## 藥學系110學年度下學期

		星期	·月一		星期二				星期三				星期四				星期五			
年級/ 節次	<b>*</b>	<b>*</b> =	大 三	大四	<b>大</b>	<b>*</b>	大 三	大四	大 一	<b>*</b> =	大 三	大四	大 一	<b>*</b>	大 三	大四	大 一	<b>*</b> =	大 三	大四
1	有機 化學							醫院 藥學 實習		生理						醫院藥學實習	有 機 化 學	進階有機化學		
2										學										
3	分析化學		生物藥劑學				藥 物 分 析					醫院 藥 學 實 習		生理	生物製劑 藥理學實驗 (二) +藥物化學實驗 (二)		普通生物學 (下)			
4				醫院茲										學						醫院
N				藥 學 實 習																藥學
5		生物統	藥理學 (二)			电检液中隔 游 开、(一) 鹨 氰 盒 遢 嶽	藥物分析實驗		普通物理學	應用	藥物。						微積分	分子生物學	藥物化學 (二)	會
6		計學								文	分析						(     )			
7		藥劑學								生藥暨中	藥理學									
8						實驗 (一)					(     )									
9																				
A mr. the																				

四下:初階社區藥局實習(寒假4週·160小時)2、醫院藥學實習(16週640小時)8、藥學專題討論(一) (學術專題/醫院藥事/藥政專題/藥業專題)1

五下:藥學專題討論(三)(學術專題/醫院藥事/藥政專題/藥業專題)1、醫院臨床實習(16 週640小時)8

六下:藥學專題討論 (五)(學術專題/醫院藥事/藥政專題/藥業專題)1、進階藥學研究(A)學術專題研究(B)臨床專題研究(C)藥政藥事研究(D)藥業專題研究9