

淡江大學 99 學年度第 1 學期課程教學計畫表

課程名稱	商用車輛營運管理	授課 教師	邱顯明 Chiu Hsien-ming
	COMMERCIAL VEHICLE OPERATION		
開課系級	運管三 P	開課 資料	選修 單學期 3學分
	TMTXB3P		
學系(門)教育目標			
<p>一、培育運輸部門的實務與研究人才。在校務發展計畫的指導下，本系以「塑造社會交通新文化，培育專業、倫理、創新、人文的運輸人才」為設立宗旨。</p> <p>二、期許所培育的學生具有專業素養，行事符合倫理規範，內心永保創新熱情，並具人文社會關懷的運輸人。本於術德兼修的教育理念，透過質量並重的教學內涵，培育學生積極進取、自信自重的自我發展能力，貢獻所學於社會。</p> <p>三、在理論與實務整合之教學原則下，培育大學部學生具備交通運輸之專業知識及經營管理技術，成為政府交通運輸部門與民間事業單位之主要規劃、工程、營運管理幹部。</p> <p>四、為厚植交通運輸實務界與學術界之發展潛力，鼓勵同學繼續深造，就讀研究所。</p>			
學生基本能力			
<p>A. 具備管理基礎知識。</p> <p>B. 具備交通運輸專業知識。</p> <p>C. 具備系統分析基礎能力。</p> <p>D. 熟悉實用專業軟體與實務操作能力。</p> <p>E. 培養專業與多元科際整合能力。</p> <p>F. 加強表達與溝通能力。</p> <p>G. 培養運輸倫理、人文關懷與國際視野。</p>			
課程簡介	透過課程內容介紹與實際課題探討，使學生能夠瞭解商用車輛營運管理與運輸管制之基本理論與架構以及各種特種商用車輛產業營運特性、課題與對策。		
	An introduction of basic structure and management theory of commercial vehicle operation and transportation regulation. A series of cases studies will be presented in the class to provide insight of the industrial characteristics, topics and policies for each type of commercial vehicle		

本課程教學目標與目標層級、學生基本能力相關性

一、目標層級(選填)：

- (一)「認知」(Cognitive 簡稱C)領域：C1 記憶、C2 瞭解、C3 應用、C4 分析、C5 評鑑、C6 創造
- (二)「技能」(Psychomotor 簡稱P)領域：P1 模仿、P2 機械反應、P3 獨立操作、P4 聯結操作、P5 自動化、P6 創作
- (三)「情意」(Affective 簡稱A)領域：A1 接受、A2 反應、A3 重視、A4 組織、A5 內化、A6 實踐

二、教學目標與「目標層級」、「學生基本能力」之相關性：

- (一)請先將課程教學目標分別對應前述之「認知」、「技能」與「情意」的各目標層級，惟單項教學目標僅能對應C、P、A其中一項。
- (二)若對應「目標層級」有1~6之多項時，僅填列最高層級即可(例如：認知「目標層級」對應為C3、C5、C6項時，只需填列C6即可，技能與情意目標層級亦同)。
- (三)再依據所訂各項教學目標分別對應該系「學生基本能力」。單項教學目標若對應「學生基本能力」有多項時，則可填列多項「學生基本能力」(例如：「學生基本能力」可對應A、AD、BEF時，則均填列)。

序號	教學目標(中文)	教學目標(英文)	相關性	
			目標層級	學生基本能力
1	1瞭解相關管理/管制之原理。	1 Basic theory in CVO business management	C4	ABCDE
2	2 相關管理之指標與特性鑑定	2 Basic management index and characteristics assessment.	C4	ABCD
3	3 商車營運管理架構之構建程序	3 CVO Management structure formulation	C4	ABCDE
4	4 商用營運管理架構之應用範圍與實例	4 Application area and case studies of the commercial vehicle operation	C5	ABCDE
5	5 各種特定商用車輛之營運分析與課題探討	5 operational analysis and topic assessment of each Specific commercial vehicle	C5	BCDE
6	6 實際案例之選用與探討	6 The selection and evaluation of the real-life case studies	C6	BCDEF

教學目標之教學策略與評量方法

序號	教學目標	教學策略	評量方法
1	1瞭解相關管理/管制之原理。	課堂講授、實例探討	討論、期中考
2	2 相關管理之指標與特性鑑定	課堂講授、實例探討	討論、期中考
3	3 商車營運管理架構之構建程序	課堂講授、實例探討	討論、期中考
4	4 商用營運管理架構之應用範圍與實例	課堂講授、實例探討	討論、期中考、期末報告
5	5 各種特定商用車輛之營運分析與課題探討	課堂講授、實例探討	報告、討論、期中考
6	6 實際案例之選用與探討	課堂講授、參觀實習、實例探討	報告、討論、期中考

授課進度表

週次	日期	內容 (Subject/Topics)	備註
1	09/13	商用車輛營運管理概論	
2	09/20	商用車輛營運管理範疇	
3	09/27	商用車輛營運作業系統架構	
4	10/04	商用車輛營運作業關鍵課題	
5	10/11	商用車輛營運作業關鍵課題	
6	10/18	貨運車營運特性探討	
7	10/25	貨運車營運課題與對策	
8	11/01	砂石車管理課題	
9	11/08	計程車營運特性探討	
10	11/15	期中考試週	
11	11/22	計程車營運課題與對策	
12	11/29	遊覽車營運特性探討	
13	12/06	遊覽車營運課題與對策	
14	12/13	智慧化車輛監測與指揮系統探討	
15	12/20	決策支援系統之構建	
16	12/27	分組期末報告	
17	01/03	分組期末報告	
18	01/10	期末考試週	
修課應 注意事項			
教學設備	電腦、投影機		
教材課本	自備講義		
參考書籍	1. Ballou, R., "Business Logistics Management", 3rd. ed., 1999. 2. 交通部相關研究報告		

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	◆平時考成績：10.0 % ◆期中考成績：40.0 % ◆期末考成績：40.0 % ◆作業成績： % ◆其他〈課〉：10.0 %
備 考	「教學計畫表管理系統」網址： http://info.ais.tku.edu.tw/csp 或由教務處 首頁〈網址： http://www.acad.tku.edu.tw/index.asp/ 〉教務資訊「教學計畫 表管理系統」進入。 ※非法影印是違法的行為。請使用正版教科書，勿非法影印他人著作，以免觸法。