

|  |  |
|--|--|
| <b>學系名稱：醫學生物技術暨檢驗學系<br/>(資訊及精準醫學組)</b> | 指定項目甄試日期：113年5月20日下午及5月22日上午、下午共3個時段<br>甄試地點：台北陽明校區生醫工程館325會議室 |
| 校系代碼：013462                            | 榜示日期：113年5月30日(星期四)<br>指定項目甄試費：1200元                           |

|        |      |  |
|--------|------|--|
| 指定項目內容 | 審查資料 | 項目：基本資料(A)、課程學習成果(B、D)、多元表現(F、J、L、M、N)、學習歷程自述(O、P、Q)、其他(R.弱勢處境)<br>※項目內容請參照本考生須知「拾、審查資料項目對照表」(第55頁)。<br>說明：1.本系有學習歷程自述建議格式，請於第一階段篩選後至本系網頁招生消息中下載<br><a href="https://dmt.nycu.edu.tw/">https://dmt.nycu.edu.tw/</a> 2.若有經濟或文化不利之審查資料，上傳至R，若無則不須上傳。 |
|        | 甄試說明 | 1.本系面試時含有英文閱讀。<br>2. 本次面試應試日期為5月20日下午及5月22日上午、下午共3個時段，考生得於繳費後登記欲面試時段，如登記超出當日預定人數，為求考試公平性，本系保有電腦亂數分配應試日期場次之權利，相關事項請依指定甄試通知公告為準。   |

|       |   |
|-------|---|
| 總成績計算 | $(\text{英文} * 1 + \text{數A} * 1.25) / 33.75 * 100 * 20\% + \text{審查資料} * 40\% + \text{面試(英文閱讀)} * 40\%$ |
|-------|---|

|      |                    |      |   |
|------|--------------------|------|---|
| 聯絡電話 | (02)28267000轉65319 | 本系網址 | <a href="https://dmt.nycu.edu.tw/">https://dmt.nycu.edu.tw/</a> |
|------|--------------------|------|---|

**【陽明交大醫技系介紹】**  
 本系旨在訓練醫學檢驗與生技產業人才，課程以實驗診斷醫學作為教育主軸，透過基礎科學、基礎醫學、生物技術、臨床檢驗、分子醫學檢驗、醫檢法規與品質管理等講授課程及多門實驗課程，提供扎實的學理與實作訓練，學生於第四年可到台北榮總、馬偕或林口長庚三家一級教學醫院進行20-22週臨床實習。本組旨在訓練具醫檢背景的資訊人才，可以從事資訊醫檢師、生物資訊資料庫分析，AI智慧醫療與精準醫學數據分析相關工作。除了基礎醫學、生物技術、臨床檢驗等，學生還可以學習生物資訊、檢驗資訊、大數據分析、次世代定序分析等。就學期間可選擇校內老師參與短期或較長期研究(含科技部大專生研究計畫)，探索研究興趣，為將來進研究所或就業作準備。另外也鼓勵學生出國交換、選修跨領域如資訊、醫工或生醫光電相關科目或學程以發展第二專長。  
 歷年來學生於全國醫檢師國考中成績表現優異，就業情況良好，廣受雇主歡迎，畢業後除擔任臨床醫檢師、生醫產業或生技產業等工作外，亦多有進入海內、外研究所完成碩士或博士訓練，從事醫檢、生醫或生技產業、衛生行政、研究、或教學等工作。  
 獎學金-本系鼓勵學生就讀五年一貫(四年學士加一年碩士)學碩雙學位學程，申請學生於三下前學業或研究表現優異者可獲得至高十二萬元獎學金。

**【陽明交大醫技系學生具備條件】**  
 本系為醫學臨床相關科系，需具有相當之視覺、聽覺功能，能有相當之辨色能力以判定顯微鏡之細菌染色、細微物質與病理螢光染色結果，並且具口語表達，人際互動協調溝通能力，靈活運用肢體操作儀器，能控管自身情緒，具相當之抗壓能力。

- 【甄選學生注意事項】**
1. 第二階段甄選考生之複試報到時間統一為上午8點15分或是下午12點15分，學生個別報到日期預計於5/15中午公佈於本系網頁，請務必上本系網站查詢，本系不另寄發複試通知。
  2. 若因口試時間與本校其他學系時間衝突，請務必留意本系公告於網頁之口試時間協調資訊(口試日期無法更改)。
  3. 本系第二階段甄選面試含英文閱讀。
  4. 以上事項若有異動，以本系網頁最新公告為準。
  5. 當天請攜帶**身分證或學生證**。
  6. 口試當天若超過報到時間 15分鐘以上則取消口試資格。但若為不可抗力之因素(如天候因素、COVID-19等)，則另案處理。
  7. 口試結束後，學生請儘速離開，勿與尚未口試之學生交談。
  8. 如有與疫情相關之旅遊史、身體不適等不適宜考試者或其他不可抗力之因素無法到場應試，請來電告知。
  9. 如有未盡事宜，悉依當日試場公告。
  10. 如有其他疑問，請來電洽詢或 E-mail: cftsai2@nycu.edu.tw

醫學生物技術暨檢驗學系 敬啟

★可供選擇面試報到時段，113年5月1日至113年5月6日下午5時前至**考生系統**選填，超額面試報到時段以亂數抽籤方式進行，預計113年5月13日公告考生實際報到場次分配，公告後，恕無法更改面試報到場次