

北醫學系攻略—藥學系藥學組

藥學系藥學組為四年制精實課程設計，培育藥學領域所需之藥學人才，在最有效率之修業年限中，奠定優異的藥學基礎。

【課程特色】

藥學組採四年制精實課程設計，旨在最短修業年限內，打下堅實的藥學基礎課程，精準涵蓋所有國家考試科目，畢業即具備藥師考照資格。同時保有提早進入職場或研究深造的競爭優勢。

【選才重點】

重視語文、化學、生物等學科基礎、創新科技跨域學習及科學研究探索能力。



各管道招生名額

管道	繁星推薦	申請入學	分發入學
招生名額	16	63	22
外加名額	1(原住民)	3(原住民) 2(離島)	0



考試日程

考試	報名日期	二階報名日期	考試日期	備註
學測	114.10.28~114.11.11	X	115.01.17~115.01.19	
繁星推薦	115.03.11~115.03.12	X	X	需考學測
申請入學	115.03.23~115.03.25	115.04.07~115.04.14	115.05.16~115.05.17	需考學測
分科測驗	115.06.03~115.06.16	X	115.07.11~115.07.12	



未來發展

進修領域	<ul style="list-style-type: none">◆國內外研究所深造◆本系學碩一貫：藥學系碩士班藥物科學組3名◆本系學逕升博：修讀學士學位應屆畢業生，修業期間學期(年)成績優異並具有研究潛力
就業領域	<ul style="list-style-type: none">◆醫院藥師：藥品調劑、藥品管理、臨床藥學服務、藥物諮詢等藥事服務。◆社區藥師：在長照服務與物聯網的發展衝擊下，除藥師送藥到府及用藥諮詢服務、高診次病人居家用藥訪視、長照機構藥事服務等現有社區藥事照顧模式外，更需多角化異業結盟，以創造新的社區服務模式因應社會需要。◆新藥研發：藥廠、生技公司、醫療器材公司、化妝品公司之新藥上市研發、製造、品管、劑型設計等相關工作。◆藥事管理：無論於政府機關、醫院、社區、藥廠或生技公司。結合人工智慧、財稅法律與管理知能，擔任政府或企業之領導人才。◆學術研究：學生畢業後可投入國內外頂尖大學、學術研究中心或生醫研究院，從事藥理機轉探索、藥物設計或臨床應用等研究工作，並肩負起培育下一代生醫專業人才的教育重任。◆跨域發展：因應數位健康趨勢，藥學專業正與醫療資訊科技、公共衛生政策、醫療法規等領域深度接軌。鼓勵學生投入創新創業，開發智慧醫療系統、參與法律諮詢或制定宏觀衛政體制，成為具備跨界解決問題能力的生醫創業家。



入學管道

管道	報考資格	採計項目
繁星推薦	<ol style="list-style-type: none"> ① 全程均就讀同一所高中並修滿高一、高二各學期之應屆畢業生 ② 高一與高二的學業總平均成績需達全校前 40% 	<p>學測成績檢定標準： 英 (前標)，數學 A (均標)、自 (均標)，英聽 A 級</p> <p>分發比序項目： (僅列前三項，詳細可參閱簡章)</p> <ol style="list-style-type: none"> ① 在校學業成績全校排名百分比 ② 學測國文、英文、數學 A、自然之級分總和 ③ 學測自然級分
申請入學	<ol style="list-style-type: none"> ① 高中、高職以上之應屆畢業或已畢業生或符合「入學大學同等學力認定標準」 ② 已參加學科能力測驗 	<p>第一階段： 英文 (均標、篩選倍率 8) 數學 A (篩選倍率 10) 自然 (篩選倍率 3)</p> <p>第二階段： 學測 (50%)、面試 (25%)、審查資料 (25%) (學習歷程內容說明詳如 P.4)</p>
	<p>選才理念： 希望招收具人性關懷、領導、溝通合作、自我學習能力，且對藥學系藥學組有興趣及能力的學生。</p> <p>★審查重點與準備指引：</p> <ol style="list-style-type: none"> ① 修課紀錄：瞭解學生高中在校之修課狀況與歷年成績表現是否具備就讀本組的基本能力 ② 課程學習成果：瞭解申請學生對藥學系藥學組之認知、興趣及重點領域課程表現。建議提供自然科學或生物學相關之書面報告等課程學習成果 ③ 多元表現：瞭解申請學生對醫藥學門具有之相關經驗，學生可展現自我學習、人性關懷、領導、團隊合作之經歷，並評估其文字表達能力 <ol style="list-style-type: none"> Ⓐ 具體說明高中自主學習計畫與成果，內容包括收穫與反思 Ⓑ 提供多元表現綜整心得，及具備多元表現之證明，例如：社團活動、檢定證明、其他可展現多元學習能力之證明等 Ⓒ 提供英語檢定證明，如大考中心英聽成績、托福、多益、雅思、全民英檢等 Ⓓ 提供數學及自然科學能力證明，如檢定證明、數學及自然科展、數學及自然競賽獲獎證明等 ④ 學習歷程自述：瞭解申請學生對藥學系藥學組及新藥研發之認知及興趣，並說明自我學習經驗與未來生涯規劃，清楚描述人格特質與所具備的能力，並具體說明申請本系之動機與未來課程學習計畫 	



入學管道

管道	報考資格	採計項目
分發入學	<ol style="list-style-type: none"> ① 採先審核學力資格後登記分發制 ② 考生不具有其他招生管道錄取資格，且資格經學力證明文件審查通過後，得參加登記分發志願經分發進入大學就讀 ③ 相關資格請參考當學年度招生簡章 	<p>採計科目：</p> <p>國文 X 1.00 英文 X 1.75 數學甲 X 1.00 化學 X 1.25 生物 X 2.00</p> <p>同分參酌序：</p> <ol style="list-style-type: none"> ① 化學 ② 英文 ③ 生物 ④ 數學甲 ⑤ 國文



申請入學學習歷程參採項目

項目	內容	
學習準備 建議方向	修課紀錄	<ol style="list-style-type: none"> 本系屬醫藥衛生學群，參考部定必修、加深加廣選修、校訂必修、多元選修及綜合型高中之課程等修課紀錄進行綜合評量。 本系參考部定必修與加深加廣選修之重點領域： <ul style="list-style-type: none"> Ⓐ 語文領域 Ⓑ 數學領域 Ⓒ 自然科學領域 Ⓓ 科技領域 Ⓔ 綜合活動領域 學業總成績
	課程學習 成果	學生可就下列內容或其他課程學習成果選擇提供，至多 3 件，本系據以綜合評量。 <ol style="list-style-type: none"> 書面報告 實作作品 自然科學領域探究與實作成果，或特殊類型班級之相關課程學習成果
	多元表現	學生可就下列內容或其他有利審查資料選擇提供，至多 10 件，並以校內活動為主，且另撰寫「多元表現綜整心得」，本系據以綜合評量： <ul style="list-style-type: none"> ◆ 高中自主學習計畫與成果 ◆ 社團活動經驗 ◆ 檢定證照 ◆ 特殊優良表現證明
學習歷程自述	<ol style="list-style-type: none"> 高中學習歷程反思 就讀動機 未來學習計畫與生涯規劃 	



系統上傳說明

