

長庚大學 資訊管理學系數據分析與 創新組		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	030232	國文 英文 數學A 數學B	--	5	*1.00	50%	審查資料 面試	--	25%	一、學測國英級分總和 二、學測英文級分 三、學測國文級分 四、審查資料  離島外加名額縣市別限制  (無)
招生名額	29		--	3	*2.00			--	25%	
性別要求	無		均標	--	--					
預計甄試人數	87		均標	--	--					
原住民外加名額	1									
離島外加名額	無									
願景計畫外加名額	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、G、I、J、N)、學習歷程自述(O、P、Q)、其他(R.自傳含特質與學習經驗、S.其他有利審查之資料) ※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	111.3.31			說明：自傳：書寫格式A4、細明體12，共1頁800字為限。						
繳交資料截止	111.5.11			甄試說明	1.面試在評量學生的志向與興趣、學科知識、組織能力、表達能力及臨場反應等。 2.資管系數據分析與創新組於招生名額內提供：1名深耕助學計畫名額；1名雲嘉花東地區名額。					
指定項目甄試日期	111.5.20 111.5.21									
榜示	111.6.2									
總成績複查截止	111.6.3									
同級分(分數)超額篩選方式	一、學測國文、英文之級分總和									
備註	1.旨在提供數據管理、數據詮釋與分析、數位創新的整合課程訓練，以協助產業從事數位轉型，培養兼具數據分析與數位創新開發之資訊專業人才。2.課程設計強調資訊專業、數據驅動與創新導向的三合一特色。教授內容著重資訊科技開發、數據治理與分析方法與實務領域課程的學習應用，並以衍生出具創新價值的數位平台商業模式或產業數位轉型為目標。3.研究領航方向包括以數據為基礎的醫療創新、智慧物聯網數據治理、智能商務、數位安全等。4.定期選送學生至國際數據實驗室從事國際實習。5.聯絡電話:(03)2118800分機5812。									