

中國醫藥大學 中醫學院 中醫學系博士班必修畢業學分認定表 111 學年度入學適用

修正日期：111.07

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	碩士班上修 (打勾)	學士班上修 (打勾)	備註
共同必修	專題研究 Seminar	中醫所全體老師	必	4	1	1	1	1			共同必修
	高等中醫教育 Advanced Chinese Medical Education	中醫學系系主任	必	0							1.共同必修 2.需修滿規定之教育時數 3.語文基準、論文發表、出席國際會議、出國研習等規定，連同中醫教師培訓納入中醫教育專論，一併於畢業前查核
	分子醫學(A) Molecular Medicine (A)	萬磊	必	2	2					v	1.院必修 2.其他組學生修讀 3.開放碩士班上修 4.外籍生可修「中西醫結合研究所「分子醫學D」」
	分子醫學(B) Molecular Medicine (B)	林靖婷	必	2	2					v	1.院必修 2.醫史文獻組或無生物背景之學生修讀 3.開放碩士班上修 4.外籍生可修「中西醫結合研究所「分子醫學D」」 5.於單學年開課(開課學年為111、113、115)
	中醫藥講座(A) Lectures on Traditional Chinese Medicine (A)	顏宏融	必	2	2					v	1.院必修 2.所有組別學生修讀 3.開放碩士班上修 4.全英文授課
	現代生物醫學講座		必	4	1	1	1	1			校級必修
	研究倫理		必	0	0						校級必修
	實驗室安全		必	0	0						1.校級必修 2.醫史文獻組免修
	博士論文 Ph.D. Dissertation		必	12							1.共同必修 2.畢業論文12學分另計
<b>分組必修</b>											
醫史文獻組	高等中醫典籍文獻研究方法 Advanced Research Methods for Classic Literature in Chinese Medicine	楊仕哲	必	2	2						若有外籍生擬規畫予以特別輔導
臨床醫學組	高等臨床研究方法 Advanced Research Methods for Clinical Medicine	李采娟	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以英語呈現
分子醫學組	高等儀器分析 Advanced instrumental analysis	萬磊	必	2		2					
醫工材料組	高等醫學工程 Advanced Biomedical Engineering	陳悅生	必	2	2						

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、111學年度入學新生實施，最低畢業學分為24學分，含必修14學分，選修10學分(需符合本系之修課規定)，博士論文學分12學分另計。

三、院級必修規定博士生需修分子醫學課程，依組別不同分別選修「分子醫學A」、「分子醫學B」。(外籍生可修中西醫結合研究所「分子醫學D」)

四、院級必修規定博士生需修中醫藥講座課程，所有組別選修「中醫藥講座A」。(或可修針灸研究所「中醫藥講座B」)

五、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」抵免中醫學專論)

六、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。

七、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。

八、本學分表做為畢業學分認定之依據。