

# 國立臺灣師範大學地理學系博士班課程地圖

(112 學年度起適用)

## 博士班課程

★ 非本科系畢業需補修大學部四門課程  
(請參閱研究生手冊)

### 系必修 (8 學分)

地理學專題演講  
(須修滿共 4 學分)

地理學專題討論  
(須修滿共 2 學分)

地理學野外調查  
(須修滿共 2 學分)

### 系選修 (至少 16 學分)

景觀與土地利用規劃 2	沈積學特論 2	數值攝影測量 3	性別與空間 2	地形學特論 2
地理教育的理論與實施 2	質性研究與論文寫作 2	社會經濟地理資訊系統 2	都市政治經濟與空間發展 3	土壤地理特論 2
臺灣地理研討 2	日常生活地理學特論 3	行動者網絡理論與後結構地理學 2	高科技產業地理研討 2	生物地理特論 2
聚落地理研討 2	都市政治與政策 2	消費地理學 3	地理資訊系統研討 3	農業地理特論 2
觀光遊憩地理研討 2	空間與社會 2	氣候變遷研討 3	智慧城市模型 2	都市地理特論 2
景域地理研討 2	鄉村地理與鄉村發展 2	食物地理研討 2	空間資訊模擬 3	區域地理特論 2
地理資訊網路應用 2	女性主義地理學研討 3	水文學特論 3	環保行政研討 2	鄉土地理特論 2
醫學地理研討 2	空間論 2	生態系經營 3	文化地理研討 2	應用地理學特論 2
地理學統計法 3	宗教地理研討 2	災害地理學特論 2	景觀生態學 2	環境保育特論 2
數值地形模擬分析 2	區域地理研討 2	季風論 3	產業生態學研討 2	語言地理學特論 2
氣候學研討 2	環境監測與評估 2	氣候變遷影響評估 3	氣候變遷的減緩與調適 3	水文地質學特論 2
農業地理研討 2	多變量分析 3	資源分析與管理 2	政治生態學研討 3	熱帶環境特論 2
政治地理研討 2	空間技術 3	流域評估與模擬 3	空間決策支援系統 2	人文生態學 3
環境污染與管理 2	空間資料庫 2	風險社會和永續發展 2	批判地理學與自然環境 2	生物親緣地理 3
空間計量分析 2	流域環境分析 2	風險社會和永續發展 2	經濟地理研討 3	自然科學英文寫作 3
臺灣原住民族地理研討 2	海岸環境分析 2	空間資訊實務及應用 3	氣候學特論 2	地理資訊分析 2
臺灣人文地理研討 2	地理論文寫作法 3		地理學方法論 2	族群地理研討 2

★ 通過博士候選人資格考試

★ 通過論文計畫報告 (一發)

★ 通過演講報告 (二發)

★ 發表兩篇論文於學術期刊或於 SSCI、TSSCI、SCI、EI、AHCI、THCI Core、SCOPUS 等發表一篇論文

★ 完成博士論文

## 博士畢業

### 畢業後出路

大專校院教師	測量技師	工程顧問	研究人員
教育機構專人員	觀光領隊、導遊與觀光規劃	不動產規劃	
國土規劃技師	都市計畫技師	環境監測專門技師	