

# 114 國立臺灣師範大學物理學系申請入學

招生名額：物理學系(20名)、物理學系國際組(15名)

國立臺灣師範大學 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	002222	英文	--	--	*1.00	30%	審查資料 物理測驗	--	35%	一、物理測驗 二、學測數學A級分 三、學測自然級分 四、審查資料  離島外加名額縣市別限制  (無)
招生名額	20	數學A	--	3	*1.00			--	35%	
性別要求	無	自然	均標	5	*1.50			--		
預計甄試人數	60	指定項目甄試費 1200 寄發(或公告)指定項目甄試通知 114.3.31 繳交資料截止 114.5.6 指定項目甄試日期 114.5.19 榜示 114.5.29 總成績複查截止 114.5.31 同級分(分數)超額篩選方式 一、學測英文、數學A、自然之級分總和 二、學測數學A級分 三、學測自然級分 四、學測英文級分								
原住民外加名額	2									
離島外加名額	無									
願景計畫外加名額	無									
指定項目甄試費	1200	指定項目內容	審查資料	項目：修課紀錄(A)、課程學習成果(B、C、D)、多元表現(F、J、L、M、N)、學習歷程自述(O、P、Q) ※項目內容請參閱本簡章「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	114.3.31			說明：1. 著重修習數學及物理之專題成果、或與科學領域相關研習之書面報告/實作作品。2. 物理奧林匹亞競賽、數理及資訊學科能力競賽、物理辯論競賽、校內外科展及小論文寫作比賽等表現。3. 英語能力檢定證照，另可檢附學生認為有利審查之資料。						
繳交資料截止	114.5.6		甄試說明	1. 物理測驗以計算、問答題為主，也可包含實驗題，以測驗物理觀念、知識、分析、解題能力等。 2. 物理測驗時間：114年5月19日(一)下午14:00~16:00，地點：國立臺灣師範大學公館校區物理學系 3. 學系網址： <a href="https://www2.phy.ntnu.edu.tw/">https://www2.phy.ntnu.edu.tw/</a> 聯絡電話：(02)77496004 高助教 4. 招生名額內優先錄取低收入、中低收入或特殊境遇家庭學生1名。						
指定項目甄試日期	114.5.19									
榜示	114.5.29									
總成績複查截止	114.5.31									
同級分(分數)超額篩選方式	一、學測英文、數學A、自然之級分總和 二、學測數學A級分 三、學測自然級分 四、學測英文級分									
備註	1. 通過第一階段篩選者，請於114/4/29(二)至5/5(一)17:00止至本校教務處網頁-招生資訊-申請入學「點我報名」完成報名繳費，並於114/5/1(四)至5/6(二)21:00止至甄選會系統勾選或上傳審查資料，始得參加第二階段指定項目甄試。 2. 本系以半導體、光電物理、奈米材料、量子計算、天文宇宙學、高能物理、生物物理為發展特色，課程兼顧理論應用、實驗技術與人工智慧，培養解決實務問題之能力，招收對物理有興趣，並有志於從事尖端研究、創新教學及技術開發的熱血學生。									

國立臺灣師範大學 物理學系國際組		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	002232	英文	均標	--	*1.50	30%	審查資料 面試(英語)	--	35%	一、面試(英語) 二、學測數學A級分 三、學測自然級分 四、審查資料  離島外加名額縣市別限制  (無)
招生名額	15	數學A	--	3	*1.00			--	35%	
性別要求	無	自然	均標	5	*1.50			--		
預計甄試人數	45	指定項目甄試費 1200 寄發(或公告)指定項目甄試通知 114.3.31 繳交資料截止 114.5.6 指定項目甄試日期 114.5.19 榜示 114.5.29 總成績複查截止 114.5.31 同級分(分數)超額篩選方式 一、學測英文、數學A、自然之級分總和 二、學測數學A級分 三、學測自然級分 四、學測英文級分								
原住民外加名額	無									
離島外加名額	無									
願景計畫外加名額	無									
指定項目甄試費	1200	指定項目內容	審查資料	項目：修課紀錄(A)、課程學習成果(B、C、D)、多元表現(F、J、L、M、N)、學習歷程自述(O、P、Q) ※項目內容請參閱本簡章「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	114.3.31			說明：1. 著重修習數學及物理之專題成果、或與科學領域相關研習之書面報告/實作作品。2. 物理奧林匹亞競賽、數理及資訊學科能力競賽、物理辯論競賽、校內外科展及小論文寫作比賽等表現。3. 英語能力檢定證照，另可檢附學生認為有利審查之資料。						
繳交資料截止	114.5.6		甄試說明	1. 面試(英語)：測驗物理觀念、知識、分析、解題能力及英語能力。 2. 面試時間：114年5月19日(一)下午14:00~16:00，地點：國立臺灣師範大學公館校區物理學系。若因面試時間衝突或重大原因需調整面試時間，請與助教聯繫，由學系做最適當安排。 3. 學系網址： <a href="https://www2.phy.ntnu.edu.tw/">https://www2.phy.ntnu.edu.tw/</a> 聯絡電話：(02)77496004 高助教						
指定項目甄試日期	114.5.19									
榜示	114.5.29									
總成績複查截止	114.5.31									
同級分(分數)超額篩選方式	一、學測英文、數學A、自然之級分總和 二、學測數學A級分 三、學測自然級分 四、學測英文級分									
備註	1. 通過第一階段篩選者，請於114/4/29(二)至5/5(一)17:00止至本校教務處網頁-招生資訊-申請入學「點我報名」完成報名繳費，並於114/5/1(四)至5/6(二)21:00止至甄選會系統勾選或上傳審查資料，始得參加第二階段指定項目甄試。 2. 本系以半導體、光電物理、奈米材料、量子計算、天文宇宙學、高能物理、生物物理為發展特色。 3. 本組學生須修習本系開授必選及選修課程達本校全英語授課等級認證基準E3等級(64學分)。 4. 本系將提供海外實習、研究交流資源，以銜接國際雙聯碩、博士學位或雙語教師為目標。									