

# 106 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 106 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
MACA0	學術研究倫理	Academic Research Ethics (健康科學院共同必修課程)	必修	1	1	0	995001	王姿乃
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	Role-Model Learning Program	必修	0	0		680026	何文獻
<b>必修科目學分總數合計</b>				<b>7</b>				
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	磁振造影技術特論	Special Topics in Technology of Magnetic Resonance Imaging	選修	2	2	0	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

MPEI1	正子造影特論	Special Topics in Positron Emission Imaging	選修	2	2	0	720095	鍾相彬
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
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
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	擴散磁共振造影特論	Special Topics in Diffusion Magnetic Resonance Imaging	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				38				

## 107 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 106 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】

- 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。
- 畢業學分：31 學分【必修 13 學分(必修+碩士論文)、選修 18 學分】。
- 自 106 學年度起入學之研究生，應於入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。

系/所主任簽章：

院長簽章：