

淡江大學 108 學年度第 1 學期課程教學計畫表

課程名稱	新興產業發展專題	授課 教師	呂旺坤 LU, WANG-KUN
	ADVANCED PRACTICE IN BIOTECHNOLOGY INDUSTRY		
開課系級	企管進學班四 P	開課 資料	實體課程 選修 單學期 2學分
	TLCXE4P		
系 (所) 教育目標			
<p>一、熟悉專業知能。</p> <p>二、訓練實務知能。</p> <p>三、培養團隊精神。</p> <p>四、深化專業倫理。</p>			
本課程對應院、系(所)核心能力之項目與比重			
<p>A. 能理解企業管理基本學理知識。(比重：50.00)</p> <p>C. 能溝通協調並團隊合作共同完成企業管理專案。(比重：50.00)</p>			
本課程對應校級基本素養之項目與比重			
<p>1. 全球視野。(比重：40.00)</p> <p>3. 洞悉未來。(比重：40.00)</p> <p>5. 獨立思考。(比重：20.00)</p>			
課程簡介	<p>新興產業發展專題首先介紹</p> <p>1新興產業的定義</p> <p>2 新興產業的分類</p> <p>3 新興產業的特徵</p> <p>4 新興產業的發展意義及重要性</p> <p>然後請學生分組並於課堂上提出重要新興產業做專題報告</p>		
	<p>Advanced practice in Biotechnology industry development topics first introduced</p> <p>1 Definition of Advanced practice in Biotechnology industry</p> <p>2 Classification of Advanced practice in Biotechnology industry</p> <p>3 Characteristics of Advanced practice in Biotechnology industry</p> <p>4 Significance and Importance of Advanced practice in Biotechnology industry</p> <p>Then ask the students to group and make a special report on important emerging industries in the classroom</p>		

本課程教學目標與認知、情意、技能目標之對應

將課程教學目標分別對應「認知 (Cognitive)」、「情意 (Affective)」與「技能(Psychomotor)」的各目標類型。

- 一、認知(Cognitive)：著重在該科目的事實、概念、程序、後設認知等各類知識之學習。
- 二、情意(Affective)：著重在該科目的興趣、倫理、態度、信念、價值觀等之學習。
- 三、技能(Psychomotor)：著重在該科目的肢體動作或技術操作之學習。

序號	教學目標(中文)	教學目標(英文)
1	新興產業發展專題係透過專題報告讓學生了解：發展新興產業對我國經濟發展有重要的戰略意義及能增加有效供給並能提高全社會的效率、增強綜合國力的需要。	The topic of Advanced practice in Biotechnology industry development is to let students understand through special reports Developing new industries has important strategic significance for Taiwan's economic development and can increase effective supply and a need to increase the efficiency of the entire society and enhance the overall national strength.

教學目標之目標類型、核心能力、基本素養教學方法與評量方式

序號	目標類型	院、系(所)核心能力	校級基本素養	教學方法	評量方式
1	認知	AC	135	講述、討論	報告(含口頭、書面)、上課表現

授課進度表

週次	日期起訖	內容 (Subject/Topics)	備註
1	108/09/09~ 108/09/15	Introduction	
2	108/09/16~ 108/09/22	Introduction	
3	108/09/23~ 108/09/29	專題報告	
4	108/09/30~ 108/10/06	專題報告	
5	108/10/07~ 108/10/13	專題報告	
6	108/10/14~ 108/10/20	專題報告	
7	108/10/21~ 108/10/27	專題報告	
8	108/10/28~ 108/11/03	專題報告	
9	108/11/04~ 108/11/10	專題報告	
10	108/11/11~ 108/11/17	期中考試週	
11	108/11/18~ 108/11/24	專題報告	

12	108/11/25~ 108/12/01	專題報告	
13	108/12/02~ 108/12/08	專題報告	
14	108/12/09~ 108/12/15	專題報告	
15	108/12/16~ 108/12/22	專題報告	
16	108/12/23~ 108/12/29	專題報告	
17	108/12/30~ 109/01/05	專題報告	
18	109/01/06~ 109/01/12	期末考試週(本學期期末考試日期為:109/1/3-109/1/9)	
修課應 注意事項	上台簡報： 1.每次需不同人 2.需製作PPT		
教學設備	電腦、投影機		
教科書與 教材			
參考文獻			
批改作業 篇數	篇（本欄位僅適用於所授課程需批改作業之課程教師填寫）		
學期成績 計算方式	◆出席率： 10.0 % ◆平時評量：30.0 % ◆期中評量：30.0 % ◆期末評量：30.0 % ◆其他〈 〉： %		
備考	「教學計畫表管理系統」網址： https://info.ais.tku.edu.tw/csp 或由教務處 首頁→教務資訊「教學計畫表管理系統」進入。 ※不法影印是違法的行為。請使用正版教科書，勿不法影印他人著作，以免觸法。		