

元培醫事科技大學 110學年度 入學生開課科目表

碩士在職專班 醫學影像暨放射技術系碩士班

課程領域：A(共同必修)、B(專業必修)、C(專業選修)、G(學群專業必修)、H(系模組選修)

製表日期：111/04/11 21:15:47

課程領域	第一學年(110)					第二學年(111)																		
	科目名稱	第一期	第二期	暑期	課程領域	科目名稱	第一期	第二期	暑期	課程領域	科目名稱	第一期	第二期	暑期	課程領域	科目名稱	第一期	第二期	暑期	課程領域				
		學分	學分	學分			學分	學分	學分			學分	學分	學分			學分	學分	學分		學分	學分	學分	學分
B 書報討論(一)	1	2			B 科技英文寫作(一)	2	2																	
B 醫學影像處理應用(一)	2	2			B 書報討論(三)	1	2																	
B 醫學影像暨放射技術特論	2	2			C 放射性同位素的生醫應用	2	2																	
C 放射分子生物學	2	2			C 進階放射治療技術學	2	2																	
C 保健物理特論(一)	2	2			C 進階醫學物理學(一)	2	2																	
C 研究方法與論文寫作	2	2			C 影像醫學品保品管	2	2																	
C 程式設計與應用	2	2			C 醫學影像分析	2	2																	
C 進階生物統計(一)	2	2			B 科技英文寫作(二)		2	2																
C 臨床超音波學(一)	2	2			B 書報討論(四)		1	2																
B 書報討論(二)			1	2	B 論文		6	6																
B 醫學影像處理應用(二)		2	2		C 分子影像技術學		2	2																
C 功能性磁共振造影		2	2		C 放射治療品保品管		2	2																
C 保健物理特論(二)		2	2		C 核子醫學品保品管		2	2																
C 進階生物統計(二)		2	2		C 進階醫學物理學(二)		2	2																
C 進階輻射劑量學		2	2		C 腫瘤生物學特論		2	2																
C 臨床放射生物學		2	2		C 磁共振造影與磁共振光譜技術		2	2																
C 臨床超音波學(二)		2	2		C 影像導引放射治療特論		2	2																
合 計	17	18	15	16	0	0	合 計	13	14	23	24	0	0	合 計	0	0	0	0	0	合 計	0	0	0	0

修業規定
【畢業應至少應修34學分】(一) B專業必修，共20學分。(二) C專業選修14學分，H系所模組選修0學分，C+H共14學分。凡修習同學制同系之專業選修課程，得列入專業選修應修學分數中。(三)碩士生經申請並獲系主任認可，方得跨所選課認列為選修學分，至多承認2門課程。(四)碩士班學生須至「臺灣學術倫理教育資源中心」平台修習本課程，並通過課程總測驗成績達及格標準，即可線上取得修課證明，方得申請學位考試。<經110.03.05校課程委員會議通過><經111.03.22校課程委員會議通過>