

## 103-2 大葉大學 完整版課綱

基本資料			
課程名稱	會計資訊系統與實務	科目序號/代號	1339 / ATM3054
必選修/學分數	必修 /3	上課時段/地點	(一)567 / J109
授課語言別	中文	成績型態	數字
任課教師 / 專兼任別	莊宏富 / 專任	畢業班/非畢業班	非畢業班
學制/系所/年班	大學日間部 / 會計資訊學系 / 3年1班		

### 課程簡介與目標

- (1) 促使學生了解會計資訊系統之實務。
- (2) 培養學生如何使用會計資訊系統。
- (3) 培養學生對於會計資訊之公正與正確的態度。




### 課程大綱

- (1) 會計資訊系統之概念
  - 良好會計資訊品質特色
  - 良好會計資訊系統應如何架構
  - 何謂會計資訊系統
  - 會計資訊系統造成會計人員角色之變化
- (2) 比較傳統與電腦化會計處理程序之差異
  - 人工會計作業處理
  - 現代會計作業電腦化處理
- (3) 企業電腦化必備之常識
  - 電腦化的各階層成員教育歷程
  - 電腦化的評估
  - 企業採用適用的會計軟體應注意的事項

### 基本能力或先修課程

基本會計與電腦知識

### 課程與系所基本素養及核心能力之關連

-  會審專業能力
-  會計與資訊整合應用能力
-  倫理與職業道德能力

## 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】
會審專業能力	30	財務會計與審計能力 成本與管理會計能力 稅務申報實務能力	講述法 個案討論 影片欣賞 學生上台報告	分組報告: 15% 小考: 10% 期中考: 30% 期末考: 30% 作業: 5% 課程參與度: 5% 書面報告: 5%	加總: 100	30
會計與資訊整合 應用能力	50	會計軟體操作應用能力 企業資源整合系統操作 應用能力	講述法 個案討論 影片欣賞 學生上台報告	分組報告: 15% 小考: 10% 期中考: 30% 期末考: 30% 作業: 5% 課程參與度: 5% 書面報告: 5%	加總: 100	50
倫理與職業道德 能力	20	溝通表達與合作能力 工作態度與配合能力 具備職業道德	講述法 個案討論 影片欣賞 學生上台報告	分組報告: 15% 小考: 10% 期中考: 30% 期末考: 30% 作業: 5% 課程參與度: 5% 書面報告: 5%	加總: 100	20

## 成績稽核

期中考: 30%  
 期末考: 30%  
 分組報告: 15%  
 小考: 10%  
 書面報告: 5%  
 課程參與度: 5%  
 作業: 5%

## 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
教科書	會計資訊系統	陳專塗、柯瓊鳳

## 上課進度

週次	教學內容	教學策略
1	會計與企業決策 & 智財權宣導(含告知學生應使用正版教科書)	講述法、 個案討論、 影片欣賞
2	網路與電子商務	講述法、 個案討論、 影片欣賞
3	會計資訊系統概說	講述法、 個案討論、 影片欣賞
4	系統開發	講述法、 個案討論、 影片欣賞
5	會計制度	講述法、 個案討論、 影片欣賞
6	內部控制	講述法、 個案討論、 影片欣賞
7	分組報告(第1~4組)、 小考	考試、 學生上台報告
8	期中考	考試
9	銷售及收款循環	講述法、 個案討論、 影片欣賞
10	採購及付款循環	講述法、 個案討論、 影片欣賞
11	存貨及生產循環	講述法、 個案討論、 影片欣賞
12	分組報告(第5~8組)	學生上台報告
13	薪工循環	講述法、 個案討論、 影片欣賞
14	固定資產循環	講述法、 個案討論、 影片欣賞
15	財務循環	講述法、 個案討論、 影片欣賞
16	會計總帳及彙總報告循環	講述法、 個案討論、 影片欣賞
17	分組報告(第9~12組)、 小考	講述法、 個案討論、 影片欣賞
18	期末考	考試