

102 學年度課程科目學分表

【第一學年】

系(所): 藥學系碩士班

(本表為 102 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
MSZA1 MSZA2	專題討論 (1) (2)	Seminar (1) (2)	必修	2	1	1	785010	柯黃盛
MIAC0	儀器分析特論	Special Topics on Instrumental Analysis	必修	3	3		735011	吳秀梅
MFUB0	基礎生物統計學 特論	Fundamental Topics on Biostatistics	必修	2	2		755017	楊俊毓
MMOP3	研究方法特論	Special Topics on Research Methodology	必修	2	2		735011	吳秀梅
MGRT2	典範學習	Role-Model Learning Program	必修	0	0		680026 785010	鐘育志/ 柯黃盛
MSTP2	生命藥學特論	Special Topics on Life Pharmacy	必修	3		3	985010	李志恒
必修科目學分總數合計				12	8	6		
MSQA1	藥劑學特論(1)	Special Topics on Pharmaceutics(1)	選修	2	2		765031	吳寶珠
MSQA1	藥物化學特論(1)	Special Topics on Medicinal Chemistry (1)	選修	2	2		685004	鍾美英
MPNA1	藥物分析學特論 (1)	Special Topics on Pharmaceutical Analysis (1)	選修	2	2		695002	陳素惠
MAOC2	有機化學特論(1)	Special Topics on Organic Chemistry (1)	選修	2	2		755001	楊世群
MACY2	藥物治療學特論 (1)	Special Topics on Pharmacotherapeutics(1)	選修	2	2		965022	張榮參
MEMM1	藥材學特論	Special Topics on Identification Evaluation of Herbal Medicine	選修	2	2		715001	林俊清
MCPR1	光學藥物特論	Special Topics on Chiral Pharmaceutical Sciences	選修	2	2		715009	吳信昇
MPFJ1	基礎生物統計學 實習	Practice in Fundamental Biostatistics	選修	1	1		925015	何佩珊
MTOL7	動物模式於藥理 及毒理研究應用 特論	Application of animal models in Pharmacologic and Toxicological Research	選修	2		2	1005024	王家琪
MTOL9	藥理及毒理學資 料庫設計特論(含 實習)	Special Topics on Pharmacology and Toxicological Database(Including Practice)	選修	3	3		1005025	童俊維
ATOX3	毒理學特論	Special Topics on Toxicology	選修	2	2		985010	李志恒
MENH4	學術英文	Academic English	選修	1	1		1005023	林英琦
MCHN0	有機化學特論(2)	Special Topics on Organic Chemistry (2)	選修	2		2	755001	楊世群
MACY3	藥物治療學特論 (2)	Special Topics on Pharmacotherapeutics (2)	選修	2		2	965022	張榮參
MSPA1	製藥化學特論	Special Topics on Pharmaceutical Chemistry	選修	2	2		685004	鍾美英
MPBB1	生藥學特論	Special Topics on Pharmacognosy	選修	2		2		天然所

MNPD1	天然物化學特論	Special Topics on Natural Product Chemistry	選修	2		2		天然所
MSDD1	固體劑型學特論	Special Topics on Solid Dosage Form	選修	2		2	795016	蔡東榮
MPHK4	臨床藥物動力學及藥效學特論	Special Topics on Clinical Pharmacokinetics	選修	2		2	755020	黃耀斌
MMPC3	藥事經濟學特論	Special Topics on Pharmacoeconomics	選修	2		2	967042	譚延輝
MIMB1	進階生物統計學特論	Intermediate Topics on Biostatistics	選修	2		2	855012	楊奕馨
MPIJ1	進階生物統計學實習	Practice in Intermediate Biostatistics	選修	1		1	925015	何佩珊
MTOL5	藥理及毒理學生物實驗技術特論	Biotechnology Techniques in Pharmacology and Toxicology	選修	2	2		1005024	王家琪
MSQA2	藥劑學特論 (2)	Special Topics on Pharmaceutics(2)	選修	2		2	765031	吳寶珠
MSQA2	藥物化學特論(2)	Special Topics on Medicinal Chemistry (2)	選修	2		2	685004	鍾美英
MPNB1	藥物分析學特論(2)	Special Topics on Pharmaceutical Analysis (2)	選修	2		2	695002	陳素惠
選修(含通識選修)科目學分總數合計								

102 學年度課程科目學分表

【第二學年】

系(所): 藥學系 碩士班

(本表為 102 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
MSZA3	專題討論 (3)	Seminar (3)	必修	1	1		785010	柯黃盛
	碩士論文	Thesis	必修	6		6		指導教授
必修科目學分總數合計				7		1		6

【備註】

1. 研究生除碩士論文 6 學分外，至少應修滿 26 學分，方可畢業。
2. 研究生每學期最多可修習 15 學分。
3. 本系碩士班對校內各研究所開設課程之科目與學分數，及與本校簽訂協議之學校所開設課程之科目與學分，經指導教授及系主任同意得承認其學分。
4. 本系碩士班選修科目開課門檻至少須達 3 人選修始得開課。隔年開課之科目不受此限制。
5. 本校碩士班學生須修習「基礎生物統計學特論」，其所修習之「基礎生物統計學實習」始承認為畢業學分；須修習「進階生物統計學特論」，其所修習之「進階生物統計學實習」始承認為畢業學分。
6. 畢業時英文之最低門檻需通過下列一項英文檢定，或參加學校規定配套措施：

CEF Index	TOEFL			IELTS	GEPT	TOEIC	CSEPT 第二級	Cambridge Main Suite	BULATS
	PBT (IPT)	CBT	IBT						
B1 Threshold	500	173	61	4.5	中級初試 通過	600	240	PET	ALTE Level 2

系/所主任簽章：

院長簽章：