## 資訊管理與財務金融學系

## Department of Information Management and Finance 108 學年度 (Academic Year 2019)110.05 修訂

		第一	學年	第二	學年	第三	學年	第四	學年	
科目名稱	學分	· ·	de 1	· ·	de 2	-	de 3		de 4	備註
Course Name	Credit	上	下	上	下	上	下	上	下	Note
Course reame	Cicuit	1st		1st	2nd		2nd	上 1st	2nd	Note
上证相制的道在时間( )(一)		131	ZIIU	150	ZIIU	150	ZIIG	151	ZIIU	
生涯規劃與導師時間(一)(二)	0	0	0							
Career Planning and Mentor's Hours	0	U	U							
(I)(II)										
微積分甲(一)(二)	8	4	4							資管組必修
Calculus (I)(II)										,,,
微積分乙(一)(二)	8	4	4							財金組必修
Calculus (I)(II)										.,,
經濟學(一)	3	3								
Economics(I)	3	3								
經濟學(二)	3		3							財金組必修
Economics(II)	3		3							州並組必修
會計學(一)(二)		2	2							
Accounting(I)(II)	6	3	3							
計算機概論		_								
Introduction to Computer Science	3	3								
<del></del>										
Programming	3	3								
線性代數										
Linear Algebra	3		3							
進階程式設計										
•	3		3							
Advanced Programming										
統計學(一)(二)	6			3	3					
Statistics(I)(II)										
作業研究(一)	3			3						資管組必修
Operations Research(I)										7, - 3
財務管理	3			3						
Financial Management										
資財導論										
Introduction to Information	2			2						
Management and Finance										
資料結構	3			3						
Data Structures				٥						
管理學	3				3					
Management	3				)					
資料庫管理					2					
Database Managements	3				3					
投資學	_									
Investments	3				3					
管理資訊系統										
Management Information System	3					3				
ivianagoment information system										必須修完專題(一)才能
資訊與財金專題(一)(二)										修專題(二),且同一學
Bachelor Thesis of Information	4						2	2		期不能同時修專題
Management and Finance (I)(II)										(-)(-) •
										Students about to take

	本系最低畢業學分為 128 學分									
合計	資 80 IM 80 財 83 F 83	16	資 13 IM13 財 16 F16	14	資 12 IM12 財 15 F15	資 12 IM 12 財 9 F 9	11	2	0	
公司理期 Corporate Finance	3					3				Information Management.
International Financial Management 公司理財										程共9學分。 -2. 須由左列課程或資管組之核心必修或核心必選課程中選 9學分。 1. Compulsory elective core courses of Program of Finance are 9 credits in total. 2. Students should acquire 9 credits by selecting the courses listed in the left column or the required or compulsory elective core courses of Program of
國際財務管理	3						3			
Money, Banking and Financial Crisis										
貨幣銀行與金融風暴	3						3			
Financial Risk Management	,									
財務風險管理	3					3				
Financial Econometrics	,						5			
財務計量經濟學	3						3			
Introduction in Financial Engineering	٥						ی			
財務工程導論	3						3			
Mathematical Statistics	3					3				
數理統計	3					3				1. 財金組核心必選課
Financial Statement Analysis	3						3			
財務報表分析	2						2			]
Futures and Options	3					3				
期貨與選擇權	2					2				]
Macroeconomics	3				3					課程。
總體經濟學	2				2					
Microeconomics	3			3						
個體經濟學	_			2						左列為財金組核心必修
Data Science	3						3			
資料科學	_									
Fractices of Artificial interligence and Financial Technology										Program of Finance.
人工智慧與金融科技實務 Practices of Artificial Intelligence and	3					3				core courses of
-										listed in the left column or the required or compulsory elective
貝訊女至 Information Security	3					3				
資訊安全										acquire 18 credits by selecting the courses
電子商務 Electronic Commerce	3						3			2. Students should
Business Data Communications 泰乙苯茲										Management are 18 credits in total.
商用資料通訊 Pusings Data Communications	3						3			Information
Algorithms										core courses of Program of
演算法	3					3				1. Compulsory elective
Operating Systems										核心必選課程中選 18 學分。
作業系統	3					3				金組之核心必修或
System Analysis and Design						_				2. 須由左列課程或財
条統分析與設計	3					3				1. 資管組核心必選課程共18學分。
										the same semester.
										Bachelor Thesis (I)" and "Bachelor Thesis (II)" in
										they cannot take both "
										must first complete " Bachelor Thesis (I)," and
										"Bachelor Thesis (II)"

The minimum requirement of graduation credits of IMF is 128 credits.

## 資訊管理與財務金融學系輔系科目表

## Department of Information Management and Finance Minor Program

108 學年度 (Academic Year 2019)

先修課程科目名稱	學分數
九珍珠桂村日石柵 Preliminary Course Name	字分數 Credit
微積分甲(一)(二)	
Calculus (I)(II)   資管組先修	8
微積分乙(一)(二)	
Calculus (I)(II) 財金組先修	8
經濟學(一)	
Economics(I)	3
經濟學(二)	
Economics(II) 財金組先修	3
會計學(一)(二)	
Accounting(I)(II)	6
計算機概論	3
Introduction to Computer Science	3
統計學(一)(二)	6
Statistics(I)(II)	Ů.
作業研究(一)	3
Operations Research(I)   資管組先修	3
程式設計	3
Programming	3
管理學	3
Management	
線性代數	3
Linear Algebra	-
進階程式設計	3
Advanced Programming	-
先修課程總學分	41
Total credits of preliminary courses	
必修課程科目名稱	學分數
Required Course Name	Credit
資料庫管理	3
Database Management	3
管理資訊系統	3
Management Information Systems	3
財務管理	3
Financial Management	3
資料結構	3
Data Structures	3
資財導論	2
Introduction to Information Management and Finance	2
投資學	3
Investments	

必修課程 17 學分,另外需再依所選修資訊管理組或財務金融組之專業課程中,選修三門課(9 學分),與必修課程合計共 26 學分。

The required courses are 17 credits. Moreover, 3 courses (9 credits) of the professional program should be selected, according to whether the Program of Information Management or the Program of Finance is taken, in order to fulfill 26 credits in total.

資訊管理組(10選3): Program of Information Management (3 out of 10):	財務金融組(10選3): Program of Finance (3 out of 10):					
系統分析與設計	個體經濟學					
System Analysis and Design	Microeconomics					
作業系統	總體經濟學					
Operating Systems	Macroeconomics					
演算法	期貨與選擇權					
Algorithms	Futures and Options					
商用資料通訊	財務報表分析					
Business Data Communications	Financial Statement Analysis					
電子商務	數理統計					
Electronic Commerce	Mathematical Statistics					
資訊安全	財務工程導論					
Information Security	Introduction in Financial Engineering					
人工智慧與金融科技實務 Practices of Artificial Intelligence and Financial Technology	財務計量經濟學 Financial Econometrics					
資料科學	財務風險管理					
Data Science	Financial Risk Management					
數理統計	貨幣銀行與金融風暴					
Mathematical Statistics	Money, Banking and Financial Crisis					
財務工程導論	國際財務管理					
Introduction in Financial Engineering	International Financial Management					

輔系最低應修學分為 26 學分 (不含先修課程)

自 99 學年度起,本系僅開放非管理學院學生修讀資財系為輔系。

The minimum credit requirement of minor program is 26 credits (excluding the preliminary courses). Since the academic year 2010, IMF has only accepted non-COM students' application for minor program.