

110學年度進修部 資訊管理科 二專課程規劃表

第一學年(110)					第二學年(111)						
	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
校必修	中文閱讀與表達(一)(二)	2	2	2	2	校必修					
	英文(一)(二)	2	2	2	2						
	程式設計概論			3	3						
	小計	4	4	7	7		小計	0	0	0	0
院必修						院必修					
	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					
	小計	2	2	2	2		小計	0	0	0	0
系專業必修	商業套裝軟體	3	3			系專業必修	商用程式語言(一)(二)	3	3	3	3
	計算機概論	3	3				資訊管理導論	3	3		
	經濟學	3	3				資料庫概論	3	3		
	企業概論			3	3		統計學(二)	3	3		
	統計學(一)			3	3		管理資訊系統			3	3
							資料庫管理系統			3	3
							網路資源			3	3
		小計	9	9	6		6		小計	12	12
系專業選修	人工智慧概論	3	3			系專業選修	創意影像處理	3	3		
	個人理財分析	3	3				多益初級課程	3	3		
	網頁設計入門	2	2				資管職涯探索與發展	3	3		
	網頁樣式應用			2	2		資管實務專題(一)(二)	2	2	2	2
	創客實作初探			3	3		多人多工系統導論			3	3
	金融科技導論			3	3		商業資料分析			3	3
	數據分析與圖表設計			3	3		人工智慧進階			3	3

注意事項：

1. 畢業應修學分為80學分；含必修：54學分，選修：26學分(本系專業選修至少20學分以上)。
2. 表列選修課程僅供參考，依實際狀況調整。

**MUST Curriculum Planning for Undergraduate Students for Academic Years 2021-2022,  
Department of Information Management (Continuing Education)**

1 <sup>st</sup> year(110)						2 <sup>nd</sup> year(111)					
	Course	1 <sup>st</sup> semester		2 <sup>nd</sup> semester			Course	1 <sup>st</sup> semester		2 <sup>nd</sup> semester	
		Cr.	hr.	Cr.	hr.			Cr.	hr.	Cr.	hr.
		MUST Core Required Courses	Chinese Reading and Expressions (I)(II)	2	2			2	2	MUST Core Required Courses	
English ( I )( II )	2		2	2	2						
Introduction to Programming				3	3						
<b>Subtotal</b>	<b>4</b>		<b>4</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>Subtotal</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>0</b>
School Professional Required Courses						School Professional Required Courses					
	<b>Subtotal</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>Subtotal</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
General Education	Classified General Education	2	2	2	2	General Education					
	<b>Subtotal</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>		<b>Subtotal</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Department compulsory courses	Application Software in Business	3	3			Department compulsory courses	Databass Application in Common Business(I)(II)	3	3	3	3
	Introduction to Computer	3	3				Introduction to Management Information System	3	3		
	Economics	3	3				Introduction Of Database Management	3	3		
	Introduction to Business			3	3		Statistics ( II )	3	3		
	Statistics ( I )			3	3		Management Information System			3	3
							Database Management Systems			3	3
							Internet Resources			3	3
	<b>Subtotal</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>6</b>		<b>Subtotal</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>12</b>
Department Elective Courses	Introduction to Artificial Intelligence	3	3			Department Elective Courses	Creative Image Processing	3	3		
	Personal Investment Analysis	3	3				TOEIC Bridge	3	3		
	Introduction to Web Page Design	2	2				MIS Career Exploration and Development	3	3		
	Application of Web Design Patterns			2	2		Special Research (I)(II)	2	2	2	2
	Exploration and Practice of Maker			3	3		Introduction to UNIX Operation System			3	3
	Introduction to Financial Technology			3	3		Business Data Analysis			3	3
	Data Analysis and Graphic Design			3	3		Applicaion in Artificial Intelligence			3	3

**Cr./hr.=Credit/hour**

Remarks:

- 1.Credits required for graduation are 80 credits
2. 54 compulsory credits and 26 elective credits (the professional elective course credits shall be at least 20 credits).
- 3.The elective courses are subject to change if necessary.

110學年度進修部 資訊管理系 二技課程規劃表

第一學年(110)						第二學年(111)					
	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
校 必 修	英語語練	2	2			校 必 修					
	小計	2	2	0	0		小計	0	0	0	0
院 必 修						院 必 修					
	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					
	小計	2	2	2	2		小計	0	0	0	0
系 專 業 必 修	管理學	3	3			系 專 業 必 修	電子商務	3	3		
	Linux系統管理實務	3	3				商用資料庫	3	3		
	專業倫理			2	2		視窗作業系統管理實務			3	3
	系統分析與設計			3	3		電子商務建置實務			3	3
	企業資源規劃導論			3	3						
	Java程式設計			3	3						
	小計	6	6	11	11		小計	6	6	6	6
系 專 業 選 修	網頁程式設計	3	3			系 專 業 選 修	網路規劃與管理	3	3		
	電腦網路	3	3				知識管理	3	3		
	行銷管理	3	3				物件導向系統分析	3	3		
	資訊管理實務與個案	2	2				企業資源規劃實務	3	3		
	物聯網技術與應用	2	2				進階JAVA程式設計	3	3		
	多媒體影音應用			3	3		電子商務安全			3	3
	資訊安全導論			3	3		人力資源資訊管理			3	3
	財務管理			3	3		網路商店設計實務			3	3
	資料視覺化分析			2	2		供應鏈管理實務與個案			3	3
							電子化企業與流程管理			3	3
							立體動畫設計			3	3
							商用程式設計			3	3
							資料庫實務			3	3
					無線電腦網路			3	3		

注意事項：

- 1.畢業應修學分為72學分；含必修：35學分，選修：37學分(本系專業選修至少31學分以上)。
- 2.表列選修課程僅供參考，依實際狀況調整。

**MUST Curriculum Planning for Undergraduate Students of Academic Year 2021-2022,  
Department of Information Management (Continuing Education)**

1 <sup>st</sup> year(110)						2 <sup>nd</sup> year(111)						
	Course	1 <sup>st</sup> semester		2 <sup>nd</sup> semester			Course	1 <sup>st</sup> semester		2 <sup>nd</sup> semester		
		Cr.	hr.	Cr.	hr.			Cr.	hr.	Cr.	hr.	
MUST Core Required Courses	English Oral Drill	2	2			MUST Core Required Courses						
	<b>Subtotal</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			<b>Subtotal</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
School Professional Required Courses						School Professional Required Courses						
	<b>Subtotal</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			<b>Subtotal</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
General Education	Classified General Education	2	2	2	2	General Education						
	<b>Subtotal</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>			<b>Subtotal</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Department compulsory courses	Management	3	3			Department compulsory courses	Electronic Commerce	3	3			
	The Practice of Linux System Management	3	3				Commercial Database	3	3			
	Professional Ethics			2	2		Understanding the concept and technology for operating and managing Microsoft Windows System			3	3	
	Systems Analysis and Design			3	3		EC Web Site Practice			3	3	
	Introduction to Enterprise Resource Planning			3	3							
	JAVA Programming			3	3							
	<b>Subtotal</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>11</b>			<b>Subtotal</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
Department Elective Courses	Web Programming	3	3			Department Elective Courses	Network Planning and Management	3	3			
	Computer Network	3	3				Knowledge Management	3	3			
	Marketing Management	3	3				Object-oriented System Analysis	3	3			
	The Practice and Cases of Information Management	2	2				Practice of Enterprise Resource Planning	3	3			
	The Internet of Things Techniques and Application	2	2				Advanced JAVA Programming	3	3			
	Multimedia Audio Application			3	3		Electronic Commerce Security			3	3	
	Introduction to Information Security			3	3		Human Resource Information Management			3	3	
	Financial Management			3	3		E-Shop Design and Practices			3	3	
	Data Visualization and Analysis			2	2		Supply Chain Management Practice and Cases			3	3	
							Electronic Business and Process Management			3	3	
							Design of 3D Animation			3	3	
							Database Application Language Programming			3	3	
							Practice of Database Management System			3	3	
							Wireless Computer Network			3	3	

**Cr./hr.=Credit/hour**

Remarks:

- 1.Credits required for graduation are 72 credits
2. 35 compulsory credits and 37 elective credits(the professional elective course credits shall be at least 31 credits.)
- 3.The elective courses are subject to change if necessary.