

淡江大學114學年度第2學期課程教學計畫表

課程名稱	物流管理	授課教師	鍾智林 CHIH-LIN CHUNG			
	PHYSICAL DISTRIBUTION MANAGEMENT					
開課系級	運管四A	開課資料	以實整虛課程 必修 單學期 3學分			
	TLTXB4A					
課程與SDGs 關聯性	SDG9 產業創新與基礎設施 SDG11 永續城市與社區					
系（所）教育目標						
<p>一、通曉運輸專業知識。</p> <p>二、熟悉運輸實務基本操作。</p> <p>三、善於口語表達與分組合作。</p> <p>四、掌握系統分析基本技能。</p> <p>五、重視運輸專業倫理。</p>						
本課程對應院、系(所)核心能力之項目與比重						
<p>A. 具備運輸管理基礎知識。(比重：40.00)</p> <p>B. 熟悉實務導向之專業技能。(比重：15.00)</p> <p>C. 具備口語表達與分組合作能力。(比重：15.00)</p> <p>D. 具備系統分析基礎能力。(比重：15.00)</p> <p>E. 培養運輸倫理、人文關懷與國際視野。(比重：15.00)</p>						
本課程對應校級基本素養之項目與比重						
<ol style="list-style-type: none"> 1. 全球視野。(比重：15.00) 2. 資訊運用。(比重：15.00) 3. 洞悉未來。(比重：15.00) 4. 品德倫理。(比重：5.00) 5. 獨立思考。(比重：20.00) 6. 樂活健康。(比重：10.00) 7. 團隊合作。(比重：15.00) 8. 美學涵養。(比重：5.00) 						

課程簡介	使同學了解智慧城市脈絡下的物流管理，著重物流系統設計方法與應用。
	Students can understand logistics management under the context of the smart city. The focuses include logistical system design and applications.

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	傳遞物流管理基本知識	Delivery of fundamental knowledge of logistics management.

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	ABCDE	12345678	講述、討論、發表	作業、討論(含課堂、線上)、報告(含口頭、書面)

授課進度表

週次	日期起訖	內容 (Subject/Topics)	備註
1	115/02/23~ 115/03/01	物流系統概論	
2	115/03/02~ 115/03/08	行銷與物流-1	
3	115/03/09~ 115/03/15	行銷與物流-2	線上非同步教學(iClass)
4	115/03/16~ 115/03/22	物流中心作業流程與規劃(1)	
5	115/03/23~ 115/03/29	物流中心作業流程與規劃(2)	線上非同步教學(iClass)
6	115/03/30~ 115/04/05	物流中心作業流程與規劃(3)	
7	115/04/06~ 115/04/12	教學行政觀摩	

8	115/04/13~ 115/04/19	期中專題報告	
9	115/04/20~ 115/04/26	存貨與倉儲管理(1)	
10	115/04/27~ 115/05/03	存貨與倉儲管理(2)	線上非同步教學(iClass)
11	115/05/04~ 115/05/10	交通運輸(1)	
12	115/05/11~ 115/05/17	交通運輸(2)	線上非同步教學(iClass)
13	115/05/18~ 115/05/24	校外參訪或專題演講	
14	115/05/25~ 115/05/31	期末專題報告	
15	115/06/01~ 115/06/07		
16	115/06/08~ 115/06/14		
17	115/06/15~ 115/06/21		
18	115/06/22~ 115/06/28		
課程培養 關鍵能力			
跨領域課程			
特色教學 課程			
課程 教授內容	物流管理		
修課應 注意事項			
教科書與 教材	自編教材:講義		
參考文獻			
學期成績 計算方式	◆出席率： 10.0 % ◆平時評量：20.0 % ◆期中評量：35.0 % ◆期末評量：35.0 % ◆其他 < > : %		

備 考	<p>「教學計畫表管理系統」網址：https://web2.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。</p> <p style="color: red;">※「遵守智慧財產權觀念」及「不得不法影印、下載及散布」。請使用正版教科書，勿不法影印他人著作，以免觸法。</p>
-----	---