

# 103 學年度課程科目學分表

## 【第一學年】

系(所): 醫學研究所碩士班臨床醫學組

(本表為 103 學年度入學學生適用)

科目名稱		必/選修	規定學分	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
	操行		必修					
MGRT2	典範學習	Role-Model Learning Program	必修	0	0			
MSNR4	專題討論	Seminar	必修	4	2	2	975017	許雅玲
MIBR6	生物醫學研究技術(A)	Contemporary Research Techniques in Biomedical Sciences	必修	2	2	-	935027	孫昭玲
MIBR7	生物醫學研究技術(B)	Contemporary Research Techniques in Biomedical Sciences (in English)	必修	2	2	-	935027	孫昭玲
MSCB4	分子細胞生物學(A)	Molecular Cell Biology	必修	2	2	-	945035	林常申
MSCB5	分子細胞生物學(B)	Molecular Cell Biology (in English)	必修	2	2	-	945035	林常申
	基礎生物統計學特論	Fundamental Topics in Biostatistics	必修	2	-	2		整合課程
	基礎生物統計學實習	Practice in Fundamental Biostatistics	必修	1	-	1		整合課程
	進階生物統計學特論	Intermediate Topics in Biostatistics	必修	2	-	2		整合課程
	進階生物統計實習課	Practice in Intermediate Biostatistics	必修	1	-	1		整合課程
MABP4	醫學生物統計學特論(含實習)(B)	Special Topics in Medical Biostatistics (including practice) (in English)	必修	3	-	3	855012	楊奕馨
MKAH1	基因體學	Genomics (in English)	必修	1	1	-	945003	卓夙航
MSPF6	蛋白質體學	Proteomics (in English)	必修	1	-	1	885024	邱顯肇
	碩士論文	Dissertation for Master's Degree	必修	6				
<b>必修科目學分總數合計</b>				<b>13</b>				
MSCD1	現代臨床醫學特論(I)	Special Topics in Modern Medical Research(I)	選修	3	3	-	810070	陳彥旭
MSCD2	現代臨床醫學特論(II)	Special Topics in Modern Medical Research (II)	選修	3	-	3	760231	黃旭霖
MSPT0	病理學特論	Special Topics in Pathology	選修	4	2	2	750147	蔡志仁
MSEM1	流行病學特論	Special Topics in Epidemiology	選修	4	2	2	915013	杜鴻賓
MSHD1	人體解剖學特論	Special Topics in Anatomy	選修	4	2	2	605001	劉克明
MSHV1	組織學特論	Special Topics in Histology	選修	4	2	2	825007	陳世杰
MRPH1	公共衛生學特論	Special Topics in Public Health	選修	4	2	2	880251	莊弘毅
MLDN1	實驗診斷學特論	Special Topics in General Laboratory for Diagnosis	選修	4	2	2	670014	陳百薰
MCBS1	微生物學特論	Special Topics in Microbiology	選修	4	4	-	725006	張玲麗
MACY1	藥物治療學特論	Special Topics in Advanced Clinical Drug Therapeutics	選修	4	4	-	695005	邱慧芬
MSMG1	醫學遺傳學特論	Special Topics in Medical Genetics	選修	2	2	-	915013	杜鴻賓
MSBM1	熱帶基礎醫學特論(含實驗)	Special Topics in Tropical Basic Medicine (Lecture & Laboratory)	選修	4	4	-	625001	顏全敏
MSBC3	生物化學與醫學研究特論	Special Topics in Biochemistry and Medical Research	選修	3	3	-	985003	邱式鴻
MIBR1	生物醫學研究新知(一)	The Latest Issues in Biomedical Research (I)	選修	2	2	-	945009	許世賢

MTOP3	癌基因體學特論(一)	Special Topics in Oncogenomics (I)	選修	2	2	-	945035	林常申
MSBC4	進階生物醫學研究訓練(I)	Advanced Training for Biomedical Research (I) (in English)	選修	3	3	-	945009	許世賢
MIBR2	生物醫學研究新知(二)	The Latest Issues in Biomedical Research (II)	選修	2	-	2	945009	許世賢
MTOP4	癌基因體學特論(二)	Special Topics in Oncogenomics (II)	選修	2	-	2	945035	林常申
MSBC5	進階生物醫學研究訓練(II)	Advanced Training for Biomedical Research (II) (in English)	選修	3	-	3	945009	許世賢
MSOC0	腫瘤生物學特論	Special Topics in Tumor Biology	選修	2	-	2	945035	林常申
MSPI0	寄生蟲學特論(含實驗)	Special Topics in Parasitology (Lecture & Laboratory)	選修	4	-	4	625001	顏全敏
MSIL2	免疫學特論	Special Topics in Immunology	選修	2	-	2	725006	張玲麗
MCPN1	藥物相互作用特論	Special Topics in Advanced Drug Interaction	選修	2	-	2	695005	邱慧芬
MCPS1	臨床藥物監測特論	Special Topics in Advanced Drug Monitoring	選修	2	-	2	695005	邱慧芬
MTTV0	病毒學特論	Special Topics in Virology	選修	3	-	3	765012	王雙桂
MSPP1	寄生蟲感染分子藥理學特論	Special Topics in Molecular Pharmacology of Parasitic Infections	選修	3	-	3	955017	林榮峙
MKAH4	進階基因體學	Advanced Genomics (in English)	選修	2	-	2	945003	卓夙航
MGEN0	遺傳學概論	Introduction of Genetics	選修	2	-	2	680026	鐘育志
MATM0	轉譯醫學特論	Special Topics in Translational Medicine	選修	2	-	2	750161	蔡英美
MSPK4	進階生理學	Advanced Physiology	選修	4	2	2	生理所	何美玲
MAMM0	分子醫學特論	Advances in Molecular Medicine	選修	4	2	2	生理所	何美玲
MHRT1	醫務管理研究方法特論	Special topics in Health Care Research Methods (in English)	選修	2	2	-	醫管所	萬德和
MSTB0	生化學特論	Special Topics in Biochemistry	選修	3	3	-	生化所	張基隆
MSMB0	分子生物學特論	Special Topics in Molecular Physiology	選修	4	4	-	生化所	洪義人
MABH0	細胞生物學特論	Special Topics in Cell Biology	選修	4	-	4	生化所	莊麗月
MSPO3	藥理學特論	Special Topics in Pharmacology	選修	2	-	2	藥理所	吳炳男
MKAH5	基因體學導論	Introduction in Genomics	選修	1	1	-	醫傳所	謝翠娟
MKGB0	基因體生物資訊學	Genome Bioinformatics	選修	2	-	2	醫傳所	卓夙航
MSRS6	科學研究特論(一)	Special Topics on Scientific Research (1)	選修	2	2	-	生理所	許勤
MSRS7	科學研究特論(二)	Special Topics on Scientific Research (2)	選修	2	-	2	生理所	許勤
選修(含通識選修)科目學分總數合計				11				

# 103 學年度課程科目學分表

## 【第二學年】

系(所): 醫學研究所碩士班臨床醫學組

(本表為 103 學年度入學學生適用)

科 目 名 稱			必/選修	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	Dissertation for Master's Degree	必修	6				指導教授
<b>必修科目學分總數合計</b>								
<b>選修(含通識選修)科目學分總數合計</b>								

註:

- 一、碩士論文 6 學分另計外，應修滿 24 學分（必修科目 13 學分，選修科目 11 學分）始得畢業。
- 二、98 學年度起入學之碩士班研究生，須通過全民英檢中級初試考試始得畢業。
- 三、必修課程基礎生物統計學特論（2 學分）與基礎生物統計實習（1 學分）共 3 學分；進階生物統計學特論（2 學分）與進階生物統計實習（1 學分）共 3 學分，學生必須擇一修習。
- 四、研究生每學期至多可修 15 學分，選修科目選修人數至少 3 人始開課。
- 五、跨所選課之學分數，以不超過選修學分總數之三分之一（含）為原則。

系/所主任簽章：

院長簽章：