

中原大學 物理學系光電與材料科學組		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	008032	數學A 自然	後標	3	*1.00	40%	審查資料 面試	60分	40%	一、面試 二、學測自然級分 三、學測數學A級分 四、審查資料
招生名額	39		後標	6	*1.00			60分	20%	
性別要求	無									
預計甄試人數	117									
原住民外加名額	1									
離島外加名額	無									
願景計畫外加名額	無									
							(無)			
指定項目甄試費	1000	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、L、M、N)、學習歷程自述(O、P、Q) ※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	114.3.27			說明：1.(P)就讀動機，以兩頁A4為限。2.(Q)未來學習計畫與生涯規劃，以兩頁A4為限。						
繳交資料截止	114.5.7									
指定項目甄試日期	114.5.17 至 114.5.18		甄試說明	1.「審查重點與準備指引」將於114年2月27日前公告於本校問鼎中原網 https://icare.cycu.edu.tw 【大學申請入學專區】						
榜示	114.5.28			2.面試在評量學生的語言表達能力、反應思辨能力、對物理的興趣以及物理相關知識等。						
總成績複查截止	114.5.29									
同級分(分數)超額篩選方式	一、學測數學A、自然之級分總和 二、學測自然級分									
備註	本學系近年重點發展量子運算與新穎半導體材料研究，除了相關課程外，並設有晶彩、佰鴻、尖端半導體材料合晶科技就業學程以及先進量子計算與資訊科學專精學程。身為中原大學創校學系之一，歷來教學、研究口碑均優，並獲得企業肯定提供優渥獎學金及就業實習機會。六十餘年來，系友遍及產官學界，多年來致力於培育具物理紮實基礎訓練，並具獨立思考及創造力之學術與科技專業人才，畢業後可往物理、光電、材料、電子、電機等相關領域發展。歡迎對光電、材料物理有興趣的同學報考。 ※名額內提供1名額弱勢考生優先錄取名額。									