

南華大學 115 學年度 科技 學院

資訊管理學 所 碩士班/碩士專班 課程時序表

115 學年度入學新生適用

本所研究生畢業時至少應修滿 27 學分，包括

- 專業必修 6 學分
- 專業選修 18 學分
- 論文(或技術報告) 3 學分<sup>註1</sup>
- 學術倫理教育 0 學分<sup>註2</sup>

115年03月17日114學年度第2學期第1次系課程會議通過  
 115年03月25日114學年度第2學期第1次院課程委員會會議通過  
 115年04月22日114學年度第2學期第1次校課程委員會會議通過

	一年級	上學期	下學期	二年級	上學期	下學期
		學分	學分		學分	學分
專業必修	研究方法	3				
	高等資訊管理		3			
專業選修	<b>研究方法與資料分析</b>					
	質性研究		3	資料分析	3	
	<b>資訊應用服務類</b>					
	高等資料庫管理	3		數位媒體個案探討		3
	資料採礦		3	物聯網應用	3	
	電子交易安全	3		雲端計算與應用	3	
	物聯網應用		3			
	影音多媒體設計與研究	3				
	<b>資訊決策服務類</b>					
	顧客關係管理		3	策略管理		3
	組織與資訊管理	3		企業電子化	3	
	高等知識管理	3		供應鏈管理		3
	電子商務理論		3	高等網路行銷	3	
	<b>產業實務類</b>					
	資訊創意與教育	3		碳足跡資訊管理實務	3	
				碳盤查資訊管理實務		3
				ESG 碳盤查與碳足跡資訊管理		3
			科技融入教育管理		3	
備註	註1：欲以技術報告替代論文者，須於論文口試前一學期之期末考週提出申請，以提報系、院務與教務會議審查(依「南華大學博士班、碩士班研究生學位考試辦法」辦理)。					
	註2：學生於申請學位考試前，需至「臺灣學術倫理教育資源中心」線上平台自行修習「學術倫理教育」課程，並通過課程總測驗及成績達及格標準。					

# Department of Information Management Master's Program

115年03月17日114學年度第2學期第1次系課程會議通過

115年03月25日114學年度第2學期第1次院課程委員會會議通過

115年04月22日114學年度第2學期第1次校課程委員會會議通過

Graduate students of this institute must complete at least 27 credits upon graduation, including:

Core Courses 07 credits

Elective Courses 17 credits

Thesis (or Technical Report) 3 credits

	First grade	First semester	Second semester	Second grade	First semester	Second semester
		credits	credits		credits	credits
Required Courses	Research Methods	3				
	Advanced Topics in Information Management		3			
Elective Courses	Research Methods & Data Analysis					
	Qualitative research		3	Data Analysis	3	
	Systems and Service					
	Advanced Database Management	3		Case Study of Digital Media		3
	Data Mining		3	Internet Applications	3	
	Security in Electronic Transaction	3		Cloud Computing and Applications	3	
	Internet of Things Application		3			
	Digital Media Production	3				
	Management & Decision					
	Customer Relationship Management		3	Strategic Management		3
	Organization and Information Management	3		Electronic Business	3	
	Advanced Knowledge Management	3		Supply Chain Management		3
	E-commerce theory		3	Advanced Internet Marketing	3	
	Industry & Practice					
	Creativity, Information, and Education	3		Practical Information Management of Carbon Footprint	3	
				Practical Information		3

				Management of Carbon Auditing		
				Information Management of ESG Carbon Auditing and Carbon Footprint		3
				Technology Integrated into Educational Management		3

**Academic Ethics Education 0 credits**

Before applying for degree examination, students need to take the academic ethics education course on the Center for Taiwan Academic Research Ethics Education online platform. In addition, they need to pass the final exam and get a passing grade.