

106 學年度工業藥學模組課程規劃表

106.3.20 藥學系 105 學年度第 4 次課程委員會通過

106.10.17 藥學系 106 學年度第 1 次課程委員會通過

106 學年度學生適用

開課學系別	課程名稱	學分數	備註
藥學系	藥用物理化學	3	
藥學系	藥劑學(1)	2	
藥學系	藥劑學(2)	2	
藥學系	生物統計學	2	
藥學系	生物藥劑學	3	
藥學系	生物製劑	2	
藥學系	藥物分析學(1)	2	
藥學系	藥物分析學(2)	2	
備註	以上課程為學程必修課程：請選擇修讀 <u>10</u> 學分		
各學系	生物科技與智慧財產權	2	
各學系	如何創業	2	
藥學系	有機化學(3)	2	
藥學系	化粧品化學	2	
藥學系	工業藥學	1	
藥學系	工業藥學實驗	1	
藥學系	藥品劑型學	2	
藥學系	藥品驗證與確效作業	2	
藥學系	新藥臨床試驗導論	2	
藥學系	藥品製造法規	2	
藥學系	藥物設計	2	
藥學系	藥品行銷管理學	2	
藥學系	生技藥品開發與製造	2	
藥學系	專題研究	2	
醫藥暨應用化學系	生醫材料化學(1)	2	
醫藥暨應用化學系	生醫材料化學(2)	2	
化粧品學系	奈米材料	2	
生物科技學系	電腦輔助藥物設計	2	
備註	以上課程為模組選修課程：請選擇修讀 <u>10</u> 學分		