

朝陽科技大學
104學年度第1學期教學大綱

當期課號	7246	中文科名	生物醫學專論(三)
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能力指標關聯度

核心能力	能力指標	高度 關聯	中 度 關聯	低 度 關聯
生化科技相關領域之專業知識。	整合及應用生化科技相關之專業知識、原理與技術。	✓		
獨立研究與發表能力。	具備獨立規劃與執行計畫及整合研究成果之能力。	✓		
	具備獨立思考、問題解決及技術整合之能力。	✓		
	具備問題之調查、處理與分析之歸納及改善能力。	✓		
創新與發展生化科技主題的能力。	具有持續精進及自主學習之態度及規劃。	✓		

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

Office Hour：

星期二,第3~4節,地點:E-305;

星期三,第3~4節,地點:E-305;

分機:4403

[關閉](#) [列印](#)

尊重智慧財產權，請勿不法影印。