0982學期課程基本資料

系所/年級 生資系碩專班 1年級 課號/班別 70E00023/A

學分數 選 / 必修 選修

科目中文名稱 分子醫學 科目英文名稱 Molecular Medicine

主要授課老師 周文剛 開課期間 一學年之下學期

人數上限 20人 已選人數 6人

起始週/結束週/上課地點/上課時間

第1週/第18週/H406/星期6第98節 第1週/第18週/H406/星期6第05節 第1週/第18週/H406/星期6第06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) The aim of this course is to familiar students with cellular and molecular mechanisms,treatment and prevention of common diseases, especially cancer. It is expected that students can utilize the knowledge acquired to bioinformatics

二、先修科目(Pre Course)

none

三、教材內 容(Outline) This course provides a detailed overview of the molecular mechanisms underpinning the development of cancer and other diseases. We will discuss aspects from the causes, development and diagnosis through to the treatment. Students are expected to have good knowledge in molecular biology, a strong English capability.

四、教學方 式(Teaching Method)

lectures will be helped with power point.

五、參考書 目(Reference)

principles of cancer biology, by Lewis Kleinsmith

六、教學進 度(Syllabi)

七、評量方 式(Evaluation)

the grade will be the scores of two examinations (70%), and home work (30%)

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