

專業選修	通識模組	電子商務 Electronic Commerce(選)	3	3																電腦課程				
		深度學習概論 Introduction to Deep Learning	3	3																	電腦課程			
		自然語言處理 Natural Language	3	3																	電腦課程			
		專業實習 Professional Internship	4	8																8	校外實習，時數320小時(含)以上			
		資料與決策科學 Data and Decision	3	3																	3	電腦課程		
		物聯網實務 Internet of Things Practice	2	2																	2	電腦課程		
	健康管理模組	大數據概論 Introduction to Big Data	3	3																	3	電腦課程		
		產業實習 Industry Internship	8	16																		16	校外實習，時數640小時(含)以上	
		護理學導論 Introduction to Nursing	2	2																				
		藥理學 Pharmacology	3	3																				
		失智症全人照顧概論 Introduction to Holistic Care in Dementia	2	2																				
		病理學 Pathology	2	2																				
		生涯規劃 Career Planning	2	2																				
		醫護應用英文 Applied English in Nursing	2	2																				
		人類發展學 Human Development	2	2																				
		護理資訊系統 Nursing Information	2	2																				
護理專業寫作 Professional Writing in	2	2																						
研究方法 Research Methods	2	2																						
生物統計 Biostatistics	2	2																						
電子病歷 Electronic Medical Records	2	2																						
護理倫理 Ethics in Nursing	2	2																						
護理行政與管理 Administration and Management	2	2																						
小計(6)	78	90	0	0	0	0	10	0	9	0	13	0	13	0	9	8	12	16						
選修合計(B)=小計(5)+(6)		82	94	0	0	0	12	0	11	0	13	0	13	0	9	8	12	16						
開課合計=必修(A)+選修(B)		165	186	20	0	18	0	26	0	25	0	18	2	21	2	16	10	12	16					
畢業規定及其他相關說明：																								
一	最低畢業學分為128學分，必修84學分【含基本素養25學分(文學領域與文化領域各2學分)、軍訓與體育2學分、專業必修57學分】，博學涵養4學分，選修至少40學分(其中本系專業選修至少30學分)。																							
二	畢業前必須取得本系所列之專業證照要求，始得畢業。																							
三	有關英文能力畢業門檻之相關規定，依照「中臺科技大學大學部英(日)文畢業門檻實施要點」之規定辦理。																							
四	電腦課程須繳交電腦實習費。																							
五	專業選修中學分數與節數灰色底為彈性開課課程，本系視需要取代已開課之專業選修課程。																							
六	「職場與企業倫理」為服務學習課程。																							
七	有關「生活與服務」畢業門檻之相關規定，依照中臺科技大學「生活與服務」畢業門檻施行細則之規定辦理。																							
八	大學部學生，需依「中臺科技大學學術倫理教育課程實施要點」完成「學術倫理教育」相關課程修習後，提交任課老師列入成績考核。																							