

朝陽科技大學
102學年度第2學期教學大綱

| | | | |
|------|--------------|------|--------------|
| 當期課號 | 7239 | 中文科名 | 生物醫學專論(四) |
| 授課教師 | 廖雅芳 | 開課單位 | 應用化學系生化科技博士班 |
| 學分數 | 3 | 修課時數 | 3 |
| 開課班級 | 日間部博士班2年級 A班 | | |
| 修習別 | 專業必修 | | |
| 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 |
|-------------------|------|------|------|------|------|
| 生化科技相關領域之專業知識 | ✓ | | | | |
| 獨立研究與發表能力 | ✓ | | | | |
| 創新與發展生化科技主題的能力 | ✓ | | | | |
| 跨領域整合與團隊合作協調能力 | | | | ✓ | |

本課程培養學生下列知識：

生物醫學科技期刊包括生理、解剖、疾病、藥學、工程醫學、再生醫學等有關期刊，教導學生有關生物醫學科技期刊的研讀與報告整理，本課程之課程目標為：

- 1.瞭解如何蒐集相關文獻
- 2.教導學生有關生物醫學科技期刊的研讀
- 3.整理與報告博士論文研究進度

Articles reading, oral presentation, and database utilization.

每週授課主題

- 第01週：博士論文研究進度
- 第02週：博士論文研究進度
- 第03週：博士論文研究進度
- 第04週：博士論文研究進度
- 第05週：博士論文研究進度
- 第06週：博士論文研究進度
- 第07週：博士論文研究進度
- 第08週：博士論文研究進度
- 第09週：博士論文研究進度
- 第10週：博士論文研究進度
- 第11週：博士論文研究進度
- 第12週：博士論文研究進度
- 第13週：博士論文研究進度
- 第14週：博士論文研究進度
- 第15週：博士論文研究進度
- 第16週：博士論文研究進度
- 第17週：博士論文研究進度
- 第18週：博士論文研究進度

成績及評量方式

口頭報告：100%

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

- 1.生物醫學科技期刊包括生理、解剖、疾病、藥學、工程醫學、再生醫學等有關期刊(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/~yafanliao/>

E-Mail：yafanliao@cyut.edu.tw

Office Hour：

星期二,第5~6節,地點:E-418;

星期四,第5~6節,地點:E-418;

分機:7822

[\[關閉\]](#) [\[列印\]](#)

尊重智慧財產權，請勿不法影印。