

## 查：暖溫帶韓國生態系統

### International Off-campus Teaching

日期  
115年3月27日  
-115年4月2日

經費：需先行繳交活動團費為新臺幣 4 萬元，用於機票、食宿、交通、保險、講師費及門票等費用，並採多退少補原則

補助：每位學生補助 3 萬元 (需完成照片與心得繳交才可獲得補助)

申請資格：生科院大二以上學生

115年3月1日前將書審資料 PDF 檔寄至 [selena@nchu.edu.tw](mailto:selena@nchu.edu.tw)

### 教學內容

#### 學術暨生態展覽參訪

走進韓國高等教育與研究現場，實地參訪韓國梨花女子大學及研究機構，並走訪當地生態展覽園區，深入了解生態研究如何結合教育與公共展示。

#### 商業實務 x 公民科學

認識企業如何透過資源投入與跨界合作，推動科學研究與永續發展，體驗學術與產業接軌的實務面向。

#### 野外實地調查體驗

親身參與夜間生態調查，進行山椒魚或農田生態系統中蛙類之實地調查，透過專業指導，學習野外調查方法，感受第一線生態研究的魅力。



### 徵選方式

#### 書審

- 修習過普通生物學
- 英文能力證明
- 歷年成績單
- 生態學/生物多樣性相關有利資料(經歷)
- 個人履歷(CV)
- 加分項:語言能力與 EMI 修課證明

#### 面試

通過書面審查者將以郵件通知面試，將依表現擇優錄取大二以上 6 位同學

#### 回國任務

#### 回國

- 照片
  - 心得報告
- 回國後1個月內完成上述事項後才會進行核銷

#### 徵選注意事項

- 將書審資料合併成一個 PDF 檔，檔名為 EMI 韓國交流\_姓名
- 115年3月1日前將PDF 檔寄至 [selena@nchu.edu.tw](mailto:selena@nchu.edu.tw)
- 面試日期將以信件通知

主辦單位：生科院EMI；帶隊教師：生科系莊銘豐老師

