## 世新大學 管理學院 財經數據學程 112 學年度適用課表

選修別	開課年級	學科簡碼	科目	學分上	)數 下	備註
			會計學 會計學(一)	3	0	
必	1	FIN104 FIN106 FIN107 FIN108 FIN109 DBA107	曾計學(二) 會計學(一) (含實作演練 2H) 會計學(二) (含實作演練 2H) 會計學 (含實作演練 1H)	0	3	至少須擇 一門課程
必		INF 248 INF249 ECON231 ECON232 ECON237 ECON238	統計學(一) 統計學(二)	0	0	
			統計學(一) (含實作演練 1H) 統計學(二) (含實作演練 1H)		3	至少須擇 一門課程

選修別	開課年級	學科簡碼	科目	授課時數	學分數		備註
					上	下	佣社
選	-	INF106	0程式設計一	3	3	0	至須一課程
	-	INF117	0 程式設計二	3	0	3	
	=	INF245	數據分析技法	3	0	3	
	三	INF315	0 資料庫系統	3	3	0	
	四	INF450	資料科學應用	3	3	0	
	=	FIN206	財務數學	3	3	0	至須一課程
選	Щ	FIN310	財務計量應用	3	3	0	
	Щ	FIN328	金融大數據	3	0	3	
選	Щ	ECON307	0計量經濟學	3	3	0	至須一課門程
交	=	ECON308	產業經濟學	3	3/0	0/3	

111 年 11 月 9 日 院課程委員會審查通過 借註

- (一) 該學程係整合資訊管理系、經濟學 系、財務金融系相關師資共同開 課。
- (二) 學生修畢規定之 16 學分,發給學程證明書,在所屬學系已修讀類似課程,得申請抵免本學程學分。
- (三)修課學生須於本學程之三大領域選修課程,各修習至少一門課程。
- (四) 111 學年度前申請學程之學生得以 「商業智慧」認抵「數據分析技 法」。
- (五)程式設計二需先修畢程式設計一 後,始能認列其學分數。
- (六) 修習本學程之學生不可因修習本 學程申請延長修業年限。
- (七)招生對象為本校大學部二年級以 上之學生,上一學期平均成績需達 70分以上。
- (八)本學程經校課程委員會通過後於 105學年度第一學期實施。

製表日期:111年11月4日