

長庚大學 生物醫學系－大學選才系統

3. 請向高中生簡要說明貴系和相關學系的異同。

Q：「生物醫學系」和其他「生命科學系」有什麼不一樣？

A：

「生物醫學系」沒有植物、生態、保育等相關課程，著重生物醫學相關課程，包含生物化學、細胞學、分子生物學、生理學、遺傳學、微生物學、免疫學、體學概論等重要課程。

本系還有「基礎臨床試驗學程」及「生物科技產業學程」等跨領域的應用學程，與其他純以研究為主的「生命科學系」也有顯著不同。

Q：「生物醫學系」和「生物科技系」有什麼不一樣？

A：

「生物科技系」多無基礎研究科目。而「生物醫學系」除了有基礎研究科目與醫學院緊密合作外，應用領域以生物醫學為主，其他「生物科技系」可能有植物或農業方面的應用領域。

Q：「生物醫學系」和「生物技術系」有什麼不一樣？

A：

「生物技術系」，大多為培養醫檢師的科系，和研究為主生命科學類的科系本就不同。

Q：「生物醫學系」和「醫學系」有什麼不一樣？

A：

「醫學系」，為培養執業醫師的科系，和研究為主的生命科學類的科系本就不同。