## 高雄醫學大學 110醫年度(微)醫分醫程課程規劃

110學年度(微)學分學程課程規劃表 列印日期:1100513

學程名稱: 創新醫藥科技微學程

印表人:1057075

(本表為110學年度申請學牛使用)

学 程	名稱: <u>I</u>	訓新醫樂科技微	<u> 学程</u>				<u>(</u> 本	表為110學年度甲請學生使用)
No.	課程類別	開課學系	課程代碼	課程名稱	學分	開課年級	學期	備註
1	核心課程	各學系		有機化學	4			課程代碼含:AAOC1, AAOC2, AOCA1, AOCA2, AOCA3, AOCD3, AOCE0, AOCE1, AOCH0, AOCH1
2	核心課程	各學系		生物化學	4			課程代碼含:ABIB0, ABIB1, ABIB2, ABIB3, ABIB4, ABIB5, ABIC0, ABIC1, ABIO0, ABIO1, ABIO3, ABIO6, ABIO7
3	核心課程	藥學系	ANBP0	藥物研發導論	2		上	
4	核心課程	醫藥暨應用化學系	ADSY2	醫藥品合成化學(一)	2	三	上	
5	核心課程	醫藥暨應用化學系	ADSY3	醫藥品合成化學(二)	2	三	下	
6	選修課程	各學系	ABIY3	生物技術	3			課程代碼含:ABIY3, ABIY8
7	選修課程	各學系	ABPP1	生物科技與智慧財產權	2			
8	選修課程	各學系	AEMN0	如何創業	2			
9	選修課程	各學系		分子細胞生物學	2			課程代碼含:AMCL0, AMCL1, AMCL2, AMCL4, AMCL5, AMCL6
10	選修課程	藥學系	ACIH1	精準醫療	2	四	下	
11	選修課程	藥學系	ADFM1	香粧品科學與產品開發	2		下	原「香粧品化學」更名
12	選修課程	藥學系		工業藥學	1	四	下	109學年度新增·108學年度起申請適用
13	選修課程	藥學系	ANBP0	藥物研發導論	2		上	
14	選修課程	藥學系	ATOX1	毒理學	2	四	下	
15	選修課程	藥學系		生物製劑產品開發	2	五	上	原「生物製劑」與「生技藥品開發與 製造」整併
16	選修課程	香粧品學系		生技化粧品	2	Ξ	上	
17	選修課程	香粧品學系	ACSC0	化粧品合成化學	2	Ξ	上	
18	選修課程	香粧品學系	ANAM1	奈米材料	2		上	
19	選修課程	醫藥暨應用化學系	ABGC0	生物無機化學	2	四	下	
20	選修課程	醫藥暨應用化學系	ABMC3	生醫材料化學	2	四	上	
21	選修課程	醫藥暨應用化學系	ADAC1	藥物分析化學	3	Ξ	上	
22	選修課程	醫藥暨應用化學系	AFON0	<b>奈米材料製程</b>	2	Ξ	下	
23	選修課程	醫藥暨應用化學系	AMSC3	材料科學	3	Ξ	上	
24	選修課程	醫藥暨應用化學系	APME3	藥物化學 (2)	2	四	上	
25	選修課程	醫藥暨應用化學系	APME7	藥物化學 (1)	2	三	下	
26	選修課程	醫藥暨應用化學系	ASYM0	有機合成	3	三	下	
27	選修課程	醫藥暨應用化學系	ATOI1	高等生物化學	2	Ξ	下	
28	選修課程	生物科技學系	ABFM0	生物資訊學	2	_	下	
29	選修課程	生物科技學系	ABIY7	生物技術實驗	2	_	下	
30	選修課程	生物科技學系	ABLY5	生物技術實驗	2	_	上	
31	選修課程	生物科技學系	ACDD0	電腦輔助藥物設計	2	Ξ	上	
32	選修課程	生物科技學系	ADPB0	3D列印在生物醫學上的應用	3	_	上/下	
33	選修課程	生物科技學系	APEM3	藥物化學	2	Ξ	下	
34	選修課程	生物醫學暨環境生物學系	ABIF0	現代生物科技	3	Ξ	下	
35	選修課程	生物醫學暨環境生 物學系	АМОВ0	分子生物學	3	=	上	

核心課程,至少需選讀4學分;選修課程,至少需選讀4學分

## 修讀基本規定:

※微學程總修讀學分數為6至8學分,所修讀課程中應有4學分不屬於學生所屬主修、輔系、雙主修學系所開設之必、選修科目。

\_ 修讀條件與重要注意事項:

1.修畢本學程需達8學分。

學程負責人:王俊棋