中醫學系106學年度碩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之專業研究人才。
- (2)臨床醫學組:培育中醫藥臨床醫學領域之專業研究人才。
- (3)醫工材料組:培育中醫藥醫學工程領域之專業研究人才。
- (4)分子醫學組:培育中醫藥分子醫學領域之專業研究人才。
- 二、 106 學年度入學新生實施,最低畢業學分為 24 學分,含必修 10 學分,選修 14 學分(需為本所開課之學分),碩士論文學分6學分另計。
- 三、院級必修規定碩士班學生需上修博士班分子醫學課程,依組別不同分別選修「分子醫學 A_{o} 」、「分子醫學 B_{o} 。(外籍生可修國際針灸學程「分子醫學 C_{o} 」或國際生物醫學碩士學位學程「分子醫學 C_{o})
- 四、 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。(外籍生可以選修國際針灸學程之「中醫學特論」抵免中醫學導論)
- 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: 106 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	可供博士 班下修 (請打勾)	可供學士 班上修 (請打勾)	備註
	專題討論 Seminar	中醫所全體老師	必	4	1	1	1	1			共同必修
	中醫教育特論 Special Topics on Chinese Medical Education	中醫學系系主任	必	0							1.共同修 2.需修 2.需修 規定之教育 3.語文基準、論文發 表、出席國際會議、出國教師培訓,一件於 醫教育特論,一併於 對查核。
共同必修	分子醫學(A) Molecular Medicine (A)	萬磊	必	4	4						1.院必修 2.其他組學生修讀 3.碩士班上修博士班 課程 4.外籍生可修國際針 灸學程「分子醫學C」 或國際生物醫學G」 學位學程「分子醫學 C」
	分子醫學(B) Molecular Medicine (B)	林靖婷	必	4	4						1.院必修 2.醫經醫史組學生修 讀 3.碩士班上修博士班 課程 4.外籍生可修國際針 灸學程「分子醫學 C」 或國際生物醫學 G 學位學程「分子醫學
	研究倫理		必	0	0						1.校級必修
	實驗室安全		必	0	0						1.校級必修 2.醫經醫史組免修
	畢業論文 M.S. Thesis		必	6				6			1.共同必修 2.畢業論文六學分另 計

分組必修											
西艾义麻	史學研究方法特論 Special Topics on Research Methods on History	李世滄	必	2	2						若有外籍生擬規畫予 以特別輔導
臨床醫學	臨床試驗特論 Special Topics on Clinical Trials	李采娟	必	2		2					1 사 수 시 첫 시 102 12 축
	儀器分析特論 Special topics on instrumental analysis e	萬磊	必	2	2						1.若有外籍生擬規畫 予以特別輔導 2. 若有外籍生請授課 教師上課講義採英文 呈現。
醫工材料	生物材料特論 Special Topics on Biomaterials	蔡育勳	必	2	2						
	共同選修 (1. 共同選修	8-方法學領域,至	少選 3	<u>月</u> 門		2. j	・同	選	修-中醫基礎	領域,至少	選2門)
	醫學研究方法特論 Special Topics on Medical Research Methods	李采娟	選	2	2						1.必選修 2.外籍生可修國際針 灸碩士學位學程「研究 設計特論」
方法學 (至少選3門)	生物統計學特論 Special Topics on Biostatistics	黃毓銓、陳建勳	選	2	2						1.必選修 2.外籍生可修國際針 灸碩士學位學程「生物 統計學特論」
	醫學論文分析特論 Special Topics on Analysis of Medical Literatures	李明達、廖建彰	選	2	2				V		
	轉譯醫學特論 Special Topics on Translational Medicine	黄俊發、蘇奕彰	選	2		2			$\sqrt{}$		
	中醫學英文對話 Dialogues in Chinese medical English	馬培德	選	2		2			$\sqrt{}$		採全英語授課
	本草經特論 Special Topics on Bencao Jing	李世滄	選	2	2						
	體質學特論 Special Topics on Physical Constitution	林睿珊	選	2	2						
中醫基礎(至少選2門)	病機學特論 Special Topics on Disease Pathogenesis in Chinese Medicine	蘇奕彰	選	2		2					若有外籍生擬規畫予 以特別輔導
	中醫藥物學特論 Special Topics on Pharmaceuticals in Chinese Medicine	黄升腾	選	2		2					
	中醫方劑學特論 Special Topics on Prescriptions in Chinese Medicine	唐娜櫻	選	2		2					

分組選修 <u>(至少選2門)</u>											
	典籍文獻研究方法特 論 Special Topics on Research Methods on Classic Literatures	蘇奕彰	選	2	2						
	疾病史特論 Special Topics on Disease History	楊仕哲	選	2	2						
	出土簡帛醫藥文獻研 究特論 Special Topics on Chinese Medical Literature in Excavated Texts	周珮琪	選	2		2					
	中醫婦科文獻特論 Special Topics on Classic Literature of Gynecology in Chinese Medicine	賴榮年	選	2	2						
醫史文獻(至少選2門)	中醫史文獻特論 Special Topics on Classic Literature of Medical History in Chinese Medicine	李德茂	選	2	2						
	中醫外傷科文獻特論 Special Topics on Classical Literature of Chinese Medical Surgery and Traumatology	何宗融	選	2		2					
	中醫兒科文獻特論 Special Topics on Classic Literature of Pediatrics in Chinese Medicine	顏宏融	辫	2		2					
	中醫典籍文獻之翻譯 與閱讀 Primary & secondary literature translation & directed reading of Chinese medicine	周珮琪	選	2		2					採全英語授課
	證據醫學特論 Special Topics on Evidence-Based Medicine	林昭庚	嫛	2		2					1.必選修 2.採全英語授課
臨床醫學 (至少選2門)	中醫診斷學特論 Special Topics on Diagnosis in Chinese Medicine	陳建仲	兴	2	2						外籍生可修國際針灸 碩士學位學程「中醫診 斷學特論」
	外感病學特論 Special Topics on Infectious Disease in Chinese Medicine	高尚德	選	2	2						
	中醫婦科學特論 Special Topics on Gynecology in Chinese Medicine	賴榮年	選	2		2					

	中醫兒科學特論 Special Topics on	張東迪	選	2		2			
	Pediatrics in Chinese Medicine	小 个型	A.			_			
	中醫外科學特論 Special Topics on Surgery in Chinese Medicine	陳光偉	兴	2		2			
	中醫傷科學特論 Special Topics on Traumalogy in Chinese Medicine	何宗融	選	2	2				
	中醫與統計特論 Special topics in Chinese Medicine and Statistics	羅綸謙、黃毓銓	選	2		2			1.臨床醫學組分組選 修 2.自 106 學年度入學生 起
	方藥藥理學特論 Special Topics on Pharmacology in Chinese Medicine	江素瑛、黄俊發	選	2	2				
	腫瘤生物學特論 Special Topics on Tumor Biology	許晉銓、陳世殷	選	2	2				採全英語授課
	免疫系統與疾病特論 Special Topics on the immune system in	萬磊	兴	2	2				
	疾病動物模式 Special Topics on Disease Animal Models	侯庭鏞	戦	2	2				
	中藥毒理學特論 Special Topics on Toxicology in Chinese Medicine	江素瑛、黃俊發	選	2		2			
(至少選2門)	中醫藥抗腫瘤藥理特 論 Special Topics on Anti-tumor Pharmacology in Chinese Medicine	江素瑛	選	2		2			
	中醫藥抗細菌藥理特 論 Special Topics on Anti-bacterial Pharmacology in Chinese Medicine	林靖婷	選	2		2			
	中醫藥抗病毒藥理特 論 Special Topics on Anti-viral Pharmacology in Chinese Medicine	林應如	選	2	2				
	基因毒理學特論 Special Topics on Gene Toxicology	陳世殷	選	2	2			 	採全英語授課

	醫學工程特論 Special Topics on Biomedical Engineering	陳悅生	選	2	2				
	奈米科技與中醫藥特 論 Special Topics on Nanotechnolgy in Chinese Medicine	蔡育勳	選	2	2				採全英語授課
	中醫再生醫學特論 Special Topics on Regenerative Medicine in Chinese Medicine	姚俊旭、陳悅生	選	2	2				
	中醫臨床訊號分析特 論 Special Topics on	陳方周	知	2		2			
	生物資訊與中藥分析 特論 Special Topics on structure bioinformatics and Chinese herb database	侯庭鏞	選	2		2			