

## 99-1 大葉大學 完整版課綱

### 基本資訊

課程名稱	管理資訊系統實務	科目序號 / 代號	1711 / IMM3037
開課系所	資訊管理學系	學制 / 班級	大學日間部4年1班
任課教師	曹偉駿	專兼任別	專任
必選修 / 學分數	必修 / 3	畢業班 / 非畢業班	畢業班
上課時段 / 地點	(二)789 / A404	授課語言別	中文

### 課程簡介

#### A. 資訊管理學系之教育目標：

1. 管理知識與資訊專業能力
2. 理論基礎與實務實作能力
3. 研究分析與跨域整合能力
4. 服務業e化之應用能力

#### B. 管理學院與資訊管理學系之核心能力：

1. 專業能力: 資管系強調以下之專業能力

##### (1)管理專業

- ##### (2)研究專業：(a) 大學部：整合應用專業; (b) 研究所：學術研究專業

##### (3)資訊技術專業

2. 解決問題能力(執行力、決策力、洞析力)：資管系強調「分析能力(探索的能力)」
3. 溝通能力(傾聽能力、表達能力)：資管系強調「協調能力：技術與管理間的協調能力」
4. 倫理觀(社會倫理、企業倫理、研究倫理)

#### C. 資訊管理學系課程特色：

1. 強調學生在服務業管理的 Know how
2. 強化學生在服務業e化的應用能力
3. 培養學生在資訊科技的規劃、分析、設計與操作之應用能力

#### 本課程目標：

根據管理學院與資管系之教育目標(A1、A2、A4)、核心能力(B1、B2、B3、B4)及發展特色(C2、C3)，本課程針對管理資訊系統的理論與實務進行真實練習。修課同學組成專案小組，依據校外組織單位提供實際的系統需求，從資訊系統的問題定義、分析，設計、建置、測試，以至系統安裝、教育訓練、文件製作和管理維護，完成一套真實可用的資訊系統。從實際作品中學習完成一套資訊系統的實務知識。

### 課程大綱

#### 安排分組

校外實習廠商訪談

提案報告

系統分析與設計

期中報告  
進行系統實作、報告撰寫  
期末報告

### 基本能力或先修課程

系統分析與設計，程式設計，資料庫管理

### 課程與系所基本素養及核心能力之關連

技術與管理間的協調能力

語文表達能力

數理邏輯與理解能力

### 成績稽核

#### 教科書(尊重智慧財產權，請用正版教科書，勿非法影印他人著作)

書名	作者	譯者	出版社	出版年
無參考教科書				

#### 參考教材及專業期刊導讀(尊重智慧財產權，請用正版教科書，勿非法影印他人著作)

書名	作者	譯者	出版社	出版年
無參考教材及專業期刊導讀				

### 上課進度

週次	教學內容	分配時數(%)				
		講授	示範	習作	實驗	其他
1	課程介紹					
2	課程進行方式說明、分組選題、實務技術指導					
3	校外實習廠商訪談、系統分析與設計					
4	校外實習廠商訪談、系統分析與設計					
5	提案報告					
6	提案報告					
7	各組進行系統實作					
8	各組進行系統實作					
9	各組進行系統實作					
10	期中報告					
11	期中報告					
12	各組進行系統實作、報告撰寫					
13	各組進行系統實作、報告撰寫					
14	各組進行系統實作、報告撰寫					

- 15 各組進行系統實作、報告撰寫
  - 16 各組進行系統實作、報告撰寫
  - 17 期末報告
  - 18 期末報告
-