

| 中山醫學大學 醫學應用化學系(A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 | 026142 | 國文 | -- | -- | *1.00 | 10% | 審查資料 面試 | -- | 40% | 一、面試 二、學測自然級分 三、審查資料 | |
| 招生名額 | 5 | 自然 | 均標 | -- | *1.50 | | | -- | 50% | | |
| 性別要求 | 無 | 國自 | -- | 10 | -- | | | | | | |
| 預計甄試人數 | 50 | | | | | | | | | | |
| 原住民外加名額 | 2 | | | | | | | | | | |
| 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) ※ 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：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 | 114.5.7 | | | 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。 評分比重：表達能力及組織能力50%、專業潛能及校系認同50%。 | | | | | | |
| 指定項目甄試日期 | 114.5.17 | | | | 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。 | | | | | | |
| 榜示 | 114.5.28 | | | | ※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。 | | | | | | |
| 總成績複查截止 | 114.5.30 | | | | | | | | | | |
| 同級分(分數)超額篩選方式 | 一、學測國文、自然之級分總和 二、學測自然級分 三、學測國文級分 | | | | | | | | | | |
| 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，化學實驗具有一定的危險性，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。 | | | | | | | | | | |

| 中山醫學大學 醫學應用化學系(B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 | 026152 | 國文 | -- | -- | *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 | 17 | 數學A | -- | -- | *1.00 | | | -- | 50% | |
| 性別要求 | 無 | 自然 | 均標 | -- | *1.50 | | | | | |
| 預計甄試人數 | 51 | 國數A自 | -- | 3 | -- | | | | | |
| 原住民外加名額 | 1 | | | | | | | | | 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：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 | 114.5.7 | | 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。 評分比重：表達能力及組織能力50%、專業潛能及校系認同50%。 | | | | | | |
| 指定項目甄試日期 | 114.5.18 | | | 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。 | | | | | | |
| 榜示 | 114.5.28 | | | ※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。 | | | | | | |
| 總成績複查截止 | 114.5.30 | | | | | | | | | |
| 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，化學實驗具有一定的危險性，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。 | | | | | | | | | |