

# 110 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在職專班

(本表為 110 學年度入學學生適用)

科 目 名 稱		必/選修	規定	學分數		主負責教師		
科目代碼	中文	英文	通識	學分	上	下	職號	姓名
MRRT1	醫學放射技術研究與倫理特論	Special Topics in Research and Ethics of Radiologic Technology	必修	2	2	0	875002	饒若琪
MSMN7	專題討論(一)	Seminar(1)	必修	1	1	0	855010	黎俊蔚
MSMN8	專題討論(二)	Seminar(2)	必修	1	0	1	855010	黎俊蔚
<b>必修科目學分總數合計</b>			<b>4</b>					
MTRD0	輻射劑量學特論	Special Topics in Radiation Dosimetry	選修	2	2	0	875002	饒若琪
MPHY0	醫學物理學特論	Special Topics in Medical Physics	選修	2	2	0	1085013	楊晴晴
MPEI1	正子造影特論	Special Topics in Positron Emission Imaging	選修	2	2	0	1085013	楊晴晴
MDMR1	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
MMRL0	磁共振造影技術特論	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	840112	黃旻儀
MHPY0	保健物理學特論	Special Topics in Health Physics	選修	2	0	2	1085013	楊晴晴
MSNP1	放射性藥品學特論	Special Topics in Radiopharmaceuticals	選修	2	0	2	1075013	柯建志
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
MSRO	放射腫瘤學特論	Special Topics in Radiation Oncology	選修	2	0	2	985013	謝雅茹
MFUB0	基礎生物統計學特論	Fundamental Topics in Biostatistics	選修	2	2	0	975009	陳佳如
MSRM1	特殊放射治療特論	Special Treatment Technologies of Radiation Therapy	選修	2	0	2	875002	饒若琪
<b>選修(含通識選修)科目學分總數合計</b>			<b>24</b>					

# 111 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在職專班

(本表為 110 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
MSZC3	專題討論(三)	Seminar(3)	必修	1	1	0	855010	黎俊蔚
MSZC4	專題討論(四)	Seminar(4)	必修	1	0	1	855010	黎俊蔚
	碩士論文	Thesis	必修	6	0	6		指導教授
必修科目學分總數合計				8				

### 【備註】

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：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。