

No.	年度	科目代碼	學年/期	選必修別	規定總學分數	課程分流	課程分流模組	學分數		主負責教師	新開課程
								上	下		
1	第一學年	MTMD2	學年	一般必修	6	學術型	1 基礎課程	6	0	%	否
		中文:碩士論文 英文:thesis									推薦預研生:N
2	第一學年	MSCB2	上學期	專業必修	2	學術型	2 核心課程	2	0	1025017 潘美仁	否
		中文:分子及細胞生物學導論 英文:Introduction of Molecular and Cellular Biology									推薦預研生:N
3	第一學年	MSZA1	上學期	專業必修	1	學術型	2 核心課程	1	0	1025017 潘美仁	否
		中文:專題討論(一)(EMI課程) 英文:Seminar I									推薦預研生:N
4	第一學年	MSZA2	下學期	專業必修	1	學術型	2 核心課程	0	1	1025017 潘美仁	否
		中文:專題討論(二)(EMI課程) 英文:Seminar II									推薦預研生:N
5	第一學年	MACA1	上學期	專業必修	1	學術型	1 基礎課程	1	0	1025021 李佳陽	否
		中文:研究倫理教育 英文:Research Ethic Education									推薦預研生:N
6	第一學年	MIBR6	上學期	專業必修	2	學術型&實務型	1 基礎課程	2	0	935027 孫昭玲	否
		中文:生物醫學研究技術 英文:Contemporary Research Techniques in Biomedical Sciences									推薦預研生:N
7	第一學年	MFUB0	上學期	專業必修	2	學術型	1 基礎課程	2	0	%	否
		中文:基礎生物統計學特論 英文:Fundamental Topics on Biostatistics									推薦預研生:N
8	第一學年	MAVB0	上學期	專業必修	2	學術型	1 基礎課程	2	0	1075003 梁富文	否
		中文:高級生物統計學特論 英文:Advanced Topics in Biostatistics									推薦預研生:N
9	第一學年	MGRT2	上學期	一般選修	0	實務型	4 總結式課程	0	0	000000 研究生	否
		中文:典範學習(停開) 英文:Role-Model Learning Program									推薦預研生:N
10	第一學年	MSTB6	上學期	專業選修	2	學術型	1 基礎課程	2	0	1025017 潘美仁	否
		中文:惡性腫瘤的分子機制 英文:Molecular Mechanisms of Malignant Tumor									推薦預研生:N
11	第一學年	MRMP1	下學期	專業選修	2	學術型	1 基礎課程	0	2	1025017 潘美仁	否
		中文:臨床研究方法 英文:Methods for Clinical Research									推薦預研生:N
12	第一學年	MSCT2	下學期	專業選修	2	學術型	1 基礎課程	0	2	1025022 劉于鵬	否
		中文:基礎與臨床醫學整合課程 英文:Integration of Clinical and Basic Research									推薦預研生:N
13	第一學年	MIIP0	上學期	專業選修	2	學術型	3 跨領域課程/學程	2	0	945035 林常申	否
		中文:創新創業 英文:Introduction to Innovation and Entrepreneurship									推薦預研生:N
14	第一學年	MSPF3	下學期	專業選修	1	學術型	1 基礎課程	0	1	885024 邱顯肇	否
		中文:蛋白質體學 英文:Proteomics									推薦預研生:N

No.	年度	科目代碼	學年/期	選必修別	規定總學分數	課程分流	課程分流模組	學分數		主負責教師	新開課程
								上	下		
15	第一學年	ASDF0	上學期	專業選修	1	學術型	1 基礎課程	1	0	935041 謝翠娟	否
		中文:基因體學 英文:Genomics								推薦預研究生:N	
16	第一學年	MGMP2	上學期	專業選修	2	學術型	1 基礎課程	2	0	1025022 劉于鵬	否
		中文:基因與細胞生理學 英文:Gene and Cell Physiology								推薦預研究生:N	
17	第一學年	MBTS5	下學期	專業選修	2	學術型	1 基礎課程	0	2	945008 黃阿梅	否
		中文:生物資訊及其應用 英文:Bioinformatics and its applications								推薦預研究生:N	
18	第一學年	MPRB1	上學期	專業選修	2	學術型	1 基礎課程	2	0	945009 許世賢	否
		中文:生醫與智財實務特論 英文:Special Topics on Biotechnology and Intellectual Property Rights								推薦預研究生:N	
19	第一學年	MCBS1	上學期	專業選修	4	學術型	1 基礎課程	4	0	725006 張玲麗	否
		中文:微生物學特論 英文:Special Topics in Microbiology								推薦預研究生:N	
20	第一學年	MSEM1	下學期	專業選修	2	學術型&實務型	4 總結式課程	0	2	915013 杜鴻賓	否
		中文:流行病學特論 英文:Special Topics in Epidemiology								推薦預研究生:N	
21	第一學年	MAIT1	下學期	專業選修	3	學術型	4 總結式課程	0	3	900088 吳宜珍	否
		中文:人工智慧技術與應用以食道癌內視鏡診斷為例 英文:Artificial intelligence technology and application as an example of endoscopic diagnosis of esophageal cancer								推薦預研究生:N	
22	第一學年	MIMB1	上學期	專業選修	2	學術型	1 基礎課程	2	0	1075003 梁富文	否
		中文:進階生物統計學特論 英文:Intermediate Topics in Biostatistics								推薦預研究生:N	

No.	年度	科目代碼	學年/期	選必修別	規定總學分數	課程分流	課程分流模組	學分數		主負責教師	新開課程
								上	下		
1	第二學年	MSZA3	上學期	專業必修	1	學術型	2 核心課程	1	0	1025022 劉于鵬	否
		中文:專題討論(三)(EMI課程) 英文:Seminar III								推薦預研生:N	
2	第二學年	MSZA4	下學期	專業必修	1	學術型	2 核心課程	0	1	1025022 劉于鵬	否
		中文:專題討論(四)(EMI課程) 英文:Seminar IV								推薦預研生:N	
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	
6	13	0	27							46	
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
6	11	0	13	0	0					30	
英檢別	等同英檢中級初試										

註：

畢業門檻：

- 一、畢業學分共30學分(含碩士論文6學分,另外、應修滿24學分)始得畢業。
- 二、選修學分至少選修2門以上由醫學院內研究所所開課程。
- 三、於104學年度起入學之學生,除英文畢業門檻需符合等同全民英檢中級初試外,另提出學位論文考試前,檢附:以第一作者投稿學術期刊術或研討會發表口頭或海報研究成果海報發表,並提出相關證明。
- 四、每學期選課上限為15學分
- 五、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,並通總測驗取得修課證明,方得申請學位口試。
- 六、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。

系/所主任簽章：

院長簽章：