

**朝陽科技大學**  
**103學年度第2學期教學大綱**

當期課號	7235	中文科名	生物醫學專論(二)
授課教師	李孟真	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1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. 書名：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 作者：生物醫學科技期刊之作者 出版社：生物醫學科技期刊之出版社 (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](mailto:yafanliao@cyut.edu.tw)

Office Hour：

星期二,第3~4節,地點:G-430;

星期四,第3~4節,地點:G-430;

分機:4403

[關閉](#) [列印](#)

尊重智慧財產權，請勿不法影印。