

重新查詢

友善列印

0982學期 課程基本資料

系所 / 年級	生資系碩士班 1年級	課號 / 班別	69M00048 / A
學分數	2學分	選 / 必修	必修
科目中文名稱	專題討論(二)-應用領域	科目英文名稱	Seminar(2)
主要授課老師	陳玉菁	開課期間	一學年之下學期
人數上限	20 人	已選人數	8人

起始週 / 結束週 / 上課地點 / 上課時間

第1週 / 第18週 / H503 / 星期4第06節
第1週 / 第18週 / H503 / 星期4第05節

請各位同學遵守智慧財產權觀念；請勿非法影印。

教學綱要

- 一、教學目標(Objective) 讓學生瞭解生物資訊學最新之進展及培養研究之能力。 An in-depth knowledge of the current progress of reseraches in bioinformtics.
- 二、先修科目(Pre Course)
- 三、教材內容(Outline) 要求學生閱讀及報告有關生物資訊學最近五年之sci論文。 Students are required to report two SCI papers which is publised in the last five years.
- 四、教學方式(Teaching Method) 發問問題、研討 Comment, discussion and possibly request for more details of the presentation.
- 五、參考書目(Reference)

六、教學進度(Syllabi)	2010/2/25 Guidelines for presentation	陳玉菁
	2010/3/4 student presentation	陳玉菁
	2010/3/11 student presentation	陳玉菁
	2010/3/18 student presentation	陳玉菁
	2010/3/25 student presentation	陳玉菁
	2010/4/1 student presentation	陳玉菁
	2010/4/8 student presentation	陳玉菁
	2010/4/15 student presentation	陳玉菁
	2010/4/22 student presentation	陳玉菁

2010/4/29 student presentation
2010/5/6 student presentation
2010/5/13 student presentation
2010/5/20 student presentation
2010/5/27 student presentation
2010/6/3 student presentation
2010/6/10 student presentation
2010/6/17 student presentation
2010/6/24 student presentation

陳玉菁
陳玉菁
陳玉菁
陳玉菁
陳玉菁
陳玉菁
陳玉菁
陳玉菁
陳玉菁

七、評量方
式(Evaluation)

1. Studenta are required to prepare a Powerpoint file. 2. A 40 minuetes oral presentation. 3. A print out of the presentation material.

八、講義位
址(http://)

九、教育目標

重新查詢