

國立臺北商業大學四技進修部資訊管理系課程科目表 (108 學年度入學新生適用)
 Course List for Bachelor of Information Management (BIM) - 4 Years - Evening Program, Department of Information Management, College of Management, National Taipei University of Business
 (Applicable to Students Admitted in Fall or Spring, 2019) 【20220407教務會議修訂通過】

科目類別 Category	科目名稱 Course Title	學分數 Credit	時數 Hour	授 課 時 數 Contact Hour																備註 Remarks		
				第一學年 AY 1				第二學年 AY 2				第三學年 AY 3				第四學年 AY 4						
				上 Fall		下 Spring		上 Fall		下 Spring		上 Fall		下 Spring		上 Fall		下 Spring				
				授課 Lecture	實習 Practice	授課 Lecture	實習 Practice	授課 Lecture	實習 Practice	授課 Lecture	實習 Practice	授課 Lecture	實習 Practice	授課 Lecture	實習 Practice	授課 Lecture	實習 Practice	授課 Lecture	實習 Practice			
通識科目 (一般科目) Liberal Arts (Compulsory)	大學國文選(一)(二) Chinese (I) (II)	4	4	2		2																
	英文(一)(二) English (I) (II)	4	4	2		2																
	英文(三) English (III)	2	2					2														
	興趣通必(國際視野) Elective courses from the Center for General Education	2	2						2													
	(公民涵養)民主法治領域 Course module of democracy and law and order	2	2								2											
	(公民涵養)環境保育領域 Course module of environmental protection	2	2									2										
	(公民涵養)生活美學領域 Course module of life aesthetics	2	2							2												
	興趣通必 Elective courses from the Center for General Education	2	2										2									
	應用文與寫作 Practical writing and practice	2	2											2								
	興趣通必 Elective courses from the Center for General Education	4	4											2		2						
	體育 physical education	0	12	2		2		2		2		2		2								
	體育(選修) physical education(Elective)	(2)	(4)												(2)		(2)					
	全民國防教育軍事訓練 National Defense Education Military Training	(8)	(8)	(2)		(2)		(2)		(2)											不計入畢業最低總學分數。	
合計 Subtotal		26	38	6	0	6	0	4	0	4	0	6	0	6	0	4	0	2	0			
院必修 College Requirement	計算機概論 BASIC COMPUTER CONCEPT	3	3	3																		
	※會計學 ACCOUNTING	3	3	3																		
	管理學 Management	3	3			3																
	統計學 STATISTICS	3	3			3																
	※經濟學 Economics	3	3					3														
	合計 Subtotal		15	15	6	0	3	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
專業必修 Core Course (Compulsory)	程式設計(一) PROGRAMMING (1)	3	3	3																		
	※資訊倫理與法律 INFORMATION ETHICS AND	2	2	2																		
	微積分(一) CALCULUS(1)	3	3			3																
	資料庫管理 DATABASE MANAGEMENT	3	3			3															行動數位服務模組	
	程式設計(二) PROGRAMMING (2)	3	3			3																
	資料結構 DATA STRUCTURES	3	3			3																
	※管理資訊系統 MANAGEMENT INFORMATION	3	3			3															企業e化服務模組	
	管理數學 MANAGERIAL MATHEMATICS	3	3					3														
	資訊網路 INFORMATION NETWORK	3	3					3														
	物件導向系統分析與設計 OBJECT-ORIENTED ANALYSIS	3	3							3												
	科技英文導讀 SCIENTIFIC ENGLISH READING	2	2								2											
	作業系統 OPERATING SYSTEM	3	3								3											
	※電子商務與網路行銷 E-COMMERCE & INTERNET	3	3									3									企業e化服務模組	
	資訊安全 COMPUTER SECURITY	3	3									3									行動數位服務模組	
	資訊管理實務專題一 INFORMATION MANAGEMENT IN PRACTICE(I)	2	3										1	2								
	資訊管理實務專題二 INFORMATION MANAGEMENT IN PRACTICE(II)	2	3												1	2						
	※生產與作業管理 PRODUCTION MANAGEMENT	3	3												3							
	※人力資源管理 HUMAN RESOURCES	3	3												3							
	※管理講座 SEMINAR ON MIS	1	2																		2	刪除
	人工智慧 ARTIFICIAL INTELLIGENCE	3	3																	3		改為必修
合計 Subtotal		53	55	5	0	9	0	6	0	6	0	8	0	7	2	7	2	3	0			
必修合計 Subtotal, Compulsory		94	108	17	0	18	0	13	0	13	0	14	0	13	2	11	2	5	0			

國立臺北商業大學四技進修部資訊管理系課程科目表 (108 學年度入學新生適用)
 Course List for Bachelor of Information Management (BIM) - 4 Years - Evening Program, Department of Information Management, College of Management, National Taipei University of Business
 (Applicable to Students Admitted in Fall or Spring, 2019) 【20220407教務會議修訂通過】

科目類別 Category	科目名稱 Course Title	學分 Credit	時數 Hour	授 課 時 數 Contact Hour																備註 Remarks
				第一學年 AY 1				第二學年 AY 2				第三學年 AY 3				第四學年 AY 4				
				上 Fall		下 Spring		上 Fall		下 Spring		上 Fall		下 Spring		上 Fall		下 Spring		
				授 Lecture	實 Practice	授 Lecture	實 Practice	授 Lecture	實 Practice	授 Lecture	實 Practice	授 Lecture	實 Practice	授 Lecture	實 Practice	授 Lecture	實 Practice	授 Lecture	實 Practice	
	機率論 INTRODUCTION TO PROBABILITY THEORY	3	3	3																
	※行銷管理 MARKETING MANAGEMENT	3	3	3																
	數位內容概論 INTRODUCTION TO DIGITAL	3	3	3																行動數位服務模組
	電腦動畫 COMPUTER ANIMATION	3	3		3															
	※消費者行為 CUSTOMER BEHAVIOR	3	3		3															
	離散數學 DISCRETE MATHEMATICS	3	3		3															
	微積分(二) CALCULUS(2)	3	3			3														
	行動應用開發 MOBILE APPLICATION	3	3			3														行動數位服務模組
	資料庫管理系統實作 DATABASE MANAGEMENT SYSTEM PRACTICE	3	3			3														
	行動商務應用 MOBILE COMMERCE	3	3			3														行動數位服務模組 原行動商務
	※專案管理 PROJECT MANAGEMENT	3	3			3														
	行動應用程式設計 MOBILE APPLICATION	3	3				3													行動數位服務模組
	商業智慧與資料科學 BUSINESS INTELLIGENCE AND DATA SCIENCE	3	3				3													
	Linux 系統 LINUX SYSTEM	3	3				3													
	應用統計學 APPLIED STATISTICS	3	3				3													
	資料探勘與大數據分析 DATA MINING AND BIG DATA ANALYSIS	3	3							3										企業e化服務模組
	演算法 ALGORITHMS	3	3							3										
	※網路商城經營管理實務 INTERNET ELECTRONIC	3	3							3										
	伺服器架設與規劃 THE LINUX SYSTEM ADMINISTRATORS GUIDE	3	3							3										
	※財務管理 FINANCIAL MANAGEMENT	3	3							3										
	數位學習 DIGITAL LEARNING	3	3								3									
	多媒體應用 MULTIMEDIA APPLICATION	3	3								3									
	網站應用程式設計 WEB APPLICATION	3	3								3									行動數位服務模組
	投資管理軟體應用 INVESTMENT MANAGEMENT SOFTWARE APPLICATION	3	3								3									
	※供應鏈管理 SUPPLY CHAIN MANAGEMENT	3	3								3									企業e化服務模組
	國際認證管理(一) INTERNATIONAL CERTIFICATION MANAGEMENT(1)	3	3								3									
	國際認證管理(二) INTERNATIONAL CERTIFICATION MANAGEMENT(2)	3	3									3								
	密碼學 CRYPTOLOGY	3	3									3								
	知識管理 KNOWLEDGE MANAGEMENT	3	3									3								企業e化服務模組
	※領導管理 LEADERSHIP MANAGEMENT	3	3									3								
	※物流資訊系統 LOGISTICS INFORMATION	3	3									3								
	人工智慧 ARTIFICIAL INTELLIGENCE	3	3																3	選修改必修
	※企業資源規劃 ENTERPRISE RESOURCE	3	3																3	企業e化服務模組
	※組織行為 ORGANIZATION BEHAVIOR	3	3																3	
	資管個案研討 CASE STUDIES IN MIS	3	3																3	
	※策略管理 STRATEGIC MANAGEMENT	3	3																3	
	※顧客關係管理 CUSTOMER RELATION	3	3																3	企業e化服務模組
	合計 Subtotal	111	111	9	0	9	0	15	0	12	0	15	0	18	0	15	0	18	0	
	選修合計 Subtotal, Elective (至少應修 Minimum of Electives Required)	34																		
畢業最低總學分數 128 (專業選修至少應修 34 學分) Total Number of Required Credits : 128 (Minimum of Electives Required: 34 Credits)																				

備註1: 修習本課程科目表所無之科目列入畢業選修學分, 以不超過當學期選修學分之1/2為原則。

Remark 1:

備註2: 模組課程一任一模組修習任5科課程以上並取得學分, 授予該模組證明。

Remark 2:

備註3: 依本校「學術倫理教育課程實施要點」規定: 自107學年度起入學之大學部、專科部學生須完成「臺灣學術倫理教育資源中心」之「學術倫理教育」全部核心單元並通過總測驗, 或修習其他管道之學術倫理教育課程2小時以上且持有修課證明者始得畢業。

Remark 3: