

高雄醫學大學 100 學年度醫藥暨應用化學系博士班科目及學分表

必修	代號	科目名稱	學分數	一上	一下	二上	二下	主負責老師	備註
必修		操行							
		專題討論 Seminar	1	1				一年級 陳喧應 985015 二年級 陳義龍 805006	英文授課
		專題討論 Seminar	1		1			一年級 陳喧應 985015 二年級 陳義龍 805006	英文授課
		專題討論 Seminar	1			1		一年級 陳喧應 985015 二年級 陳義龍 805006	英文授課
		專題討論 Seminar	1				1	一年級 陳喧應 985015 二年級 陳義龍 805006	英文授課
		高級化學尖端領域特論 Special Topics in Advanced in frontier areas of chemistry	4	2	2			黃俊羸 985007	英文授課
		合計 Total	8	3	3	1	1		
		博士論文 Dissertation	12						
選修		高級醫藥及應用化學特論 Special Topics in Advanced Medicinal and Applied Chemistry	4	2	2			高佳麟 945032	
		高級材料化學特論 Special Topics in Advanced materials in chemistry	2		2			王志光 925010	
	*	高級無機化學特論(一) Special Topics in Advanced Inorganic Chemistry (I)	2	2				許智能 915019	
	*	高級無機化學特論(二) Special Topics in Advanced Inorganic Chemistry (II)	2		2			許智能 915019	
	*	高級物理化學特論(一) Special Topics in Advanced Physical Chemistry (I)	2	2				王麗芳 805007	
	*	高級物理化學特論(二) Special Topics in Advanced Physical Chemistry (II)	2		2			王麗芳 805007	
		高級電化學特論 Special Topics in Advanced Electrochemistry	2		2			黃博瑞 795023	
	*	高級藥物化學特論(一) Special Topics in Advanced Medicinal Chemistry (I)	2	2				曾誠齊 665002	
	*	高級藥物化學特論(二) Special Topics in Advanced Medicinal Chemistry (II)	2		2			曾誠齊 665002	
	*	高級分析化學特論(一) Special Topics in Advanced Analytical Chemistry (I)	2	2				黃博瑞 795023	
	*	高級分析化學特論(二) Special Topics in Advanced Analytical Chemistry (II)	2		2			黃博瑞 795023	
	*	高級有機化學特論(一) Special Topics in Advanced Organic Chemistry (I)	2	2				張夢揚 985006	
	*	高級有機化學特論(二) Special Topics in Advanced Organic Chemistry (II)	2		2			高佳麟 945032	
		高級生醫材料學特論(一) Special Topics in Advanced Biomaterials (I)	2	2				王麗芳 805007	
		高級生醫材料學特論(二) Special Topics in Advanced Biomaterials (II)	2		2			王麗芳 805007	
		高級有機合成特論(一) Special Topics in Advanced(I)	2	2				王英基 635002	

	高級有機合成特論(二) Special Topics in Advanced(II)	2		2			王英基 635002	
	高級雜環化學特論(一) Special Topics in Advanced Heterocyclochemistry(I)	2	2				黃龍池 735010	
	高級雜環化學特論(二) Special Topics in Advanced Heterocyclochemistry(II)	2		2			黃龍池 735010	
	高級生物化學特論 (一) Special Topics in Advanced Biochemistry (I)	2	2				林信仁 585003	
	高級生物化學特論 (二) Special Topics in Advanced Biochemistry (II)	2		2			林信仁 585003	
	高級生物有機化學特論 (一) Special Topics in Advanced Bioorganic Chemistry (I)	2	2				王志鈺 795065	
	高級生物有機化學特論 (二) Special Topics in Advanced Bioorganic Chemistry (II)	2		2			王志鈺 795065	
	高級生物觸媒化學特論 (一) Special Topics in Biocatalytical Chemistry (I)	2	2				王子斌 945031	
	高級生物觸媒化學特論 (二) Special Topics in Biocatalytical Chemistry (II)	2		2			王子斌 945031	

【備註】

1. 研究生除博士論文 12 學分外，至少應修滿 18 學分。
2. 研究生每學期最多可修習 15 學分，在職者最多可修習 11 學分。
3. "※"五科中必需修習其中三科，每科修滿 2 學分。
4. 准許修習其它研究所開課之課程，但每學期不得超過 4 學分。
5. 選修科目最低開課人數 3 人。
6. 本學系博士班對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。
7. 本學系博士班學生經指導教授及系主任同意可選修本校其它系所所開設生物統計之相關課程。(依教務處 2011 年 6 月 20 日通知辦理)。