# 【第\_\_\_學年】

系(所): 醫藥暨應用化學系(醫藥化學組) (本表為 101 學年度入學學生適用)

禾	i E	名 稱	必/選修	規定	學分	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
ACHI	國文(A,B)	Chinese	必修	4	2	2		
ARAW	英文閱讀寫作	English Reading and Writing	必修	4	2	2		(玄)()(十)()
ALAS	英語聽講實習 (A,B)	English Listening and Speaking	必修	2	1	1		通識中心 教師
ACAI3	電腦與資訊之運 用	Application of Computer and Information Science	必修	2	0	2		
AGCH2	普通化學	General Chemistry	必修	6	3	3	985007	黃俊嬴
AGCL3 AGCL4	化學實驗一,二	General Chemistry Lab.I,II	必修	2	1	1	1005028	陳慧芬
ACAL5	微積分	Calculus	必修	6	3	3	965028	溫慶豐
AGBI1	普通生物學	General Biology	必修	4	2	2	815006	游仲逸
AASN0	服務學習	Service Learning	必修	P/F	٧	٧	985006	大一導師(共同)
	大學入門 (通識深化)	Introduction to University	必修	2	2	0	985015	陳喧應
必修科目學分總數合計		32						
AJAP0	德文	German	選修	4	2	2	935016	吳銀杏
AGER1	- r.	Japanese	選修	4	2	2		兼任教師
AGERI	日文	JF	. —					
AGPL2		General Physics Laboratory	選修	2	1	1	755011	張靜芬
			1	2 2	0	2	755011	張靜芬
AGPL2	普通物理學實驗 普通社會學	General Physics Laboratory	選修				755011	張靜芬
AGPL2	普通物理學實驗 普通社會學 普通生物學實驗	General Physics Laboratory General Sociology	選修選修	2	0	2	755011 947112	張靜芬 周建和
AGPL2 AGBL0 AGPH4	普通物理學實驗 普通社會學 普通生物學實驗	General Physics Laboratory General Sociology General Biology Laboratory	選修選修	2	0	2		
AGPL2 AGBL0 AGPH4	普通物理學實驗 普通社會學 普通生物學實驗 普通物理學 化學與職涯規劃	General Physics Laboratory General Sociology General Biology Laboratory General Physics	選修 選修 選修 選修	2 1 6	0 0 3	2 1 3	947112	周建和
AGPL2 AGBL0 AGPH4	普通物理學實驗 普通社會學 普通生物學實驗 普通物理學 化學與職涯規劃	General Physics Laboratory General Sociology General Biology Laboratory General Physics	選修 選修 選修 選修	2 1 6	0 0 3	2 1 3	947112	周建和
AGPL2 AGBL0 AGPH4	普通物理學實驗 普通社會學 普通生物學實驗 普通物理學 化學與職涯規劃	General Physics Laboratory General Sociology General Biology Laboratory General Physics	選修 選修 選修 選修	2 1 6	0 0 3	2 1 3	947112	周建和
AGPL2 AGBL0 AGPH4	普通物理學實驗 普通社會學 普通生物學實驗 普通物理學 化學與職涯規劃 (輔助)	General Physics Laboratory General Sociology General Biology Laboratory General Physics	選修選修選修通識	2 1 6 2	0 0 3 2	2 1 3 0	947112	周建和

# 【第\_二\_學年】

系(所): 醫藥暨應用化學系(醫藥化學組) (本表為 100 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		
AACH5	分析化學(含儀 器分析)	Analytical Chemistry (Including Instrumental Analysis)	必修	6	3	3	815012 985007	杜采潓 黃俊嬴		
AGYT AGYT4	化學實驗三,四	General Chemistry Lab.III,IV	必修	4	2	2	795023 815012	上:黄博瑞 下:杜采潓		
AOCH3	有機化學	Organic Chemistry	必修	8	4	4	795065	王志鉦		
ABIO3	生物化學	Biochemistry	必修	6	3	3	585003	林信仁		
AMIC0	微生物學	Microbiology	必修	4	2	2	945031	王子斌		
必修科目學分總數合計				28						
APHG0	生理學(C)	Physiology(C)	選修	2	2	0	965014	王昭仁		
ACHM2	化學數學	Mathematics of Chemistry	選修	3	3	0	1005028	陳慧芬		
AIEC0	電化學概論	Introduction of Electrochemistry	選修	2	0	2	935036	陳泊余		
AGTM0	群論與分子軌域	Group Theory and Molecular Orbital	選修	3	0	3	955029	陳信允		
AMCM3	材料化學	Material Chemistry	選修	3	0	3	925010	王志光		
ALIT2	生活科技概論 (深化)	Science and Technology in Daily Life	通識	2	2	0	995010	廖偉廷		
	科學倫理(輔助)	Ethics in scientific researches and publications	通識	2	0	2	795027	教學組		
	微生物世界探索 (深化)	Exploration of the Microbial World	通識	2	0	2	805009	張仲羽		
	維生素與食品營養(深化)	Vitamins food and nutrition	通識	2	2	0	985003	邱式鴻		
	軍訓		選修	2	1	1				
	體育		必修							

【第<u>三</u>學年】

系(所):<u>醫藥暨應用化學系(醫藥化學組)</u> (本表為<u>99</u>學年度入學學生適用)

科目		名 稱	必/選修	必/選修 規定		<b>}</b> 數	主負責教師			
科目代碼	中文	英文	通識	學分	上	下	職號	姓名		
APHC1	物理化學	Physical Chemistry	必修	6	3	3	805007 1005028	上:王麗芳 下:陳慧芬		
AGCL	化學實驗五	General Chemistry Lab.V	必修	2	2	0	925010	王志光		
AINO0	無機化學	Inorganic Chemistry	必修	6	3	3	915019 985015	上:許智能 下:陳喧應		
ADSY0	醫藥品合成化學	Drug Synthesis	必修	4	2	2	635002 735010	王英基 黃龍池		
APHZ0	藥物化學	Pharmaceutical Chemistry	必修	2	0	2	665002 735010	曾誠齊 黃龍池		
必修科目學分總數合計				20						
ASYM0	有機合成	Organic Synthesis	選修	3	0	3	635002	王英基		
AQUC0	量子化學	Quantum Chemistry	選修	3	3	0	955029	陳信允		
ABIY3	生物技術	Biotechnology	選修	3	3	0	945031	王子斌		
AORA2	有機分析	Organic Analysis	選修	2	0	2	945032	高佳麟		
TRAQ	專題研究	Research Training	選修	4	2	2		行政教師		
ACEB3	細胞生物學	Cytobiology	選修	3	0	3	815013	胡婉萍		
ABIF0	現代生物科技	Modern Biotechnology	選修	3	0	3	865013	李瑞年		
AFON0	奈米材料製程	The Fabrication of Nanomaterials	選修	2	0	2	925010	王志光		
	藥理學	Pharmacology	選修	4	2	2	665002	曾誠齊		
	蛋白質結構與動力學	Protein Structure and Enzyme Kinetics	選修	3	0	3	945031	王子斌		
AMSC3	材料科學	Materials Science	選修	3	3	0	925010	王志光		
ADAC1	薬物分析化學	Pharmaceutical Analysis	選修	3	0	3	815012	杜采潓		
	體育		選修							
選修	(含通識選	<b>差修)科目學分總數合計</b>								

# 【第 四 學年】

系(所): <u>醫藥暨應用化學系(醫藥化學組)</u> (本表為<u>98</u>學年度入學學生適用)

利	i E	名 稱	必/選修	規定	定 學分數		主負責教師		
科目代碼	中文	英文	通識	學分	上	寸	職號	姓名	
APHZ0	藥物化學	Medicinal Chemistry	必修	2	2	0	665002 735010	曾誠齊 黃龍池	
AAAB	特別演講	Special Lecture	必修	0	0	0		行政教師	
必修科目學分總數合計			2						
MSMI3	書報討論(醫化 A)	Seminar (A)	必修	2	1	1	815012	杜采潓	
MSMI4	書報討論(醫化 B)	Seminar (B)	必修	2	1	1	795023	黄博瑞	
ABAT0	學士論文	Thesis of B.S.(Bachelor of Science)	選修	4	2	2	985015 985006	上:陳喧應 下:張夢揚	
ACLC0	臨床化學	Clinical Chemistry	選修	2	2	0	735010	黃龍池	
AHCN0	高等無機化學	Advanced Inorganic Chemistry	選修	2	2	0	795023	許智能	
AHOB0	高等生物化學(I)	Advance Biochemistry (I)	選修	2	2	0	585003	林信仁	
ABMC0	生醫材料化學(I)	Biomaterials(I)	選修	2	2	0	805007	王麗芳	
ATNC0	科技管理	Management of Technology	選修	3	3	0	985008	蔡旻恭	
ATOI0	高等生物化學(II)	Advance Biochemistry (II)	選修	2	0	2	585003	林信仁	
ABMC1	生醫材料化學(II)	Biomaterials(II)	選修	2	0	2	805007	王麗芳	
ABGC0	生物無機化學	Bio-inorganic Chemistry	選修	2	2	0	915019	許智能	
AAOC0	高等有機化學	Advance Organic Chemistry	選修	3	0	3	945032	高佳麟	
AORM0	有機金屬化學	Organometallics	選修	2	2	0	985015	陳喧應	
	藥物設計	Drug Design	選修	2	0	2	665002	曾誠齊	
ACDT0	化學分離技術	Chemical Separation Technique	選修	3	0	3	795023	黄博瑞	
AIKM0	創新與知識管理	Innovation and knowledge management	選修	3	0	3	985008	蔡旻恭	
選修	(含通識選	医修)科目學分總數合計		_					

#### 【備註】

- 1) 畢業總學分爲 132 學分。有選修「專題研究」及「學士論文」,且取得學分者,畢業總學分得減少爲 128 學分。(※96、97、98、99、100、101 學年度入學學生適用)
- 2) 通識部份:
  - (A) 通識學分爲 28 學分,包含基礎通識共同必修課程 12 學分與博雅通識分類選修課程 16 學分。
  - (B) 基礎通識共同必修含國文 4 學分、英文 6 學分(英文聽講實習 2 學分、英文閱讀與寫作 4 學分、進階英文 0 學分)、電腦與資訊之應用 2 學分、服務學習…等。
  - (C) 博雅通識分類選修課程以當年度教務處公佈開設之科目爲主。 博雅通識分類選修含核心課程 10 學分(內含整合型課程 6 學分,個別型課程 4 學分)、深化課程 4 學分(含必 修深化通識-大學入門 2 學分)、輔助課程 2 學分。
  - (D) 服務學習爲全校必修課程開課學期爲一年級上、下學期,以 Pass / Fail (通過/不通過)爲依據,60 分(含)以上爲通過。
  - (E) 核心課程 10 學分(必修 5 門課程,至少修習四個以上不同領域內的科目)。
  - (F) 各學系要求必修之博雅通識選修課程(含核心、深化、輔助),仍以通識選修學分採計,內含於通識 28 學分數中, 不能計入其專業必修學分。
- 3) 普通生物學實驗停開,欲選修者可至醫學系、牙醫學系、生物學系、生技學系、呼吸照護學系、香粧品學系等學系 選修,本學系承認其選修1學分。
- 4) 大學部四年級學生可選修本校醫藥暨應用化學系碩士班課程,其學分可列入畢業學分計算(以8學分爲上限)。
- 5) 大學部學生選修研究所課程未記入大學部畢業學分內,於進入本學系碩士班,得申請抵免碩士班學分數。
- 6) 軍訓爲選修,每學期一學分,列入當學期成績計算,不列入畢業學分。
- 7) 體育一、二年級必修,不計學分。
- 8) 凡在本校藥學系、生物科技學系與生物醫學暨環境生物學系所列之專業必修課程,本學系皆承認爲選修學分,以 20 學分爲上限。(※適用於 96、97、98、99、100、101 學年度入學新生)
- 9) 本學系學生修習學分數,第一學年至第三學年每學期不得少於 16 學分,不得多於 25 學分,第四學年每學期不得少於 9 學分,不得多於 25 學分。
- 10) 本學系 97 學年度以後入學新生畢業前須通過相當於全民英檢中級初試之檢定,未通過者須加修英文學分。