

國立臺北商業大學二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) - 2 Years - Evening Program, Department of Information Management, College of Management, National Taipei University of Business

(Applicable to Students Admitted in Fall or Spring, 2019)

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				
				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	
	英文 English	2	2	2								
	國文 Chinese	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				
	(公民涵養)民主法治/環境保育領域 Course module of democracy and law and order Course module of environmental protection	2	2							2		
	體育 physical education	0	4	2		2						
	體育(選修) physical education(Elective)	(2)	(4)					(2)		(2)		
	合計 Subtotal	10	14	4	0	4	0	4	0	2	0	
專業必修 (Core Course (Compulsory))	程式語言 PROGRAMMING LANGUAGE	3	3	3								
	※管理資訊系統 MANAGEMENT INFORMATION SYSTEM	3	3	3								企業e化服務模組
	※資訊倫理與法律 INFORMATION ETHICS AND LAWS	2	2	2								
	應用統計學 APPLIED STATISTICS	3	3			3						
	物件導向系統分析與設計 OBJECT-ORIENTED ANALYSIS & DESIGN	3	3			3						
	資訊網路 INFORMATION NETWORK	3	3			3						
	※電子商務與網路行銷 ELECTRONIC COMMERCE AND INTERNET MARKETING	3	3					3				企業e化服務模組
	資料庫管理 DATABASE MANAGEMENT	3	3					3				行動數位服務模組
	行動商務應用 MOBILE COMMERCE APPLICATIONS	3	3							3		行動數位服務模組
	資管講座 MANAGEMENT OF TECHNOLOGY	1	2								2	
合計 Subtotal	27	28	8	0	9	0	6	0	3	2		
必修合計 Subtotal, Compulsory		37	42	12	0	13	0	10	0	5	2	

國立臺北商業大學二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) - 2 Years - Evening Program, Department of Information Management, College of Management, National Taipei University of Business
(Applicable to Students Admitted in Fall or Spring, 2019)

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					
				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		
專業選修 Elective	統計學 ELEMENTARY STATISTICS	3	3	3									
	離散數學 DISCRETE MATHEMATICS	3	3	3									
	資料結構 DATA STRUCTURES	3	3	3									
	網站應用程式設計 WEB APPLICATION PROGRAMMING	3	3	3									行動數位服務模組
	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
	行動應用開發 MOBILE APPLICATION DEVELOPMENT	3	3		3								行動數位服務模組
	※人力資源管理 HUMAN RESOURCES MANAGEMENT	3	3		3								
	作業系統 OPERATING SYSTEM	3	3		3								
	國際認證管理 INTERNATIONAL CERTCICATION MANAGEMENT	3	3		3								
	※供應鏈管理 SUPPLY CHAIN MANAGEMENT	3	3		3								企業e化服務模組
	國際認證管理進階 INTERNATIONAL CERTCICATION MANAGEMENT-ADVANCED	3	3					3					
	行動應用程式設計 MOBILE APPLICATION PROGRAMMING	3	3					3					行動數位服務模組
	※消費者行為 CUSTOMER BEHAVIOR	3	3					3					
	※生產與作業管理 PRODUCTION MANAGEMENT	3	3					3					
	演算法 ALGORITHMS	3	3					3					
	伺服器架設與規劃 THE LINUX SYSTEM ADMINISTRATORS GUIDE	3	3					3					
	資訊安全 COMPUTER SECURITY	3	3					3					行動數位服務模組
	多媒體應用 MULTIMEDIA APPLICATIONS	3	3					3					
	管理數學 MANAGERIAL MATHEMATICS	3	3					3					
	知識管理 KNOWLEDGE MANAGEMENT	3	3					3					企業e化服務模組
	商業智慧與資料科學 BUSINESS INTELLIGENCE AND DATA SCIENCE	3	3							3			
	資料庫管理系統實作 DATABASE MANAGEMENT SYSTEM PRACTICE	3	3							3			
	密碼學 CRYPTOGRAPHY	3	3							3			
	※顧客關係管理 CUSTOMER RELATION MANAGEMENT	3	3							3			企業e化服務模組
	※企業資源規劃 ENTERPRISE RESOURCE PLANNING	3	3							3			企業e化服務模組
	資訊科技管理 MANAGEMENT OF TECHNOLOGY	3	3							3			
	資管個案研討 CASE STUDIES IN MIS	3	3							3			
	※決策支援系統 DECISION SUPPORT SYSTEMS	3	3							3			
※網路商城經營管理實務 INTERNET & ELECTRONIC BUSINESS	3	3							3				
合計 Subtotal		87	87	15	0	15	0	30	0	27	0		
選修合計 Subtotal, Elective (至少應修 Minimum of Electives Required)		35											
畢業最低總學分數 72 (專業選修至少應修35學分) Total Number of Required Credits : 72 (Minimum of Electives Required: 35 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: