

朝陽科技大學
103學年度第1學期教學大綱

當期課號	7226	中文科名	生技講座
授課教師	劉炳嵐	開課單位	應用化學系生化科技碩士班
學分數	0	修課時數	1
開課班級	日間部碩士班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運用能力。					
特定主題進行資料搜尋、整理及研判之能力。					
專業論文或技術報告撰寫及簡報之能力。					
獨立思考及分析與處理問題之能力。					
團隊合作協調之能力。					
生化科技與其產品對全球環境與社會影響之瞭解。					
試驗設計與執行、儀器熟稔操作及分析與解釋數據之能力。					
終身自主學習之態度與能力。					

本課程培養學生下列知識：

每週授課主題

- 第01週：業界或學界專家演講(全學期安排共8至9場演講，講者與講題於演講前一週公布)
 第02週：業界或學界專家演講(全學期安排共8至9場演講，講者與講題於演講前一週公布)
 第03週：業界或學界專家演講(全學期安排共8至9場演講，講者與講題於演講前一週公布)
 第04週：業界或學界專家演講(全學期安排共8至9場演講，講者與講題於演講前一週公布)
 第05週：業界或學界專家演講(全學期安排共8至9場演講，講者與講題於演講前一週公布)
 第06週：業界或學界專家演講(全學期安排共8至9場演講，講者與講題於演講前一週公布)
 第07週：業界或學界專家演講(全學期安排共8至9場演講，講者與講題於演講前一週公布)
 第08週：業界或學界專家演講(全學期安排共8至9場演講，講者與講題於演講前一週公布)
 第09週：業界或學界專家演講(全學期安排共8至9場演講，講者與講題於演講前一週公布)
 第10週：業界或學界專家演講(全學期安排共8至9場演講，講者與講題於演講前一週公布)
 第11週：業界或學界專家演講(全學期安排共8至9場演講，講者與講題於演講前一週公布)
 第12週：業界或學界專家演講(全學期安排共8至9場演講，講者與講題於演講前一週公布)
 第13週：業界或學界專家演講(全學期安排共8至9場演講，講者與講題於演講前一週公布)
 第14週：業界或學界專家演講(全學期安排共8至9場演講，講者與講題於演講前一週公布)
 第15週：業界或學界專家演講(全學期安排共8至9場演講，講者與講題於演講前一週公布)
 第16週：業界或學界專家演講(全學期安排共8至9場演講，講者與講題於演講前一週公布)
 第17週：業界或學界專家演講(全學期安排共8至9場演講，講者與講題於演講前一週公布)
 第18週：業界或學界專家演講(全學期安排共8至9場演講，講者與講題於演講前一週公布)

成績及評量方式

學習態度：10%
 平時作業及出席：90%

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.業界或學界專家之演講投影片內容(iLMS數位學習系統)(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/~binglan/>

E-Mail：binglan@cyut.edu.tw

Office Hour：

星期一,第7~8節,地點:G-820;

星期三,第3~4節,地點:G-820;

分機:4306

[\[關閉\]](#) [\[列印\]](#)

尊重智慧財產權，請勿不法影印。