

檔 號：
保存年限：

國立中山大學 書函

地址：804高雄市鼓山區蓮海路70號
承辦人：林音孜
電話：07-5252000#2011
傳真：
電子信箱：rosalin@mail.nsysu.edu.tw

受文者：屏東縣立大同高級中學

發文日期：中華民國113年3月11日

發文字號：中系生技字第1138300064號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：國立中山大學醫科系簡介海報2024版.pdf (113DE00108_1_11154954186.pdf)

主旨：檢送本校醫學院新設生物醫學科技學系（全英語）教學特色及培育目標，惠請公告周知，至紉公誼。

說明：

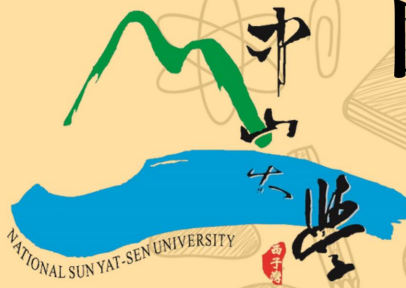
一、本校「生物醫學科技學系」主要在培育智慧醫療與精準健康產業所需的跨域高階人才，跨域課程包括：生醫、工程、資訊、法規；以問題導向訓練，著重專題實作之總結性整合式課程（Capstone Course），以因應日後生物醫學基礎研究、智慧醫療器材開發、生醫大數據分析及國際人才流動的專業能力需求。

二、隨文檢附本系簡介，敬請公告周知，毋任感荷。

正本：各公私立高級中學

副本：





國立中山大學醫學院 生物醫學科技學系



緣起

繼國立中山大學成立學士後醫學系
於113學年度新設

生物醫學科技學系

全英班

生物醫學科技學系主要在培育智慧醫療與精準健康產業所需的跨域高階人才，跨域課程包括：生醫、工程、資訊、法規，以問題導向訓練，著重專題實作之總結性整合式課程（Capstone Course），以因應日後生物醫學基礎研究、智慧醫療器材開發、生醫大數據分析、國際人才流動的專業能力需求。

還在思索

該如何選填志願嗎？

中山大學生物醫學科技系全英班
是您最佳選擇！！

教師研究領域

✓ 生物醫學組

生物醫學技術、癌症基因體學、轉譯醫學、腫瘤生物學、再生醫學、RNA醫學、Multiomics多體學

✓ 生醫工程組

智慧醫療、精準醫療、奈米生醫、智慧長照

未來職涯

學士後醫學士/醫師科學家

生醫工程師

醫療科產業工程師

醫療數據分析師

臨床醫學相關專業人員

公職/教職

醫療器材研發工程師

National Sun Yat-sen University

College of Medicine

Department of Biomedical Sciences and Technology



WEBSITE

<https://bmst.nsysu.edu.tw/>



CONTACT US

07-5252000轉7101、7152



ADDRESS

高雄市鼓山區蓮海路70號
圖資大樓8樓生物醫學科技系辦公室