

# 北醫學系攻略—藥學系藥學組

藥學系藥學組為四年制：以精實的課程，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。此精實之修業課程，除通過國考後可擔任藥師，對新藥研發、藥廠或藥事行政有興趣、後續有意願深造博士、或從事管理領導工作、新科技跨領域發展的優秀學生之最佳選擇。在選才方面重視申請者之語文、化學、生物等科目選讀、創新科技跨域學習及科學研究探索之書面報告。



## 各管道招生名額

管道	繁星推薦	個人申請	考試入學
招生名額	19	84	42
外加名額	1(原住民)	3(原住民)、1(離島)	0



## 考試日程

考試	報名日期	考試日期	備註
學測	108.10.25~108.11.07	109.01.17~109.01.18	
繁星推薦	109.03.11~109.03.12	X	需考學測
個人申請	109.03.20~109.03.24	109.04.18~109.04.19	需考學測
指考	109.05.19~109.05.28	109.07.01~109.07.03	



## 未來發展

進修領域	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ 國內外研究所深造</li><li>◆ 學碩一貫：藥學系碩士班藥物科學組 3 名、臨床藥學組 3 名</li><li>◆ 學運升博：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</li></ul>
就業管道	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ 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。</li><li>◆ 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。</li><li>◆ 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。</li><li>◆ 藥事管理：無論於政府機關、醫院、社區、藥廠或生技公司，均需具備領導管理能力之藥事管理人才，故藥學專業尚須加上財稅法律、人力資源及企劃行銷策略分析知能，並結合人工智慧與人機工程，加上平台思維，才能在高齡化少子化的世代，以逐年減少的工作人口、服務日益增加的高齡病人族群。</li><li>◆ 學術研究：大學或學術研究機構之學術研究及教育工作。</li><li>◆ 跨域發展：醫療法律及公共衛生政策、醫療資訊科技等創新創業跨領域工作。</li></ul>



## 入學管道

管道	報考資格	採計項目
繁星推薦	<ol style="list-style-type: none"> <li>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</li> <li>② 高一與高二的學業總平均成績需達全校前 30%</li> </ol>	<p><b>學測成績檢定標準：</b> 英、數、自 (皆均標)</p> <p><b>分發比序項目：</b> (僅列前三項，詳細可參閱簡章)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>① 在校學業成績全校排名百分比</li> <li>② 學測國文、英文、數學、自然之級分總和</li> <li>③ 學測英文級分</li> </ol>
個人申請	<ol style="list-style-type: none"> <li>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」</li> <li>② 已參加學科能力測驗</li> </ol>	<p><b>第一階段：</b> 英文 (前標、篩選倍率 8) 數學 (均標、篩選倍率 10) 自然 (均標、篩選倍率 3)</p> <p><b>第二階段：</b> 學測 (50%)、面試 (30%) 審查資料 (20%) (學習歷程內容說明詳如 P.3)</p>
考試入學	<ol style="list-style-type: none"> <li>① 採先審核學力資格後登記分發制</li> <li>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</li> <li>③ 相關資格請參考當學年度招生簡章</li> </ol>	<p><b>採計科目：</b> 國文 X 1.00 英文 X 1.25 數學甲 X 1.00 化學 X 1.25 生物 X 1.25</p> <p><b>同分參酌序：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>① 化學</li> <li>② 英文</li> <li>③ 生物</li> </ol>



## 111 學年度 - 個人申請學習歷程參採項目

項目	內容	
學習準備 建議方向	修課紀錄	<ol style="list-style-type: none"> <li>參考語文領域、數學領域、自然科學領域</li> <li>學業總成績</li> </ol>
	課程學習成果	可以書面報告或其他課程學習成果方式提供，至多 3 件
	多元表現	<ol style="list-style-type: none"> <li>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：                             <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 高中自主學習計畫與成果</li> <li>◆ 社團活動經驗</li> <li>◆ 檢定證照</li> <li>◆ 特殊優良表現證明</li> </ul> </li> <li>多元表現綜整心得</li> </ol>
學習歷程自述	未來學習計畫與生涯規劃	
參採數學	參採數學 A	



## 系統上傳說明

