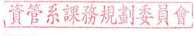
第一學年(114)						第二學年(115)					
	til 🗆		上學期		下學期		41.7	上學期		下學期	
	科目	學分		學分			科目	學分			
院						院					
沈必						光					
						TO SHARE					
修	小計	0	0	0	0	修	小計	0	0	0	0
	研究方法與書報討論	3	3	0	U	WEREIN	論文	3	3	3	3
	進階科技英文			3	3						
							(1991 A. I				
專						專					
業						業					
未必						未必					
修修						修					
15						13					
	1 1	0	0	0	0		1 1	0	0	0	0
	小計 網際網路技術	3	3	3	3		小計 獨立研究(一)	3	3	3	3
	巨量資料分析	3	3				獨立研究(二)			1	1
	資訊管理研究	3	3				到 正				
	量化分析	3	3								
	社交網絡服務研究	3	3								
	演算法			3	3						
專業選修	知識管理研究			3	3	專					
	電子商務研究			3	3						
	人工智慧研究			3	3						
	雲端運算與應用			3	3	業					
	數位影像處理與應用			3	3	選					
						修				1121/2012/2012	
								1			

【科目類別】	學分	時數	
	院必修	0	0
專業科目	專業必修	12	12
	專業選修	18	18
	合計	30	30



資訊管理系葉慈章 主 在葉慈章 管理學院林於杏

【注意事項】

- 1. 最低畢業學分:30學分,含必修:12,選修18學分(本所至少12學分,其餘可跨所)。
- 2. 每學期修習學分:下限為1學分。
- 3. 本所學生至少須取得1門全英文課程學分(2學分以上)始得畢業。
- 4. 「論文」必修6學分,俟口試通過後,一次給予6學分。
- 5. 表列專業選修課程,得依實際情況逕行調整。
- 6. 本表建立於114年2月22日。

MUST Curriculum Planning for Graduate Students for Academic Year 2025-2026,

Institute of <u>Information Management</u>

1 st year(114)						2 nd year(115)						
	Course	1st semester		2 nd semester			Course	lst semester		2 nd semester		
		Cr.	hr.	Cr.	hr.			Cr.	hr.	Cr.	hr.	
											, = =	
MUST Core						MUST Core Required Courses	Complete Control of the Control of t	e militaria.	-			
Required												
Courses											-	
	Subtotal	0	0	0	0		Subtotal	0	0	0	0	
	Research Methodo and Thesis Writing	3	3				Thesis	3	3	3	3	
	Advanced Technical English			3	3	compulsory courses Elective Courses						
compulsory												
courses												
	Subtotal	3	3	3	3		Subtotal	3	3	3	3	
	Internet Technology	3	3	J	0		Independent Study(I)	1	1	0	J	
	Big Data Analysis	3	3				Independent Study(II)		1	1	1	
	Study of Information Management	3	3				Thuependent Study(11)			1	1	
	Quantitative analysis	3	3									
	Research of Social Networking Service	3	3									
Elective	Algorithm			3	3				A 2 3 4 90 K			
Courses	Knowledge Management Research			3	3							
	Electronic Commerce Research			3	3							
	Artificial intelligence Research			3	3							
	Cloud Computing and Applications			3	3	100 mg						
	Digital Image Processing and Applications			3	3							

Cr./hr.=Credit/hour

Remarks:

- 1. Minimum graduation credits: _30_ credits; compulsory credits: 12 credits, electives: 18 credits (elective credits include inter-departmental elective credits).
- 2. Study credits per semester: the lower limit is 1 credit.
- $3.\,\mathrm{Students}$ of this institute must obtain at least one full English course credit (more than 2 credits) before they can graduate.
- 4.All 6 thesis credits will be granted only after passing the oral exam.
- 5. The elective courses are subject to change if necessary.
- 6. This form created in 2025/02/22.





