

103-2 大葉大學 完整版課綱

基本資料			
課程名稱	專題研究(一)	科目序號/代號	0618 /BRI3090
必選修/學分數	必修 /1	上課時段/地點	(六)23 /Z157
授課語言別	中文	成績型態	文字
任課教師 / 專兼任別	梁志欽 / 專任	畢業班/非畢業班	非畢業班
學制/系所/年班	大學日間部 / 生物資源學系 /3年1班		

課程簡介與目標

略




課程大綱

略

基本能力或先修課程

略

課程與系所基本素養及核心能力之關連

-  具備生命科學之基礎知識
-  具備開發與應用生物資源之基礎知能
-  具備生物多樣性永續利用之基本知能

教學計畫表

系所核心能力	權重(%) 【A】	檢核能力指標(績效指 標)	教學策略	評量方法及配分 權重	核心能力 學習成績 【B】	期末學習 成績 【C=B*A 】
具備生命科學之 基礎知識	40	具備記憶與理解生命科 學知識的能力 具備操作生命科學實驗 之能力 具備生命科學研究文獻 之分析理解能力	個案討論 學生上台報 告 專題報告	期中考: 30% 期末考: 30% 課程參與度: 10% 口頭報告: 10% 書面報告: 20%	加總: 100	40
具備開發與應用 生物資源之基礎 知能	30	具備理解開發與應用生 物資源之基礎知識 具備執行開發與應用生 物資源技術之能力 具備操作生物產業所需 實驗技術之能力	個案討論 學生上台報 告 專題報告	期中考: 30% 期末考: 30% 課程參與度: 10% 口頭報告: 10% 書面報告: 20%	加總: 100	30
具備生物多樣性 永續利用之基本 知能	30	熟悉本地生物多樣性的 特色及永續利用的價值 熟悉生物多樣性調查方 法與工具的操作及應用 能將生物多樣性知識應 用於保育、旅遊與環 境教育	個案討論 學生上台報 告 專題報告	期中考: 30% 期末考: 30% 課程參與度: 10% 口頭報告: 10% 書面報告: 20%	加總: 100	30

成績稽核

期中考: 30%
 期末考: 30%
 書面報告: 20%
 課程參與度: 10%
 口頭報告: 10%

書籍類別 (尊重智慧財產權, 請用正版教科書, 勿非法影印他人著作)

書籍類別	書名	作者
參考教材及專業期刊導讀	依各教師規定	依各教師安排

上課進度

週次	教學內容	教學策略
1	依各教師規定 & 智財權宣導(含告知學生應使用正版教科書)	個案討論
2	依各教師規定	個案討論
3	依各教師規定	個案討論
4	依各教師規定	個案討論
5	依各教師規定	個案討論
6	依各教師規定	個案討論
7	依各教師規定	個案討論
8	依各教師規定	個案討論
9	依各教師規定	專題報告
10	依各教師規定	個案討論
11	依各教師規定	個案討論
12	依各教師規定	個案討論
13	依各教師規定	個案討論
14	依各教師規定	個案討論
15	依各教師規定	個案討論
16	依各教師規定	個案討論
17	依各教師規定	個案討論
18	依各教師規定	學生上台報告、 專題報告