

長庚大學 人工智慧學系		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	估甄選總成績比例	指定項目	檢定		估甄選總成績比例
校系代碼	030192	英文	均標	3	*1.00	50%	審查資料 面試	--	25%	一、學測英數A自級分總和 二、面試 三、學測數學A級分 四、學測自然級分
招生名額	20	數學A	--	3	*1.50					
性別要求	無	自然	--	3	*1.50					
預計甄試人數	60									
原住民外加名額	1									
離島外加名額	無									離島外加名額縣市別限制
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(B、C)、多元表現(F、J、K、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	114.3.28			說明：多元表現可提供校級(含)以上競賽成果等資料或其他特殊表現證明，證明資料之取得限表以高中(職)時期表現；高中自主學習計畫與成果建議與資訊科技或科學應用相關為佳。						
繳交資料截止	114.5.6			1.本系選材重視學生於高中階段對於英數自與資訊科技的學習成效，另外參考學生是否於高中階段利用自我學習能力，於人工智慧、資訊科技、自然或科學有成效或特殊表現，面試主要鑑別學生中英文語言表達能力、邏輯思考、臨場反應及思辨能力。2.人工智慧學系於招生名額內提供：1名深耕助學計畫名額；1名雲嘉花東地區名額。3.通過第一階段篩選者，請務必於114.4.8前至本校招生資訊網詳閱第二階段指定項目甄試報名作業說明，於114.4.9-15下午3點前完成報名、下午3點30分前完成繳費。於114.5.6(含)晚上9點前至甄選委員會網站上傳第二階段審查資料。						
指定項目甄試日期	114.5.16 114.5.17									
榜示	114.5.28									
總成績複查截止	114.5.29									
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									
備註	1.本系致力於培育AI專業人才，以因應AI翻轉各行各業的趨勢，建立學生未來與AI共存共榮的能力。參考全球頂尖名校AI課程，以「智慧應用」、「智能工程」、「智知科學」為核心架構，設計全方位科學基礎與實作訓練課程。全面以國際文化辦學，聘用國內外全職師資雙語教學，常態與國際名師聯合授課，建立跨國教學與研究團隊，為學生提供國際化學習契機。規劃師生參訪美、日、德、波蘭、中東多校，進行交換學習、共組社團、聯合專題研究等多元國際學術活動。與國內各高科技公司關係良好，提供學生實習機會。2.聯絡電話：(03)211-8800分機2510。									