

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	026132	國文 數學A 自然 國數A 自	--	--	*1.00	20%	審查資料 面試	--	35%	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	23		--	--	*1.00			--	45%				
性別要求	無		均標	--	*1.50								
預計甄試人數	69		--	3	--								
原住民外加名額	3												離島外加名額縣市別限制
離島外加名額	無												(無)
願景計畫外加名額	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) ※ 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(第20頁) 。									
寄發(或公告)指定項目甄試通知	111.4.1			說明：審查資料將提供面試使用。									
繳交資料截止	111.5.8			面試在評量學生的語言表達能力、反應思辯能力以及本系相關知識等。									
指定項目甄試日期	111.5.21 至 111.5.22			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	111.6.1			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	111.6.2			學系網頁： https://chemistry.csmu.edu.tw 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，醫學基礎教育的薰陶將是本系在化學教育外的一大特色，目標在培養學生具備基礎化學知識外，期能將化學應用在醫藥、生醫、藥妝與保健科技上，以因應健康醫學與應用化學跨領域科技產業人才之需求。實驗操作為本系學習重點，學生需親自操作實驗且部分實驗須以色彩判定實驗結果。化學實驗具一定危險性，學生須能維護自身安全。 二、本系服務電話：04-36098763。三、有關考試相關訊息網路公告於本校招生網站，指定項目甄試通知、報名方式及甄試費用繳費說明注意事項，請上網自行下載，將不另函知。												

畫面列印