

101-2 大葉大學 完整版課綱




基本資訊			
課程名稱	專題研究(一)	科目序號 / 代號	1770 / BRI3090
開課系所	生物資源學系	學制 / 班級	大學日間部3年1班
任課教師	梁志欽	專兼任別	專任
必選修 / 學分數	必修 / 1	畢業班 / 非畢業班	非畢業班
上課時段 / 地點	(日)1 / Z157	授課語言別	中文

課程簡介
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			加總: 0	0

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	加總: 0	0
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	加總: 0	0

成績稽核

教科書(尊重智慧財產權，請用正版教科書，勿非法影印他人著作)

書名	作者	譯者	出版社	出版年
無參考教科書				

參考教材及專業期刊導讀(尊重智慧財產權，請用正版教科書，勿非法影印他人著作)

書名	作者	譯者	出版社	出版年
依各教師安排	依各教師安排			0

上課進度

週次	教學內容	分配時數(%)				
		講授	示範	習作	實驗	其他
1	依各教師安排	100				
2	依各教師安排	100				
3	依各教師安排	100				
4	依各教師安排	100				
5	依各教師安排	100				
6	依各教師安排	100				
7	依各教師安排	100				
8	依各教師安排					100
9	依各教師安排					100
10	依各教師安排					100
11	依各教師安排					100
12	依各教師安排					100
13	依各教師安排					100
14	依各教師安排					100

15	依各教師安排	100
16	依各教師安排	100
17	依各教師安排	100
18	依各教師安排	100
