

國立臺灣大學「生化科技學系」112學年度大學申請入學第二階段甄試

書面資料準備指引

一、校系分則

國立臺灣大學 生化科技學系		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	001662	國文	均標	--	*1.00	50%	審查資料 口試	--	50%	一、學科能力測驗成績 二、審查資料 三、學測自然級分 四、學測數學A級分	
招生名額	29	英文	均標	6	*1.00			--	0%		
性別要求	無	數學A	均標	10	*1.00						
預計甄試人數	87	自然	均標	3	*1.50						
原住民外加名額	2									離島外加名額縣市別限制	
離島外加名額	無									(無)	
願景計畫外加名額	無									(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(B、D)、多元表現(F、J、L、M、N)、學習歷程自述(O、P、Q)、其他(R.小論文) ※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	112.3.30			說明：1.多元表現(L.檢定證照)：如英語(如大考中心高中英聽測驗成績單等)或數理能力檢定證明等。2.其他(R.小論文)：題目及撰寫內容請詳閱本系網站之「高中生專區」→「入學管道」說明。							
繳交資料截止	112.5.7			1.口試時間：5月23日(二)18:00起或5月24日(三)18:00起。 2.口試地點及應試日期請於5月19日(五)見本系網站公告。 3.口試必須出席，未出席者視同缺考，不予錄取。 4.本系於5月15日(一)下午5時起先公佈口試預排時間，若須調整者，請詳閱公佈內容，並於5月17日(三)中午12時前告知，逾時不候且不予受理。							
指定項目甄試日期	112.5.23 至 112.5.24										
榜示	112.6.5										
總成績複查截止	112.5.31										
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									
備註		1.本系參加校內聯合分發，請見「本校重要事項說明」。2.聯絡電話：(02)33662280。3.本系網址：http://www.bst.ntu.edu.tw。4.通過第一階段篩選者，請務必於報名前至https://reg.aca.ntu.edu.tw/112app.asp詳閱本校招生須知，報名及繳費至5月7日止。5.本系著重生物化學為核心的教學與研究，培養具基礎與應用能力的人才。6.本系部分實驗課教學結果之判讀需要具備色彩觀察及辨識能力。									

二、參採審查資料項目

修課紀錄 (A)、書面報告 (B)、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 (D)、高中自主學習計畫與成果 (F)、競賽表現 (J)、檢定證照 (L)、特殊優良表現證明 (M)、多元表現綜整心得 (N)、高中學習歷程反思 (O)、就讀動機 (P)、未來學習計畫與生涯規劃 (Q)、其他 (R. 小論文)。

三、參採審查資料項目與準備指引

參採審查資料項目		準備指引
修課紀錄	A. 修課紀錄	
課程學習成果	B. 書面報告 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	高中在學期間與自然科學領域相關科目之書面報告，親自參與之探究與實作成果，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 L. 檢定證照 M. 特殊優良表現證明 N. 多元表現綜整心得	「多元表現綜整心得」可包含社團活動或擔任幹部的經驗。
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	

其他	R. 小論文	<p>聯合國在 2015 年提出「永續發展目標」(Sustainable Development Goals，簡稱 SDGs)，請針對其中所列的 17 項目標，論述如何利用本系的學習來解決其中一個項目(或此項目的延伸目標)，請包含：你想解決的問題、動機以及可能解決的方法與理論，並描述你將如何融合在本系所獲得的學習，使你具備有這樣的能力。小論文以不超過 1500 字為原則。</p> <p>請參閱： http://www.bst.ntu.edu.tw/cp_n_53581.html</p>
----	--------	--

四、其他

出席口試無須準備任何書面或電子檔及其他各種型式之資料，亦不須要寄推薦函至本系。