

# 國立臺北教育大學 99 學年度碩士班招生入學考試

## 社會與區域發展學系碩士班 地學通論 科試題

- 一、試述在區域發展中，應如何應用景觀生態學的概念於環境規劃，以達環境永續利用。(25 分)
- 二、試述地理資訊系統如何應用於環境分析與規劃之中，並舉例說明應用的方法與其優缺點。(25 分)
- 三、請說明影響地景結構與變遷的主要因子，以及闡述各因子對地景結構與變遷的影響作用。(25 分)
- 四、請說明土壤結構是在哪些因子的長期交互作用下所形成的產物？並請試繪出一個典型的土壤剖面圖及標示主要的土層，同時也請敘述各土層的特性。(25 分)