

110生科系 下學期

20220121

年級/ 節次	星期一				星期二				星期三				星期四				星期五				星期六
	大一	大二	大三	大四	大一	大二	大三	大四	大一	大二	大三	大四	大一	大二	大三	大四	大一	大二	大三	大四	大二
1	有機化學				核心通識			中文					博雅通識			有機化學					
2																					
3	體育	量化數據分析			微積分(一)			導師時間	導師時間			物理學實驗	生理學		論文閱讀與分析方法	英文					
4																					
N																					研究室 實務訓練
5	普通物理學(一)				生命科學總論(下)			化學原理(一)		應用英文		核心通識	核心通識		遺傳學的實作與應用						
6																					
7	抽象思考與演算法				生物統計學	科學文獻研讀與分析(下)							博雅通識		遺傳學的實作與應用						
8																					
9					生物統計學的運用與																
A																					
生科系必修科目																					
大二必修：實驗室實務訓練·上下學期擇一修課																					