

中臺科技大學放射科學研究所博士班九十九學年度入學課程標準表

990302系所務會議通過；990311院課程會議修訂通過；990324校課程會議修訂通過；990608所課程會議修訂通過；990826院課程會議修訂通過；99.10.20校課程修訂通過

	科目名稱	學分數	節數	第一學年				第二學年				第三學年			
				上		下		上		下		上		下	
				學分數	節數	學分數	節數	學分數	節數	學分數	節數	學分數	節數	學分數	節數
必修	放射科學總論(一) General Topics in Radiological Sciences (I)	3	3	3	3										
	放射科學總論(二) General Topics in Radiological Sciences (II)	3	3			3	3								
	專題討論(一) Seminar (I)	0	1	0	1										
	專題討論(二) Seminar (II)	0	1			0	1								
	專題討論(三) Seminar (III)	1	1					1	1						
	專題討論(四) Seminar (IV)	1	1							1	1				
	專題討論(五) Seminar (V)	1	1									1	1		
	專題討論(六) Seminar (VI)	1	1											1 1	
	博士論文 Dissertation	12	0											12 0	
	小計	22	12	3	4	3	4	1	1	1	1	1	1	13 1	
	醫學程式設計與應用 Advanced Programming and Application in Medicine	3	3	3	3										
	放射暨影像器材品質保證專論 Advanced in Radiological and Imaging Equipment Quality Assurance	3	3			3	3								
	醫學資訊傳輸專論 Advanced in Medical Information Communications	3	3						3	3					
	醫學物理專論 Advanced in Medical Physics	3	3	3	3										
	輻射劑量學專論 Advanced in Radiation Dosimetry	3	3					3	3						
	實驗最佳化專論 Advanced in Experimental Optimization	3	3			3	3								
	核醫影像之臨床研究 Clinical Research in Nuclear Imaging	3	3	3	3										
	核醫藥物學專論 Advanced in Radiopharmaceuticals	3	3			3	3								
	分子影像學專論 Advanced in Molecular Imaging	3	3					3	3						
	核輻射度量專論 Advanced in Radiation Detection Measurement	3	3					3	3						
	輻射生物學專論 Advanced in Radiation Biology	3	3			3	3								
	癌症基因學 Cancer Genetics	3	3			3	3								
	專題研究(一) Advanced Topic Study(I)	1	2							1	2				
	專題研究(二) Advanced Topic Study(II)	1	2									1	2		
	小計	38	40	9	9	15	15	9	9	4	5	1	2	0 0	
	合計	60	52	12	13	18	19	10	10	5	6	2	3	13 1	

畢業相關規定：

一	畢業學分數計30學分(含博士論文12學分)。
二	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；研究生第二學年每學期修習學分不得少於2學分，且最多修習13學分。
三	有關英文能力畢業門檻之相關規定，依照「中臺科技大學研究所英文畢業門檻實施要點」之規定辦理。