

# 淡江大學102學年度第1學期課程教學計畫表

|   |   |      |                    |  |  |
|---|---|------|--------------------|--|--|
| 課程名稱  | 系專業客製化課程 - 作業研究 (一)   | 授課教師 | 李旭華<br>HSU-HUA LEE |  |  |
|   | CUSTOMIZED CLASSES OFFERED BY THE DEPARTMENT-OPERATIONS RESEARCH (I)                      |      |                    |  |  |
| 開課系級  | 管科系二A   | 開課資料 | 必修 單學期 0學分         |  |  |
|   | TLGXB2A   |      |                    |  |  |
| 系（所）教育目標  |   |      |                    |  |  |
| <p>一、精實管理科學專業。</p> <p>二、學習自我成長。</p> <p>三、連結理論與實務。</p> <p>四、增進團隊合作溝通。</p> <p>五、培養判斷與分析技巧。</p> <p>六、重視組織永續經營。</p>                 |   |      |                    |  |  |
| 系（所）核心能力  |   |      |                    |  |  |
| <p>A. 決策分析能力。</p> <p>B. 統計分析能力。</p> <p>C. 財經分析能力。</p> <p>D. 組織經營管理能力。</p> <p>E. 團隊合作能力。</p> <p>F. 自我管理能力。</p> <p>G. 道德倫理能力。</p> |   |      |                    |  |  |
| 課程簡介  | 學習作業研究之相關規劃之理論與實務   |      |                    |  |  |
|   | To learn the theory and the practice of operations research in the relevant programmings. |      |                    |  |  |

## 本課程教學目標與目標層級、系(所)核心能力相關性

### 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」、「系(所)核心能力」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其「系(所)核心能力」。單項教學目標若對應「系(所)核心能力」有多項時，則可填列多項「系(所)核心能力」。  
(例如：「系(所)核心能力」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 | 系(所)核心能力 |
| 1  | 學習作業研究之模氏建立與最佳化之方法 | To learn the model development and optimization about operations research | C4   | AF       |

### 教學目標之教學方法與評量方法

| 序號 | 教學目標               | 教學方法          | 評量方法         |
|----|--------------------|---------------|--------------|
| 1  | 學習作業研究之模氏建立與最佳化之方法 | 講述、討論、實作、問題解決 | 紙筆測驗、實作、上課表現 |
|    |                    |               |              |

**本課程之設計與教學已融入本校校級基本素養**

| 淡江大學校級基本素養 | 內涵說明                                     |
|------------|--|
| ◇ 全球視野     | 培養認識國際社會變遷的能力，以更寬廣的視野了解全球化的發展。           |
| ◇ 資訊運用     | 熟悉資訊科技的發展與使用，並能收集、分析和妥適運用資訊。             |
| ◆ 洞悉未來     | 瞭解自我發展、社會脈動和科技發展，以期具備建構未來願景的能力。          |
| ◇ 品德倫理     | 了解為人處事之道，實踐同理心和關懷萬物，反省道德原則的建構並解決道德爭議的難題。 |
| ◆ 獨立思考     | 鼓勵主動觀察和發掘問題，並培養邏輯推理與批判的思考能力。             |
| ◇ 樂活健康     | 注重身心靈和環境的和諧，建立正向健康的生活型態。                 |
| ◇ 團隊合作     | 體察人我差異和增進溝通方法，培養資源整合與互相合作共同學習解決問題的能力。    |
| ◇ 美學涵養     | 培養對美的事物之易感性，提升美學鑑賞、表達及創作能力。              |

**授課進度表**

| 週次 | 日期起訖                    | 內容 (Subject/Topics)                     | 備註 |
|----|-------------------------|---|----|
| 1  | 102/09/16~<br>102/09/22 | The introduction of operations research |    |
| 2  | 102/09/23~<br>102/09/29 | The matrix concept and linear algebra   |    |
| 3  | 102/09/30~<br>102/10/06 | The practice of operations research (1) |    |
| 4  | 102/10/07~<br>102/10/13 | The practice of operations research (2) |    |
| 5  | 102/10/14~<br>102/10/20 | The introduction of simplex method      |    |
| 6  | 102/10/21~<br>102/10/27 | The simplex method (1)                  |    |
| 7  | 102/10/28~<br>102/11/03 | The simplex method (2)                  |    |
| 8  | 102/11/04~<br>102/11/10 | The simplex method (3)                  |    |
| 9  | 102/11/11~<br>102/11/17 | The simplex method (4)                  |    |
| 10 | 102/11/18~<br>102/11/24 | 期中考試週                                   |    |
| 11 | 102/11/25~<br>102/12/01 | The simplex matrix (1)                  |    |
| 12 | 102/12/02~<br>102/12/08 | The simplex matrix (2)                  |    |

|              |   |  |  |
|--------------|---|--|--|
| 13           | 102/12/09~<br>102/12/15   | The simplex matrix (3)                           |  |
| 14           | 102/12/16~<br>102/12/22   | Optimization in operations                       |  |
| 15           | 102/12/23~<br>102/12/29   | The model development of operations research (1) |  |
| 16           | 102/12/30~<br>103/01/05   | The model development of operations research (2) |  |
| 17           | 103/01/06~<br>103/01/12   | Review of operations research                    |  |
| 18           | 103/01/13~<br>103/01/19   | 期末考試週  |  |
| 修課應<br>注意事項  | Pay attention to the attendance and learning, and complete the assignments  |  |  |
| 教學設備         | 電腦、投影機  |  |  |
| 教材課本         | Operations Research   |  |  |
| 參考書籍         | Operations research related papers and software   |  |  |
| 批改作業<br>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<br>計算方式 | ◆出席率： 15.0 %    ◆平時評量：15.0 %    ◆期中評量：30.0 %<br>◆期末評量：40.0 %<br>◆其他〈 〉：        %  |  |  |
| 備 考          | 「教學計畫表管理系統」網址： <a href="http://info.ais.tku.edu.tw/csp">http://info.ais.tku.edu.tw/csp</a> 或由教務處首頁〈網址： <a href="http://www.acad.tku.edu.tw/CS/main.php">http://www.acad.tku.edu.tw/CS/main.php</a> 〉業務連結「教師教學計畫表上傳下載」進入。<br><b>※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。</b> |  |  |