# 淡江大學遠距教學課程教學計畫表 (113 學年度)

依專科以上學校遠距教學實施辦法,開授遠距教學課程應擬具教學計畫,公告於網路上供查詢。

\*同科目分有上下學期、不同班別者,請依學期別、班別分別填寫教學計畫表。\* 表單勾選使用符號 ☑

壹、課	程基本	▶資料 開課期間: 113 學年度 □ 上學期 ☑ 下	學期 [	」暑修上 □ 暑修下			
課程	(中)	管理科學	授課教師	李月華			
名稱	(英)	Management Science	教師 職稱	副教授			
開課系所		企管系	開課資料	<ul><li>☑ 必修</li><li>□ 選修</li></ul>			
師資來源 ☑		☑專業系所聘任 □通識中心聘任 □以上合聘 □其他	學分	<u>3</u> 學分			
		☑非同步遠距教學					
		◆ 需安排採用 <mark>2 種以上</mark> iClass 平台提供之「討論區」、「線上測驗」、「作業繳 交」等教學互動相關功能,並 <mark>規劃應用於各單元教學活動中</mark> 。					
教學型態 ☑		◆ 需 <u>自行錄製影音教材</u> ,遠距週次每週錄製時數需 <mark>達學分數1/2以上</mark> ,並 上傳至 iClass 平台。					
總授課週數二分		◆ 自製影音教材、教學互動實施情形為開課申請審查重點項目之一。					
之一以上以遠距 教學方式進行 (二者擇一)		□ <mark>同步遠距教學</mark> ( <u>必填收播學校或校區</u> )					
		◆ 需以淡江大學為 <mark>主播學校</mark> ,淡江師生 <u>至教室面授上課</u> ,其他國內外學校以 同步視訊收播方式進行教學。					
(一有4	<b>→</b> /	◆ 填列本門課程之收播學校與系所:					
	<ul><li>收播學校:</li></ul>						
課程學	課程學制 🗹 🗎 學士班 🗹 進修學士班 一 學士班在職專班 🖂 價士班 🕳 頃士班在職專班 🗎 博士班 🗎 學位學程						
部別 🗹		□日間部 ☑進修部(夜間部) □其他					
科目類	別 ☑	<ul><li>□共同科目</li><li>□通識科目</li><li>□校定科目</li><li>□事業科目</li><li>□教育科目</li><li>□其他</li></ul>					
部校定	-	□教育部定 □校定 □院定 □所定 ☑系定 □其他					
開課功	圧別	企管二A 班 預計總修課人數	40 人				
全英語教	女學 ☑	□是 ☑否					
□是:國外合作學校與系所 □國內主播 □境外專班 □雙聯學制 □其他 □否							
課程教學	學平台	http://iclass.tku.edu.tw/					
		1					

#### 開課資訊備註 ☑

□此課程為「本校」新開設遠距教學課程。(報教育部備查需填報欄位)

◆ 判斷「是否為本校新開設遠距教學課程」,以校內是否曾有老師開設<u>同科目名稱</u>之 遠距課程來判斷。若此項目不確定,請洽學校分機 2168 承辦人員。

### 貳、課程教學計畫

#### 一、課程教學目標

本課程主要目的是在培育學生了解與運用解決管理及相關領域的數量方法,具備將管理問題模式 化以獲最佳決策的能力。包括線性規劃模式、大數據分析與商業智慧、與決策分析等議題,學生 可由此課程中學習如何使用計量方法來解決問題與制定決策。

二、適合修習對象

企管系學生

## 三、授課進度表及課程內容大綱 (每 週 必 填 , 共 填 18 週)

面授 必需 < 遠距教學

週次	授課內容(Subject/Topics)	授課方式 請勾選 ☑ 各週 <u>上課方式</u>			備註
/ 上	*授課時數需 1/2以上以遠距教學方式進行	面授	遠距教學方式		放假、考試週
課日	*暑修科目請以 <mark>上課日</mark> 填寫內容大綱如:2學分課程共上課9天, 3學分課程共上課13.5天	教室上課 教室考試		<mark>同步</mark> 遠距教學	停課、畢業班 停課、或填 <mark>補</mark> 課日期
1	遠距教學課程介紹及管理科學的本質及影響	3			
2	線性規劃的求解方式:圖解法、數學模式、建立系統模式(Excel)	3			
3	行為決策方式/成本極小問題&利潤極大問題		3		
4	線性規劃的建構與應用		3		
5	線性規劃的敏感度分析		3		
6	對偶問題/最短路徑及運輸流量問題		3		
7	觀摩教學日		3		放假
8	最小成本流量問題(1)		3		
9	期中考試週	3			考試週
10	最小成本流量問題(2)		3		
11	機率與決策分析/多期決策		3		
12	更新機率的分析及敏感度分析		3		
13	專案管理-CPM		3		
14	專案管理-PERT		3		
15	專案管理之模式建立/等候理論		3		
16	馬可夫鏈	3			
17	期末考試	3			考試

2

18 iclass 專題學習			3				
各類別	15	39					
四、教學方式(複選) 本課程配置有線上助教(依「淡江大學遠距教學課程補助與獎勵要點」門遠距教學課程配置一位線上助教) 本欄填寫次數請與上表。							
	同步 □3.提供 <u>線上同步教學</u> ,即同一時間透過網路視訊連線進行教 教學 次數: 13 次,總時數: B= 39 小						
	□4.其它,請說明:						
每週 <u>教室、同步</u> 平均上課時數		<b>\</b> +總時數 <b>F</b>	B) ÷ 18 원	司			
五、平台內容、線上 互動規劃 ☑	非同步遠距教學課程預計提供以下內 1.課程資訊: ☑教師、助教聯絡資料 ☑課程資 2.自製影音教材:(必備項目) ☑自行錄製教材供學習者觀看學習						
( <mark>同步</mark> 遠距教學課程 不需填寫)	3.線上教學互動設計:(至少取 2) □線上討論區 □ □ □ □ 以線上測驗 □ 其他,請說明:	台提供之「	討論區」				
	◆ 需 <mark>自行錄製影音教材</mark> ,遠距週少 並上傳至 iClass 平台。	て毎週錄製	時數需 <mark>達</mark>	<mark>學分數1</mark>	_ <mark>/2以上</mark> ,		
he have all diffe to 15	◆ 自製影音教材、教學互動實施情			重點項目-	<b>之一。</b>		
六、教師聯繫方式 (可複選)☑	<ul><li>☑教師線上(網路)辦公室時間:</li><li>☑教師辦公室時間:</li><li>☑教師 E-mail 信箱:</li><li>☑其他:</li></ul>	0:00~12:00		 , 校內分析	幾: 2891		
七、學期成績評量方 式 ☑	<ul> <li>☑期中考成績: 259</li> <li>☑期末考成績: 259</li> <li>☑實體課參與: 59</li> <li>☑線上作業及小考: 159</li> <li>☑其他(<u>助教成績及作業成績</u>): 309</li> </ul>	% % %					
八、修課注意事項	<ul><li>(一)實體課指定日期請準時至教室上</li><li>(二)每週一定要於固定時間上線學習</li><li>(三)準時繳交作業。不補考、不補黑</li><li>(四)學期成績 56~59 分者,則視平時教記錄決定是否調整分數。</li></ul>	引,隨機線 5名、不補	交作業。	包括助教	實習課)及助		

3

1.依「專科以上學校遠距教學實施辦法」第 2 條規定:「本辦法所稱遠距教學課程,指每 一科目授課時數二分之一以上以遠距教學方式進行」。

備考

2.依「淡江大學數位教學施行規則」第3條第2項,本校遠距教學課程須為「於本校遠 距教學平台或同步視訊系統進行數位教學之課程。授課時數包含課程講授、師生互動 討論、測驗及其他學習活動之時數」。

※未經授權使用素材是違法侵權的行為※

在使用他人素材前,務請確認是否為公開授權,或事先取得授權,以免觸法

註:1.依據本校個人資料管理制度,隱私權政策聲明網頁 <a href="http://www.tku.edu.tw/privacy.asp">http://www.tku.edu.tw/privacy.asp</a>。 2.本表單所蒐集之個人資料僅限於本次業務使用,絕不轉做其他用途。保存期限3年。

1