中國藥學暨中藥資源學系博士班課程學分表

中國醫藥大學中國藥學暨中藥資源學系博士班課程學分表 (102 學年度入學生適用)

1001019 校課程會議修正通過

i 						10010		仪际性	-1412	
編號	科目名稱	學分	第一上	學年	第二上	學年	授	課	教	師
	必修科目		上	1	上	1				
1	專題討論(一)(二)(三)(四) Seminar(I)(II)(III)(IV) (英文授課-991102校課程通過)	4	1	1	1	1	郭昭	7麟*等授	課小組	
2	高等中醫藥暨生技學 Advanced biotechnology of TCM preparation	3	3				黄冠	中*等授	課小組	
3	高等研究方法學 Advanced research methodology	3	3				彭文	煌*等授	課小組	
	博士論文 Ph.D.Dissertation	12				12	指導	教授		
	選修科目									
4	高等分子生物學 Advanced molecular biology	1	1				黄冠	中*等授	課小組	
5	高等中西藥物相互作用 Advanced identification methods of Chinese drugs	2	2				劉淑	公鈴*等授	課小組	
6	中國藥材鑑定方法論及中藥品質 管制學(一)(二) Advanced identification methods of TCM(I)(II)	4	2	2			張永	勳*等授	課小組	
7	高等精神暨行為藥理學(一)(二) Advanced behavioral and psychological pharmacology(I)(II)	4	2	2			彭文	煌*等授	課小組	
8	高等中藥藥理學 Advanced pharmacology of TCM	2		2			彭文	煌*等授	課小組	
9	高等免疫藥理學 Advanced immunological pharmacology	2		2			徐士	蘭		
10	光譜分析 Spectral analysis	2		2			郭悅	选雄*等授	課小組	
11	高等中藥保健食品研究 Advanced study on the health foods of TCM	2		2			彭文	煌*等授	課小組	
12	高等中藥代謝質體學 Advanced metabonomics in Chinese medicine	2		2			黄冠	中*等授	課小組	
13	高等生醫奈米科技 Advanced bionanotechnology	1		1			李孟	修*等授	課小組	
14	高等中藥製劑科技開發學 Advanced preparation of TCM	2			2		余建	志*等授	課小組	
15	中醫藥新藥開發學 New drug development studies of traditional Chinese medicine	3			3		張文	.德*等授	課小組	
16	中醫藥產業專案管理學 Project management in traditional Chinese	3				3	郭昭	【麟* 等授	課小組	

編號	科目名稱	學分	第一上	學年 下	第二上	學年 下	授	課	教	師
	medicine industry									

備註:

- 一、教育目標:培育具備中藥基原鑑定的專業研究能力,中草藥成分分離、鑑定與 分析的專業研究能力,中藥新藥開發及保健食品開發的專業研究能 力及具備生物科技與中藥奈米化的專業研究能力之教學及研究人 才。
- 二、102 學年度入學新生實施,最低畢業學分為 32 學分,含必修 10 學分,選修 10 學分(需有 7 學分為本系博士班開之學分),博士論文學分 12 學分。
- 三、為擴展研究領域,本系未列入之選修課程,經指導教授及主任同意後,得跨系 所、院選修,但不得超過畢業選修學分之三分之一。
- 四、依中國醫藥大學學生逕修讀博士學位辦法第七條規定:核准逕修讀博士學位之 學士學位應屆畢業生至少應修滿 36 學分,論文學分另計;碩士班學生至少應修 滿 30 學分(含碩士班期間所修學分數),論文學分另計。
- 五、畢業前須達本校英文能力鑑定標準,其標準依本校英文鑑定實施辦法辦理。
- 六、本學分表做為畢業學分認定之依據。
- 七、博士班三年級(含)以上專題討論為必修科目 0 學分,每位研究生至少需出席 8 次並書寫當天心得報告。