

臺北醫學大學課程及上課時間表

107 學年度 第 1 學期

製表日期：2018/8/2

醫學科學研究所碩士班

1 年級

班別	科目代碼	科目名稱	必修 或 選修	全年 或 半年	學分	授課教師	每週時數		每週上課時間						上課 教室	領 域 別	備 註
							講演	實驗	日	一	二	三	四	五			
	31900070	實驗原理與方法	必修	半	2	沈芯仔	2										遠距教學(非同步)
	31900008	心血管藥理學	選修	半	2	許準榕	2			78						醫綜12F討論室	開放博士班選修認列畢業學分
	31900009	細胞訊息傳遞	選修	半	2	林建煌	2				56					6202	
	31900011	幹細胞與組織再生工程	選修	半	2	黃彥華、曾厚	2						34			醫綜12F討論室	開放博士班選修認列畢業學分
	31900021	生物資訊學	選修	半	3	李元綺	3			234						醫綜4F醫資討論室A	
	31900031	腫瘤生物學	選修	半	2	黃惠美	2			56						醫綜12F討論室	開放博士班選修認列畢業學分
	31900039	生物技術實驗	選修	半	1	張淑芬		2					78			醫綜12F討論室	限10人,開放大學部修習
	31900043	科學繪圖與應用	選修	半	2	曾厚	2				56					醫綜11F生化學科會	限20人
	31900054	奈米生物科技	選修	半	2	曾厚	2					12				醫綜10F討論室	開放博士班選修認列畢業學分

■科目代碼：其中第5碼為E(如O000E000)即為全英語授課科目

■節次 上課時間：日間： [1]08：10-09：00 [2]09：10-10：00 [3]10：10-11：00 [4]11：10-12：00 [5]13：10-14：00 [6]14：10-15：00 [7]15：10-16：00

[8]16：10-17：00 [9]17：10-18：00

夜間： [A]18：20-19：10 [B]19：15-20：05 [C]20：15-21：05 [D]21：10-22：00

午間： [M]12：10-13：00

臺北醫學大學課程及上課時間表

107 學年度 第 1 學期

製表日期：2018/8/2

醫學科學研究所碩士班

1 年級

班別	科目代碼	科目名稱	必選修	全年或半年	學分	授課教師	每週時數		每週上課時間						上課教室	領域別	備註	
							講演	實驗	日	一	二	三	四	五				六
	31900072	藥理活性評估學	選修	半	2	陳俊翰	1	2				7				2205		限30人, 開放大學部學生選修
												89				實驗1F生理暨藥理		限30人, 開放大學部學生選修
	31900073	細胞生物學	選修	半	3	陳瑞明、張榮善	3						789			8005		遠距教學(非同步), 開放博士班選修認列畢業學分

■科目代碼：其中第5碼為E(如O000E000)即為全英語授課科目

■節次 上課時間：日間： [1]08：10-09：00 [2]09：10-10：00 [3]10：10-11：00 [4]11：10-12：00 [5]13：10-14：00 [6]14：10-15：00 [7]15：10-16：00

[8]16：10-17：00 [9]17：10-18：00

夜間： [A]18：20-19：10 [B]19：15-20：05 [C]20：15-21：05 [D]21：10-22：00

午間： [M]12：10-13：00

臺北醫學大學課程及上課時間表

107 學年度 第 1 學期

製表日期：2018/8/2

醫學科學研究所碩士班

2 年級

班別	科目代碼	科目名稱	必修	全年或半年	學分	授課教師	每週時數		每週上課時間						上課教室	領域別	備註
							講演	實驗	日	一	二	三	四	五			
	31900025	碩士論文	必修	半	6	各指導教授											畢業當學期請務必加選

■科目代碼：其中第5碼為E(如O000E000)即為全英語授課科目

■節次 上課時間：日間： [1]08：10-09：00 [2]09：10-10：00 [3]10：10-11：00 [4]11：10-12：00 [5]13：10-14：00 [6]14：10-15：00 [7]15：10-16：00

[8]16：10-17：00 [9]17：10-18：00

夜間： [A]18：20-19：10 [B]19：15-20：05 [C]20：15-21：05 [D]21：10-22：00

午間： [M]12：10-13：00