

103-2 大葉大學 完整版課綱

基本資料			
課程名稱	畢業專題(一)	科目序號/代號	2501 / IMM3090
必選修/學分數	必修 /1	上課時段/地點	(日)2 / Z122
授課語言別	中文	成績型態	數字
任課教師 / 專兼任別	曹偉駿 / 專任	畢業班/非畢業班	非畢業班
學制/系所/年班	大學日間部 / 資訊管理學系 / 3年1班		

課程簡介與目標

1. 應用資管技術開發實務系統
2. 強化團隊分工與合作

課程大綱

1. 專題指導老師訂定題目
2. 分工進行系統規劃與開發
3. 定期向指導老師簡報開發進度

基本能力或先修課程

1. 已修習「系統分析與設計」、「程式設計」、「資料庫管理」等基礎課程
2. 具網頁製作與系統開發之基礎能力

課程與系所基本素養及核心能力之關連

-  基礎能力
-  專業能力
-  實踐能力
-  素養指標

教學計畫表

系所核心能力	權重(%) 【A】	檢核能力指標(績效指標)	教學策略	評量方法及配分 權重	核心能力 學習成績 【B】	期末學習 成績 【C=B*A】
基礎能力	25	(1)語文表達能力 (2)數理邏輯與理解能力	實務操作(實驗、上機或實習等) 學生上台報告	課堂討論: 25% 課程參與度: 25% 成品製作: 25% 上網次數 / 留言 / 參與發言: 25%	加總: 100	25
專業能力	25	(6)資訊技術開發能力 (7)企業 e 化應用能力 (8)數位內容設計能力	實務操作(實驗、上機或實習等) 學生上台報告	課堂討論: 25% 課程參與度: 25% 成品製作: 25% 上網次數 / 留言 / 參與發言: 25%	加總: 100	25
實踐能力	25	(14)技術與管理間的協調能力 (15)應用資管技能解決問題能力	實務操作(實驗、上機或實習等) 學生上台報告	課堂討論: 25% 課程參與度: 25% 成品製作: 25% 上網次數 / 留言 / 參與發言: 25%	加總: 100	25
素養指標	25	(18)主動學習 (19)專業倫理 (20)團隊合作 (21)創意創新	實務操作(實驗、上機或實習等) 學生上台報告	課堂討論: 25% 課程參與度: 25% 成品製作: 25% 上網次數 / 留言 / 參與發言: 25%	加總: 100	25

成績稽核

課程參與度: 25%

成品製作: 25%

課堂討論: 25%

上網次數 / 留言 / 參與發言: 25%

書籍類別 (尊重智慧財產權，請用正版教科書，勿非法影印他人著作)

書籍類別	書名	作者
自編教材	無	無

上課進度

週次	教學內容	教學策略
1	實務操作 & 智財權宣導(含告知學生應使用正版教科書)	實務操作(實驗、上機或實習等)、學生上台報告
2	實務操作	實務操作(實驗、上機或實習等)、學生上台報告
3	實務操作	實務操作(實驗、上機或實習等)、學生上台報告
4	實務操作	實務操作(實驗、上機或實習等)、學生上台報告
5	實務操作	實務操作(實驗、上機或實習等)、學生上台報告
6	實務操作	實務操作(實驗、上機或實習等)、學生上台報告
7	實務操作	實務操作(實驗、上機或實習等)、學生上台報告
8	實務操作	實務操作(實驗、上機或實習等)、學生上台報告
9	實務操作	實務操作(實驗、上機或實習等)、學生上台報告
10	實務操作	實務操作(實驗、上機或實習等)、學生上台報告
11	實務操作	實務操作(實驗、上機或實習等)、學生上台報告
12	實務操作	實務操作(實驗、上機或實習等)、學生上台報告
13	實務操作	實務操作(實驗、上機或實習等)、學生上台報告
14	實務操作	實務操作(實驗、上機或實習等)、學生上台報告
15	實務操作	實務操作(實驗、上機或實習等)、學生上台報告
16	實務操作	實務操作(實驗、上機或實習等)、學生上台報告
17	實務操作	實務操作(實驗、上機或實習等)、學生上台報告

