

金融 × 科技 × 創新 × 應用

台灣加權指數

22,842.65

▲ 312.47 (+1.38%)

成交量 3,485 億

開盤 22,591.23

最高 22,912.48

最低 22,489.57

AI

# 金融科技學程

## 跨領域學分學程

培養金融科技人才 · 開創智慧金融未來

### 基礎課程

01

#### 金融科技概論



建立金融與科技的跨域基礎

- 金融體系與市場概論
- 金融科技發展趨勢
- 數位轉型與金融創新
- 區塊鏈、雲端與大數據概念
- 監理科技與法規趨勢



打好跨域基礎  
掌握金融科技全貌

### 理論課程

02

#### 金融 APP 設計與應用



學習金融 APP 開發與實務應用

- 使用者體驗(UX)與介面設計
- 金融 APP 功能規劃
- 行動支付與數位錢包
- API 串接與資料應用
- 資安與個資保護實務



設計 × 技術 × 應用  
打造智慧金融服務

### 進階課程

03

#### 創新與創業管理



培養金融科技创新與創業能力

- 商業模式創新
- 精實創業與驗證
- 數位行銷與成長策略
- 投資評估與募資管理
- 風險管理與公司治理



創新思維 × 管理能力  
從想法到落地

### 總整課程

04

#### 金融科技應用



整合跨域知識解決真實問題

- 金融科技個案分析
- 產業實務與場域應用
- 專題實作與成果發表
- 跨域團隊合作
- 未來趨勢與永續金融



整合 × 實作 × 應用  
成就金融科技實力

### 學程特色



#### 跨域整合

結合金融、資訊、管理等領域



#### 實務導向

案例教學 × 實作專題 × 產業連結



#### 創新培育

培養創新思維與創業實戰能力



#### 未來接軌

掌握全球金融科技發展趨勢



### 職涯發展



金融科技產品經理



金融 APP 開發工程師



數據分析師 / 數據科學家



金融科技顧問



創新創業團隊 / 新創創辦人



數位轉型專案經理

## 金融科技 · 改變現在 · 創造未來

加入金融科技學程，成為引領未來的跨域人才！