



國立陽明大學

解剖學及細胞生物學研究所

INSTITUTE OF ANATOMY AND CELL BIOLOGY

109 學年度碩士班招生



課程特色

- 透過實際操刀精確學習人體解剖學
- 人體解剖學相關之課程奠定生物醫學堅實的基礎
- 基礎，臨床和轉譯研究的鐵三角結合
- 豐富的教學實習機會與全台最新設備

工作領域

畢業後的工作選擇

- 生物技術專家
- 臨床試驗專員
- 臨床研究助理
- 高等教育講師
- 醫療產品專家
- 生物醫學研究員

研究方向

癌症研究

- 腫瘤發生和轉移機制
- 利用細胞平台篩選抗癌藥物

細胞生物學

- 星形膠細胞的黏附接合機制
- 中草藥在再生醫學的應用

神經科學

- 海馬迴神經新生和憂鬱症的關係
- 以3D類器官培養模擬神經遺傳性疾病
- 離子通道疾病的分子機制
- 神經血管單位在人類疾病中的角色

幹細胞

- 幹細胞在再生醫學的應用
- 間質幹細胞的研究與應用

報名截止

12/25起



複試日期



招生名額



網路報名



112台北市北投區立農街2段155號實驗大樓2樓

Tel:02-28213904 Fax:02-28212884

E-mail:yiyu@ym.edu.tw

http://www.ym.edu.tw/ias

國立陽明大學109 學年度碩士班暨碩士在職專班
入學招生考試
招生所組簡章分則

所組名稱	解剖學及細胞生物學研究所 不分組	
招生名額	一般生(16名) (含甄試生10名)	
本次考試放榜前流用原則	無	
本次考試放榜後流用原則	無	
逕行錄取名額上限		
報考資格	大學畢業及應屆畢業生，對研究有興趣者。 ★同等學力等其他報考資格請參閱總則。	
各單位規定繳交資料	<ol style="list-style-type: none"> 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. 自傳(含求學動機與規劃, 1,000字以內) 5. 其他有助於審查之資料(著作資料、論文報告、作品集或語言考試證明) 6. 推薦函2封 	
聯絡資訊	聯絡人：余玉英(02)28267000#5455 查詢電話：(02) 28213904 傳真電話：(02) 28212884 網址： http://www.ym.edu.tw/ias/	
初試佔總成績之30%	書面審查(佔初試成績之100%)	
	評分項目	比例
	基本能力	50
發展潛力	50	
複試佔總成績之70%	口試(佔複試成績之100%)	
	評分項目	比例
	發展潛力	50
基本能力	50	
初試合格名單公告	※初試合格名單預訂2月21日下午，於本校招生網站公告，合格考生請逕自報名系統【登入】\【報考資訊】\【初試合格狀態查詢】查詢是否合格。點選【複試時間地點查詢】列印複試通知函，依說明於系所口試日期前完成繳費。	
可複試名單篩選機制	書面審查成績達75分(含)以上者始具複試資格。	
複試應備文件及注意事項	請攜帶下列資料參加口試 1. 身分證、複試通知單、繳費證明 2. 口試資料表4份 ※口試資料表之格式請至本校綜合業務組網頁下載	
複試日期	2020/03/03	
備註		