

99-2 大葉大學 完整版課綱

基本資訊

課程名稱	書報討論(二)	科目序號 / 代號	1416 / BDR5056
開課系所	生物產業科技學系博士班	學制 / 班級	研究所博士班1年1班
任課教師	楊博文	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 / H566	授課語言別	中文

課程簡介

1. 擴大課程範圍，提昇教學效果，使學生除專業知識外，具有學術發表所需之組織能力、口才、臺風、機智反應及發問技巧等。
2. 各研究室專業研究領域之教導、溝通與交流。
3. 使學生具備學術發表之基本能力。

課程大綱

1. 研究人員從事研究之程序。
2. 學術期刊與學術論文規範介紹。
3. 介紹各種學術會議、討論會與研討會。
4. 介紹學術會議或研討會口頭發表與壁報發表之要領。
5. 學生口頭發表演練。

基本能力或先修課程

不要求

課程與系所基本素養及核心能力之關連

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
----	----	----	-----	-----

無參考教材及專業期刊導讀

上課進度		分配時數(%)				
週次	教學內容	講授	示範	習作	實驗	其他
1	課程內容介紹	100				
2	書報討論之目的	100				
3	書報討論研究設計的創意、發現到研究結果之獲取	100				
4	書報討論的態度	100				
5	研究計劃之撰寫	100				
6	科學研究風險的評估	100				
7	如何有效的搜尋資料	100				
8	網路的資源	100				
9	閱讀與整合資料	100				
10	期中考	100				
11	書報討論中實驗數據之收集與整理的方法	100				
12	研究計劃寫作之格式與方法	100				
13	研究計劃初稿之寫作與完成	100				
14	研究計劃寫作技巧	100				
15	研究計劃寫作常見之瓶頸	100				
16	參考文獻之寫法	100				
17	英文寫作的要領	100				
18	期末考	100				