

淡江大學 99 學年度第 1 學期課程教學計畫表

| | | | |
|---|---|----------|----------------------|
| 課程名稱 | 資訊政策與法規 | 授課 教師 | 黃于珊 Huang Yu Shan |
| | INFORMATION POLICY AND REGULATION | | |
| 開課系級 | 公行進學班四 A | 開課 資料 | 選修 單學期 2學分 |
| | TMPXE4A | | |
| 學系(門)教育目標 | | | |
| <p>一、發展多元視野，培養具備公益、民主與倫理理念的公民特質。</p> <p>二、培育兼具理論與實務知識的專業行政管理及政策分析人才。</p> <p>三、強化法律與政策的整合分析能力。</p> <p>四、養成擁有公、私部門與非營利部門跨域合作的知識與能力。</p> | | | |
| 學生基本能力 | | | |
| <p>A. 民主政治與公民生活。</p> <p>B. 公共議題整合與管理。</p> <p>C. 政策方案規劃與制定。</p> <p>D. 問題分析與解決。</p> <p>E. 行政互動與溝通。</p> <p>F. 政策與行政績效評估。</p> <p>G. 法規制定與政策執行。</p> <p>H. 法律專業知識與應用。</p> | | | |
| 課程簡介 | 介紹專利法,商標法,著作權法及營業秘密法等資訊法規的相關規範與實務應用. 並藉由案例研討的方式, 使同學能更進一步瞭解及操作各該法規. | | |
| | | | |

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 | 使同學瞭解專利法,商標法,著作權法及營業秘密法之相關規定,並能將各該法規與生活經驗相結合. | | C3 | H |

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 | 使同學瞭解專利法,商標法,著作權法及營業秘密法之相關規定,並能將各該法規與生活經驗相結合. | 課堂講授、分組討論 | 報告、討論、期末考 |

授課進度表

| 週次 | 日期 | 內容 (Subject/Topics) | 備註 |
|----|-------|---------------------|----|
| 1 | 09/13 | 課程介紹 | |
| 2 | 09/20 | 資訊財產政策與法規蓋論 | |
| 3 | 09/27 | 著作權法:一般規定 | |
| 4 | 10/04 | 著作權法:案例分析 | |
| 5 | 10/11 | 著作權法:網路著作權 | |
| 6 | 10/18 | 商標法:一般規定 | |
| 7 | 10/25 | 商標法:案例分析 | |
| 8 | 11/01 | 專利法:一般規定 | |
| 9 | 11/08 | 專利法:案例分析 | |

| | | | |
|--------------|-------|---|--|
| 10 | 11/15 | 期中考試週 | |
| 11 | 11/22 | 分組報告 | |
| 12 | 11/29 | 營業秘密法:一般規定 | |
| 13 | 12/06 | 營業秘密法:案例分析 | |
| 14 | 12/13 | 電腦犯罪概論 | |
| 15 | 12/20 | 電腦犯罪(一) | |
| 16 | 12/27 | 電腦犯罪(二) | |
| 17 | 01/03 | 電腦犯罪(三) | |
| 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 | | 不需購買課本,上課之投影片檔即包含所有資料 | |
| 參考書籍 | | 蔡明誠主編,《智慧權法典》,台北:學林文化。 陳櫻琴、葉玫好、錢世傑、王于玉,《資訊法律》,台北:華立圖書。 葉茂林著,《資訊法律》,台北:書泉 楊智傑,《資訊法》,台北:五南 趙晉枚等著,《智慧財產權入門》,台北:元照 馮震宇著,《網路法基本問題研究》,台北:學林。 | |
| 批改作業 篇數 | | 1 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: % ◆期中考成績: 40.0 % ◆期末考成績: 40.0 % ◆作業成績: % ◆其他〈討論〉: 20.0 % | |
| 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。 | |