

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	MFUB0	基礎生物統計學特論 Fundamental Topics in Biostatistics	上學期	一般必修	2	學術型 & 實務型	2	0	975009 陳佳如	否
2	第一學 年	MENG0	英文(限醫放碩修課) English	學年	一般必修	0	學術型 & 實務型	0	0	947148 Tredrea SR	否
3	第一學 年	MACA0	學術研究倫理(健康科學院共同必修課程) Academic Research Ethics	上學期	一般必修	1	學術型 & 實務型	1	0	875002 饒若琪	否
4	第一學 年	MRRT0	醫學放射技術研究特論 Special Topics in Research of Radiological Technology	上學期	專業必修	2	學術型 & 實務型	2	0	875002 饒若琪	否
5	第一學 年	MSMN7	專題討論(一) Seminar(I)	上學期	專業必修	1	學術型 & 實務型	1	0	975009 陳佳如	否
6	第一學 年	MSMN8	專題討論(二) Seminar(II)	下學期	專業必修	1	學術型 & 實務型	0	1	975009 陳佳如	否
7	第一學 年	MGRT2	典範學習(停開) Role-Model Learning Program	上學期	一般選修	1	學術型 & 實務型	1	0	895012 邱大昕	否
8	第一學 年	MMRL0	磁共振影技術特論 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
9	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
10	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
11	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
12	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
13	第一學 年	MNMT0	核醫技術學特論 Special Topics in Nuclear Medical Technology	上學期	專業選修	2	實務型	2	0	820385 黃英峰	否
14	第一學 年	MSRU0	動態磁共振影特論(全英語授課) Special Topics in Dynamic Magnetic Resonance Imaging	下學期	專業選修	2	學術型 & 實務型	0	2	875002 饒若琪	否
15	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
16	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
17	第一學 年	MSPF2	蛋白質體學特論 Special Topics in Proteomics	上學期	專業選修	2	學術型	2	0	965020 田育彰	否
18	第一學 年	MSRO	放射腫瘤學特論(全英語授課) 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
19	第一學 年	MDMR1	擴散磁共振影特論 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
20	第一學 年	MBMP0	生醫質譜特論 Special Topics in Bio-Mass Spectroscopy	下學期	專業選修	2	學術型	0	2	965020 田育彰	否
21	第一學 年	MMOB0	應用分子生物學特論(全英語授課) Special Topics in Applied Molecular Biology	上學期	專業選修	2	學術型 & 實務型	2	0	985013 謝雅茹	否
22	第一學 年	MSOC1	腫瘤生物學 Cancer Biology	下學期	專業選修	2	學術型 & 實務型	0	2	1025022 劉于鵬	否
23	第一學 年	MMIP0	醫學影像原理與處理特論 Special Topics in Medical Image Processing	上學期	專業選修	2	學術型 & 實務型	2	0	955027 高一峰	否
24	第一學 年	MBIG0	生醫分子影像特論(全英語授課) Special Topics in Biomedical Molecular Imaging	下學期	專業選修	2	學術型 & 實務型	0	2	1075013 柯建志	否

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		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			
3	10	1	34					48			
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		
3	10	0	18	0				31			
英檢別	等同英檢中級初試										

註：

1.本科目學分表適用於本學系碩士班研究生，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」、「磁共振造影技術特論」、「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：31學分【必修13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.英文畢業門檻相關規定：本學系研究所畢業須通過GEPT中級初試(或同等英文資格)，不合格者需修習「進修英文」課程，成績及格者即達英文畢業門檻。

8.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。