

學系	學科能力測驗及 英語聽力檢定標準	採計科目及加權 (含學測、分科及術科)	同分參 酌順序	選系說明
醫學系	---	生 物(分科) x 1.00	1	本系以培育具備良好病人照護的能力、熟諳基礎醫學、臨床醫學、實證醫學、擁有良好的溝通技巧、人文素養、醫學倫理與團隊合作精神、且具有終身學習等能力，成為未來「術德兼備」的良醫，為病人、社會與國家服務。
		化 學(分科) x 1.00	2	
		英 文(學測) x 1.00	3	
		數學甲(分科) x 1.00	4	
	---	物 理(分科) x 1.00	5	
醫學社會暨 社會工作學系	---	國 文(學測) x 2.00	1	本系成立宗旨著重培育健康照顧之社會工作專業職稱能力者為目標。課程重點包括培訓社會工作第一線服務人員，可能有大量接觸人群的機會，需具人際主動溝通協調能力、能控管自身情緒及具相當之抗壓能力。
		英 文(學測) x 1.00	2	
		公民與社會(分科) x 2.00	3	
		--	--	
	---	--	--	
護理學系	---	生 物(分科) x 1.00	1	課程特色結合問題導向學習法、臨床技能測驗、跨領域設計思考、沉浸體驗與數位學習，畢業可順利通過護理師國家考試。本系規劃跨領域微學程，培育學生多元能力素養，另有公衛系資源，學生自主修畢公衛18學分以上，畢業後得報考公衛師。為提升國際移動力，本系重視國際交流，與國際姊妹校有交換學生研習。
		化 學(分科) x 1.00	2	
		英 文(學測) x 1.00	3	
		國 文(學測) x 1.00	4	
	---	--	--	
牙醫學系	1. 國 文(前標)	生 物(分科) x 1.25	1	學生於就學期間須學習並獨立操作儀器、個人安全維護能力、團隊溝通、解說能力、視覺設計與色彩判定能力、能控管自身情緒之抗壓力。部分牙科專業器材須自備。課程規劃多以培養具有德、智、美的牙醫師來設計，以基礎與專業進階的教學內容來提升學生學習成效，並加強人文素養及表達溝通能力。
		化 學(分科) x 1.00	2	
		數學甲(分科) x 1.00	3	
		物 理(分科) x 1.00	4	
	---	英 文(學測) x 1.00	5	
醫學檢驗暨 生物技術學系	---	生 物(分科) x 1.00	1	本系以培育具備良好之基礎醫學生物技術與臨床檢驗等專業之醫事檢驗師、醫學研究與生技產業人才為目的。
		化 學(分科) x 1.00	2	
		英 文(學測) x 1.00	3	
		國 文(學測) x 1.00	4	
	---	--	--	
物理治療學系	---	英 文(學測) x 1.50	1	本系為全台第二所培育物理治療師的學系，提供海外見(實)習機會。可考「物理治療師執照」。在醫療院所、早療/特教系統或醫學工程創新研發、自行創業、開辦物理治療所等工作。因課程需要，須具有相當之視覺、聽覺功能，口語表達、溝通能力及人際互動溝通協調能力，能控管自身情緒並具相當之抗壓能力。
		生 物(分科) x 1.50	2	
		國 文(學測) x 1.50	3	
		物 理(分科) x 1.00	4	
	---	--	--	
職能治療學系	1. 數學 A(後標) 或 數學 B(均標)	英 文(學測) x 1.50	1	職能治療是以提升服務對象之獨立功能及生活品質為目的之醫療保健專業。招收對象宜具備對人類行為有興趣、喜歡與人溝通及服務人群之特質。學生須學習評估個案之問題、建立醫病關係等，需具有相當之視覺、聽覺功能、口語表達、溝通能力，能控管自身情緒，並具有相當之抗壓能力。
		國 文(學測) x 1.25	2	
		生 物(分科) x 1.00	3	
		--	--	
	---	--	--	
語言治療與 聽力學系 語言治療組	---	英 文(學測) x 2.00	1	語言治療與聽力學系是以提升聽語障礙者之聽覺與溝通能力及生活品質為目的之醫療保健專業，招收對象宜具備下列人格特質：喜歡與人互動、獨立成熟且耐壓性高、具服務身心障礙人士之熱誠、具良好體能、移動能力、相當之視覺、聽覺功能及口語表達、辨別顏色能力、人際互動溝通協調能力、能控管自身情緒者。
		生 物(分科) x 1.50	2	
		國 文(學測) x 1.50	3	
		物 理(分科) x 1.00	4	
	---	--	--	
語言治療與 聽力學系 聽力組	---	英 文(學測) x 2.00	1	語言治療與聽力學系是以提升聽語障礙者之聽覺與溝通能力及生活品質為目的之醫療保健專業，招收對象宜具備下列人格特質：喜歡與人互動、獨立成熟且耐壓性高、具服務身心障礙人士之熱誠、具良好體能、移動能力、相當之視覺、聽覺功能及口語表達、辨別顏色能力、人際互動溝通協調能力、能控管自身情緒者。
		物 理(分科) x 1.50	2	
		國 文(學測) x 1.50	3	
		生 物(分科) x 1.00	4	
	---	--	--	
生物醫學科 學系	---	生 物(分科) x 2.00	1	本系課程設包含精準醫學、人工智慧、生物及醫療科技產業，這些課程涵蓋在政府「六大核心戰略產業」重點產業之內；課程兼具學理與實作，並結合業界實習，提供相關工作者紮實訓練；本系並設有五年一貫學碩士學程及國外研修機會；課程學習須具備基本構想視覺顏色辨識能力，並須具備維護自身安全能力。
		英 文(學測) x 1.00	2	
		化 學(分科) x 1.00	3	
		數學甲(分科) x 1.00	4	
	---	--	--	

# 校名：中山醫學大學(026)

學系	學科能力測驗及 英語聽力檢定標準	採計科目及加權 (含學測、分科及術科)	同分參 酌順序	選系說明
視光學系	---	生 物(分科) x 1.50	1	本系為國內首創建制於醫學大學之視光學系，在醫學大學體制下，擁有全國最完整的基礎與臨床師資，同時有附設醫院眼科醫師、藥師、以及校內生醫相關的教授支援，培育學生成為全方位視機能檢測及視覺科學研究的專業菁英。畢業生通過國家考試成為合格驗光師，可進入隱形眼鏡、鏡片、與生技等國際大廠就業。
		英 文(學測) x 1.00	2	
		物 理(分科) x 1.00	3	
		國 文(學測) x 1.00	4	
	---	--	--	
醫學影像暨 放射科學系	---	物 理(分科) x 2.00	1	本系以臨床醫學影像技術及影像處理並重，培育實務與理論合一的專業人才；畢業生通過國家考試後可擔任醫事放射師。因臨床實習等必修課程需要操作醫學影像儀器、辨別影像與病人溝通；因此，學生需具有相當之視覺、聽覺、口語表達、體能、溝通協調、情緒控管及抗壓能力，建議申請就讀本系時審慎考慮。
		生 物(分科) x 1.50	2	
		數學甲(分科) x 1.25	3	
		--	--	
	---	--	--	
心理學系	---	英 文(學測) x 2.00	1	本系備有豐富醫療及實驗資源，且師資陣容堅強，以「使學生具有臨床諮商心理學與認知神經科學之知識」為目標，培育心理學專業及應用人才。畢業出路：臨床心理師、諮商心理師、心理測驗員、心理輔導員、人力資源管理人員、觀護人、社福機構工作者、研究人員。
		國 文(學測) x 1.50	2	
		數學甲(分科) x 1.00	3	
		--	--	
	---	--	--	
營養學系	---	生 物(分科) x 2.00	1	本系旨在培育對臨床營養及食品科學有興趣之學生；需修習考選部規定之課程，畢業後具有報考專技高考營養師、食品技師資格。課程學習須具備視覺辨色、人際互動溝通協調、控管自身情緒等能力；課程含實驗操作，基於實驗結果判斷之需要與考量潛在的危險性，學生須具備獨立操作能力及個人安全維護能力。
		化 學(分科) x 2.00	2	
		國 文(學測) x 1.75	3	
		--	--	
	---	--	--	
公共衛生學 系(A組)	---	國 文(學測) x 2.00	1	一、具有豐富師資及研究資源，並涵蓋食品安全衛生、大數據分析、環境證照與認證領域。可從事公共衛生師，衛福部、環保署、勞動部等公職人員、統計諮詢師、社區長照、環境檢測及勞安、半導體科技業、生技與醫療研發人員。 二、學系服務電話：0436098299、0436098298。
		英 文(學測) x 2.00	2	
		化 學(分科) x 1.00	3	
		數學甲(分科) x 1.00	4	
	---	--	--	
公共衛生學 系(B組)	---	歷 史(分科) x 1.00	1	一、具有豐富師資及研究資源，並涵蓋食品安全衛生、大數據分析、環境證照與認證領域。可從事公共衛生師，衛福部、環保署、勞動部等公職人員、統計諮詢師、社區長照、環境檢測及勞安、半導體科技業、生技與醫療研發人員。 二、學系服務電話：0436098299、0436098298。
		國 文(學測) x 2.00	2	
		英 文(學測) x 2.00	3	
		數學甲(分科) x 1.00	4	
	---	--	--	
醫療產業科 技管理學系	---	英 文(學測) x 1.50	1	一、本系以培養實作之管理實務人才為目標，招收對醫療產業管理、醫療資訊、健康政策及科技管理有興趣之學生。 二、醫管系聯絡電話：04-36098760。三、本系網址： <a href="https://health.csmu.edu.tw">https://health.csmu.edu.tw</a>
		國 文(學測) x 1.00	2	
		地 理(分科) x 1.00	3	
		數學 B(學測) x 1.00	4	
	---	--	--	
職業安全衛 生學系	---	化 學(分科) x 1.00	1	本學系以培育職場之職業安全衛生管理專業人才為目標，進而達到保護勞工、確保優良的工作環境、提升產業競爭力及創造永續經營的利基為宗旨。
		國 文(學測) x 1.00	2	
		英 文(學測) x 1.00	3	
		--	--	
	---	--	--	
醫學應用化 學系	---	化 學(分科) x 2.00	1	本系在醫學大學內設立，目標培育學生具備基礎化學知識，讓學生能將技能應用於醫藥、生醫、藥妝與保健等相關領域，以因應產業快速變遷。實驗操作為本系學習重點，學生須操作化學相關實驗且部分實驗須透過色彩判定，操作實驗的學生須能快速移動身軀以維護自身安全
		數學甲(分科) x 1.00	2	
		國 文(學測) x 1.00	3	
		--	--	
	---	--	--	
健康產業科 技管理學系	---	化 學(分科) x 1.00	1	本系前瞻健康產業為未來發展趨勢，特整合食品科技、保健醫學與經營管理跨領域學習，為未來健康產業培育優秀研發與管理人才。本系課程含實驗操作，因此須具備視覺辨色、人際互動溝通協調、控管自身情緒、並且能獨立操作與維護個人安全。
		數學甲(分科) x 1.00	2	
		國 文(學測) x 1.00	3	
		--	--	
	---	--	--	

# 校名：中山醫學大學(026)

學系	學科能力測驗及 英語聽力檢定標準	採計科目及加權 (含學測、分科及術科)	同分參 酌順序	選系說明
醫學資訊學系	---	數學甲(分科) x 2.00	1	本系教育目標為融入人文素養與專業倫理之精神，培養具宏觀視野、創新及應變能力之跨領域醫療資訊管理人才。醫學資訊學是跨領域的重要科學，藉由學習多元資訊技術、醫療臨床知識與人工智慧應用以促進高品質的生活，歡迎同學加入我們的行列。
		英文(學測) x 2.00	2	
		國文(學測) x 1.00	3	
	--	--		
	---	--	--	
應用外國語言學系	---	英文(學測) x 1.50	1	1. 培育「英日雙語」專業人才。 2. 提供商務醫療、翻譯教學模組的職場應用課程。 3. 積極培養學生跨領域學習和第二專長，並提供「國際會議與展覽學程」和「國際醫療產業管理學程」等學程，提升國內外就業競爭力。 4. 與美日大學簽訂辦理「交換學生、雙聯學位、學碩士連讀」學習計劃，提供學生海外學習機會。
		國文(學測) x 1.00	2	
		歷史(分科) x 1.00	3	
	--	--		
	---	--	--	

本頁以下空白