



110學年度藥學系親師生座談會

學士班新生入學說明

忻凌偉副院長

- 系辦公室：(02)33668750 ~ 54
- 地址：10050 臺北市林森南路33號
- 網址：<http://rx.mc.ntu.edu.tw>





國立臺灣大學新生暨轉學生入學服務網

National Taiwan University freshmen and transfer students network

本網頁為學士班新生及轉學生使用，碩博士班新生請回首頁重新選擇。

很重要!! 必看!!

獎助學金

新生辦理事項
檢核表

總說明

各單位聯絡電話

新生學號查詢

新生學習入門書院

開學典禮

學生手冊

新生英聽測驗

僑生、國際學生
入學英語文考

恭喜您錄取本校 110 學年度學士班新生（轉學生），110 學年度採網路線上填寫新生資料及上傳註冊文件之方式。
網址：<https://my.ntu.edu.tw/StudentPass/Home/Index>），各項目均須經由本校各相關單位審查，待各項目審查學雜費者，始完成全程之註冊手續。

一、請先點進本網站左邊項目查詢**申辦作業流程**，請依各業務申辦規定及期限辦理，過期不得以任何理由辦理者除外）。有疑問請逕洽各單位([新生註冊相關單位及聯絡電話](#))。

二、新生帳號及信箱資訊，請參考**計中網頁**，若需輸入帳號及密碼，請依下列規則登入（即計資中心發放的 M

帳號：個人學號(英文字母小寫)

例：b10101001

預設密碼：

● 具中華民國身分證者：身分證字號第1位英文字母小寫加上後4碼。



選課注意事項

- 每學期請於教務處規定時間內上網（選課專區）選課，**加、退選**後，請務必核對**確認**選課清單。
- 選課時，請注意註冊組每年的選課說明。



臺大課程網



教務處選課說明



藥學系選課注意事項



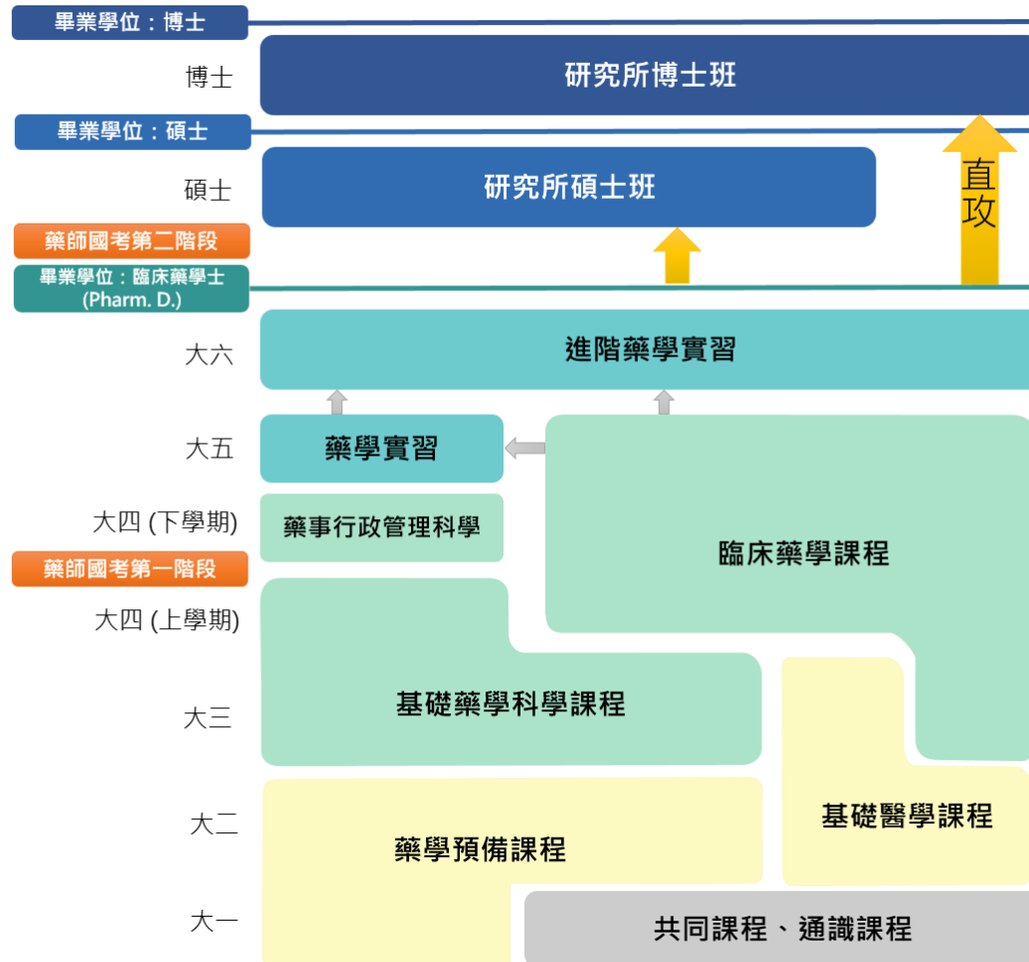
110學年度入學必修課科目

- 本校共同必修課程與通識課程合計24學分，未修滿規定學分者無法畢業。
 - 共同必修科目12學分（含大學國文6學分、大一外(英)文6學分等領域科目及進階英語一、二各0學分。其中大學國文3學分可與通識 A1~A4 領域任一領域相互充抵）。
 - 通識課程15學分，須於A1~A5領域間任選3個領域各修習1門課後，其餘開放自由修習，不受指定領域限制。
 - **進階英語課程**：全民英檢中高級通過後務必至外語教學暨資源中心(電話：(02)33662898)辦理抵免，以免影響畢業資格。未考試或未通過全民英檢中高級者，務必修習進階英語一、二。



藥學系學士班課程介紹

臺大藥學系課程規劃架構圖



- 110學年度
入學課程表(附件)



[必修課程查詢](#)



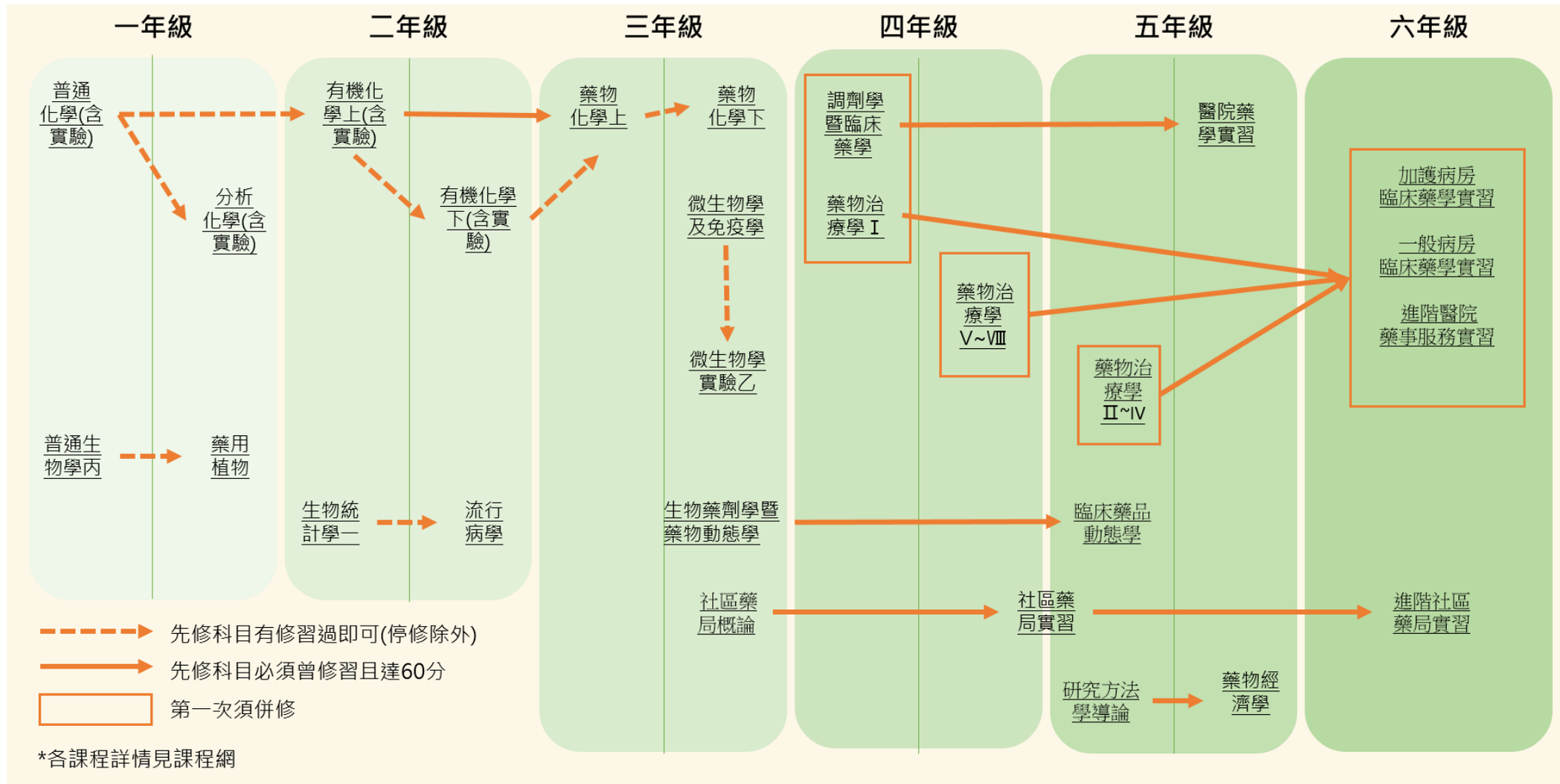
[學士班課程介紹](#)



[藥學特色課程](#)



先修科目流程圖





畢業證書上藥學系以外資歷

雙主修
輔系

視科系而定
≥ 20 學分

跨領域學程

15 學分
(≥ 7 非必修)

分子醫藥
中草藥

領域專長

12-15 學分

6+6



領域專長

- **110-1 學期藥學專業學院推出3個領域專長**
- 「領域專長」有別於發散式的選課清單，以模組的形式重組課程，每個模組包含約 4 到 5 門課、12 到 15 學分。希望讓您有方向地探索或跨域學習，儲備更紮實、多元的「學力」，為職涯發展或升讀研究所奠定基礎，修讀完後將於畢業時取得證書。

新藥探索與
藥物設計
領域專長

製藥科技
領域專長

藥物經濟與
效果研究
領域專長



「新藥探索與藥物設計」領域專長

1. 學習階段？素為何學術與
2. 預期專業素鼓勵學強化立

新藥探索與藥物設計模組



- Level 1 基礎課程**
 - ◇ **有機化學或生物化學(二擇一)**
提供本領域專長模組的基礎知識與能力，奠定修習後續課程所需具備的基本素養。有機化學(化學相關系所)或生物化學(生物醫農相關系所)二擇一。
- Level 2 理論課程**
 - ◇ **分子藥物化學、藥物化學(二擇一)**
介紹本領域專長的相關理論，幫助學生建立新藥探索與藥物設計的概念與正確認知。藥物化學(藥學系)或分子藥物化學(全校其他系所)二擇一。
- Level 3 方法課程**
 - ◇ **新藥探索**
有系統的培養學生與上述理論課程相關的完整新藥探索實務技術與過程。
 - ◇ **新藥設計**
深入介紹上述課程與實務應用的連結，強化學生學以致用與解決問題之能力。
- Level 4 實務應用課程**
 - ◇ **藥學研究**
介紹本領域專長的相關理論，幫助學生建立新藥探索與藥物設計的概念與正確認知。

中包含哪些生等考量因乍與純基礎
領域專長的跨領域人才；
博士學位；

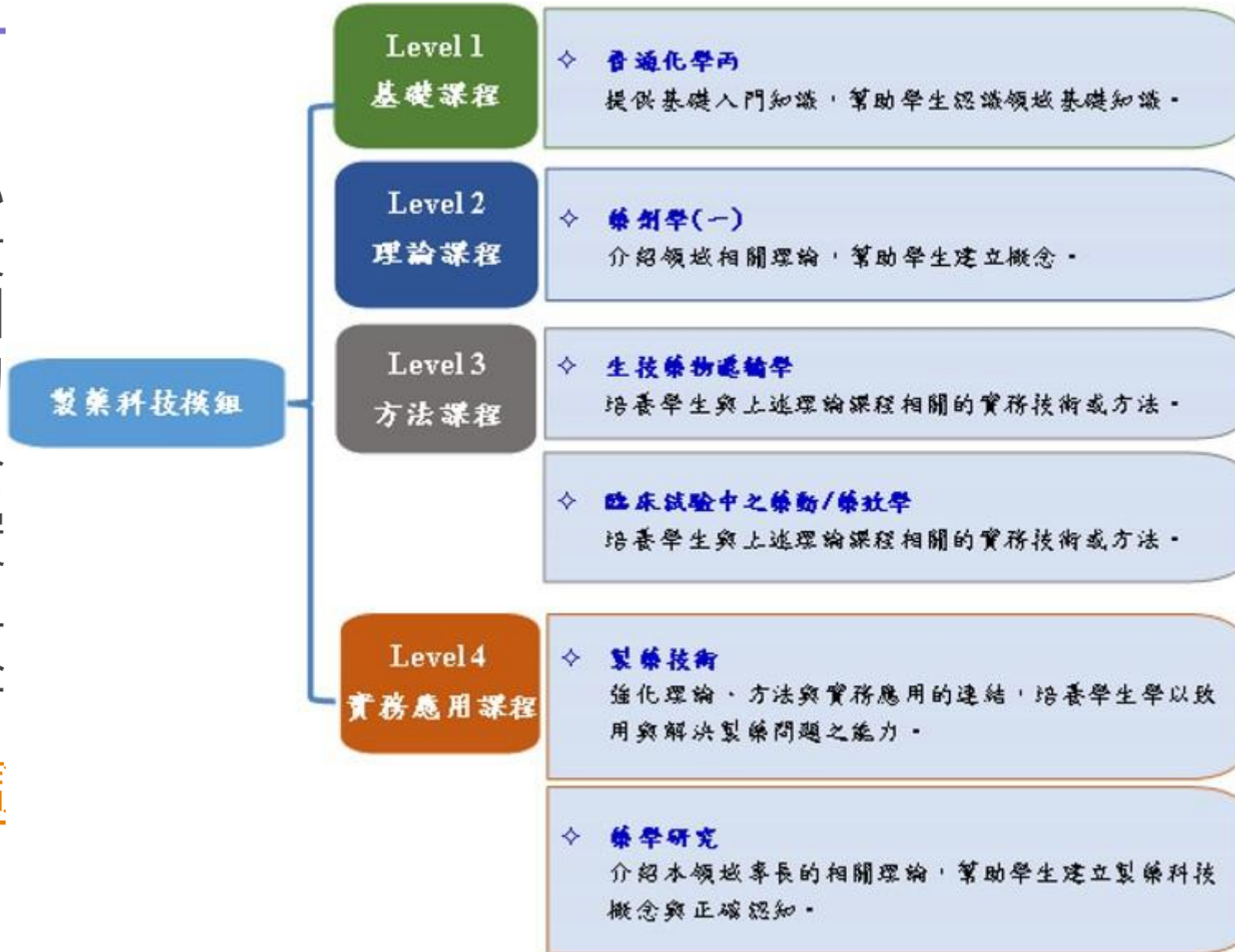
• **【詳細**



「製藥科技」領域專長

1. 學習目前市場型基本藥行過程及預期社會人才
2. 預期社會人才

【詳細資訊】



於藥品上劑的執行
見製藥要務的瞭解
格要了了解試
而瞭解試驗

素養 · 培
學生 · 續
彰顯 · 藥
繼學



「藥物經濟與效果研究」領域專長

1. 學習目標研究的基礎題的認識價值與效療產業或
2. 預期學習與效果評解，並有除了於傳也可為E

健康經濟與效果評估

Level 1
基礎課程

- ◇ **生物統計學一**
提供基礎入門知識，幫助學生認識領域基礎知識。

Level 2
理論課程

- ◇ **研究方法導論**
介紹研究方法導論相關理論，幫助學生建立概念。
- ◇ **藥物經濟學**
介紹藥物經濟學相關理論，幫助學生建立概念。

Level 3
方法課程

- ◇ **社會暨行為藥學與問卷調查研究**
介紹社會暨行為藥學與問卷調查相關理論，幫助學生建立概念。

Level 4
實務應用課程

- ◇ **健康資料分析與應用**
強化理論、方法與實務應用的連結，強化學生學以致用與解決問題之能力。

- ◇ **藥學研究**
介紹本領域專長的相關理論，幫助學生建立藥物經濟與效果研究的觀念與正確認知。

經濟與效果
領域重要課
估藥品的
照護、醫

藥物經濟
有初步了
作或應用。
與內容外，

• [【詳細說明】](#)



藥師國考

- 藥師考試分一階及二階，請先將一階考試科目修畢

二階段考試	考試科目	應考資格
藥師(一)	一、藥理學與藥物化學 二、藥物分析與生藥學 (包括中藥學) 三、藥劑學與生物藥劑學	藥學系在學學生，修畢藥理學、藥物化學、藥物分析、生藥學(包括中藥學)、藥劑學(包括生物藥劑學)等學科及格，領有學校證明文件者。
藥師(二)	一、調劑學與臨床藥學 二、藥物治療學 三、藥事行政與法規	藥學系畢業，經實習期滿成績及格，領有畢業證書，並經藥師考試分階段考試第一階段考試及格者。

- 【[藥師國考專區](#)】



書卷獎

- 藥學系訂有書卷獎辦法，依學生必修主科之學期成績等第績分平均GPA計算排序，取該學期主科成績平均分數優異者，依學校所限定每班受獎人數審核，提請校方予以獎勵。
- 已抵免學分之科目及前一學期之前修習之科目，無法計入該學期主科計算，將影響書卷獎排名。
- **【臺大藥學系學生書卷獎資格審核辦法】**



專題研究

- 本校及藥學院為鼓勵學士班學生參與研究，特設立許多獎勵辦法。**建議低年級暑假起可參加各教師實驗室專題研究**
 1. 臺大藥學專業學院鼓勵大學部學生參與專題研究補助辦法
 - 1-1. 科技部補助大專學生研究計畫作業要點 (108.12.26 修正)
 2. 臺大藥學系大學部學生研究獎施行要點 (2021年6月18日更新)
 3. 臺大學士班學生論文獎
 4. 臺大醫學院「大學生學術研究獎勵」
- **【藥學系研究相關獎勵金公告】**



海外教育

- 為增加國際間高等院校的合作交流，臺灣大學、臺大藥學專業學院與世界各地知名學府簽訂海外教育計畫協議，提供學生多元出國學習管道。
 - 1. 臺大藥學專業學院海外實/見習計畫
 - 學海築夢
 - 南向學海築夢
 - 2. 臺大藥學專業學院與美國密西根大學藥學院 Sandwich Program
 - 3. 臺大交換學生計畫、訪問學生計畫、海外暑期課程計畫
- **【藥學系海外教育公告】**



其他注意事項

- 請定期收取臺大學生帳號信件：本校及系辦通知學生各項訊息，均以e-mail 至B.....@ntu.edu.tw 之信箱方式通知。
- 電話通知顯示為**3366XXXX**，如來電未接，請抽空回電。
- 系辦公室（水森館211室）設有學生信箱，請班代或幹部定期取信。
- 教務承辦人
 承辦人：陳怡君助教
 電話：02-33668750
- 藥學系辦公室：水森館211室



附件-110學年度入學課程表

一年級 課程名稱	學期(學分)	
	上	下
國文領域	3	3
英文領域	3	3
體育一	1	
服務學習甲	0	
微積分乙上	3	
普通化學丙	3	
普通化學實驗	1	
普通生物學丙	3	
普通生物學實驗丙	1	
藥學導論乙	1	
體育二		1
服務學習乙		0
微積分乙下		3
分析化學丁		3
分析化學實驗		1
普通物理學乙		3
合計	19	17

二年級 課程名稱	學期(學分)	
	上	下
體育三	1	
有機化學乙上	3	
有機化學實驗乙上	1	
解剖學	3	
生理學	4	
物理化學	3	
生物統計學一	3	
中藥概論	1	
體育四		1
有機化學乙下		3
有機化學實驗乙下		1
流行病學		2
普通心理學		3
公共衛生政策概論		2
合計	19	13



附件-110學年度入學課程表

三年級 課程名稱	學期(學分)	
	上	下
藥劑學一	3	
藥劑學實驗一	1	
藥劑學二		2
藥劑學實驗二		1
藥理學一	2	
藥物化學上	4	
生物化學	4	
生藥學(含中藥)一	3	
藥物化學下		2
生藥學(含中藥)二		2
藥理學二		2
藥理學實驗		2
微生物學及免疫學		2
微生物學實驗乙		1
生物藥劑暨藥物動態學		3
非處方藥		2
社區藥局概論		2
合計	17	21

四年級 課程名稱	學期(學分)	
	上	下
藥學倫理學	2	
藥物治療學I	3	
調劑學暨臨床藥學	4	
藥事行政及法規	2	
藥品資訊與分析	2	
藥物分析一	2	
儀器分析	3	
藥物治療學V		4
藥物治療學VI		2
藥物治療學VII		3
藥物治療學VIII		1
合計	18	10



附件-110學年度入學課程表

五年級 課程名稱	學期(學分)	
	上	下
社區藥局實習	3	
藥物治療學II	2	
藥物治療學III	4	
藥物治療學IV	4	
臨床藥品動態學	2	
藥品臨床試驗	2	
藥學臨床技能導論	1	
醫院藥學實習		13
藥物經濟學		2
合計	18	15

六年級						
群組名	課程名稱	學分數	修習規定			
群組1	加護病房臨床藥學實習(一) ~ (四)	各6學分	至少修 習12學 分	必修 18 學分	必修 36 學分	
	一般病房臨床藥學實習(一) ~ (四)	各3學分				
	一般病房臨床藥學實習(五) ~ (八)	各6學分				
群組2	進階醫院藥事服務實習(一) ~ (四)	各3學分	至少修 習3學分			
群組3	進階社區藥局實習	6學分				
	藥學研究(一) ~ (四)	各3學分				
	進階藥業實習(一) ~ (四)	各3學分				
	進階藥廠實習(一) ~ (四)	各3學分				
	進階藥政實習(一) ~ (四)	各3學分				
	臨床藥學海外實習(一) ~ (三)	各3學分				