



# 澳門城市大學

Universidade da Cidade de Macau  
City University of Macau



金融學院  
FACULTY OF FINANCE

## 金融學

碩士 / 博士學位課程

Master/PhD  
Program of  
Finance



### 課程名稱

Program Name

金融學碩士學位課程 (中文學制, 全日制)

Master Degree Program (Chinese, Full-time)

### 課程特色

Program Features

1. 以現代金融為專業目標。  
Modern finance as professional orientation
2. 以體驗學習為教學核心。  
Experiential learning as core teaching method
3. 以金融仿真為教學特色。  
Financial simulation as featured teaching
4. 以國際研習為辦學特色。  
International Curriculum Design
5. 以經濟研究所為科研平臺。  
The Institute of Economic Research as a research platform
6. 為粵港澳大灣區未來發展空間的起點。  
Serving as a development base for the Greater Bay Area

### 就業前景

Job Prospects

畢業生可在銀行業、保險業、證券業、會計行業、政府機構、跨國組織、高校及其他教育機構等部門從事資產管理、投資諮詢、公司理財、市場分析、金融教育等工作。

Graduates are well equipped to work in asset management, investment consulting, financial management, market analysis, etc., doing analytical jobs in banks, insurance, securities and accounting firms, government organizations, international firms, or educational institutions.

### 授課語言

Medium of Instruction

中文 / 英文

Chinese / English

### 授課制度

Study Mode

全日制

Full-time

### 修讀年期

Length of Study

2年, 最長修業期為4年

Normal 2 years, Maximum 4 years

### 課程內容

Details

請閱表一

Please refer to table 1



表一：金融學碩士學位課程(中文學制，全日制)

Table 1: Courses for Master Program in Finance (Chinese, Full-time Class)

必修科目	Core Subjects	學分 Credits
金融經濟學	Financial Economics	3
金融市場與治理	Financial Markets and Governance	3
金融機構與風險管理	Financial Institutions and Risk Management	3
行為金融學	Behavioral Finance	3
投資組合管理	Portfolio Management	3
融資租賃	Lease Financing	3
綠色金融	Green Finance	3
金融科技	FinTech	3
金融工程	Financial Engineering	3
金融專題講座	Special Topic in Finance	3
學位論文	Thesis	12

選修科目	Optional Subjects	學分 Credits
收購與合併	Mergers and Acquisitions	3
財務報表分析	Financial Statement Analysis	3
保險學	Insurance	3
案例研究	Case Study	3

註: 學生必須修讀10門必修科目 (30學分)、2門選修科目 (6學分) 及撰寫學位論文 (12學分), 共48學分。

Note: 10 core subjects and 2 optional subjects are required for a master's degree, and passing the dissertation is compulsory.

