

重新查詢

友善列印

0981學期 課程基本資料

系所 / 年級	會資系 3年級	課號 / 班別	81U00104 / B
學分數	3學分	選 / 必修	選修
科目中文名稱	資料庫管理	科目英文名稱	Database Management
主要授課老師	陳星琳	開課期間	一學年之上學期
人數上限	60 人	已選人數	33人

起始週 / 結束週 / 上課地點 / 上課時間

第1週 / 第18週 / M310 / 星期2第06節
第1週 / 第18週 / M310 / 星期2第07節
第1週 / 第18週 / M310 / 星期2第08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) 循序漸進教導學生資料庫架構、查詢、設計、與管理，並且實際建置實體資料庫。教學過程中將引入業界線上電子商務系統之後台資料庫規劃管理實例，加以深入探討，期達學術與實務相互結合的目標。
- 二、先修科目(Pre Course)
- 三、教材內容(Outline) (1)資料庫管理系統的概述 (2)邏輯資料庫的設計 (3)資料庫的管理 (4)實務演練
- 四、教學方式(Teaching Method) 以實務案例導引，讓學生能由淺入深了解本門課程之精髓
- 五、參考書目(Reference) 1.書名：F7954 資料庫理論與實務 Access 2003 作者：施威銘研究室 出版社：旗標出版社
2 自編講義。

2009/9/15 教學準備週
2009/9/22 資料庫管理系統的概述(不同類型的資料庫管理系統介紹)
2009/9/29 利用資料庫來整合 Office 應用軟體 (ex.Word, Excel, etc.)
2009/10/6 關聯資料表及 Access 操作簡介
2009/10/13 應用程式設計
2009/10/20 應用程式設計
2009/10/27 關聯與索引
2009/11/3 結構化語言

六、教學進度(Syllabi)

2009/11/10 期中考
2009/11/17 結構化語言
2009/11/24 查詢設計
2009/12/1 查詢設計
2009/12/8 報表設計
2009/12/15 資料庫備份
2009/12/22 資料庫安全性探討
2009/12/29 系統整合
2010/1/5 個案探討
2010/1/12 期末考

七、評量方式(Evaluation)

期中成績：35% 期末成績：35% 平時成績：30%

八、講義位址(http://)

<http://163.17.20.187/hsingling>

九、教育目標

重新查詢