國立畫北商業大學四技日間部資訊管理系際程科目表(111 學年度人學新生適用) Course List for Bachelor of Information Management (BIM) - 4 Years Program, Department of Information Management, College of Management, National Taipei University of Business

		(Арр	licable t	o Stude	nts Ac	lmitte	d in F	all or	Sprin							T]						
					授 課 時 數 Contact Hour																	
科目類別		科目名稱	學分	時	第	一學	年 A	Υ1	第	二學				三學	年 4	Y 3	第	四學	年 A	Y 4	備註	
Category		Course Title	數 Credit	數 Hour			Spr			上 all		F		上 all		F ring	Fa	= 1	Snr		Remarks	
					授	實	授	實	授	實	授		授	實	授	實	授	實	授	實		
					課	習	課	習	課	習	課	習	課	習	課	頭	課	習	課	習		
	國文領域 Chinese	科目名稱依通識中心課程公告及實際開課為準	4	4	2		2														依年級規定修課,惟學期課程,依通識中心實際	
	英文領域	科目名稱依通識中心課程公告及實際開課為準 英文(一)(二)(三)	2	2							2										排課為準。	
i	English 公民意識/文明思維領域	English (I) (II) (III)	6	6	2		2		2													
	公氏忠誠/又刊志非領域 Citizenship and civilization	科目名稱依通識中心課程公告及實際關課為準	2	2									2									
	環境保育/生命科學領域	科目名稱依通識中心課程公告及實際關課為準	2	2											2						依年級規定修課,惟學期課程,依通識中心實 排課為準。且每一領域至少需修習2學分。	
通識科目	生活美學/心靈探索領域 Aesthetics and ethics	科目名稱依通識中心課程公告及實際開課為準	2	2											2							
(一般科 目)	國際視野 Global views	科目名稱依通識中心課程公告及實際關課為準	2	2							2											
Liberal Arts (Compulsory	社會融合 Social sciences	科目名稱依通識中心課程公告及實際關課為準																			因興趣選修為跨領域課程,故可依學生需求,自	
)	自然科學 Science	科目名稱依通識中心課程公告及實際開課為準	_																		行安排跨年度、學期選修,大一起即可自由選修 ,惟畢業前需修畢8學分,且其中2學分需為國際	
	應用科學 Applied sciences	科目名稱依通識中心課程公告及實際開課為準	6	6																	視野之英語文相關(通識教育中心訂定之)課程。	
	人文藝術 Humanities	科目名稱依通識中心課程公告及實際開課為準	İ																			
	體育		0	12	2		2		2		2		2		2						一至三年級為必修,四年級為選修,並計入應修	
	physical education 體育(選修)		(2)	(4)													(2)		(2)		最低畢業學分數內。	
	physical education(全民國防教育軍事訓練	•	(8)	(8)	(2)		(2)		(2)		(2)								` '		選修。不計入畢業最低總學分數。	
	National Defense Education Military Training 合計 // Subtotal		26	38	6	0	6	0	4	0	6	0	4	0	6	0	0	0	0	0	Elective // Exclusive of required credit	
	計算機概論 INTRODUCTION TO COMPUTE	n correct	3	3	3																	
	經濟學	R SCIENCE	3	3	3																	
院必修	Economics 管理學		3	3	3																	
	Management 統計學				3		_															
t	STATISTICS 會計學		3	3			3															
	ACCOUNTING		3	3			3	_		_			_	_			_	_				
	微積分(一)	合計 // Subtotal	15	15	9	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	CALCULUS(1) 程式設計(一)		3	3	3																	
	PROGRAMMING (1)		3	3	3																以JAVA為主	
	程式設計(二) PROGRAMMING (2)		3	3			3															
	資訊倫理與法律 INFORMATION ETHICS AI	VD I AWS	2	2			2															
	服務學習	LANG	(1)	(2)				(2)													- 備註2	
	SERVICE LEARNING 資料結構		3	3					3												174 S	
	DATA STRUCTURES 資料庫管理																					
	DATABASE MANAGEMENT		3	3					3												商業資訊化模組	
	INFORMATION NETWORK	資訊網路 INFORMATION NETWORK		3					3													
	管理數學 MANAGERICAL MATHEMATICS		3	3							3											
	管理資訊系統 MANAGEMENT INFORMATION SYSTEMS		3	3							3										商業智慧化模組	
專業必修	物件導向系統分析與設	物件導向系統分析與設計		3							3											
Core Course (Compulsory	OBJECT-ORIENTED SYSTEMS AN 作業系統	DBJECT-ORIENTED SYSTEMS ANALYSIS AND DESIGN 作業系統		3									3									
)	OPERATION SYSTEMS 電子商務與網路行銷		3										-									
	ELECTRONIC COMMERCE AND IN 生產與作業管理	TERNET MARKETING	3	3									3								商業智慧化模組	
	PRODUCTION & OPERATION	ONS MANAGEMENT	3	3											3							
	資訊安全 COMPUTER SECURITY		3	3										1	3						商業資訊化模組	
	資訊管理實務專題一 INFORMATION MANAGEME	VT IN PRATICE(1)	2	3											1	2						
	資訊管理實務專題二		2	3													1	2				
	INFORMATION MANAGEME 人力資源管理		3	3								\vdash	-	\vdash		H	3					
	HUMAN RESOURCE MANAG 行動商務應用	EMENT										<u> </u>	┞									
	41 知向初売内 MOBILE COMMERCE APPLICATIONS 科技英文等讀		3	3								<u> </u>	<u> </u>	-			3				商業資訊化模組	
	SCIENTIFIC ENGLISH R	EADING	2	2								<u> </u>	<u> </u>						2			
	資管講座 SEMINAR ON MIS		1	2					L					L			L			2		
		合計 // Subtotal	54	57	6	0	5	0	9	0	9	0	6	0	7	2	7	2	2	2		
	必修	合計 // Subtotal, Compulsory	95	110	21	0	17	0	13	0	15	0	10	0	13	2	7	2	2	2		

	科目名稱 Course Title								授		課 Contac	時 t Hou		數						
科目類別			時	第	第一學年 AY1				二學				三學	年 A	Y 3	第四學年 AY4				備註
Category			數 Hour		上 下 all Spri			J Fa		下 Spring			上 all	Spr	F ing	J Fa			下 ring	ीम् ३± Remarks
		Credit		授課		授課	實習	授課	實習	授課	實習	授課	實習	授課	實習	授課	實	授課		
	多媒體應用 MULTIMEDIA APPLICATION	3	3	3																
	行銷管理 MARKETING MANAGEMENT		3	3																
	る 微積分(二) CALCULUS(2)	3	3			3														
	MA を INTRODUCTION TO PROBABILITY THEORY	3	3			3														
	電腦動畫	3	3			3														ou Harida a Maria
	COMPUTER ANIMATION 數位內容概論		3					3												以Unity為主 商業資訊化模組
	INTRODUCTION TO DIGITAL CONTENT 離散數學	3	3					3												
	DISCRETE MATHEMATICS 應用統計學	3	3					3												
	APPLIED STATISTICS 財務管理	3	3					3												
	FINANCE MANAGEMENT 網站應用程式設計	3	3					3												
	WEB APPLICATION PROGRAMMING 行動應用開發	3	3					3		3										· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	MOBILE APPLICATION DEVELOPMENT 資料庫管理系統實作																			商業資訊化模組
	PRACTICUM IN DATABASE MANAGEMENT SYSTEM 演算法	3	3							3										
	ALGORITHMS 專案管理	3	3							3										列入
	PROJECT MANAGEMENT Li nux条統	3	3							3										商業資訊化模組
	LINUX		3							3										
	行動應用程式設計 MOBILE APPLICATION PROGRAMMING 5.3.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.		3									3								商業資訊化模組
	知識管理系統 Knowledge Management Systems		3									3								
	伺服器架設與規劃 THE LINUX SYSTEM ADMINISTRATOR GUIDE	3	3									3								
	資管個案研討 CASE STUDIES IN MIS	3	3									3								
	Python程式設計 PYTHON PROGRAMMING	3	3									3								商業資訊化模組/商業智慧化模組
	使用者介面 USER INTERFACE DESIGN	3	3											3						商業資訊化模組
	數位學習 DIGITAL LEARNING	3	3											3						
	供應鏈管理 SUPPLY CHAIN MANAGEMENT	3	3											3						
	國際認證管理 INTERNATIONAL CERTIFICATION MANAGEMENT	3	3											3						
	機器學習與深度學習 MACHINE LEARNING AND DEEP LEARNING	3	3											3						商業智慧化模組
	進階人工智慧應用實務 Advanced Artificial Intelligence in Practice	3	3													3				商業智慧化模組 需先修《機器學習與深度學習》
	电频行為 RGANIZATIONAL BEHAVIOR		3													3				新刀.16 》(校 命子 自 兴·休/2 子 自 //
	企業資源規劃實務	3	3													3				商業智慧化模組
	Practices of Enterprise Resources Planning 義略管理		3													3				
	STRATEGIC MANAGEMENT 消費者行為	3	3													3				
	CONSUMER BEHAVIOR 資料採勘與大數據分析	3	3															3		四上調至四下
	DATA MINING AND BIG DATA ANALYSIS 區塊鏈建置實務	3	3															3		商業智慧化模組 商業智慧化模組
	PRACTICAL BLOCKCHAIN 顧客關係管理系統	3	3															3		同东省 8 10 1大阪
	CUSTOMER RELATIONSHIP MANAGEMENT SYSTEM 物流資訊系統	3	3															3		
	LOGISTIC SYSTEM 領導管理	3	3															3		
	LEADERSHIP MANAGEMENT 網路商城經營管理實務	1																3		
	EC OPERATIONS AND MANAGEMENET IN PRACTICE 校外實習	3	3															3		備註3/Remark 3
	Practical Training for Information Management 產業專題實習	4	(4)														(4)		(4)	依實際情況開設校外實習課程
	産来寺地頁省 INDUSTRY PROJECT PRACTICE 專業選修-微學分		(4)																(4)	產業專題實習等同校外實習。
	專業選修-微學分 Micro Course in Elective 英語訓練(畢輔)		(2)																	專業選修-微學分最高採計2學分 備註1
	ENGLISH TRAINING	(0)	(2)													(2)		(2)		7所 i±1 Remark 1
	音管實務訓練 PRACTICAL TRAINING OF INFORMATION MANAGEMENT	(0)	(2)													(2)				備註4
	教學專業實習(一)(二) PRACTICE OF PROFESSIONAL TEACHING(1)(2)	(8)	(8)	(1)		(1)		(1)		(1)		(1)		(1)		(1)		(1)		教學輔助學習生(列學期修習學分數・但不計入畢業最低總學分) Exclusive for graduation requirement
	專題研究實習(一)(二) PRACTICE OF TOPIC RESEARCH(1)(2)	(8)	(8)	(1)		(1)		(1)		(1)		(1)		(1)		(1)		(1)		科技部、產學合作計畫學習型助理(列學期係習學分數、但不計入畢業最低 趣學分) Exclusive for graduation requirement
	教育專案實習(一)(二) PRACTICE OF EDUCATIONAL CASE STUDY(1)(2)	(8)	(8)	(1)		(1)		(1)		(1)		(1)		(1)		(1)		(1)		教育部、經濟部、勞動部或其他專案計畫學習型助理(列學期修習學分數, 但不計入畢業最低總學分) Exclusive for graduation requirement
	승하 Subtotal, Elective	118	108	6	0	9	0	15	0	15	0	15	0	15	0	15	0	18	0	
		-	畢業最	低總	學分數	数 128	8 (専	早業 選	修至	少應	修33	學分	.)							

華業最低總學分數 128 (專業選修至少應修33學分)
Total Number of Required Credits: 128 (Minimum of Electives Required: 33 Credits)
備試1:依「國立臺北商業大學學生外國語言能力指標檢核要點」規定:自108學年度起入學之學生應通過相關校外外語能力指標檢定或修習每週2小時零學分之「英語訓練(畢輔)」課程,並通過校內英語檢定後始得畢業。檢定標準請詳閱該要點。
Remark 1:

儀註3:校外實習課程依實際情況開設;校外實習每1學分應達之時數依本校校外實習相關規定辦理。校外實習學分之認列為【著假2學分】、【上學期2學分】、【下學期上限為4學分】。 Remark 3:

備註4:依「國立臺北商業大學資訊管理系學生專業能力畢業門檻及輔導實施要點」規定:99學年度起入學之日間部學生,必須通過本系科之專業能力門檻始得畢業。檢定標準請詳閱該要點。 Remark 4:

機性5:採組課程-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 5:

科目類別 Category		學							授		課 Conta	Et Ho	•	數						
	科目名稱	分	時	第-	第一學年		年 AY1 下		第二學		₽年 AY2		第三學		♣年 AY3		第四學		AY 4	備註
	Course Title	數 Credit	數 Hour it	上 Fall		7			上		下		Ŀ	下		上			下	Remarks
						Spring		Fall		Spring		Fall		Spring		F	all	Spring		
					授實課習	實習	授課	昭溥	授課	實習	授課	實習	授課	實習	授課	配局	授課	實習	授課	實習
Remark 6:	課程科目表所無之科目別入畢業選修學分,以不超過 <u>查學期選修學分之1/2</u> 為 :「學術倫理教育課程實施要點」規定:自109學年度起入學之大學部、專科部		成「臺灣	學術倫	理教	育資源	中心	之	「學術	倫理者	育」	全部核	心單元	,並通:	過總測	驗,	友修習	其他	管道之	·····································