

國立中興大學分子生物學研究所  
分子生物學特論學習評量報告

日期：20 \_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日

姓名： \_\_\_\_\_ 學號： \_\_\_\_\_

Speaker： \_\_\_\_\_

Title： \_\_\_\_\_

## UNDERSTANDING PART

### 1. What Was the Problem?

總結所有相關的研究後，清楚陳述所發現的問題，並結合關鍵字和觀念來了解整個實驗。

### 2. Why Was It Important?

藉由探討相關的研究來闡述他們的研究方向及重要性。

### 3. What Solution Did They Propose?

簡短的敘述他們的實驗：假設、研究問題、研究方法，以及為何要選擇此種研究方法來進行研究。

#### **4. How Did They Study the Problem? How Did They Proceed?**

陳述他們進行研究時所使用的資料、主題以及設備，並解釋他們實驗中的每一個步驟，敘述他們的實驗過程。

#### **5. What Did They Observe? What Did Their Observations Mean?**

每項實驗或程序中他們的觀察到了什麼？簡短描述實驗過程或步驟，省略研究方法之細節。開頭總結最重要的研究發現，他們可得到怎樣的結論？

### **EVALUATION PART**

Was the presentation organized? Why?

Was the finding interesting to you? Why?