

生物技術與動物科學系

-探索生物技術與動物科學系大觀園-

適用學系

- | | | |
|---------------|--------------|-------------|
| 1. 動物科學系 | 2. 動物科學技術學系 | 3. 動物科學與畜產系 |
| 4. 生物技術與動物科學系 | 5. 畜產與生物科技學系 | 6. 獸醫學系 |
| 7. 生命科學系(生物系) | 8. 生物技術學系 | 9. 生物科技學系 |
| 10. 其他相關科系 | | |

課程說明

若你對動物的知識想進一步在大學中學習，但你知道哪些系是學基礎科學嗎？哪些系是學應用科學嗎？本課程將引導同學認識目前與動物相關的學系間差異，清楚了解動物科學系所要的人格特質及培養的人才方向及其就業地圖，讓感興趣的同學確認自己真正想要的知識與未來職涯的方向。動物會歷經生、老、病、死，但眷養的經濟動物不同於人，其生命的價值掌握在飼主手中，瞭解各種經濟動物並使其充分發揮牠們的生長、繁殖及泌乳等潛能，是門高深的學問與技術，課程的第二部分將進一步介紹動物科學系。

課程規劃

1. 動物科學系、獸醫學系、生命科學系與生物技術學系，有什麼差別？(1 小時)
2. 進一步了解動物科學系。(1 小時)

授課老師

林育安 老師 (國立宜蘭大學生物技術與動物科學系教師)

其他活動相關資訊

活動時間	7 月 5 日下午 1 點至 3 點 (請提前 20 分鐘報到)		
活動對象	高中職學生 (含應屆畢業) 應屆國中畢業生 家長 (皆歡迎報名參加)	開放人數	50 人 (最低開課人數為 8 人)
集合地點	國立宜蘭大學 綜合教學大樓 301 教室		
報名費用	免費！！		

活動地點

國立宜蘭大學
宜蘭縣宜蘭市神農路 1 段 1 號

洽詢專線

03-9357400 轉 7052 (邱小姐)
國立宜蘭大學教務處進修推廣組

相關資訊

FB 搜尋「國立宜蘭大學推廣教育課程」

