成功大學 物理學系		學測、英聽篩選方式			甄選總成績採計方式及佔總成績比例					甄選總成績同分參酌之順序	
		第一階段			第二階段						
		科目	檢定	篩選倍率	學測成績採計方式	佔甄選總成績比例	指定項目	檢定	佔甄選總成績比例		
校系代碼	004062	國文 英文 數學A 自然	均標	--	--	30%	審查資料 面試	--	40%	一、學科能力測驗成績 二、面試 三、審查資料 離島外加名額縣市別限制 (無)	
招生名額	22		均標	6	*1.00			--	30%		
性別要求	無		均標	3	*1.50						
預計甄試人數	66		均標	3	*1.50						
原住民外加名額	4										
離島外加名額	無										
願景計畫外加名額	無										
指定項目甄試費	1500	指定項目內容	審查資料	項目： 修課紀錄(A)、課程學習成果(D)、多元表現(F、J、M、N)、學習歷程自述(P)、其他(R。請參簡章審查資料說明) ※項目內容請參照本簡章「貳、分則」乙、審查資料項目內容對照表(第20頁)。							
寄發(或公告)指定項目甄試通知	114.4.2			說明： 1.自傳限800字以內。2.有利審查資料如：獲獎紀錄、科展、論文及著作、參與研究計畫、大考中心英聽測驗成績單、全民英檢等。							
繳交資料截止	114.5.6			甄試說明	1.通過第一階段篩選之考生必須參加第二階段面試，面試時間、場次、地點及流程公告將於114年5月9日前公告於本系網頁，請考生務必上網查閱。 2.於招生名額內優先錄取低收入戶及中低收入戶考生，至多1名。						
指定項目甄試日期	114.5.16										
榜示	114.5.29										
總成績複查截止	114.5.29										
同級分(分數)超額篩選方式	一、學測國文、英文、數學A、自然之級分總和 二、學測數學A級分										
備註	網址: https://www.phys.ncku.edu.tw/ 電話: 06-275-7575 #65257 Email: em65200@email.ncku.edu.tw										

學習歷程檔案準備指引

參採項目	114 審查項目	學習歷程檔案準備指引
修課紀錄	A. 修課紀錄	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本系屬數理化學群，參考部定必修、加深加廣選修、校訂必修、多元選修及綜合型高中之課程等修課紀錄進行綜合評量。 2. 本系參考部定必修與加深加廣選修之重點領域： <ol style="list-style-type: none"> (1) 語文領域 (2) 數學領域 (3) 自然科學領域 3. 學業總成績
課程學習成果	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	<p>學生可就下列內容或其他課程學習成果選擇提供，至多 3 件，本系據以綜合評量。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 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
多元表現	F. 高中自主學習計畫與成果 J. 競賽表現 M. 特殊優良表現證明 N. 多元表現綜整心得	<p>高中自主學習計畫與成果、競賽表現、特殊優良表現證明(至多 10 件)，加上自己撰寫的「多元表現綜整心得」！</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 多元表現是有脈絡軌跡可循的自我探索紀錄。 2. 多元是願意多嘗試未知的事，重點是最後能不能有收穫？或是能不能講出自己有什麼收穫。 3. 反思自主學習、競賽、檢定證照與興趣潛力有關聯、過程的啟發或失望？如果你敢承認只是為了不輸人的軍備競賽，也是一種自我成長！
學習歷程自述	P. 就讀動機	<p>闡述就讀動機、並對未來上大學的願景？</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 在學習的過程中，有哪些重要的轉折？對你有什麼影響？如果能重來呢？ 2. 綜觀上述的學習歷程及思考後，請說說你對於上大學的願景為何？你對於選擇物理系唸，你希望能學到甚麼？

		<p>3. 作品本身不是重點，炫、完美也不一定能取信，要著重動機、過程中的付出、挫折、收穫，反思如果重來，這個經驗與後續學習歷程的關聯。從修課、社團、參加營隊競賽等記錄，都能看出實作成果有多少參考價值。</p> <p>4. 不必急著表態對物理多有興趣，證明自己有想法、面對現實、探索能力，把自己選擇的學習課題做好，能對自己的選擇負責的人，才是我們要的！</p> <p>5. 可於學習歷程檔案中精簡明確闡述您的學習歷程差異化、個人特質有亮點。忠於自己就特別！而相關有利審查資料，如：獲獎紀錄、科展、論文及著作，參與研究計畫、高中英語聽力測驗成績單、全民英檢證書等等，均可以簡述於您的審查資料中。</p> <p>6. 修哪些課要說得出道理，即使盲從跟風，也要能誠實面對。你修課紀錄或許不是唯一，你真實呈現心路轉折過程及感觸衝擊，才是重點。</p>
其他	R. 請參簡章審查資料說明	

第二階段指定甄試項目評量參考指引

其他指定甄試項目	選才理念	評量參考指引
面試	招收具備數理實力、潛力，且對科學有興趣，具主動探索、瞭解或創造的動機，以及實踐目標和從經驗中自我省察能力特質的學生。	考前請參閱物理系官網>高中生專區>面試準備指引