



國立臺灣大學

暑期

# 生物技術課程

**適合對象** 對次世代定序應用於臨床基因檢測有興趣者  
對多體學研究與大數據分析應用有興趣者  
未來想從事臨床檢驗或生醫產業工作者

**報名日期** 即日起開放線上報名，額滿為止

**主辦單位**  國立臺灣大學生物技術研究中心  
Tel:02-3366-5800



報名網頁  
<http://nbsc.cbt.ntu.edu.tw:8080>

<p>113S001【講授】</p> <p>精準治療 新模態藥物概論</p> <p>113/6/17~113/6/20 週一至週四 13:00~17:40</p>	<p>113S004【講授】</p> <p>新創醫材創業實戰分享 如何從校園舞台 成為全球新創高手</p> <p>113/7/4~113/7/5 週四至週五 8:30~17:00</p>	<p>113S007【講授】</p> <p>多體學分析與 精準醫學應用概論</p> <p>113/8/5~113/8/6 週一至週二 9:00~18:00</p>	<p>113S009B【實驗】</p> <p>生物技術核心 實驗(八月班)</p> <p>113/7/29~113/8/23 9:00~18:00</p>
<p>113S002【講授】</p> <p>臨床次世代定序 實務與應用概論</p> <p>113/6/24~113/6/28 週一至週五 9:00~12:00</p>	<p>113S005【講授/實驗】</p> <p>電子顯微鏡技術在 生命科學理論與實作</p> <p>113/7/22~113/8/2 週一至週五 9:00~17:00</p>	<p>113S008【講授/實驗】</p> <p>多體學分析與 精準醫學應用</p> <p>113/8/5~113/8/15 9:00~18:00</p>	<p>113S010【講授】</p> <p>果蠅遺傳與基因體</p> <p>113/8/19~113/8/23 週一至週五 9:00~16:30</p>
<p>113S003【講授/實驗】</p> <p>臨床次世代定序 實務與應用</p> <p>113/6/24~113/7/4 9:00~18:00</p>	<p>113S006【講授】</p> <p>生醫產業專案 管理實務</p> <p>113/8/3~113/8/4 週六至週日 9:00~17:00</p>	<p>113S009A【實驗】</p> <p>生物技術核心 實驗(七月班)</p> <p>113/6/24~113/7/19 9:00~18:00</p>	<p>113S0011【講授】</p> <p>系統生物學之 機轉模型化</p> <p>113/7/8~113/7/11 9:10~14:20 113/7/12 9:10~12:00</p>