

亞洲大學

104 學年度大學部跨校跨領域學程課程規劃表

醫療與健康生活商品設計學程

合作單位：中國醫藥大學物理治療學系(物治)、中國醫藥大學運動醫學系(運醫)
亞洲大學創意商品設計學系(商設)

製表日期：105.4.27 校課程委員會通過；

Approved by the University Curriculum Committee on 4/27/2016

類 別	科目名稱	英文名稱	修課年級	修課學期	學分數	每週上課時數	開課單位	備 註		
中 亞 聯 大 跨 校 跨 領 域 學 程	必 修 課 程 9 學 分	復健醫療器材概論	Introduction to Medical Product for Rehabilitation	二	上	2	2	中國醫藥大學物理治療學系		
		醫療商品人因工程	Medical Product Human Factor	三	上	2	2	亞洲大學創意商品設計學系		
		醫療與生活健康商品設計	Medical and Life Health Product Design	三	下	3	3	亞洲大學創意商品設計學系		
		運動器材設計與評估	Design and evaluation on Sports Equipment	二	下	2	2	中國醫藥大學運動醫學系		
	醫 療 與 健 康 生 活 商 品 設 計 學 程 15 學 分	選 修 課 程 6 學 分	物理治療與健康促進	Physical Therapy and Health Promotion	一	上	2	2	中國醫藥大學物理治療學系	
			基本設計(二)	Basic Design (2 nd)	一	下	3	3	亞洲大學創意商品設計學系	
			健康促進與疾病防治	Health promotion and disease prevention	二	上	3	3	中國醫藥大學運動醫學系	1. 課程含術科操作 2. 開課到 105 學年度上學期
			健康促進與疾病防治	Health Promotion & Disease Prevention	一	下	2	2	中國醫藥大學運動醫學系	105 學年度下學期起北港開課
			健康促進與疾病防治實驗	Health Promotion and Disease Prevention Laboratory	一	下	1	1	中國醫藥大學運動醫學系	105 學年度下學期起北港開課
			兒童遊戲治療學	Play Therapy for Children	三	上	2	2	中國醫藥大學物理治療學系	
			運動生理學	Exercise Physiology	三	上	3	2	中國醫藥大學運動醫學系	
			運動生理學	Exercise Physiology	三	上	2	2	中國醫藥大學物理治療學系	
			輔具設計原理與應用	Biomechanical principles and applications of orthotic design	三	上	2	2	中國醫藥大學物理治療學系	
			設計工學	Design Engineering	三	下	3	3	亞洲大學創意商品設計學系	
			健康管理	Health Management	三	下	2	2	中國醫藥大學運動醫學系	
			機能再教育實習	Functional Reeducation Practice	三	下	1	1	中國醫藥大學物理治療學系	
			機能再教育	Functional Reeducation	三	下	1	1	中國醫藥大學物理治療學系	
			科技輔助學實習	Assistive Technology Practice	三	下	1	1	中國醫藥大學物理治療學系	
			科技輔助學	Assistive Technology	三	下	1	1	中國醫藥大學物理治療學系	
			基礎生物力學	Basic biomechanics	二	下	2	2	中國醫藥大學運動醫學系	

- 註：一、醫療與生活健康商品學程 15 學分。
二、學程必修課，學生需修滿所有課程。
三、學程選修課，按二至三學分開課。
四、學程選修課，均為合作院系之「院基礎」及「系核心」課程，學生修畢該課程學分者，得折抵之。