

# 臺北市立大學

## 105 學年度研究所碩士班入學考試試題

班 別：地球環境暨生物資源學系環境教育與資源碩士班  
科 目：環境教育（選考）  
考試時間：90 分鐘【08：30—10：00】  
總 分：100 分

不得使用計算機  
或任何儀具。

※ 注意：不必抄題，作答時請將試題題號及答案依照順序寫在答卷上；限用藍色或黑色筆作答，使用其他顏色或鉛筆作答者，所考科目以零分計算。（於本試題紙上作答者，不予計分。）

### 申論題（共 100 分）

- 一、何謂「環境正義」？若請您針對不同年齡層（如：國小 1~2 年，或國中 7~9 年級，或社會民眾）規劃一個環境教育的教學活動，您會選用什麼議題，以及教學方式來進行？請詳述之。（25 分）
- 二、環境教育教師（或工作者）必須具備環境素養（literacy）與職能（competency）。請問您認為理想的環境教育教師應該具備怎樣的素養和職能？請詳述之。（25 分）
- 三、根據我國環境教育法第三條，所謂環境教育，係「指運用教育方法，培育國民瞭解與環境之倫理關係，增進國民保護環境之知識、技能、態度及價值觀，促使國民重視環境，採取行動，以達永續發展之公民教育過程。」試舉出您生活中曾接觸或參與最具環境教育意涵的活動經驗。並描述您認為它具環境教育意涵的原因。（20 分）
- 四、說明您所了解的巴黎協議（第 21 次締約國會議，COP 21）內容。（15 分）
- 五、試比較說明您所了解的解說教育與環境教育二者之異同。（15 分）