

國立臺灣大學生命科學院生化科學研究所108學年度各教師預計收碩博士班學生人數

教師	蕭超隆	林曉青	王彥士	黃馥	凌嘉鴻	何孟樵
職稱	助理教授	助研究員	助研究員	助研究員	助研究員	助研究員
研究室地點	台大校總區 生化所	南港中研院 生化所	南港中研院 生化所	南港中研院 生化所	南港中研院 生化所	南港中研院 生化所
研究領域	核酸分子研究	次級代謝產物生物合成、生物催化劑、藥物研發、天然物化學	非典型氨基酸轉譯、蛋白質化學、生物催化、蛋白質藥物研發	表觀遺傳學、轉譯後蛋白質修飾、轉錄調控	CRISPR/Cas9機制與技術開發、基因工程	結構生物學,蛋白質結晶學,酵素學,藥物設計
108學年預計收學生數	4	2	3	2	4	4

*：限該研究室之學生或助理

**：限碩士生

國立臺灣大學生命科學院生化科學研究所108學年度各教師預計收碩博士班學生人數

教師	姚季光	管永恕	冀宏源	張茂山	徐尚德	張瀟仁
職稱	助研究員	副教授	副教授	副教授	副研究員	副研究員
研究室地點	南港中研院 生化所	台大校總區 生化所	台大校總區 生化所	台大校總區 生化所	南港中研院 生化所	台大校總區 生化所
研究領域	果蠅發育生物學 及遺傳學、神經 突觸生長與功能 之分子調控	脊椎動物神經系 統發育	基因修復與同源 重組之機制探討	B細胞免疫蛋白 轉換重組、癌症 生物學	生物物理化學及 結構生物學	基因轉錄與轉譯 機制
108學年預計收學生數	5	3	1	2	3	0

*：限該研究室之學生或助理

**：限碩士生

國立臺灣大學生命科學院生化科學研究所108學年度各教師預計收碩博士班學生人數

教師	陳光超	楊維元	史有伶	張崇毅	安形高志	陳佩燁
職稱	副研究員	副研究員	副研究員	副研究員	副研究員	研究員
研究室地點	南港中研院 生化所	南港中研院 生化所	南港中研院 生化所	南港中研院 生化所	南港中研院 生化所	南港中研院 生化所
研究領域	細胞自噬、分子 遺傳、訊息傳遞 網路功能研究	細胞自噬、胞器 損傷修復機制、 生物影像、光控 遺傳學	細菌生理與抗藥 機轉、細胞生 物、細胞膜動態	蛋白質降解與細 胞自嗜作用之結 構生物學、結構 輔助藥物設計	醣類生物學	蛋白質化學、結 構生物學、生物 物理學
108學年預計收學生數	3	4	2 (博士生優先)	4	5	2

*：限該研究室之學生或助理

**：限碩士生

國立臺灣大學生命科學院生化科學研究所108學年度各教師預計收碩博士班學生人數

教師	余榮熾	張震東	梁博煌	孟子青	陳宏文	林俊宏
職稱	教授	教授	研究員	研究員	研究員	研究員
研究室地點	台大校總區 生化所	台大校總區 生化所	台大校總區 生化所	南港中研院 生化所	南港中研院 生化所	南港中研院 生化所
研究領域	基因表現調控機 制、分子生物及 分子遺傳學、醣 生物學	蛋白質純化、細 胞壓力反應	酵素機制、結構 與藥物研發	細胞訊息、蛋白 質磷酸化	分子生殖學、訊 息傳遞	藥物研發、醣類 化學、醣類生物 學、酵素學
108學年預計收學生數	1	5**	4	1 (限博士生)	2	4

*：限該研究室之學生或助理

**：限碩士生

國立臺灣大學生命科學院生化科學研究所108學年度各教師預計收碩博士班學生人數

教師	陳瑞華	邱繼輝	翁啟惠	廖俊智
職稱	特聘研究員	特聘研究員	合聘特聘研究員	特聘研究員
研究室地點	南港中研院 生化所	南港中研院 生化所	南港中研院 基因體中心	南港中研院 生化所
研究領域	癌細胞生物學、 訊息傳遞	質譜學、蛋白質體 學、醣體學、醣 類生物學	生物有機化學、 醣生物學	代謝系統改造、 合成生物學、系 統生物學、微生 物合成燃料
108學年預計收學生數	2	0	3	2 (限博士生)

*：限該研究室之學生或助理

**：限碩士生