

<b>學系名稱：生命科學系暨基因體科學研究所 (生物醫學科學組)</b>		指定項目甄試日期：113年5月25日(星期六) 甄試地點：台北陽明校區傳統醫學大樓甲棟一樓 R100 榜示日期：113年5月30日(星期四) 指定項目甄試費：1300元
<b>校系代碼：013502</b>		

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、J、L、M、N)、學習歷程自述(O、P、Q)、其他(R.弱勢處境證明或自述) ※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)。 說明：1.請於學習歷程自述檔案第一頁放置本校提供之個人資料表，相關文件請至本校「各學系書面審查資料準備指引」網頁下載。2.學習歷程自述建議涵蓋對生科領域興趣的萌芽過程、課外自主學習的範圍和具體事證，並說明本系與國內相關學系之特色比較。3.Q項次建議闡述入學後的學習藍圖，遇到學習困境時的解決方案。
	甄試說明	面試評分參考學科能力、人格特質、邏輯思考及語言表達。

總成績計算	審查資料*45%+面試*55%
-------	-----------------

聯絡電話	(02)28267000轉65131	本系網址	<a href="http://dls.nycu.edu.tw/">http://dls.nycu.edu.tw/</a>
------	--------------------	------	---

## 國立陽明交通大學生命科學系暨基因體科學研究所 113學年度大學申請入學「第二階段指定項目甄試」注意事項

親愛的同學：恭喜您通過第一階段「學科能力測驗」之篩選，本系非常歡迎您參加第二階段指定項目甄試。

### ◎甄試注意事項：

- (1) 指定項目甄試時間：113年5月25日(星期六)。
- (2) 報到時間：面試報到時段將於5月1日於系所網站公告。
- (3) 甄試時間：每位考生甄試時間約15分鐘。
- (4) 當日請攜帶含照片可核對為本人之證件，如：學生證或身份證。
- (5) 甄試當天若超過報到時間15分鐘以上則取消甄試資格。但若為不可抗力之因素(如天候因素等)，則另案處理。
- (6) 等待時間可能較長，請考生留意。
- (7) 如有未盡事宜，悉依當日試場公告。

### 本系優勢與特色：

本系的目標在於培育新世代的生醫科學領袖人才，並兼具紮實的基礎科學訓練與深厚的人文社會素養，以面對未來複雜多變的環境。大學部強調以微積分、物理、化學及生命科學整合而成之科學扎根訓練，加上生物醫學基礎，並配合資訊時代的數據處理能力養成訓練。大三以後降低必修學分，讓學生有充足的選課自由，進入生醫科學研究室進行研究，或進行跨領域、跨校及產業連結的多元學習。本系是唯一強調以四個學期的資訊能力培養，配合生命科學基礎及專業生物醫學研究素養，足以面對未來精準醫療及人工智慧醫療時代的來臨及挑戰。

### 本組招生目標：

未來生命科學領域的高階人才需要具備跨領域專長，特別是資訊能力。本系的大一二學習範圍包含了基礎科學整合課程、生物醫學基礎課程及數位能力培養課程，因此歡迎具生物、數理及資訊專長興趣的高中同學報考。此外本系的必修課程少於70學分，大三以後有充裕時間進行多元化學習，歡迎有意願選讀雙主修，輔系、學分學程，國外交換學生及跨校區選課的同學來就讀。

生命科學系暨基因體科學研究所 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。