

中臺科技大學食品科技系碩士班104學年度入學課程標準表

1040224系課程發展委員會通過  
1040313院課程委員會會議通過  
1040325校課程委員會會議修訂通過

修別	科目名稱	學分數	節數	第一學年				第二學年				備註
				上		下		上		下		
				學分數	節數	學分數	節數	學分數	節數	學分數	節數	
必修	食品科技研究法(一) Research Method of Food Techonlongy (I)	2	4	2	4							
	食品科技研究法(二) Research Method of Food Techonlongy (II)	2	4			2	4					
	專題討論(一) Seminar (I)	1	1	1	1							
	專題討論(二) Seminar (II)	1	1			1	1					
	專題討論(三) Seminar (III)	1	1					1	1			
	專題討論(四) Seminar (IV)	1	1							1	1	
	高等統計學 Advanced Statistics	2	2	2	2							
	科技論文導讀與寫作 Scientific Reading and Writing	2	2	2	2							
	碩士論文 Master Thesis	6									6	
	<b>小計</b>	18	16	7	9	3	5	1	1	7	1	
選修	機能性食品化學特論(一) Special Topics in Functional food chemistry (I)	2	2	2	2							
	機能性食品化學特論(二) Special Topics in Functional food chemistry (II)	2	2			2	2					
	食品加工特論 Special Topics in Food Processing	2	2	2	2							
	食品微生物特論 Special Topics in Applied Microbiology	2	2	2	2							
	實驗設計學 Experimental Design	2	2			2	2					
	專題研究(一) Reasearch Topics in Food Science and Technology (I)	2	2					2	2			
	專題研究(二) Reasearch Topics in Food Science and Technology (II)	2	2							2	2	
	食品儀器分析特論 Special Topics in Food Instrumental Analysis	2	2	2	2							
	保健食品特論 Special Topics in Health food	2	2			2	2					
	<b>小計</b>	18	18	8	8	6	6	2	2	2	2	
<b>合計</b>	36	34	15	17	9	11	3	3	9	3		
一	畢業學分數：30學分，必修18學分(含碩士論文6學分)，選修12學分，(其中專業選修至少10學分)。											
二	畢業前應修完高等統計學(Advanced Statistics)2學分且及格，始得畢業。											
三	研究生第一學年每學期修習學分不得少於2學分，且最多修習15學分；第二學年起每學期至多修習13學分。											
四	在本校就學期間必須取得心肺復甦術(CPR)畢業門檻之相關規定，依照「中臺科技大學健康科學院心肺復甦術(CPR)證照畢業門檻實施要											