

中文課程大綱

教師姓名：朱建華

學年度：96

班級代號：39456

學期數：1 (1-上學期 2-下學期)

科目代號：39455

| | |
|-------------------|---------------------------|
| 科目名稱：生物科技專利及智慧財產權 | 單學期課程共：2 學分 |
| 選別：4 選修 | 每週授課時數：2 小時 |
| 教學單位：39 生物科技學系 | 型態別：1 (1-上學期 2-下學期 3-全學年) |

| | |
|--------|--|
| 教學目標 | 使修課同學1-瞭解生物科技專利、智慧財產權之內容暨精要，並2-訓練同學撰寫並閱讀生物技術發明專利說明書及申請專利範圍。 |
| 課程綱要 | (1)生物科技專利及智慧財產課程大綱說明(2)生物科技專利及智慧財產總論(3)生物技術專利申請程序暨相關費用(4)專利法(5) 生物技術專利說明書之撰寫與閱讀(6)生物技術專利說明書之撰寫與閱讀(7)生物技術專利要件及其判斷原則暨說明書揭示規定(8)生技專利文獻檢索、分類暨專利案件之修正、更正、分割與優先權(9)生物相關發明審查基準暨微生物寄存(10)生物技術專利案件再審查、舉發、依職權審查與行政救濟(11)生物技術專利申請專利範圍解釋與專利侵害鑑定暨相關民事訴訟(12)生物技術專利移轉及授權策略(13)生物技術智慧財產權之鑑價、融資擔保及交易實務(14)生技專利佈局、管理策略暨台灣、美國、歐洲、中國專利局簡介(15) WTO/TRIPS規範下生物科技專利及中草藥專利議題介紹 |
| 教學成效 | 修課同學達成了解生物科技智慧財產相關法律議題 |
| 系所教育目標 | ◎追求卓越 |
| 系所核心能力 | ◎培育國際觀，創造新事物，並有道德倫理觀念 |

| | |
|-------|-------|
| 先修科目 | 無先修課程 |
| 參考書籍： | 自編教材 |
| 成績考核 | |
| 備註 | |

註：請遵守智慧財產權觀念，不得非法影印。