

入學年度：112

學制：D-博士班

系所組別：D252-生醫材料暨組織工程研究所博士班

※ 依據教育部「專科以上學校遠距教學實施辦法」，採計為畢業總學分數之遠距教學課程學分數，不得超過畢業總學分數之二分之一。

※ 對應數位自學課程詳細資訊請至數位自學QA查詢

舊版必選修科目表：[連結](#)

## ENRA120\_查詢必選修科目表

臺北醫學大學 生醫材料暨組織工程研究所博士班 112 學年入學生必選修科目表

科目類別	科目名稱	學分數	選別	學期別	第一學年		第二學年		第三學年		第四學年		第五學年		第六學年		第七學年		輔系	雙主修	授課語言	遠距教學	備註
					上	下	上	下	上	下	上	下	上	下	上	下	上	下					
校級研究所共同必修	研究倫理	0	必	半	0	0														中	英	1.上下學期皆開課 2.畢業前須修畢1次 3.分別開設遠距/非遠距課程	
	研究倫理	0	必	半	0	0														英	英	1.上下學期皆開課 2.畢業前須修畢1次 3.分別開設遠距/非遠距課程	
校級研究所共同必修課程學分小計		0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
學院研究所共同必修	專題討論	1	必	半	1																英		
	專題討論	1	必	半	1																英		
學院研究所共同必修	專題討論	1	必	半			1														英		
	專題討論	1	必	半			1														英		
學院研究所共同必修課程學分小計		4			1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
學院博士班共同必修	掘山產學論壇特論	1	必	半	1																英		
	掘山產學論壇特論	1	必	半	1																英		
學院博士班共同必修	掘山產學論壇特論	2	必	半	2																英		
	掘山產學論壇特論	1	必	半	1																英		
學院博士班共同必修課程學分小計		4			1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
必修(系所特色課程)	高等生醫材料	2	必	半	2																英		
	藥物輸送系統特論	2	必	半	2																英		
	高等組織工程	2	必	半	2																英		
必修(系所特色課程)課程學分小計		6			4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
博士論文課程	博士論文	12	必	半			12	12													中	畢業當學期請務必加選	
博士論文課程課程學分小計		12			0	0	12	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
校級研究所共同選修	健康資料庫分析	2	選	半	2																中	✓ 混成彈性教學(實體及遠距共開授課)	
	健康資料庫分析	2	選	半	2																中		
校級研究所共同選修課程學分小計		2			2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
學院博士班共同選修	高等生物材料力學	2	選	半	2																英		
	材料表面與生物反應	2	選	半	2																英		
學院博士班共同選修	生物製程	2	選	半	2																英		
	奈米載體應用於藥物釋放	2	選	半	2																英		
學院博士班共同選修	高等醫學工程	2	選	半	2																英		
	生物醫學工程應用於分子診斷與治療	2	選	半	2																英		
學院博士班共同選修課程學分小計		12			0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
必修學分數	學院必修：8學分 必修(系所特色課程)：6學分 論文種類：博士論文 學分數：12學分 30學分				選修最低學分數				學院：4學分 得認列：校內同級他系所學位學程 學分數：4學分														
畢業學分數					最多可抵免學分數				9學分														
畢業條件備註																							
修訂會議通過時間	112/05/17																						