

# 創新醫藥科技與管理學程簡介

學程負責單位:藥學系

學程負責人: 王俊棋 老師

學程承辦人: 胡純雅 小姐



## 學程特色

本學程整合基因工程、生技製藥、生物晶片與生物資訊等醫藥生技產業相關領域與行銷管理課程,培育學生具備生物醫藥技術產業與管理行銷專長。

#### 108 學年度學分學程 課程規劃表

學分學程名稱: 創新醫藥科技與管理學程

	開課學系	課程名稱	學分數	備註	
	各系必修	有機化學	4		
	各系必修	生物化學	4		
	藥學系	生物藥劑學	3		
核心	藥學系	社區藥學	2		
課程	藥學系	藥品行銷管理學	2		
在	生物科技學系	藥物開發	2		
	醫藥暨應用化學系 醫藥品合成化學		4		
	以上課程為學程核心課程,至少需選讀10_學分				

	開課學系	課程名稱	學分數	備註
	各學系	行銷管理	3	
	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	藥物設計	2	
	藥學系	香粧品化學	2	
	藥學系	藥物基因體學	2	
選修	藥學系	工業藥學	1	
選修課程	藥學系	毒理學	2	
	藥學系	生技藥品開發與製造	2	
	藥學系	藥事行政與法規	2	新增
	生物科技學系	生物技術實驗	4	
	生物科技學系	電腦輔助藥物設計	2	
	生物科技學系	生物資訊學	2	
	生物科技學系	藥物合成設計學	2	
	生物科技學系	3D 列印在生物醫學上的 應用	3	

醫藥暨應用化學系	生醫材料化學(I)(II)	2	
醫藥暨應用化學系	藥物化學	2	
醫藥暨應用化學系	藥物分析化學	3	
醫藥暨應用化學系	生物無機化學	2	
醫藥暨應用化學系	高等生物化學(I)	2	
醫藥暨應用化學系	高等生物化學(II)	2	
醫藥暨應用化學系	材料科學	3	
醫藥暨應用化學系	有機合成	3	
醫藥暨應用化學系	奈米材料製程	2	
生物系	基因多樣性	2	
生物系	現代生物科技	3	

香粧品學系	奈米材料	2	
香粧品學系	零售及門市經營管理	2	
香粧品學系	化粧品合成化學	2	
香粧品學系	生技化粧品	2	
各學系	管理學	3	
各學系	經濟學	3	
各學系	行銷學	3	依各學系開課學分數認 定,並以每門課3學分為
各學系	財務管理	3	上限。
各學系	人力資源管理	3	
各學系	分子細胞生物學	2	
各學系	生物技術	3	
生物系	分子生物學	3	

以上課程為學程選修課程,至少需選讀\_\_10\_\_學分

#### 修讀條件與重要注意事項:

- 1. 所修讀課程中至少有8學分不屬於學生本系(所)、雙主修及輔系所開設課程。
- 2. (其他學程自訂相關修讀條件與注意事項)

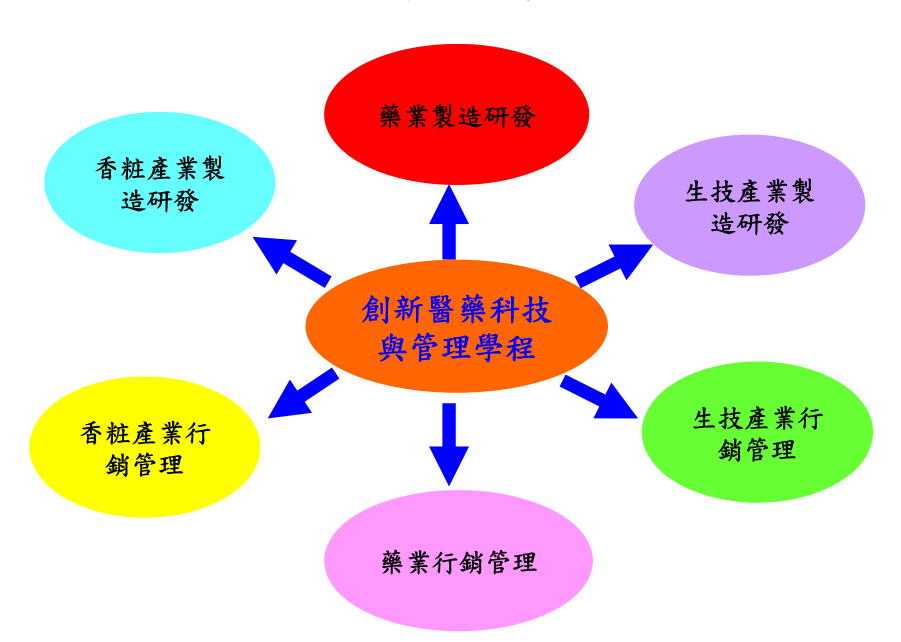
### 修讀人數

102學年度修讀人數		103學年度修讀人數	
牙醫學系	1	醫學系	1
藥學系	99	牙醫學系	1
香粧品學系	3	藥學系	72
醫藥暨應用化學系	4	香粧品學系	3
生物科技學系	7	醫藥暨應用化學系	8
生物醫學暨環境生物學系	1	生物科技學系	1
<b>約割</b>	115	<b>約割</b>	86
104 學年度修讀人數		105學年度修讀人數	
藥學系	69	醫學系	1
香粧品學系	2	藥學系	68
口腔衛生學系	1	香粧品學系	1
醫藥暨應用化學系	6	醫藥暨應用化學系	1
生物科技學系	4	生物科技學系	6
生物醫學暨環境生物學系	2	生物醫學暨環境生物學系	2
<b>約割</b>	84	總計	79

### 通過修讀人數

102-1通過修讀人數		103-1通過修讀人數	
藥學系	2	藥學系	30
102-2通過修讀人數		103-2通過修讀人數	
藥學系	14	藥學系	59
香粧品學系	1	醫藥暨應用化學系	5
生物科技學系	3	生物科技學系	2
終計	20	生物醫學暨環境生物學系	2
		<b>約割</b>	98
104通過修讀人數		105-1通過修讀人數	
藥學系	56	003 藥學系	41
香粧品學系	2	<b>約割</b>	41
醫藥暨應用化學系	2		
生物醫學暨環境生物學系	1		
<u> </u>	61		

## 未來就業





## Thanks for you attention!!