

高雄醫學大學
109學年度課程科目學分表

系(所): 醫學影像暨放射科學系碩士在職專班

(本表為109學年度入學學生使用)

No.	年度	科目代碼	中文 英文	學年/期	選必修別	規定 總學分數	課程分流	學分數		主負責教師	新開 課程
								上	下		
1	第一學 年	MRRT1	醫學放射技術研究與倫理特論 Special Topics in Research and Ethics of Radiologic Technology	上學期	專業必修	2	學術型 & 實務型	2	0	875002 饒若琪	否
2	第一學 年	MSMN7	專題討論(一) Seminar(1)	上學期	專業必修	1	學術型 & 實務型	1	0	855010 黎俊蔚	否
3	第一學 年	MSMN8	專題討論(二) Seminar(2)	下學期	專業必修	1	學術型 & 實務型	0	1	855010 黎俊蔚	否
4	第一學 年	MTRD0	輻射劑量學特論 Special Topics in Radiation Dosimetry	上學期	專業選修	2	學術型 & 實務型	2	0	875002 饒若琪	否
5	第一學 年	MPHY0	醫學物理學特論 Special Topics in Medical Physics	上學期	專業選修	2	學術型 & 實務型	2	0	1085013 楊晴晴	否
6	第一學 年	MPEI1	正子造影特論 Special Topics in Positron Emission Imaging	上學期	專業選修	2	學術型 & 實務型	2	0	1085013 楊晴晴	否
7	第一學 年	MDMR0	擴散磁共振造影特論 Special Topics in Diffusion Magnetic Resonance Imaging	下學期	專業選修	2	學術型 & 實務型	0	2	995001 周銘鐘	否
8	第一學 年	MSRM0	放射治療技術特論 Special Topics in Technique of Radiotherapy	下學期	專業選修	2	實務型	0	2	840112 黃啟儀	否
9	第一學 年	MHPY0	保健物理學特論 Special Topics in Health Physics	下學期	專業選修	2	學術型 & 實務型	0	2	1085013 楊晴晴	否
10	第一學 年	MSNP1	放射性藥品學特論 Special Topics in Radiopharmaceuticals	下學期	專業選修	2	學術型 & 實務型	0	2	1075013 柯建志	否
11	第一學 年	MTRD1	輻射生醫應用特論 Special Topics in The Application of Radiation Technology	下學期	專業選修	2	學術型 & 實務型	0	2	965020 田育彰	否
12	第一學 年	MSRO	放射腫瘤學特論 Special Topics in Radiation Oncology	下學期	專業選修	2	學術型 & 實務型	0	2	985013 謝雅茹	否
13	第一學 年	MFUB0	基礎生物統計學特論 Fundamental Topics in Biostatistics	上學期	專業選修	2	學術型 & 實務型	2	0	975009 陳佳如	否
14	第一學 年	MMRL0	磁共振造影技術特論 Special Topics in Technology of Magnetic Resonance Imaging	上學期	專業選修	2	實務型	2	0	995001 周銘鐘	否
15	第一學 年		特殊放射治療特論 Special Treatment Technologies of Radiation Therapy	下學期	專業選修	2	學術型 & 實務型	0	2	875002 饒若琪	是

高雄醫學大學
109學年度課程科目學分表

系(所): 醫學影像暨放射科學系碩士在職專班

(本表為109學年度入學學生使用)

No.	年度	科目代碼	中文 英文	學年/期	選必修別	規定 總學分數	課程分流	學分數		主負責教師	新開 課程
								上	下		
1	第二學年	MSZC3	專題討論(三) Seminar(3)	上學期	專業必修	1	學術型&實務型	1	0	855010 黎俊蔚	否
2	第二學年	MSZC4	專題討論(四) Seminar(4)	下學期	專業必修	1	學術型&實務型	0	1	855010 黎俊蔚	否
3	第二學年		碩士論文 Thesis	下學期	專業必修	6	學術型&實務型	0	6		否
合計學分數											
一般必修	專業必修	一般選修	專業選修	通識選修	通識必修	一般微學分	通識微學分			總計	
	12		24							36	
畢業學分數											
一般必修	專業必修	一般選修	專業選修	通識選修	通識必修	一般微學分	通識微學分	總計	跨域學分		
	12		18	0				30			
英檢別											

註：

1.本科目學分表適用於本學系碩士在職專班研究生，分為【學術型】與【實務型】，研究生均得選讀【學術型】，若選擇修讀【實務型】之學生，「電腦斷層技術特論」、「磁振造影技術特論」、「放射治療技術特論」、「核醫技術學特論」則為專業選修課程。

2.畢業學分：30學分【必修12學分(必修+碩士論文)、選修18學分】。

3.自106學年度起入學之研究生，應於在學第一學期至臺灣學術倫理教育資源中心網站自我學習，並通過總測驗取得修課證明，方得申請學位口試。

4.每學期選課上限為15學分。

5.非本學系碩士在職專班開授課程，最多可承認6學分為選修。

6.新生抵免學分最多6學分(依據本校抵免學分辦法)。

7.研究生修讀學士班課程成績以六十分為及格，不及格者，不得補考，該學士班課程之學分及成績不列入學期、畢業平均成績及學分數內計算。