校名:臺北醫學大學(109)

12/11		769 (100)		
學系	學科能力測驗及 英語聽力檢定標準	採計科目及加權 (含學測、分科及術科)	同分多 酌順序	TE ≤ ♥ □ □
醫學系(自費)		英 文(學測) x 1.00	1	1. 本學系以「培養具人文關懷及社會服務熱忱的專業醫師」
		生 物(分科) x 1.00	2	1. 本字系以 · 培養兵人文關懷及任實服務無忧的毒業醫師」 為教育目的。 2. 學生特質需具備「人文素養與社會關懷」、 「多元學習與專業技能」、「溝通技巧與團隊合作」、「資
		化 學(分科) x 1.00	3	
		數學甲(分科) x 1.00	4	訊管理與國際視野」、及「思辨創新與追求真理」之能力。
		物 理(分科) x 1.00	5	3. 修業年限六年。
醫學系(公費)		英 文(學測) x 1.00	1	本系組為公費系組。屬衛生福利部「重點科別培育公費醫師制度計畫」。預定培育內、外、婦、兒科及急診醫學科。修業期間受領公費為6年,完成專科醫師訓練後須接受分發服務10年。服務期滿,檢具其服務證明文件,核准後始得離職,並發還其醫師證書。如不履約,除醫師證書由衛福部保管,並應償還所受領公費總金額。
		生 物(分科) x 1.00	2	
		化 學(分科) x 1.00	3	
		數學甲(分科) x 1.00	4	
		物 理(分科) x 1.00	5	
		英 文(學測) x 1.00	1	
		生 物(分科) x 1.00	2	本學系需具有正常之視覺、聽覺功能,具口語表達、溝通能 力及靈活肢體操作動作以達到學習及照顧病患目的。修業年
牙醫學系		化 學(分科) x 1.00	3	
		物 理(分科) x 1.00	4	限六年(含實習一年)。
		數學甲(分科) x 1.00	5	
t 69 4 t 69		化 學(分科) x 1.25	1	藥學系藥學組為四年制,旨在訓練藥師及新藥開發人才。本學系因課程及就業需要,須能操作藥物科學實驗及臨床調劑、判斷色彩、與病人及醫療團隊溝通。須具相當之視覺、
		英 文(學測) x 1.75	2	
藥學系藥學		生 物(分科) x 2.00	3	
POTE		數學甲(分科) x 1.00	4	聽覺、口語、互動溝通協調及抗壓能力,需能久站、運用肢
		國 文(學測) x 1.00	5	體操作儀器、迅速移動。
		英 文(學測) x 1.75	1	藥學系臨床藥學組為六年制,訓練臨床藥師為主。本學系因
44 A		化 學(分科) x 1.25	2	課程及就業需要,須能分辨劑型與劑量、操作調配無菌製劑、色彩判定、與病人及醫療團隊溝通。必需具有相當之視
藥學系臨床 藥學組		生 物(分科) x 2.00	3	
X 1 12		數學甲(分科) x 1.00	4	覺、聽覺、口語能力,需久站、運用肢體操作儀器、迅速移 動、互動溝通協調及抗壓能力,以照顧病人。
		國 文(學測) x 1.00	5	<u></u>
醫學檢驗暨		生 物(分科) x 1.50	1	 1. 主要培育醫學檢驗技術人才,招收對生物醫學技術有興趣
		英 文(學測) x 1.50	2	的學生,畢業後可參加專技高考取得醫檢師執照,亦可往生 技產業發展或繼續升學,從事生醫研發工作。2.因學習需要
生物技術學		化 學(分科) x 1.50	3	
系		國 文(學測) x 1.00	4	使用顯微鏡、色彩判定、與病患溝通,需有相當之視覺、聽 覺功能、人際互動溝通能力、控管自身情緒及抗壓能力。
				見勿能 八宗工助海巡船刀 在自己为阴阳风机生能力
		生 物(分科) x 1.50	1	本學系相關課程學習與實習,需有高度的行動力和體能,學 生特質需具備人際互動、溝通協調及抗壓穩定能力。男女兼 收。
		英 文(學測) x 1.50	2	
護理學系		國 文(學測) x 1.00	3	
		數學甲(分科) x 1.00	4	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
保健營養學 系		化 學(分科) x 2.00	1	本學系以培育營養應用專業人才為宗旨,專業課程須至實驗室學
		生 物(分科) x 1.50	2	習,應具備視覺、聽覺、口說、久站、供膳設備獨立操作(含大型具
		英 文(學測) x 2.00	3	重量之製備鍋具、刀具、瓦斯···)等能力,考量實驗操作時之危險 性,學生亦須具備個人安全維護能力。此外,課程設計具與人互
		數學甲(分科) x 1.00	4	動、建立醫病關係等特性,需具有溝通協調能力及抗壓性。
公共衛生學系		+ - (@ ml) 1 FO		
		英文(學測) x 1.50	1	1. 招收對健康相關議題有興趣學生,培養具健康促進與管理
		化 學(分科) x 1.50	3	專業能力。2. 畢業後可應考公衛師及職業安全衛生等證照。
		生 物(分科) x 1.50	4	3.內容含公共衛生相關知識與技能。4.包含數據分析、採樣 及手動實驗操作,需要親自操作電腦及儀器實習。部分化學
		數學甲(分科) x 1.00	4	實驗及採樣工作需要良好的移動力及穩定性。
		—— 英 文(學測) x 1.50		
醫務管理學系		, ,	1	1. 本學系旨在培養醫務管理人才,並設有碩士班,鼓勵大學
		國 文(學測) x 1.25	3	部優秀學生透過學碩一貫方式申請逕讀,使其擁有醫學精神
		數學 B(學測) x 1.25	4	內涵和各種管理理論、觀點及技術。 2. 本學系有必修實習課 程須進行校外/業界實習,並完成實務工作,因此學生於就學
		公民與社會(分科) x 1.00	4	期間須具備並學習團隊溝通,以及具相當之抗壓能力。
		<u> </u>		

校名:臺北醫學大學(109)

學系	學科能力測驗及 英語聽力檢定標準	採計科目及加權 (含學測、分科及術科)	同分 参 酌順序	
呼吸治療學系		英 文(學測) x 1.50	1	本學系以培養優秀的醫療專業人才為主要教育目標,期望招收具高度服務熱忱、強烈責任感、相當之視覺、聽覺功能、 辨別顏色能力、能控管自身情緒者及對呼吸治療領域有興趣 的學生。
		生 物(分科) x 1.25	2	
		化 學(分科) x 1.25	3	
高齢健康暨 長期照護學 系		生 物(分科) x 1.50	1	1. 本學系課程含實習及實驗操作,基於考量操作危險性結果 判斷之需要,學生須具備獨立操作能力及個人安全維護能力。男女兼收。2. 本學系設有碩士班,並鼓勵大學部優秀學生透過學碩一貫方式申請逕讀,以達到連續學習及縮短修業 年限之成效。
		英 文(學測) x 1.50	2	
		數學甲(分科) x 1.00	3	
牙體技術學系		英 文(學測) x 1.50	1	本學系畢業後可報考牙體技術師執照,基於專業考量,建議 應具備顏色辨識、影像判讀、色彩判定能力,專業課程含實 驗操作,基於考量實驗操作時之危險性,學生須具備獨立操 作及個人安全維護能力。
		生 物(分科) x 1.25	2	
		化 學(分科) x 1.25	3	
		國 文(學測) x 1.00	4	
		英 文(學測) x 1.25	1	本學系課程包含影像判讀及顏色辨識,須具備色彩判定能力。部分課程含實驗操作,基於考量實驗操作危險性,學生 須具備獨立操作及個人安全維護能力。
口腔衛生學系		生 物(分科) x 1.25	2	
		國 文(學測) x 1.00	3	
		生 物(分科) x 2.00	1	因應國家生技產業政策與醫療照護產業發展新趨勢,致力於 培育新一代生醫科技人才,具備前瞻性、國際觀、跨領域整 合與實作能力。本學系將結合北醫體系豐沛的醫學資源優 勢,落實醫學導向工程應用之目標,強化醫學與工程相關知 識之教授,孕育優秀醫工跨領域人才。
生物醫學工		數學 A(學測) x 1.00	2	
生物 雷字工 程學系		英 文(學測) x 1.00	3	
				1000人 700 100 100 100 100 100 100 100 100 100
食品安全學 系		英 文(學測) x 1.50	1	本學系為全國唯一的食品安全學士班,課程內容包含食品科學、檢驗分析、食品安全管理、風險評估和環境永續等專業課程,並結合科技與本校生物醫學和公共衛生之優勢,致力於培育具有國際視野且符合產業需求之食品安全管理人才。學生畢業後可報考食品技師和公衛師等專技高考證照,未來可從事食品及管理相關之產官學研
		化 學(分科) x 1.50	2	
		數學 A(學測) x 1.00	3	
		生 物(分科) x 1.50	4	
		國 文(學測) x 1.00	5	工作。

本頁以下空白