

中山醫學大學 醫學應用化學系		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	026142	國文 數學A 自然 國數A自	--	--	*1.00	10%	審查資料 面試	--	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	22		--	--	*1.00			--	50%		
性別要求	無		均標	--	*1.50						
預計甄試人數	66		--	3	--						
原住民外加名額	3										
離島外加名額	無										
願景計畫外加名額	無										(無)
指定項目甄試費	1100	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、N)、學習歷程自述(P) ※ <u>項目內容請參照本簡章「貳、分別」乙、審查資料項目內容對照表</u> (第20頁)。							
寄發(或公告)指定項目甄試通知	113.3.28			說明：可參閱本校招生組網頁公告「大學申請入學學系書審資料準備指引」。							
繳交資料截止	113.5.7			甄試說明	面試在評量學生的語言表達能力、反應思辯能力以及化學相關知識等。						
指定項目甄試日期	113.5.18 至 113.5.19				評分比重：表達能力及組織能力50%、專業潛能及校系認同50%。						
榜示	113.5.31				歡迎具有自然相關學科競賽成果者或積極參與社團活動者。						
總成績複查截止	113.6.1				※本系提供第二階段優先錄取名額2名，對象包含低收入、中低收入戶及特殊境遇家庭身分學生。						
同級分(分數)超額篩選方式	一、學測國文、數學A、自然之級分總和 二、學測自然級分 三、學測數學A級分										
備註	一、本系在醫學大學內設立，目標培育學生具備基礎化學知識，期望學生將學習之化學技能應用於醫藥、生醫、藥妝與保健科技等相關領域的聯結，以因應快速變遷的產業鏈。實驗操作技能亦為本系培育之重點，學生均須紮實地學習實驗原理與操作技能，化學實驗具一定的危險性，學習者須能立即移動身軀遠離危險。 二、本系網頁及服務電話： https://chemistry.csmu.edu.tw ；04-36098763。										