

# 102-2 大葉大學 完整版課綱

## 基本資訊

課程名稱	計算機概論	科目序號 / 代號	1194 / IRM2013
開課系所	人力資源暨公共關係學系	學制 / 班級	大學日間部1年1班
任課教師	邱創鈞	專兼任別	專任
必選修 / 學分數	必修 / 3	畢業班 / 非畢業班	非畢業班
上課時段 / 地點	(一)678 / A406	授課語言別	中文

## 課程簡介

- (1). 瞭解電腦組成元件與基本概念
- (2). 認識軟硬體技術的應用與發展

## 課程大綱

電腦廣泛應用在現代的日常生活中，主要是因為電腦具備了速度快、儲存量大、可靠度高、通訊能力強的優點。本課程對電腦的軟硬體相關應用，作逐步地說明與介紹，協助同學瞭解並熟悉電腦。

## 基本能力或先修課程


- (1). 對使用電腦與資訊設備有興趣
- (2). 希望了解資訊技術應用

## 課程與系所基本素養及核心能力之關連


磋商協調與團隊合作能力

口語表達與寫作溝通能力


關係經營能力


 資料歸納分析與洞察需求能力

衝突管理能力

 創新開發與執行能力

企業與職業倫理

 專業理論與知識

 應用與實作能力

## 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 】
--------	--------------	------------------	------	---------------	---------------------	---------------------------

資料歸納分析與 洞察需求能力	20%	辨識選用訓育留的問題 與收集資料的能力。 在選用訓育留的管理問 題上，具有歸納與分析 ，撰寫問題診斷與確認 替代方案的能力。 在選用訓育留的管理上 ，使用敏感度技巧，觀 察老闆、同事或顧客等 需求的應變能力。	講述法 小組討論 個案討論 實務操作(實 驗、上機或 實習等) 小組合作 學生上台報 告 專題報告	分組報告: 10% 小考: 10% 期中考: 25% 期末考: 25% 課堂討論: 10% 課程參與度: 10% 書面報告: 10%	加總: 100	20
創新開發與執行 能力	20%	在選用訓育留的管理問 題上，發展原始構想， 獲得組織認同的創造力 。 在選用訓育留的管理問 題上，利用創造力研擬 替代方案與實行方案。 在選用訓育留的管理上 ，提出企劃管理專案的 能力。 在選用訓育留的管理上 ，使用進度控制技巧， 執行企劃與管理。	講述法 小組討論 個案討論 實務操作(實 驗、上機或 實習等) 小組合作	分組報告: 5% 期中考: 25% 期末考: 25% 課堂討論: 10% 課程參與度: 10% 實驗操作: 25%	加總: 100	20
專業理論與知識	20%	具備人力資源管理的理 論知識。 具備公共關係的理論知 識。 能將專業知識融會貫通 ，統整成完整的知識。	講述法 小組討論 個案討論 實務操作(實 驗、上機或 實習等) 小組合作	期中考: 25% 期末考: 25% 作業: 10% 課堂討論: 10% 成品製作: 10% 口頭報告: 10% 實驗操作: 10%	加總: 100	20
應用與實作能力	40%	能以淺顯易懂的概念來 理解複雜的理論。 能將相關課程知識連貫 起來，進行不同領域的 連結與應用。 能將相關課程知識應用 於課堂之練習與實作。 能將知識脈絡化，並應 用於日常生活與職場。	講述法 小組討論 個案討論 實務操作(實 驗、上機或 實習等) 學生上台報 告 專題報告	分組報告: 10% 期中考: 25% 期末考: 25% 課程參與度: 10% 口頭報告: 10% 書面報告: 10% 實驗操作: 10%	加總: 100	40

## 成績稽核

期中考: 25%

期末考: 25%

實驗操作: 11%

課程參與度: 8%

分組報告: 7%

口頭報告: 6%

書面報告: 6%

課堂討論: 6%

小考: 2%

作業: 2%

成品製作: 2%

## 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
計算機概論 2013	Catherine Labaerta	鄭炳強	Perason	2013
計算機概論-數位傳真 (第八版)	胡昭民		博碩文化	2013

## 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	Introduction 電腦與你 & 智財權宣導(含告知學生應使用正版教科書)	60	20	20	0	0
2	系統單元內部	60	20	20	0	0
3	輸出入與儲存	60	20	20	0	0
4	系統軟體	60	20	20	0	0
5	應用軟體: 生產力的工具	60	20	20	0	0
6	網際網路與全球資訊網	60	20	20	0	0
7	Excercise 1	60	20	20	0	0
8	Excercise 2	60	20	20	0	0
9	Mid-term Exam	60	20	20	0	0
10	網路: 通訊與分享資源	60	20	20	0	0
11	有線與無線通訊	60	20	20	0	0
12	穩私權、犯罪以及安全	60	20	20	0	0
13	程式語言與程式開發	60	20	20	0	0

14	資料庫與資訊系統	60	20	20	0	0
15	資料庫與資訊系統	60	20	20	0	0
16	企業運算	60	20	20	0	0
17	Assignment	60	20	20	0	0
18	Final exam	60	20	20	0	0

---