

# 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 100 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
高等傷寒雜病論(Advanced topics on shanghan zabing lun)	選	2.0	2.0				所定選修	共同選修-中醫基礎學
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)	分組選修-醫學工程組
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
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)	分組選修-分子醫學組
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
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-醫經醫史組
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-醫經醫史組
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
高等中醫內科學(Advanced internal medicine 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
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)	分組選修-分子醫學組
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)	分組選修-醫學工程組
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)	分組選修-醫學工程組
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-醫經醫史組
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-醫經醫史組
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-醫經醫史組
高等中醫兒科文獻(Advanced classic literature of pediatrics in Chinese medicine)	選	2.0				2.0	所定選修(中醫醫史文獻組)	分組選修-醫經醫史組
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 traumatology 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)	分組選修-醫學工程組
合計 選修總學分		66.0	16.0	12.0	22.0	16.0		

## 校內注意事項

- 一、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。
- 二、本學分表做為畢業學分認定之依據。

## 中醫學系博士班注意事項

### 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、100學年度入學新生實施，本所修業2年，最低畢業學分為20學分，含必修8學分，選修12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（中國醫學導論、中國醫學史）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。

單位主管簽章：