

## 醫學應用化學系必修課程替代說明

說明:必修科目之第 1 次修習必須修本系所開之課程，重修生**必修課程替代方式**可重修系別及科目名稱如下表所列。

重修生承認課程如下：

開課年級	課程名稱	可抵修課程名稱
大一	微積分(2/2)【103 級(含)之前】 (3/0)【104 級(含)之後】	103 級(含)之前： 醫化系：微積分 3 學分 各系必修：微積分 2 學分 生物統計學：各系 2 學分 104 級(含)之後：暑修全國各大學化學系-微積分 3 學分
	普通化學(3/3)	暑修： 全國各大學化學系-普通化學(3/3)
	普通化學實驗(1/1)	暑修：全國各大學化學系-普通化學實驗(1/1)
	普通生物學(2/0)	各系必修：普通生物學 2 學分
	普通物理學(0/2)	各系必修：普通物理學 2 學分
	生物統計學(0/2)	各系必修：生物統計學 2 學分
大二	有機化學(3/3)	暑修： 中興化學系-有機化學(3/3) 東海化學系-有機化學(3/3) 靜宜應化系-有機化學(3/3)
	有機化學實驗(1/1)	暑修： 中興化學系-有機化學實驗(1/1) 東海化學系-有機化學實驗(1/1) 靜宜應化系-有機化學實驗(1/1)
	分析化學(3/3)	暑修： 全國各大學化學系-分析化學(3/3)
	分析化學實驗(1/1)	暑修：全國各大學化學系-分析化學實驗(1/1)
	臨床醫學概論(2/0)	各系必修：臨床醫學概論 2 學分
	生物化學(2/2)	各系必修：生物化學 2 學分
	藥妝品學(2/2)【只限 102 級】 (0/2)【103 級(含)之後】	102 級：美容藥物學

	無機化學(一)(0/3)	暑修： 全國各大學化學系-無機化學 3 學分
大三	保健科技學(2/2)【只限 102 級】 (0/2)【103 級(含)之後】	102 級：功能性食品化學
	無機化學(二)(3/0)	暑修： 全國各大學化學系-無機化學 3 學分
	物理化學(3/3)	
	物理化學實驗(1/1)	
	儀器分析(2/2)	
	儀器分析實驗(1/1)	
	醫藥品設計與合成(2/0)	
	藥物化學(0/2)	
	書報討論(一)(1/1)	
大四	書報討論(二)(1/1)	

※修正記錄： 105 年 10 月 03 日 105 學年度第 1 學期第 1 次系課程委員會議通過