

## 105學年度大仁科技大學日間部四技藥學系臨床藥學組課程表

104.12.17系課程委員會會議通過  
105.03.01院課程委員會會議通過  
105.03.17校課程委員會會議通過  
107.03.02系課程委員會會議通過

類別	第一學年						第二學年						第三學年						第四學年						第五學年						第六學年											
	上學期			下學期			上學期			下學期			上學期			下學期			上學期			下學期			上學期			下學期			上學期			下學期								
	科目	學分	授課時數	科目	學分	授課時數	科目	學分	授課時數	科目	學分	授課時數	科目	學分	授課時數	科目	學分	授課時數	科目	學分	授課時數	科目	學分	授課時數	科目	學分	授課時數	科目	學分	授課時數	科目	學分	授課時數									
通識必修	英文Ⅰ、Ⅱ	2	2	0	2	2	體育Ⅲ、Ⅳ	0	2	0	0	2	0	公民與社會	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
	中文閱讀與書寫Ⅰ、Ⅱ	2	2	0	2	2	通用職場英文Ⅰ、Ⅱ	2	2	0	2	2	0	邏輯思維與創意應用	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
	勞動教育	0	2	0	0	2	服務學習教育	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
	體育Ⅰ、Ⅱ	1	2	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
	本國學	2	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
資訊科技與應用	2	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
合計	7	10	0	7	8	0	合計	2	6	0	2	4	0	合計	2	2	0	2	2	0	合計	2	2	0	合計	2	2	0	合計	2	2	0	合計	2	2	0						
通識選修	全民國防教育軍事訓練Ⅰ、Ⅱ	0	2	0	0	2	0	全民國防教育軍事訓練Ⅲ、Ⅳ	0	2	0	0	2	0	全民國防教育軍事訓練Ⅴ	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
	合計	0	2	0	0	2	0	合計	0	2	0	0	2	0	合計	2	2	0	2	2	0	合計	2	2	0	合計	2	2	0	合計	2	2	0	合計	2	2	0					
院訂必修	化學	2	2	0	2	2	0	職業發展與倫理法律	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
	生物學	2	2	0	2	2	0	生物統計學	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								
	生理學	2	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
	合計	4	4	0	4	4	0	合計	2	2	0	2	2	0	合計	2	2	0	2	2	0	合計	2	2	0	合計	2	2	0	合計	2	2	0	合計	2	2	0					
院訂選修	藥物福利與法令	2	2	0	2	2	0	藥物濫用	2	2	0	0	0	0	性別議題	2	2	0	0	0	0	生物資源利用	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
	合計	2	2	0	2	2	0	保健食品概論	2	2	0	2	2	0	有害物質管理	2	2	0	2	2	0	合計	2	2	0	合計	2	2	0	合計	2	2	0	合計	2	2	0					
藥學總論	藥學總論	1	1	0	1	1	0	有機化學Ⅱ	2	2	0	2	2	0	藥理學Ⅰ、Ⅱ	2	2	0	2	2	0	藥劑學實驗	1	0	2	藥事行政法規	3	3	0	臨床藥學實習Ⅰ	6	0	12	0	0	0						
	選修生物學	2	2	0	2	2	0	選修藥理學	1	1	0	1	1	0	藥理學實驗	1	0	2	1	0	2	藥物治療學Ⅳ	4	4	0	2	2	0	臨床藥學實習Ⅱ	4	0	8	0	0	0							
基礎微積分	基礎微積分	2	2	0	2	2	0	基礎藥學實驗Ⅱ(有機、藥化)	2	0	4	0	0	藥劑學Ⅰ、Ⅱ	2	2	0	2	2	0	藥物治療學Ⅰ、Ⅱ	2	2	0	2	2	0	藥物治療學Ⅴ	4	4	0	臨床藥學實習Ⅲ	4	0	8	0	0					
	合計	2	2	0	2	2	0	基礎藥學實驗Ⅰ(生物、生理)	1	0	2	0	0	藥劑學實驗	1	0	2	1	0	2	臨床藥學	2	2	0	0	0	0	藥物治療學Ⅵ	2	2	0	臨床藥學實習Ⅳ	6	0	12	0						
中藥總論	中藥總論	1	1	0	1	1	0	藥用物理化學	3	3	0	0	0	生藥學	3	3	0	0	0	0	產品方藥品	2	2	0	0	0	0	藥物治療學Ⅶ	4	4	0	0	0	0	0							
	公共衛生	2	2	0	2	2	0	微生物與免疫學	2	2	0	2	2	0	中藥學	2	2	0	2	2	0	藥品資訊分析	1	1	0	1	1	0	藥物治療學Ⅷ	2	2	0	0	0	0	0						
有機化學Ⅰ	有機化學Ⅰ	2	2	0	2	2	0	藥學倫理	2	2	0	0	0	藥物化學Ⅱ	2	2	0	0	0	0	臨床藥物動態學	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
	分析化學	2	2	0	2	2	0	生物化學(含生主)Ⅰ、Ⅱ	3	3	0	2	2	0	藥物分析學Ⅰ、Ⅱ	2	2	0	2	2	0	方劑學	2	2	0	0	0	0	藥品臨床試驗	2	2	0	0	0	0	0						
基礎藥學實驗Ⅰ(普化、分析)	基礎藥學實驗Ⅰ(普化、分析)	2	2	0	2	2	0	藥物化學Ⅰ	3	3	0	0	0	藥物分析學實驗	1	0	2	0	0	0	方劑學實驗	1	0	2	0	0	0	醫院藥學實習	9	0	18	0	0	0	0							
	藥用植物學	2	2	0	2	2	0	病理學	2	2	0	2	2	0	生物製劑學	3	3	0	0	0	0	臨床藥學技能	2	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0							
藥學實驗	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	本草學	2	2	0	2	2	0	中藥炮製學	2	2	0	2	2	0	社區藥學	2	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0							
	基礎藥學實驗Ⅱ(總化、生主)	2	0	4	2	0	4	中藥炮製學實驗	1	0	2	0	0	2	實驗藥學	2	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								
藥學實驗	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	生物製劑	2	2	0	2	2	0	藥事管理	2	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥物治療學Ⅲ	2	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								
藥學實驗	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實習Ⅰ、Ⅱ	2	0	4	2	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	合計	8	8	0	8	7	2	合計	12	11	2	15	11	8	合計	13	10	6	19	16	6	合計	13	4	18	16	16	0	合計	10	0	20	10	0	20
藥用生物科技	藥用生物科技	2	2	0	2	2	0	醫藥社會學	2	2	0	0	0	0	臨床檢驗科講	2	2	0	2	2	0	藥理學	2	2	0	2	2	0	衛生政策與健康保險	2	0	4	0	0	0	選修藥學實習	2	0	4	0	0	0
	選修生物學	2	2	0	2	2	0	毒化化學	2	2	0	0	0	0	生藥學	2	2	0	2	2	0	藥物設計	2	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
藥用植物學實驗	藥用植物學實驗	2	2	0	2	2	0	天然藥物化學	2	2	0	2	2	0	中藥藥理學	2	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
	藥學與環境	2	2	0	2	2	0	儀器分析	2	2	0	2	2	0	藥物活性化學	2	2	0	2	2	0	膠體化學	2	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0							
醫藥與健康	醫藥與健康	2	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	西藥製劑品質管制	2	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
	醫藥與健康	2	2	0	2	2	0	合計	4	4	0	4	4	0	合計	4	4	0	6	6	0	合計	6	5	3	8	7	3	合計	0	0	0	0	0	0	0	合計	2	0	4	0	0
藥學實驗	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0
	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0
藥學實驗	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0
	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0
藥學實驗	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0
	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0
藥學實驗	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0
	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0
藥學實驗	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0
	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0
藥學實驗	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0
	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	0	藥學實驗	2	2	0	2	2	

備註：

- 總學分說明：最低畢業學分爲206學分，包括：通識必修課程24學分【含：中文閱讀與書寫Ⅰ及Ⅱ、英文Ⅰ及Ⅱ、通用職場英文Ⅰ及Ⅱ、資訊科技與應用、體育Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ及Ⅳ、服務學習教育、勞動教育、邏輯思維與創意應用、幸福學、公民與社會及歷史與文化】，通識選修課程8學分，4個領域每個領域至少修2學分【藥學暨健康學院通識選修領域，含：藝術人文領域、社會科學領域、休閒健康領域及智慧生活領域】，院訂必修10學分，院訂選修2學分(至少需修一門2學分院訂選修科目，並納入畢業總學分)，專業必修154學分，專業選修至少8學分(含承認外系課程12學分，不含通識課程)。
- 全民國防教育軍事訓練一、二、三年級(Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ、Ⅳ及Ⅴ)爲選修，各爲0學分/2小時，共計0學分/10小時；體育一年級(Ⅰ及Ⅱ)爲必修，各爲1學分/2小時，共計2學分/4小時；體育二年級(Ⅲ、Ⅳ)爲必修，各爲0學分/2小時，共計0學分/4小時；勞動教育一年級爲必修0學分/2小時；服務學習教育二年級爲必修0學分/2小時；英文能力分級課程，分A、B、C三級。
- 實習說明：
  - 醫院藥學實習必修9學分，至少實習640小時；藥學實習Ⅰ與Ⅱ必修各2學分，至少實習160小時，實習場所爲醫院以外之其他單位，包括社區藥局、藥廠、藥品公司、研究單位、政府相關單位及藥學海外實習等兩課程合計實習時間至少320小時。
  - 臨床藥學實習Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ包括加護病房及一般病房(腫瘤、內科、兒科、器官移植)實習，至少實習1500小時。
- 學習模組及跨領域學分學程等之學分均可被承認爲畢業學分：
  - 本系之專業模組學分。
  - 本系開設之專業選修學分。
  - 外系開設之專業選修學分(至少16學分)。
  - 取得跨領域學分學程證書之學分(至少16學分)。
  - 未取得第(3)或(4)項之學分者，其他外系開設之課程最多承認12學分。
- 各年級學分說明：一至四年級每學期至少修16學分，最多修25學分；五至六年級每學期至少修9學分，最多修25學分。
- 畢業門檻與配套措施說明：(1)中文能力須通過本校中文能力檢測，未通過者需繳交書目閱讀心得，經中文能力檢測小組委員審查通過，請參考本校學中文能力檢測實施要點；(2)英文能力須通過CEF-B1等級，未通過者，可選修「英文檢定」中級課程，其成績合格者始得認列，請參考本校英文檢定實施要點；(3)資訊能力須通過本校「資訊能力認證認可列表」內所列之認證項目，未通過者，可參加「資訊能力輔導班」後，再參加認證認證考試，請參考本校學生資訊能力檢測實施要點；(4)專業能力認證不得同時抵用資訊能力認證，反之亦然；(5)專業能力須取得心肺復甦術(CPR)證書；專業能力配套措施請參考本系畢業門檻及認列作業要點。
- 製藥暨保健產業學分學程均可被承認

