

朝陽科技大學
101學年度第1學期教學大綱

| | | | |
|------|------|------|----------------|
| 當期課號 | 7443 | 中文科名 | 資訊安全與計算理論專題(一) |
| 授課教師 | 陳金鈴 | 開課單位 | 資訊工程系 |
| 學分數 | 2 | 修課時數 | 2 |
| 修習別 | 專業選修 | 開課班級 | 日間部碩士班1年級 A班 |
| 類別 | 一般課程 | | |

| 本課程與系所培養學生核心能力關聯度 | 高度關聯 | 中高關聯 | 中度關聯 | 中低關聯 | 低度關聯 |
|-------------------|------|------|------|------|------|
| 資訊系統、晶片與整合電路之專業知識 | | | | ✓ | |
| 專題研究策劃與執行能力 | ✓ | | | | |
| 資訊工程專業論文撰寫能力 | ✓ | | | | |
| 創新思考及獨立解決問題能力 | ✓ | | | | |
| 跨領域協調整合能力 | ✓ | | | | |
| 工程倫理素養與國際觀 | ✓ | | | | |
| 領導、管理及規劃能力 | | | | | ✓ |
| 時事議題理解及培養終身學習能力 | ✓ | | | | |

本課程培養學生下列知識：

本課程以2至5位教師組成系列教學研究群，以共同指導研究的學習方式，豐富師徒制的碩士班教學研究內涵。本課程之目標：

1. 不定時接受開課教師之日常指導研究
2. 閱讀與探討專題研究相關論文
3. 每星期提報專題研究進度並討論
4. 每月舉行1次研究群研討會議

Read and discuss on the artificial intelligence papers.

每週授課主題

- 第01週：簡報及討論
- 第02週：簡報及討論
- 第03週：簡報及討論
- 第04週：簡報及討論
- 第05週：簡報及討論
- 第06週：簡報及討論
- 第07週：簡報及討論
- 第08週：簡報及討論
- 第09週：簡報及討論
- 第10週：簡報及討論
- 第11週：簡報及討論
- 第12週：簡報及討論
- 第13週：簡報及討論
- 第14週：簡報及討論
- 第15週：簡報及討論
- 第16週：簡報及討論
- 第17週：簡報及討論
- 第18週：簡報及討論

成績及評量方式

證照、國家考試及競賽關係

本課程無證照、國家考試及競賽資料。

主要教材

2.IEEE, ACM, SDOS etc. papers.(教科書)

參考資料

本課程無參考資料!

建議先修課程

本課程無建議先修課程

教師資料

教師網頁：<http://www.cyut.edu.tw/~clc/>

E-Mail：clc@cyut.edu.tw

Office Hour：

星期一,第3~4節,地點:L-719;

星期二,第5~6節,地點:L-719;

分機:4761

[關閉](#) [列印](#)

尊重智慧財產權，請勿不法影印。