## 中醫學系101學年度博士班畢業學分認定表

## 一、教育目標:

(1)醫史文獻組:培育中醫藥醫史文獻領域師資及研究領導人才。 (2)臨床醫學組:培育中醫藥臨床醫學領域師資及研究領導人才。 (3)醫工材料組:培育中醫藥醫學工程領域師資及研究領導人才。

(4)分子醫學組:培育中醫藥分子醫學領域師資及研究領導人才。

- 二、101 學年度入學新生實施,最低畢業學分為20學分,含必修6學分,選修14學分(需有10學分為本所開課之學分),博士論文學分12學分另計。
- 三、未修過中醫入門課程(中醫學導論、中醫學史)之研究生,需補修中醫學系該二課程;其他大學部中醫課程 之補修由指導教授擬定。
- 四、專業課程若須至碩士班先修入門課程由指導教授擬定,但不列入畢業學分。
- 五、 畢業前必須通過英文鑑定,方能畢業。相關規定依本校「學生英文能力鑑定實施辦法」辦理。
- 六、本學分表做為畢業學分認定之依據。

## 註: 101 學年度新開課程或更改開課學期

各領域	科目名稱 中文、英文	授課教師	修別	規定學分	一上	一下	二上	二下	可供碩士 班上修 (請打勾)	可供學士 班上修 (請打勾)	備註
	專題研究 Seminar	中醫所全體老師	必	4	1	1	1	1			共同必修
共同必修	高等中醫教育 Advanced Topics on Chinese Medical Education	中醫學系系主任	必	0							1.共同終 2.需修修 2.需時數 3.語、國時文基 國等數 基本國等與 與一中醫醫 對 與 以 以 為 以 為 以 以 以 以 以 以 以 以 以
	博士論文 Ph.D. Dissertation	中醫所全體老師	必	12							1.共同必修 2.畢業論文 12 學分 另計
			分組	必修							
醫史文獻	高等中醫典籍文獻研究 方法 Advanced Topics on Research Methods for Classic Literature in Chinese Medicine	袁國華	必	2	2						
臨床醫學	高等臨床研究方法 Advanced Topics on Research Methods for Clinical Medicine	李采娟	必	2	2						
分子醫學	高等分子醫學 Advanced Topics on Molecular Medicine	林靖婷、洪宏杰	必	2	2						
醫工材料	高等醫學工程 Advanced Topics on Biomedical Engineering	陳悅生	必	2	2						

共同選修(1. 共同選修-方法學領域,至少選 1.門							2.共同選修-中醫基礎領域,至少選2門)							
方法學	高等中醫藥史學研究方 法 Advanced Topics on Research Methods for Medical History in Chinese Medicine	李世滄	選	2	2									
	高等臨床路徑研究 Advanced Topics on Research Methods for Clinical Pathway	林睿珊	選	2		2					採全英語授課			
	高等中醫新藥開發 Advanced Topics on New Drug Development in Chinese Medicine	陳易宏	選	2		2								
	高等生物材料 Advanced Topics on Biomaterials	蔡育勳	選	2	2									
	高等內經 Advanced Topics on Nei-Jing	蘇奕彰	選	2	2									
	高等傷寒雜病論 Advanced Topics on Shanghan Zabing Lun	陳榮洲	選	2	2									
	高等本草學 Advanced Topics on Bencao Xue	李世滄	選	2	2									
中醫基礎	高等中醫病因學 Advanced Topics on Etiology in Chinese Medicine	林睿珊	選	2	2									
	高等中醫辨證學 Advanced Topics on Pattern Identification in Chinese Medicine	蘇奕彰	選	2		2								
	高等中醫處方學 Advanced Topics on Prescriptions in Chinese Medicine	陳立德	選	2		2								
	高等中醫藥專題 Advanced Topics on Chinese Medicine	李徳茂	<u>選</u>	2	-	2								

分組選修 (至少選2門)											
	高等中醫內科文獻 Advanced Topics on Classic Literature of Internal Medicine in Chinese Medicine	陳榮洲	選	2	2						
	高等中醫針灸文獻 Advanced Topics on Classic Literature of Acupuncture and Moxibustion in Chinese Medicine	林昭庚	選	2	2						
醫史文獻	高等中醫婦科文獻 Advanced Topics on Classic Literature of Gynecology in Chinese Medicine	陳立德	選	2		2					
	高等中醫史文獻 Advanced Topics on Classic Literature of Medical History in Chinese Medicine	李德茂	選	2	2						
	高等中醫外科文獻 Advanced Topics on Classic Literature of Surgery in Chinese Medicine	陳光偉	選	2		2					
	高等中醫兒科文獻 Advanced Topics on Classic Literature of Pediatrics in Chinese Medicine	張東迪	選	2		2					
	高等中醫診斷學 Advanced Topics on Diagnosis in Chinese Medicine	陳建仲	選	2	2						
	高等中醫內科學 Advanced Topics on Internal Medicine in Chinese Medicine	陳榮洲	選	2	2						
	高等中醫婦科學 Advanced Topics on Gynecology in Chinese Medicine	陳立德	選	2		2					
臨床醫學	高等中醫兒科學 Advanced Topics on Pediatrics in Chinese Medicine	張東迪	選	2		2					
	高等中醫外科學 Advanced Topics on Surgery in Chinese Medicine	陳光偉	選	2		2					
	高等中醫傷科學 Advanced Topics on Traumalogy in Chinese Medicine	何宗融	選	2		2					
	高等針灸學 Advanced Topics on Acupuncture and Moxibustion	林昭庚	選	2	2						

分子醫學	高等腫瘤生物學 Advanced Topics on Tumor Biology	許晉銓、陳世殷	選	2	2				
	高等系統生物學 Advanced Topics on Systemic Biology	侯庭鏞等	選	2	2				
	高等中藥毒理學 Advanced Topics on Toxicology in Chinese Medicine	江素瑛、黄俊發	選	2	2				
	高等中醫藥抗腫瘤藥理 Advanced Topics on Anti-tumor Pharmacology in Chinese Medicine	江素瑛等	選	2		2			
	高等中醫藥抗菌藥理 Advanced Topics on Anti-bacterial Pharmacology in Chinese Medicine	林靖婷	蟤	2		2			
	高等中醫藥抗病毒藥理 Advanced Topics on Anti-viral Pharmacology in Chinese Medicine	林應如、徐松錕	選	2		2		<b>√</b>	採全英語授課
醫工材料	高等奈米科技與中醫藥 Advanced Topics on Nanotechnology in Chinese Medicine	蔡育勳	選	2	2				採全英語授課
	高等中醫再生醫學 Advanced Regenerative Medicine in Chinese Medicine	姚俊旭、陳悅生	選	2		2			採全英語授課
	Instruments in Chinese Medicine	陳方周、陳易宏	選	2		2			
	電腦輔助藥物設計 Computer-aided drug design	侯庭鏞	選	2	2				