

# 南華大學一一〇學年度自然生物科技學系

## 自然療癒碩士班 / 自然療癒碩士專班課程時序表

109年12月24日109學年度第1學期第2次系課程會議通過  
 110年3月24日109學年度第2學期第2次系課程會議通過  
 110年04月15日109學年度第2學期第1次院課程會議通過  
 110年4月21日109學年度第2學期第3次校課程委員會會議通過  
 110年4月29日109學年度第2學期第3次系課程會議通過  
 110年11月22日110學年度第1學期第3次系課程會議通過  
 110年11月24日110學年度第1學期第2次院課程會議通過  
 110年12月8日110學年度第1學期第2次校課程委員會會議通過  
 111年04月25日110學年度第2學期第2次系課程會議通過  
 111年04月28日110學年度第2學期第2次院課程會議修訂通過  
 111年05月19日110學年度第2學期第2次校課程委員會會議修訂通過  
 111年06月15日110學年度第2學期第3次系課程會議修訂通過  
 111年09月29日111學年度第1學期第1次院課程會議修訂通過  
 111年11月15日111學年度第1學期第3次系課程會議修訂通過  
 111年11月23日111學年度第1學期第2次院課程會議修訂通過  
 111年12月7日111學年度第1學期第1次校課程會議修訂通過

本系學生畢業時至少應修滿 32 學分，包括

1. 專業必修： 8 學分
2. 專業選修： 20 學分
3. 論 文： 4 學分
4. 學術倫理教育： 0 學分

	一年級	上學期		下學期		二年級	上學期		下學期	
		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數
專業必修	專題討論(1)	1	1							
	專題討論(2)			1	1					
	論文計畫與研究方法	2	2							
	生物統計學	2	2							
	自然療癒與實作	2	2							
專業選修	癌症機轉與治療	2	2			專業英文閱讀與寫作	2	2		
	自然療癒特論	2	2			信息免疫學	2	2		
	中醫藥膳學	2	2			氣功原理與研究	2	2		
	輻射自然療癒特論	2	2			慢食與美食科學	2	2		
	生理回饋法	2	2			運動療癒特論	2	2		
	自然芳香療法	2	2			脊骨神經醫學	2	2		
	老人醫學	2	2			身心動作療法	2	2		
	正念療癒	2	2			失智症照護與輔助療法 應用	2	2		
	抗衰老與功能醫學	2	2			論文研究 (1)	1	1		

民族植物學	2	2			功能營養學	2	2			
情緒療癒學	2	2			脊柱調理保健概述	2	2			
基礎暨臨床醫學面面觀	2	2			民族植物與藥物學			2	2	
醫療人類學	2	2			科技於療癒性園藝之運用			2	2	
危機與創傷心理療癒研究	2	2			論文研究 (2)			1	1	
禪與認知科學			2	2	學術論文寫作方法			2	2	
療癒植物學			2	2	資料分析特論			2	2	
經絡學			2	2	進階脊柱調理保健概述			2	2	
免疫學與老化機制			2	2	生物能回饋療法的原理與應用			2	2	
問卷調查研究方法			2	2	催眠治療與神經語言程式			2	2	
能量醫學			2	2						
預防醫學與流行病學			2	2						
進階生物統計學			2	2						
環境自然療癒學			2	2						
園藝及植物療法			2	2						
生物全息醫學			2	2						
高齡健康照護			2	2						
壓力相關疾病的身心療癒研究			2	2						
<b>學期總計</b>		35	35	27	27		21	21	15	15

註 1：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。

Nanhua University  
 Department of Natural Biotechnology  
 Master's Program in Natural Healing Sciences/  
 Executive Master's Program in Natural Healing Sciences  
 2021 Academic Year

109年12月24日109學年度第1學期第2次系課程會議通過  
 110年3月24日109學年度第2學期第2次系課程會議通過  
 110年04月15日109學年度第2學期第1次院課程會議通過  
 110年4月21日109學年度第2學期第3次校課程委員會會議通過  
 110年4月29日109學年度第2學期第3次系課程會議通過  
 110年11月22日110學年度第1學期第3次系課程會議通過  
 110年11月24日110學年度第1學期第2次院課程會議通過  
 110年12月8日110學年度第1學期第2次校課程委員會會議通過  
 111年04月25日110學年度第2學期第2次系課程會議通過  
 111年04月28日110學年度第2學期第2次院課程會議修訂通過  
 111年05月19日110學年度第2學期第2次校課程委員會會議修訂通過  
 111年06月15日110學年度第2學期第3次系課程會議修訂通過  
 111年09月29日111學年度第1學期第1次院課程會議修訂通過  
 111年11月15日111學年度第1學期第3次系課程會議修訂通過  
 111年11月23日111學年度第1學期第2次院課程會議修訂通過  
 111年12月7日111學年度第1學期第1次校課程會議修訂通過

To be eligible for graduation, students must complete a minimum of 32 credits. These include:

1. Required courses: 8 credits
2. Elective courses: 20 credits
3. Thesis/Dissertation: 4 credits
4. Academic ethics: 0 credits

	First Year	1 <sup>st</sup> Semester		2 <sup>nd</sup> Semester		Second Year	1 <sup>st</sup> Semester		2 <sup>nd</sup> Semester	
		Credits	Course Hours	Credits	Course Hours		Credits	Course Hours	Credits	Course Hours
Required Courses	Seminar (1)	1	1							
	Seminar (2)			1	1					
	Dissertation Planning and Research Methods	2	2							
	Biostatistics	2	2							
	Natural Healing Science: Theory and Practice	2	2							
Elective Courses	Mechanisms of Cancer and Cancer Therapeutics	2	2			Academic English Reading and Writing	2	2		
	Special Topics on Natural Healing Science	2	2			Informational Immunology	2	2		
	Traditional Chinese Medicinal Foods	2	2			Fundamental Principles and Researches of Qigong	2	2		
	Special Topics on Natural Healing by Radiation	2	2			Slow Food and the Science of Gastronomy	2	2		
	Biofeedback	2	2			Special Topics on Exercise Therapy	2	2		
	Natural Aromatherapy	2	2			Chiropractic	2	2		
	Geriatrics	2	2			Somatic Movement Therapy	2	2		

Mindfulness-Based Cognitive Therapy	2	2			Dementia care and Complementary Alternative Medicine Applications	2	2		
Anti-aging and Functional medicine	2	2			Research Methodology (1)	1	1		
Ethnobotany	2	2			Functional Nutrition	2	2		
Emotional Healing	2	2			Overview of Chiropractic Health Care	2	2		
Aspects of Basic & Clinical Medicine	2	2			Ethnobotany and Indigenous Herbal Medicine			2	2
Medical anthropology	2	2			Technology in Therapeutic Horticulture			2	2
The Study of Crisis Counseling and Intervention	2	2			Research Methodology (2)			1	1
Zen and Cognitive Science			2	2	Academic writing skills			2	2
Therapeutic Botany			2	2	Advanced statistical data Analysis			2	2
Introduction to Meridians and Collaterals			2	2	Advanced Chiropractic			2	2
Basic Concepts in Immunology and Mechanism of Aging			2	2	The Principles and Applications of Bioenergy Feedback Therapy			2	2
Health Survey Methodology			2	2	Hypnotherapy and Neuro Linguistic Programming			2	2
Energy Medicine			2	2					
Preventive Medicine & Epidemiology			2	2					
Advanced Biostatistics			2	2					
The Environment and Natural Therapy			2	2					
Horticultural and Plant Therapy			2	2					
Bio-holographic Theory			2	2					
Health Care for the Elderly			2	2					
The Study of Mind-Body Therapy in Stress-Related Illness			2	2					
<b>Total Group</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>27</b>	<b>27</b>		<b>21</b>	<b>21</b>	<b>15</b>	<b>15</b>

\* Before applying for the final defense examination, students must complete the Academic Ethics Education course on the Center for Taiwan Academic Research Ethics Education online platform. Students must pass the exam and get a passing grade.