

中國醫藥大學 中醫學院中醫學系博士班 選修 畢業學分認定表 107 學年度入學適用

第 1 頁 / 共 2 頁

列印日期：2020年7月16日

科目名稱 中文、英文	修別	規定學分	一上	一下	二上	二下	課程分類	備註
高等生物材料(Advanced biomaterials)	選	2.0	2.0				所定選修	共同選修-方法學
高等內經(Advanced Nei-Ching)	選	2.0	2.0				所定選修	共同選修-中醫基礎學
高等本草學(Advanced bencao xue)	選	2.0	2.0				所定選修	共同選修-中醫基礎學
高等中醫病因學(Advanced etiology in Chinese medicine)	選	2.0	2.0				所定選修	共同選修-中醫基礎學
高等腫瘤生物學(Advanced tumor biology)	選	2.0	2.0				所定選修(中醫基礎醫學組-分子醫學)	分組選修-分子醫學組(全英語授課)
高等醫學論文與專書寫作(Advanced writing for medical literatures)	選	2.0	2.0				所定選修	共同選修-方法學
高等系統生物學(Advanced systemic biology)	選	2.0	2.0				所定選修(中醫基礎醫學組-分子醫學)	分組選修-分子醫學組
高等中藥毒理學(Advanced toxicology in Chinese medicine)	選	2.0	2.0				所定選修(中醫基礎醫學組-分子醫學)	分組選修-分子醫學組
高等中醫藥史學研究方法(Advanced research methods for medical history in Chinese medicine)	選	2.0	2.0				所定選修	共同選修-方法學
高等中醫內科文獻(Advanced classic literature of internal medicine in Chinese medicine)	選	2.0	2.0				所定選修(中醫醫史文獻組)	分組選修-醫史文獻組
高等中醫針灸文獻(Advanced classic literature of acupuncture & moxibustion in Chinese medicine)	選	2.0	2.0				所定選修(中醫醫史文獻組)	分組選修-醫史文獻組
高等中醫婦科文獻(Advanced classic literature of gynecology in Chinese medicine)	選	2.0	2.0				所定選修(中醫醫史文獻組)	分組選修-醫史文獻組
高等中醫史文獻(Advanced classic literature of medical history in Chinese medicine)	選	2.0	2.0				所定選修(中醫醫史文獻組)	分組選修-醫史文獻組
高等中醫診斷學(Advanced diagnosis in Chinese medicine)	選	2.0	2.0				所定選修(中醫臨床醫學組)	分組選修-臨床醫學組
高等針灸學(Advanced acupuncture & moxibustion)	選	2.0	2.0				所定選修(中醫臨床醫學組)	分組選修-臨床醫學組(全英語授課)
高等奈米科技與中醫藥(Advanced nanotechnology in Chinese medicine)	選	2.0	2.0				所定選修(中醫基礎醫學組-醫工材料)	分組選修-醫工材料組(全英語授課)
電腦輔助藥物設計(Computer-aided drug design)	選	2.0	2.0				所定選修(中醫基礎醫學組-醫工材料)	分組選修-醫工材料組
高等神經保護(Advanced neuroprotection)	選	2.0	2.0				所定選修(中醫基礎醫學組-分子醫學)	分組選修-分子醫學組
高等現代化中醫診斷學(一)(Advanced modernization of traditional Chinese medicine diagnosis(I))	選	2.0	2.0				所定選修(中醫臨床醫學組)	分組選修-臨床醫學組(全英語授課)
高等中醫藥專題(Advanced Chinese medicine)	選	2.0		2.0			所定選修	共同選修-中醫基礎學
高等臨床路徑研究(Advanced research methods for clinical pathway)	選	2.0		2.0			所定選修	共同選修-方法學(全英語授課)
高等中醫新藥開發(Advanced new drug development in Chinese medicine)	選	2.0		2.0			所定選修	共同選修-方法學
高等中醫辨證學(Advanced pattern identification in Chinese medicine)	選	2.0		2.0			所定選修	共同選修-中醫基礎學
高等中醫外科文獻(Advanced classic literature of surgery in Chinese medicine)	選	2.0		2.0			所定選修(中醫醫史文獻組)	分組選修-醫史文獻組
高等中醫婦科學(Advanced gynecology in Chinese medicine)	選	2.0		2.0			所定選修(中醫臨床醫學組)	分組選修-臨床醫學組
高等中醫兒科學(Advanced pediatrics in Chinese medicine)	選	2.0		2.0			所定選修(中醫臨床醫學組)	分組選修-臨床醫學組
高等中醫外科學(Advanced surgery in Chinese medicine)	選	2.0		2.0			所定選修(中醫臨床醫學組)	分組選修-臨床醫學組
高等中醫傷科學(Advanced traumalogy in Chinese medicine)	選	2.0		2.0			所定選修(中醫臨床醫學組)	分組選修-臨床醫學組
高等中醫藥抗腫瘤藥理(Advanced anti-tumor pharmacology in Chinese medicine)	選	2.0		2.0			所定選修(中醫基礎醫學組-分子醫學)	分組選修-分子醫學組
高等中醫藥抗菌藥理(Advanced anti-bacterial pharmacology in Chinese medicine)	選	2.0		2.0			所定選修(中醫基礎醫學組-分子醫學)	分組選修-分子醫學組
高等中醫藥抗病毒藥理(Advanced anti-viral pharmacology in Chinese medicine)	選	2.0		2.0			所定選修(中醫基礎醫學組-分子醫學)	分組選修-分子醫學組
高等中醫再生醫學(Advanced regenerative medicine in Chinese medicine)	選	2.0		2.0			所定選修(中醫基礎醫學組-醫工材料)	分組選修-醫工材料組
高等中醫診療儀器開發(Advanced development of clinical instruments in Chinese medicine)	選	2.0		2.0			所定選修(中醫基礎醫學組-醫工材料)	分組選修-醫工材料組
高等中醫處方學(Advanced prescriptions in Chinese medicine)	選	2.0		2.0			所定選修	共同選修-中醫基礎學
高等中醫藥視網膜研究(Advanced Chinese medicine research in the retina)	選	2.0		2.0			所定選修(中醫基礎醫學組-分子醫學)	分組選修-分子醫學組
高等疾病史(Advanced disease history in Chinese medicine)	選	2.0		2.0			所定選修(中醫醫史文獻組)	分組選修-醫史文獻組
高等中醫與統計(Advanced Chinese medicine and statistics)	選	2.0		2.0			所定選修(中醫臨床醫學組)	分組選修-臨床醫學組(全英語授課)
高等現代化中醫診斷學(二)(Advanced modernization of traditional Chinese medicine diagnosis(II))	選	2.0		2.0			所定選修(中醫臨床醫學組)	分組選修-臨床醫學組(全英語授課)
合計 選修總學分		76.0	38.0	38.0				

校內注意事項

中醫學系博士班注意事項

一、校級畢業規定

- (一)須完成修讀「實驗室安全」0學分、「研究倫理」0學分及「現代生物醫學講座」4學分課程。
 - (二)須通過校定博士生英文能力鑑定標準，相關規定依本校「學生英文能力鑑定實施辦法」辦理。
 - (三)教學助理訓練：博士生須完成至少2學期之教學助理訓練。
- 二、本學分表做為畢業應修課程學分之認定依據。

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、107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（需為本所開課之學分），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」。（外籍生可修國際針灸學程「分子醫學C」或國際生物醫學碩士學位學程「分子醫學C」）
- 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、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。
- 六、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。
- 七、本學分表做為畢業學分認定之依據。

單位主管簽章：