

105 學年度課程科目學分表 (新生)

【第一學年】

系(所): 醫學影像暨放射科學系碩士班(本表為 105 學年度入學學生適用)

科 目 名 稱			必/選修 通識	規定 學分	學分數		主負責教師	
科目代碼	中文	英文			上	下	職號	姓名
MRRT0	醫學放射技術研究特論	Special Topics in Research of Radiological Technology	必修	2	2	0	875002	饒若琪
MFUB0	基礎生物統計學特論	Fundamental Topics in Biostatistics	必修	2	2	0	975009	何佩珊 陳佳如 楊俊毓
	學術研究倫理	Academic Research Ethics (健康科學院共同必修課程)	必修	1	0	1	995001	周銘鐘
MSZA1	專題討論(一)	Seminar(1)	必修	1	1	0	975009	陳佳如
MSZA2	專題討論(二)	Seminar(2)	必修	1	0	1	975009	陳佳如
MENG0	英文	English (限醫放碩修課)	必修	0	0	0	947148	史提夫
MGRT2	典範學習		必修	0	0		680026	何文獻
必修科目學分總數合計				7				
MMRU0	電腦斷層技術特論	Special Topics in Technology of Computed Tomography	選修	2	0	2	820225	陳巧雲
MMRL0	磁共振造影技術特論	Special Topics in Technology of Magnetic Resonance Imaging	選修	2	0	2	995001	周銘鐘
MSRM0	放射治療技術特論	Special Topics in Technique of Radiotherapy	選修	2	0	2	800176	黃志仁
MTRD0	輻射劑量學特論	Special Topics in Radiation Dosimetry	選修	2	2	0	720096	張寶樹
MPHY0	醫學物理學特論	Special Topics in Medical Physics	選修	2	2	0	720096	張寶樹
MHPY0	保健物理學特論	Special Topics in Health Physics	選修	2	0	2	720096	張寶樹
MSNP1	放射性藥品學特論	Special Topics in Radiopharmaceuticals	選修	2	0	2	720095	鍾相彬
MNMT0	核醫技術學特論	Special Topics in Nuclear Medical Technology	選修	2	2	0	720095	鍾相彬
MSRU0	動態磁共振造影特論(全英語授課)	Special Topics in Dynamic Magnetic Resonance Imaging	選修	2	0	2	875002	饒若琪
MMIP0	醫學影像原理與處理特論	Special Topics in Medical Image Processing	選修	2	2	0	955027	高一峰

MMRI0	磁振頻譜特論	Special Topics in Clinical Magnetic Resonance Spectroscopy Techniques	選修	2	0	2	855010	黎俊蔚
MPEI1	正子造影特論	Special Topics in Positron Emission Imaging	選修	2	2	0	720095	鍾相彬
MACS0	醫學影像儲存與傳輸系統特論	Special Topics in Picture Archiving and Communication Systems	選修	2	0	2	955027	高一峰
MTRD1	輻射生醫應用特論	Special Topics in The Application of Radiation Technology	選修	2	0	2	965020	田育彰
MDBI	生醫影像資料探勘特論	Special Topics in Data Mining of Bio-Medical Image	選修	3	3	0	975009	陳佳如
MBIG	生醫影像特論	Special Topics in Biomedical Imaging	選修	2	0	2	875002	饒若琪
MSPF2	蛋白質體學特論	Special Topics in Proteomics	選修	2	2	0	965020	田育彰
MSNS	原子科學特論	Special Topics in Nuclear Science	選修	3	3	0	975009	陳佳如
MDBI1	生醫影像資料探勘特論—程式設計	Special Topics in Data Mining of Bio-Medical Image – Programming	選修	3	0	3	975009	陳佳如
MRDM	輻射度量特論	Special Topics in Radiation Detection and Measurement	選修	3	0	3	975009	陳佳如
MSRO	放射腫瘤學特論(全英語授課)	Special Topics in Radiation Oncology	選修	2	0	2	985013	謝雅茹
MDMR0	擴散磁振造影特論	Special Topics in Diffusion Magnetic Resonance Imaging	選修	2	2	0	995001	周銘鐘
MMIS0	醫學造影系統特論	Special Topics in Medical Imaging Systems	選修	2	0	2	995001	周銘鐘
MBMP0	生醫質譜特論	Special Topics in Bio-Mass Spectroscopy	選修	2	0	2	965020	田育彰
MMOB0	應用分子生物學特論(全英語授課)	Special Topics in Applied Molecular Biology	選修	2	0	2	985013	謝雅茹
MSOC1	腫瘤生物學	Cancer Biology	選修	2	0	2	1025022	劉于鵬
選修(含通識選修)科目學分總數合計				56				

106 學年度課程科目學分表 (新生)

【第二學年】

系(所): 醫學影像暨放射科學系碩士班(本表為 105 學年度入學學生適用)

科目名稱			必/選修 通識	規定 學分	學分數		主負責教師	
科目代碼	中文	英文			上	下	職號	姓名
	碩士論文	Thesis	必修	6	0	6		指導教授
必修科目學分總數合計			6					
MSZC3	專題討論(三)	Seminar(3)	選修	1	1	0	975009	陳佳如
MSZA4	專題討論(四)	Seminar(4)	選修	1	0	1	975009	陳佳如
選修科目學分總數合計			2					

【備註】

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，「臨床醫學影像診斷技術實習」、「臨床放射治療技術實習」、「臨床核子醫學技術實習」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. 每學期選課上限為 15 學分。
4. 非本系碩士班開授課程，最多可承認 6 學分為選修。
5. 新生抵免學分最多 6 學分(依據本校抵免學分辦法)。
6. 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。

系/所主任簽章：

院長簽章：