0981學期 課程基本資料

系所 / 年級 保健系碩士班 1年級 課號 / 班別 27M00035 / A

學分數 3學分 選1必修 選修

科目中文名稱 應用界面化學專論 科目英文名稱 Special Topics Applied Surface Chemistry

主要授課老師 ???T?{ 開課期間 一學年之上學期

人數上限 20 人 已選人數 0人

起始週/結束週/上課地點/上課時間

請各位同學遵守智慧財產權觀念;請勿非法影印。

教學綱要

-、教學目標(Objective) 使學生了解不同相之間的基本特性及組成,並可應用在各種化學工業、農業、化妝品業等。

二、先修科目(Pre Course)

三、教材內 容(Outline) 本課程主要學習界面科學原理與膠體現象,同時介紹各種界面科學的應用。

四、教學方 式(Teaching 使學生了解不同相之間的基本特性及組成,並可應用在各種化學工業、農業、化妝品業等。 Method)

五、參考書 目(Reference)

	2009/9/17	界面現象介紹	李傳珍
	2009/9/24	膠體溶液	李傳珍
	2009/10/1	界面活性劑介紹	李傳珍
	2009/10/8	界面活性劑介紹	李傳珍
	2009/10/15	界面活性劑分析法	李傳珍
	2009/10/22	膠體和界面科學之應用	李傳珍
六、教學進 度(Syllabi)	2009/10/29	界面現象測定	李傳珍
	2009/11/5	界面現象測定	李傳珍
	2009/11/12	期中考	李傳珍
	2009/11/19	清潔作用	李傳珍
	2009/11/26	乳化現象	李傳珍

2009/12/3乳化現象李傳珍2009/12/10滲透與分散李傳珍2009/12/17滲透與分散李傳珍2009/12/24起泡與消泡李傳珍2009/12/31膠體和界面科學在化妝品科技上之應用李傳珍2010/1/7膠體和界面科學在化妝品科技上之應用李傳珍2010/1/14期末考李傳珍

七、評量方 式**(Evaluation)**

1. 討論與報告

八、講義位 址**(http://)**

九、教育目標

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