

# 北醫學系攻略—藥學系藥學組(英語組)

藥學系藥學組(英語組)為四年制：在學期間須修習至少40學分全英語課程，以提升學生之國際競爭力，並將優先提供國際交換學生名額及國際交流補助。精實之四年課程導入創新教學方法與模擬、實作機會，以培育國際藥學領域所需之各種人才。四年修業課程完成，通過國考後可擔任藥師，對新藥研發、藥廠或藥事行政、新科技跨領域發展有興趣出國深造的優秀學生之最佳選擇。在選才方面重視申請者之英文(英聽A級、英文學測頂標。英檢認證成績為有利之申請文件)、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	申請入學	分發入學
招生名額	4	26	0
外加名額	0	0	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	110.11.02~110.11.16	X	111.01.21~111.01.23	
繁星推薦	111.03.15~111.03.16	X	X	需考學測
申請入學	111.03.23~111.03.25	111.04.06~111.04.11	111.05.21~111.05.22	需考學測
分科測驗	暫定 111.06.09~111.06.20 (依教育部公告為主)	X	111.07.11~111.07.12	



## 未來發展

進修領域	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ <b>國外研究所深造</b>：本組以培育國際藥學人才為目標，鼓勵學生畢業後鏈結英國或美國知名大學碩博深造</li><li>◆ <b>本系學碩一貫</b>：藥學系碩士班藥物科學組3名、臨床藥學組3名</li><li>◆ <b>本系學逕升博</b>：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>◆ <b>新藥研發</b>：經碩博士深造後，可進入國際藥廠、生技公司、醫療器材公司、進行新藥上市研發、製造、品管、劑型設計等高階研發工作</li><li>◆ <b>醫院藥師</b>：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>◆ <b>社區藥師</b>：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>◆ <b>藥事管理</b>：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>◆ <b>學術研究或跨域發展</b>：大學或學術研究機構之學術研究及教育工作，或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 ( 頂標 )，數 A、自 ( 皆均標 )，英聽 A 級</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 學測英文、數學 A、自然之級分總和</li> <li>③ 學測英文級分</li> </ol>
申請入學	<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 ( 頂標、篩選倍率 3 ) 數學 A ( 均標、篩選倍率 10 ) 自然 ( 均標、篩選倍率 8 ) 英聽 A 級</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>
	<p><b>選才理念：</b> 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 ( 英語組 ) 有興趣及能力的學生。</p> <p><b>★書審準備建議方向：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>① <b>修課紀錄：</b>瞭解學生高中在校之修課狀況、學習態度與歷年成績表現是否具備就讀本系的基本能力</li> <li>② <b>課程學習成果：</b>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理論、探索、實作書面報告、寫作等課程學習成果</li> <li>③ <b>多元表現：</b>瞭解申請學生對醫藥學門具有之相關經驗及英文聽說讀寫的能力，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"> <li>① 具體說明高中自主學習計畫與成果，內容包括收穫與反思</li> <li>② 提供多元表現綜整心得 ( 如能以英文撰寫為佳 )，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</li> <li>③ 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</li> <li>④ 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</li> </ol> </li> <li>④ <b>學習歷程自述：</b>瞭解申請學生對藥學系藥學組 ( 英語組 ) 之認知、興趣，並說明自我學習及國際經驗、未來後續深造及生涯規劃，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。如能以英文撰寫為佳</li> </ol>	



## 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"> <li>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。</li> <li>本系參考部定必修與加深加廣選修之重點領域：                             <ol style="list-style-type: none"> <li>語文領域</li> <li>數學領域</li> <li>自然科學領域</li> </ol> </li> <li>學業總成績</li> </ol>
	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"> <li>書面報告</li> </ol>
	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"> <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>
學習歷程自述	未來學習計畫與生涯規劃	
參採數學	參採學測數學 A	



## 系統上傳說明

