

本所研究生畢業時至少應修滿 27 學分，包括

專業必修 7 學分

專業選修 17 學分

論文(或技術報告) 3 學分^{註1}

學術倫理教育 0 學分^{註3}

113年03月08日112學年度第2學期第1次系課程臨時會議通過

113年02月29日112學年度第2學期第1次院課程委員會議通過

113年04月17日112學年度第2學期第1次校課程會議通過

	科目	一年級		二年級		科目	一年級		二年級	
		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數
專業必修	研究方法論	3				資管涵養講座 ^{註2}			1	
	高等資訊管理			3						
專業選修 (至少17學分)	研究方法與資料分析									
	質性研究	3				資料分析			3	
	資訊技術服務類									
	高等資料庫管理	3				數位媒體個案研討			3	
	網路安全與管理	3				影音多媒體設計與研究			3	
	雲端計算與應用	3				物聯網應用			3	
	電子交易安全	3				資訊科技管理			3	
	資訊決策服務類									
	企業電子化	3				策略管理			3	
	企業智慧	3				組織與資訊管理			3	
	供應鏈管理	3				資料採礦			3	
	顧客關係管理	3				資訊創意與教育			3	
	高等知識管理	3				科技融入教育管理			3	
	電子商務理論	3				碳足跡資訊管理實務			3	
	ESG 碳盤查與碳足跡 資訊管理	3				碳盤查資訊管理實務			3	
備註	<p>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)。</p> <p>註2：資管涵養講座：學生應完成至少8場次之「資訊涵養講座」認證，相關規定依南華大學資訊管理學系『資訊涵養講座』修課規範訂定之。</p> <p>註3：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。</p>									

Department of Information Management Master's Program

The Department offers a two-year program for the master's degree in information management. A graduate student must complete a minimum of 27 credits to receive the Master of Information Management degree.

Required Courses	7 credits
Elective Courses	17 credits
Thesis	3 credits
Total	27 credits

Required Courses

First	Second
Research Methods(3)	Information Management Seminar(1)
Advanced Topics in Information Management(3)	

Elective Courses

Management & Decision	Systems and Service
Organization and Information Management(3)	Advanced Database Management(3)
Data Mining(3)	Cloud Computing And Application(3)
Network security and management(3)	Case Study of Digital Media(3)
Customer Relationship Management(3)	Security in Electronic Transaction(3)
Supply Chain Management(3)	Internet Applications(3)
Business Intelligence(3)	Electronic Business(3)
Advanced Knowledge Management(3)	Creativity, Information, and Education(3)
Strategic Management(3)	
Technology Integrated into Educational Management(3)	
Information Technology Management(3)	
Information Management of ESG Carbon Auditing and Carbon Footprint(3)	
Practical Information Management of Carbon Footprint(3)	
Practical Information Management of Carbon Auditing(3)	
Research Methods & Data Analysis	Research & Design
Qualitative research(3)	Digital Media Production(3)
Data Analysis(3)	
E-commerce theory(3)	

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.