

聯招代碼		生命科學院博士班聯合招生			【聯招代碼160】	
聯招說明	1. 聯合招生報名，採共同審查及口試。 2. 報名本聯招之考生，即視為同意報名本院神經科學研究所、微生物及免疫學研究所、生化暨分子生物研究所、生命科學系暨基因體科學研究所、分子醫學博士學位學程。 3. 報名本聯招者，僅需報名一次並繳交一份報名費及報名資料。 4. 修業辦法依據各研究所/學程制訂。 【必須指定勾選志願的順序】 (志願序數量至多7個) 神經科學研究所(2名) 微生物及免疫學研究所(2名) 生化暨分子生物研究所(1名) 生命科學系暨基因體科學研究所(1名) 分子醫學博士學位學程甲組(5名) 分子醫學博士學位學程乙組(4名) 分子醫學博士學位學程丙組(4名)					
	系所組	生命科學院 神經科學研究所	班組代碼	141	招生名額	一般生: 2名
		生命科學院 微生物及免疫學研究所		142		一般生: 2名
		生命科學院 生化暨分子生物研究所		143		一般生: 1名
		生命科學院 生命科學系暨基因體科學研究所		144		一般生: 1名
		生命科學院 分子醫學博士學位學程甲組		145		一般生: 5名
		生命科學院 分子醫學博士學位學程乙組		146		一般生: 4名
		生命科學院 分子醫學博士學位學程丙組		147		一般生: 4名
報考資格與限制	具碩士學位者(含應屆畢業生)。 ※同等學力等其他報考資格請參閱總則。					
繳件方式	線上上傳					
報名費	2500 元					
可選志願數	最少志願: 1 最多志願: 7					
報考時繳交文件	必繳: (1) 二吋照片 (2) 國內外學歷(力)證明。(畢業證書、在學證明、同等學力證明文件) (3) 大學(專)歷年成績單(附排名) (4) 研究所成績單 (5) 口試資料表 (6) 碩士論文及其他已發表或已接受刊登之著作(考生若為碩班應屆畢業生,可繳交成果報告) (7) 推薦函2封 (8) 進修計畫書(以不超過5頁為原則,內容包含過往表現、報考動機、修課計畫、研究興趣及未來發展規劃) 選繳: (1) 其他有助於審查之資料(發表演論著作、科技部計畫報告、GRE、TOEFL、全民英檢等成績證明、國家考試及格證書或其它證書等)					
考試方式	項目 [權重]	評分項目 [權重]	考科(考科代碼)	考試日期 / 考試地點 / 備註		
初試	書面審查[0]	必考[1] 書面資料	書面資料			
複試	初試合格名單公告		符合報名資格(有考生編號者)即進入口試。本校預定口試日期,期程為4/26 - 5/5期間,確切日期及口試相關試務於本學院網站公告。			
	複試文件及注意事項		口試當天請準備15分鐘口頭報告(含5分鐘問答),報告內容含研究成果及報考動機,並請使用隨身碟以PowerPoint或PDF檔方式呈現報告內容,無需準備書面資料。			
	面試[1]	必考[1] 基礎及專業知識(含規定繳交資料)	基礎及專業知識(含規定繳交資料)			

複試	面試[1]	必考[1] 表達、組織、 推理及應變力 等	表達、組織、推理 及應變力等	
同分參酌比序		1：複試-面試 2：初試-書面審查 3：複試-面試-表達、組織、推理及應變力等		
報到注意事項		112年5月19日放榜後，依學院系所公告。		
備註	1. 經錄取且完成報到註冊手續者，可獲得報名費全額補助，就讀前兩年每人每月可獲助學金新台幣1萬2千元~3萬4千元整。 2. 本學院碩士應屆畢業學生報考，經錄取且完成報到註冊手續者，可獲得本院給予2萬獎學金。 3. 分子醫學博士學位學程各組介紹請參閱學程網頁： https://mmp.nycu.edu.tw/ 。			
聯絡資訊	生命科學院 神經科學研究所	E-Mail: sjhsieh@nycu.edu.tw 電話: 02-2826-7000分機 66135 / 67101 傳真: 02-2820-1854 地址: 台北市北投區立農街二段155號 網址: https://ins.nycu.edu.tw/		
	生命科學院 微生物及免疫學研究所	E-Mail: sjhsieh@nycu.edu.tw 電話: 02-2826-7000分機66135 / 65242 傳真: 02-2820-1854 地址: 台北市北投區立農街二段155號 網址: https://imi.nycu.edu.tw/		
	生命科學院 生化暨分子生物研究所	E-Mail: sjhsieh@nycu.edu.tw 電話: 02-2826-7000分機66135 / 65251 傳真: 02-2820-1854 地址: 台北市北投區立農街二段155號 網址: https://biochem.nycu.edu.tw/		
	生命科學院 生命科學系暨基因體科學研 究所	E-Mail: sjhsieh@nycu.edu.tw 電話: 02-2826-7000分機66135 / 65716 傳真: 02-2820-1854 地址: 台北市北投區立農街二段155號 網址: https://dls.nycu.edu.tw/		
	生命科學院 分子醫學博士學位學程甲組	E-Mail: sjhsieh@nycu.edu.tw 電話: 02-2826-7000分機66135 傳真: 02-2820-1854 地址: 台北市北投區立農街二段155號 網址: https://mmp.nycu.edu.tw/		
	生命科學院 分子醫學博士學位學程乙組	E-Mail: sjhsieh@nycu.edu.tw 電話: 02-2826-7000分機66135 傳真: 02-2820-1854 地址: 台北市北投區立農街二段155號 網址: https://mmp.nycu.edu.tw/		
	生命科學院 分子醫學博士學位學程丙組	E-Mail: sjhsieh@nycu.edu.tw 電話: 02-2826-7000分機66135 傳真: 02-2820-1854 地址: 台北市北投區立農街二段155號 網址: https://mmp.nycu.edu.tw/		