

110學年度進修部 資訊管理系 課程規劃表

第一學年(110)				第二學年(111)				第三學年(112)									
	科目	上學期		下學期			科目	上學期		下學期			科目	上學期		下學期	
		學分	時數	學分	時數			學分	時數	學分	時數			學分	時數	學分	時數
校 必 修	體育	0	2	0	2	校 必 修	應用英文(一)	2	2			校 必 修					
	英文(一)	2	2				應用英文(二)			2	2						
	英文(二)			2	2												
	中文閱讀與表達(一)	2	2														
	中文閱讀與表達(二)			2	2												
	程式設計概論	3	3														
	小計	7	9	4	6		小計	2	2	2	2		小計	0	0	0	0
院 必 修	基礎數學	3	3			院 必 修					院 必 修						
	管理學	3	3														
	經濟學			3	3												
	統計學			3	3												
	小計	6	6	6	6		小計	0	0	0		0	小計	0	0	0	0
通 識 教 育	分類通識	2	2	2	2	通 識 教 育	分類通識	2	2	2	2	通 識 教 育					
	分類通識	2	2	2	2		分類通識	2	2								
	小計	4	4	4	4		小計	4	4	2	2		小計	0	0	0	0
系 專 業 必 修	商用套裝軟體			3	3	系 專 業 必 修	計算機概論	3	3			系 專 業 必 修	系統分析與設計	3	3		
					資訊管理				3	3	視窗作業系統管理與安全		3	3			
					程式設計				3	3	資料庫理論與設計		3	3			
					電腦網路				3	3	Linux系統管理實務				3	3	
											電子商務				3	3	
											企業倫理				2	2	
	小計	0	0	3	3		小計	3	3	9	9		資料庫管理系統			3	3
系 專 業 選 修					系 專 業 選 修	創意影像處理	3	3			系 專 業 選 修	網頁程式設計	3	3			
						網頁樣式應用	3	3				網路規劃與管理	3	3			
						多益課程(一)	3	3				JAVA程式設計	3	3			
						進階商用套裝軟體	3	3				網路商店設計實務	3	3			
						會計學	3	3				行銷管理	3	3			
						人工智慧概論	3	3				物件導向系統分析			3	3	
						資料結構			3	3		人力資源資訊系統			3	3	
						應用會計學			3	3		進階JAVA程式設計			3	3	
						多益課程(二)			3	3		企業資源規劃系統			3	3	
						應用統計學			3	3		商用程式設計			3	3	
						多媒體動畫設計			3	3		無線電腦網路			3	3	
						經濟分析			3	3		實務專題			3	3	

第四學年(113)					
	科目	上學期		下學期	
		學分	時數	學分	時數
校 必 修					
	小計	0	0	0	0
院 必 修					
	小計	0	0	0	0
通 識 教 育					
	小計	0	0	0	0
系 專 業 必 修					
	小計	0	0	0	0
	資訊系統裝修實務	3	3		
	資料庫實務	3	3		

專業選修課程開課規劃	
學期	時數
第一學年第一學期	0
第一學年第二學期	3
第二學年第一學期	9
第二學年第二學期	6
第三學年第一學期	12
第三學年第二學期	12
第四學年第一學期	12
第四學年第二學期	14
開課時數總計	68

注意事項：

- 1.畢業應修學分為128 學分；含必修：76學分，選修：52學分(本系專業選修至少40學分以上)。
- 2.表列選修課程僅供參考，依實際狀況調整。

系 專 業 選 修	財務管理	3	3		
	資訊安全	3	3		
	校外實習			9	9
	資料探勘			3	3
	企業雲端應用實務			3	3
	無線網路安全			3	3
	資料庫應用			3	3

MUST Curriculum Planning for Undergraduate Students for Academic Years 2021-2024
Department of Information Management (Continuing Education)

1st year(110)					2nd year(111)					3rd year(112)								
	Course	1st semester		2nd semester			Course	1st semester		2nd semester			Course	1st semester		2nd semester		
		Cr.	hr.	Cr.	hr.			Cr.	hr.	Cr.	hr.			Cr.	hr.	Cr.	hr.	
MUST Core Required Courses	Physical Education	0	0	0	2	MUST Core Required Courses	Technical English(I)	2	2			MUST Core Required Courses						
	English(I)	2	2						2	2								
	English(II)			2	2													
	Chinese Reading and Expressions(I)	2	2															
	Chinese Reading and Expressions(II)			2	2													
	Introduction to Computers and Programming	3	3															
Subtotal		7	9	4	6	Subtotal		2	2	2	2	Subtotal						
School Professional Required Courses	Applied Basic Mathematics	3	3			School Professional Required Courses						School Professional Required Courses						
	Management	3	3															
	Economics			3	3													
	Statistics			3	3													
	Subtotal		5	5	6		7	Subtotal						Subtotal				
General Education	Classified general Education	2	2	2	2	General Education	Classified general Education	2	2	2	2	General Education						
	Classified general Education	2	2	2	2			2	2									
	Subtotal		4	4	4		4	Subtotal		4	4		2	2	Subtotal			
Department compulsory courses	Commercial Package Software			3	3	Department compulsory courses	Introduction to Computer Science	3	3			Department compulsory courses	System Analysis and Design	3	3			
							Management Information			3	3			Window System Management and Sfty Practice	3	3		
							Programming Design			3	3			Theory and Analysis of Database	3	3		
							Computer Network			3	3			The Practice of Linux System Management			3	3
														Electronic Commerce			3	3
														Business Ethics			2	2
Subtotal				3	3	Subtotal		3	3	9	9	Subtotal	9	9	11	11		
Department Elective Courses						Department Elective Courses	Creative Image Processing	2	2			Department Elective Courses	Web Programming	3	3			
							Application of Web Design Patterns	3	3				Network Planning & Management	3	3			
							Preparation for TOEIC (I)	3	3				Java Programming	3	3			
							Advanced Commercial Package Software	3	3				E-Shop Design and Practices	3	3			
							Accounting	3	3				Marketing Management	3	3			
							Introduction to Artificial Intelligence	3	3				Object-Oriented System Analysis			3	3	
							Data Structure			3	3			Human Resource Information System			3	3
							Applied Accounting			3	3			Advanced Java Programming			3	3
							Preparation for TOEIC (II)			3	3			Enterprise Resource Planning System			3	3
							Applied Statistics			3	3			Database Application Language Programming			3	3
							Multimedia and Animation			3	3			Wireless Networks			3	3
					Economic Analysis			3	3		Project of Information Management			3	3			

4th year(113)					
	Course	1st semester		2nd semester	
		Cr.	hr.	Cr.	hr.
MUST Core Required Courses	Subtotal	0	0	0	0
School Professional Required Courses	Subtotal	0	0	0	0
General education	Subtotal	0	0	0	0
Department compulsory courses	Subtotal	0	0	0	0
Department Elective Courses	Information System Assembly	3	3		
	Practice Database Management System	3	3		
	Financial Management	3	3		
	Information Security	3	3		
	Off-campus internship			9	9
	Data Mining			3	3
	Practice of Cloud Application for Enterprise			3	3
Wireless Network Security			3	3	
Database Management Application			3	3	

Cr./hr.=Credit/hour

Remarks:

1. Credits required for graduation are: 128 credits
2. 76 compulsory credits and 52 elective credits(the professional elective course credits shall be at least 40 credits.)
3. Elective courses are subject to change if necessary.