

淡江大學106學年度第2學期課程教學計畫表

| | | | | | |
|---|---|------|----------------------|--|--|
| 課程名稱 | 品質管理 | 授課教師 | 羅惠瓊 LO HUI-CHIUNG | | |
| | QUALITY MANAGEMENT | | | | |
| 開課系級 | 企管三A | 開課資料 | 必修 單學期 3學分 | | |
| | TLCXB3A | | | | |
| 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> | | | | | |
| 系（所）核心能力 | | | | | |
| <p>A. 能理解企業管理基本學理知識。</p> <p>B. 能撰寫企畫書，並善用資訊科技進行資料蒐集、分析與統整。</p> <p>C. 能溝通協調並團隊合作共同完成企業管理專案。</p> <p>D. 能整合管理與科技知能解決企業管理相關問題。</p> <p>E. 能認同職業倫理與社會責任觀念。</p> <p>F. 能運用外語增進管理專業成長。</p> | | | | | |
| 課程簡介 | 本課程主要目的是在培養學生具備品質管理的理念，並學習品質管理的相關技術，與實務操作的驗證。課程內容包括：品質管理理念的介紹、改善品質的方法、各種管制圖表、抽樣計劃、品質成本、與六標準差管理。 | | | | |
| | This course introduces some basic concepts and methods of quality management. Topics covered include definition of quality, total quality management, quality-improvement techniques, control charts, sampling plan systems, quality costs, and six sigma management. | | | | |

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 | 教導學生品質管理基本理論與應用實務的專業能力。 | Teach students the fundamental principles of quality management and its practical application | C2 | AB |
| 2 | 培養學生具備獨立思考與創新能力。 | Provide students with independent thinking and creativity ability. | C4 | AB |
| 3 | 訓練學生具有組織能力、溝通技術與協調合作能力。 | Train students with organization ability, communication and coordination skills. | C6 | AB |

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 | 教導學生品質管理基本理論與應用實務的專業能力。 | 講述、討論、參訪 | 紙筆測驗、上課表現 |
| 2 | 培養學生具備獨立思考與創新能力。 | 講述、討論、參訪 | 紙筆測驗、報告、上課表現 |
| 3 | 訓練學生具有組織能力、溝通技術與協調合作能力。 | 講述、討論、參訪 | 報告、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 | 107/02/26~ 107/03/04 | 課程介紹 | |
| 2 | 107/03/05~ 107/03/11 | Differing Perspectives on Quality (ch01) | 面授 |
| 3 | 107/03/12~ 107/03/18 | Differing Perspectives on Quality (ch01)、moodel遠距教學平台的使用說明 | 點名、面授 |
| 4 | 107/03/19~ 107/03/25 | Quality Theory (ch02) | 遠距 |
| 5 | 107/03/26~ 107/04/01 | Global Supply Chain Quality and International Quality Standards (ch03) | 遠距 |
| 6 | 107/04/02~ 107/04/08 | 教學行政觀摩週 | 停課 |
| 7 | 107/04/09~ 107/04/15 | Quality and Innovation in Product and Process Design (ch07) | 遠距 |
| 8 | 107/04/16~ 107/04/22 | Designing Quality Services (ch08) | 遠距 |
| 9 | 107/04/23~ 107/04/29 | The Tools of Quality-B7 (Ch10) | 遠距 |
| 10 | 107/04/30~ 107/05/06 | 期中考試週 | |
| 11 | 107/05/07~ 107/05/13 | Statistically Based Quality Improvement (ch11-ch12) | 面授 |
| 12 | 107/05/14~ 107/05/20 | Statistically Based Quality Improvement (ch11-ch12) | 遠距 |

| | | | |
|--------------|--|--|---------|
| 13 | 107/05/21~107/05/27 | The Tools of Quality-N7 (Ch10) | 遠距 |
| 14 | 107/05/28~107/06/03 | Acceptance Sampling (ch9A) | 遠距 |
| 15 | 107/06/04~107/06/10 | Acceptance Sampling (ch9A) | 面授 |
| 16 | 107/06/11~107/06/17 | 實務專題演講 | 時間暫定；面授 |
| 17 | 107/06/18~107/06/24 | Six Sigma Management and Lean Tools (ch13) | 遠距 |
| 18 | 107/06/25~107/07/01 | 期末考試週 | |
| 修課應 注意事項 | 1. 本課程設計以具備統計學基本概念者為選修對象，非企管系同學若不具此條件者請勿選課。 2. 上列授課進度表中的內容及方式僅為初步安排，實際課程活動將可能依各級學習狀況而稍作調整，請隨時注意教學平台的異動資訊。 3. 本課程之相關訊息，如上課講義、公告、報告繳交、討論等，皆利用本校moodle遠距教學平台(https://moodle.tku.edu.tw/)。 4. 無論任何理由，平時隨堂複習考試均不得要求補考。 5. 遲到二次以上者不得要求補點名。 | | |
| 教學設備 | 電腦、投影機、其它(moodle遠距教學平台) | | |
| 教材課本 | Foster, Managing Quality--An Integrative the Supply Chain, 6ed, Pearson Prentice Hall, 2017。 | | |
| 參考書籍 | Foster, Managing Quality--An Integrative Approach, 3rd ed, Pearson Prentice Hall.李易諭譯，品質管理，第三版，2007。(智勝代理) Montgomery, Introduction to Statistical Quality Control, 5th ed, John Wiley & Sons, 2005. (新月圖書代理) Krajewski, Ritzman & Malhotra, 2013, Operations Management—Process and Value Chains, 10th ed。白滌清編譯，生產與作業管理－程序與供應鏈。(華泰書局) 賀力行、李友錚，品質管理—整合性思維，第三版，前程企業，2011。 鄭春生，品質管理－現代化觀念與實務應用，4e，全華圖書，2012。 李旭華，品質管理，3e，滄海書局，2015。 各類品質管理書籍及各種品管相關雜誌。 其他相關期刊論文及補充資料。 | | |
| 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： % ◆平時評量：40.0 % ◆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： http://info.ais.tku.edu.tw/csp 或由教務處首頁〈網址： http://www.acad.tku.edu.tw/CS/main.php 〉業務連結「教師教學計畫表上傳下載」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。 | | |