

物理治療系專業課程抵免方式

106.3.7 修訂

1. 跨部抵免（日夜互相修課）、課程名稱不同、學分不同時辦理抵免 需填抵免單，其餘可不填。
2. 科目名稱相同且學分數相同而且未跨部者，無需辦理抵免。
3. 四年制一至四年級與專科部五年制四、五年級或專科部二年制科目得互為抵免。（僅適用於轉學(系)生以及就讀四技的五專新生）
4. 下表不可抵免課程中若有特殊情形者須經系務會議通過始可修習。
5. 本系專業課程抵免方式如下：

日四技（學分、時數）	日二技（學分、時數）	夜二技（學分、時數）	抵免方式
機能解剖學與實驗 (2,3)	/	表面解剖學 (2,2)	1. 二技可互抵 2. 四技可修二技科目，但二技不可修四技科目
基礎肌動學 (2,2)	肌動學 (2,2)		1. 四技與二技間不可互抵 2. 二技可互抵
正常與異常兒童發展學 (2,2)			四技、二技可互抵
物理治療物理學 (2,2)	物理治療學應用物理學 (2,2)		1. 二技可互抵 2. 四技與二技間不可互抵
普通物理學 (2,2)	/		四技可修化材系普通物理
操作物理治療學及實習 (2,3)	徒手物理治療學及實習 (2,3)		1. 二技可互抵 2. 四技可修二技科目，但二技不可修四技科目
小兒疾病物理治療學 (2,2)	進階小兒疾病物理治療學 (2,2)		1. 四技與二技間不可互抵 2. 二技可互抵
小兒疾病物理治療實習 (1,2)	進階小兒疾病物理治療實習 (1,2)		
骨科疾病物理治療學 (2,2)	進階骨科疾病物理治療學及實習(一) (2,3)		1. 四技與二技間不可互抵 2. 二技可互抵
骨科疾病物理治療實習 (一) (2,4)	進階骨科疾病物理治療學及實習(二) (2,3)		
骨科疾病物理治療實習 (二) (1,2)			

日四技(學分、時數)	日二技(學分、時數)	夜二技(學分、時數)	抵免方式
神經疾病物理治療學 (2,2)	進階神經疾病物理治療學及實習(一)(2,2)		1. 四技與二技間不可互抵 2. 二技可互抵
神經疾病物理治療實習 (2,4)	進階神經疾病物理治療學及實習(二)(2,2)		
心肺疾病物理治療學 (2,2)	進階心肺疾病物理治療學(1,1)		1. 四技與二技間不可互抵 2. 二技可互抵
心肺疾病物理治療實習 (1,2)	進階心肺疾病物理治療實習(1,2)		
輔具學(1,1)	科技輔具學(2,2)		1. 四技與二技間不可互抵 2. 二技可互抵
輔具學實習(1,2)	科技輔具實習(1,2)		四技、二技可互抵
復健醫學(2,2)	臨床醫學概論(3,3)		1. 四技三科任一門重補修可修習二技課程抵免 2. 二技可互抵 3. 復健醫學重補修可修習高長系「老人復健學」
內科學概論(2,2)			
外科學概論(2,2)			
解剖學(3,3)	解剖學(2,2)		1. 二技可修四技科目，但四技不可修二技科目 2. 二技間可互抵
解剖學實驗(1,2)			
專業選修一 長期照護物理治療(2,2)	長期照顧之健康促進 及實習(2,4)	長期照顧物理治療 (2,2)	
病歷書寫(2,2)	病歷書寫(2,2)		1. 四技可修二技科目，但二技不可修四技科目 2. 二技間可互抵

● 四技 99、100 學年度入學的同學重補修「臨床醫學概論(一)」、「臨床醫學概論(二)」等課程抵免如下：(此抵免辦法不適用於其他學年度入學生)

1. 臨床醫學概論(一)(3學分)以復健醫學(2學分)與外科學概論(2學分)抵免。
2. 臨床醫學概論(二)(3學分)以復健醫學(2學分)與內科學概論(2學分)抵免。