

重新查詢

友善列印

0982學期 課程基本資料

系所 / 年級	生資系 3年級	課號 / 班別	68U00110 / A
學分數	3學分	選 / 必修	必修
科目中文名稱	系統生物學導論	科目英文名稱	Introduction to Systems Biology
主要授課老師	張培均	開課期間	一學年之下學期
人數上限	60 人	已選人數	43人

起始週 / 結束週 / 上課地點 / 上課時間

第1週 / 第18週 / H406 / 星期1第07節
第1週 / 第18週 / H406 / 星期1第08節
第1週 / 第18週 / H406 / 星期1第09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) 使學生具備系統生物學基礎與實際分析的能力

二、先修科目(Pre Course) 普通化學、微積分、線性代數

三、教材內容(Outline) 自編教材

四、教學方式(Teaching Method) 課堂授課、電腦實例演練

五、參考書目(Reference) 書名: Systems Biology in Practice
作者: E. Klipp et al. 出版社: WILEY-VCH

六、教學進度(Syllabi) 1900/1/1

七、評量方式(Evaluation) 期中考、期末報告

八、講義位址(http://)

重新查詢

課程查系統 Viewable With Any Browser & 1024 x 768 Resolution

亞洲大學 41354 台中市霧峰區柳豐路500號 TEL: 886 + (0)4 + 2332-3456 FAX: 886 + (0)4 + 2331-6699 © Asia University, Taiwan