

(109)進修部 資訊管理系 四技全學程開課時序表

第一學年 (109)					
科目	第一學期		第二學期		
	學分	時數	學分	時數	
◎體育	1	2	1	2	
☆全民國防教育軍事訓練	0	1	0	1	
必 ▲基礎數學應用(一)(二)	3	3	3	3	
◎中文閱讀與表達(一)(二)	2	2	2	2	
◎英文(一)(二)	2	2	2	2	
▲管理學	3	3			
▲經濟學	3	3			
※計算機概論			3	3	
※商用套裝軟體			3	3	
▲會計學			3	3	
學期修課	14	16	17	19	
選	網際網路實務	3	3		
修					

第二學年 (110)					
科目	第一學期		第二學期		
	學分	時數	學分	時數	
◎分類通識	2	2	2	2	
◎應用英文(一)(二)	2	2	2	2	
必 ◎法政與社會	2	2			
◎歷史文明通論			2	2	
▲統計學	3	3			
▲程式設計概論	2	2			
※程式設計實習	1	1			
※資訊管理			3	3	
※程式設計			3	3	
學期修課	12	12	12	12	
選	創意影像處理	2	2		
	網頁樣式應用	3	3		
	多益課程(一)	3	3		
	進階商用套裝軟體	2	2		
	應用會計學	3	3		
	資料結構			3	3
	電腦網路			3	3
	多益課程(二)			3	3
	應用統計學			3	3
	多媒體動畫設計			3	3
	經濟分析			3	3
修					

第三學年 (111)					
科目	第一學期		第二學期		
	學分	時數	學分	時數	
◎分類通識	2	2	2	2	
※系統分析與設計	3	3			
※視窗作業系統管理與安全實務	3	3			
※資料庫理論與設計	3	3			
※Linux系統管理實務			3	3	
※電子商務			3	3	
◎專業倫理			1	1	
學期修課	11	11	9	9	
選	網頁程式設計	3	3		
	網路規劃與管理	3	3		
	JAVA程式設計	3	3		
	網路商店設計實務	3	3		
	行銷管理	3	3		
	實務專題(一)	1	1		
	資料庫管理系統			3	3
	物件導向系統分析			3	3
	人力資源資訊系統			3	3
	進階JAVA程式設計			3	3
	企業資源規劃系統			3	3
商用程式設計			3	3	
無線電腦網路			3	3	
實務專題(二)			1	1	
修					

第四學年 (112)					
科目	第一學期		第二學期		
	學分	時數	學分	時數	
必					
修					
學期修課	0	0	0	0	
選	資訊系統裝修實務	3	3		
	資料庫實務	3	3		
	財務管理	3	3		
	資訊安全	3	3		
	電子商務建置實務	3	3		
	供應鏈管理個案實務			3	3
	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
修					

項目	學分	時數
◎通識課程(含體育)	27	29
▲專業基礎(院必修)	20	20
※專業必修	28	28
專業選修	53	53
☆全民國防教育軍事訓練	0	2
合計	128	132

專業選修課程開課規劃	
學期	時數
第一學年第一學期	3
第一學年第二學期	0
第二學年第一學期	9
第二學年第二學期	9
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	12
開課時數總計	69

備註：

- 最低畢業學分：128學分；必修學分：75學分；選修學分：53學分
(選修學分含跨系選修學分)
- 本系允許跨系選修，惟本系專業選修學分(含核准學程之跨系選修)不得低於41學分。
- 需辦理學分抵免申請者，請於修課前先向系上提出申請。
- 學分抵免對象為轉學生、轉系生，任何抵免問題須備齊相關證明文件，並經由系上認可後，方可抵免。
- 學生不得修習非本系本學制之必修科目抵免系專業選修科目。
(合法之抵免科目，皆列於科目抵免對照表)
- 表列選修課程僅供參考，依實際狀況調整。

MUST Curriculum Guide for Undergraduate Students for Academic Years 2020-2023, Department of Information Management (Continuing Education)

Year I (2020)					
	Course title	1st semester		2nd semester	
		Cr.	Hr.	Cr.	Hr.
C	☉Physical Education	1	2	1	2
	☆ All-out national defense education training (I)(II)	0	1	0	1
	▲ Applied Basic Mathematics (I)(II)	3	3	3	3
	☉Chinese Reading and Expressions (I) (II)	2	2	2	2
	☉English (I) (II)	2	2	2	2
	▲Management	3	3		
	▲Economics	3	3		
	▲Accounting			3	3
	※Introduction to Computer Science			3	3
	※Commercial Package Software			2	2
	Summation	14	16	16	18
E	Internet Practice	3	3		

Year II (2021)					
	Course title	1st semester		2nd semester	
		Cr.	Hr.	Cr.	Hr.
C	☉Classified General Education	2	2	2	2
	☉Applied English(I)(II)	2	2	2	2
	☉Law, Politics and Society	2	2		
	☉ The Theory of History and Civilization			2	2
	▲Statistics	3	3		
	▲Introduction to programming	2	2		
	※ Programming Language Practice	1	1		
	※Management Information			3	3
	※Programming Design			3	3
	修				
	Summation	12	12	12	12
E	Creative Image Processing	2	2		
	Application of Web Design Patterns	3	3		
	Preparation for TOEIC (I)	3	3		
	Advanced Commercial Package Software	2	2		
	Applied Accounting	3	3		
	Data Structure			3	3
	Computer Network			3	3
	Preparation for TOEIC (II)			3	3
	Applied Statistics			3	3
	Multimedia and Animation			3	3
	Economic Analysis			3	3

Year III (2022)					
	Course title	1st semester		2nd semester	
		Cr.	Hr.	Cr.	Hr.
C	☉Classified General Education	2	2	2	2
	※System Analysis and Design	3	3		
	※Window System Management and Safety Practice	3	3		
	※ Theory and Analysis of Database	3	3		
	※ The Practice of Linux System Management			3	3
	※Electronic Commerce			3	3
	☉Professional Ethics			1	1
	Summation	11	11	9	9
E	Web Programming	3	3		
	Network Planning & Management	3	3		
	Java Programming	3	3		
	E-Shop Design and Practices	3	3		
	Marketing Management	3	3		
	MIS Certificates (I)	1	1		
	Database Management System			3	3
	Object-Oriented System Analysis			3	3
	Human Resource Information System			3	3
	Advanced Java Programming			3	3
	Enterprise Resource Planning System			3	3
	Database Application Language Programming			3	3
	Wireless Networks			3	3
	MIS Certificates (II)			1	1

Year IV (2023)					
	Course title	1st semester		2nd semester	
		Cr.	Hr.	Cr.	Hr.
C					
	Summation	0	0	0	0
E	Information System Assembly	3	3		
	Practice Database Management System	3	3		
	Financial Management	3	3		
	Information Security	3	3		
	EC Web Site Practice	3	3		
	Supply Chain Management and Cases			3	3
	Data Mining			3	3
	Practice of Cloud Application for Enterprise			3	3
	Wireless Network Security			3	3
	Database Management Application			3	3

Item	Cr.	Hr.
☉General Compulsory Courses	27	29
▲Basic Compulsory Profession Courses	20	20
※Compulsory Profession Courses	28	28
Elective Courses	53	53
☆All-out national defense education training	0	2
Total	128	132

C/E = Compulsory / Elective
Cr./Hr.=Credit/Hour

- Remarks:**
1. Minimum credits required for graduation: 128/ credits. 75 compulsory credits, and 53 elective credits with some pre-approved inter-institution elective credits.
 2. The inter-institution elective credits are transferable, but the professional elective course credits (including department approved professional program credits) shall not be less than 41.
 3. A course may be waived if the student can show that she or he has completed an equivalent course at another college or institution. Before taking such courses, students should apply for department approval.
 4. All the transfer students need to apply for waivers with appropriate documentation which will be evaluated for approval in the department.
 5. The inter-institution elective credits cannot be transferred from non-inter-institution compulsory credits. (legal waived courses are listed on waived courses tables)
 - 6.Tables list above are only for reference, it will be adjusted in accordance with the real situation.