101-2 大葉大學 完整版課綱

基本資訊			
課程名稱	專題討論(二)	科目序號 / 代號	2126 / TDR5012
開課系所	生物科技博士學位學程	學制/班級	研究所博士班1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	(六)5 / B204	授課語言別	中文

課程簡介

本課程目標主要為讓同學收集近年來與其論文相關的文獻,經過閱讀與整理後,在課堂上呈現準備的成果。

課程大綱

收集文獻及整理,並進行口頭報告。

基本能力或先修課程

英文閱讀能力

課程與系所基本素養及核心能力之關連

- 🔹 具備以生物科技為核心之跨領域多元化學習能力
- 🌑 具備生物科技專業研究與應用之能力
- 🌒 具備生物資源開發與利用之能力
- 🌒 具備生命科學基礎知識能力

教學計畫表						
系所核心能力	權重(%)	檢核能力指標(績效指	教學策略	評量方法及配分	核心能力	期末學習
	[A]	標)		權重	學習成績	成績
					[B]	【C=B*A
						1
具備以生物科技	30%	跨領域選修相關課程一	校外參訪	課堂討論: 20%	加總: 100	30
為核心之跨領域		門以上	個案討論	課程參與度: 20%		
多元化學習能力			學生上台報	口頭報告: 50%		
夕儿心学自能儿			チエエロヤメ			

具備生物科技專 業研究與應用之	30%	完成院訂選修8學分	校外參訪 個案討論	課堂討論: 20% 課程參與度: 20%	加總: 100	30
能力			學生上台報	口頭報告: 50%		
			告	書面報告: 10%		
具備生物資源開	10%	選修生物資源開發與利	校外參訪	課堂討論: 20%	加總: 100	10
發與利用之能力		用相關課程一門以上	個案討論	課程參與度: 20%		
			學生上台報	口頭報告: 50%		
			告	書面報告: 10%		
具備生命科學基	30%	完成院訂必修課程10學	校外參訪	課堂討論: 20%	加總: 100	30
礎知識能力		分	個案討論	課程參與度: 20%		
			學生上台報	口頭報告: 50%		
			告	書面報告: 10%		

成績稽核

口頭報告: 50% 課堂討論: 20% 課程參與度: 20% 書面報告: 10%

無參考教科書

参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 位任課教師規定 依任課教師規定 0

上課進度		分配時	分配時數(%)				
週次	教學內容	講授	示範	習作	實驗	其他	
1	依任課教師規定					100	
2	依任課教師規定					100	
3	依任課教師規定					100	
4	依任課教師規定					100	
5	依任課教師規定					100	
6	依任課教師規定					100	
7	依任課教師規定					100	
8	依任課教師規定					100	
9	依任課教師規定					100	
10	依任課教師規定					100	
11	依任課教師規定					100	

12	依任課教師規定	100
13	依任課教師規定	100
14	依任課教師規定	100
15	依任課教師規定	100
16	依任課教師規定	100
17	依任課教師規定	100
18	依任課教師規定	100