

智慧創新健康促進微學程 課程規劃表

設置單位	資訊管理系								
學程特色	培養學生了解智慧健康之意涵，同時曾新學生使用跨域知識與資訊應用之能力，以大數據量化分析專業技能及健康管理相關的專業知識為主軸，整合相關課程，形成新的知識整合型之學程結構。								
課程類別	課程名稱	選別 ★		學分/ 學時	開課 年級	學期★		開課單位	備註
		必	選			上	下		
基礎 課程	基礎程式設計	★		2/2	一	★		通識中心	至少 修 2 門
	AI 醫學影像與智慧照護應用	★		2/2	一	博雅 通識		通識中心	
	智慧健康專題製作	★		2/2	一	元培書苑		通識中心	
	套裝軟體	★		2/2	一		★	通識中心	
應用 課程 (健康 大數據分析 與應用)	資訊分析工具	★		2/2	三		★	資管系	至少 修 3 門
	健康大數據分析		★	2/2	三		★	資管系、健管系、 企管系	
	AI 人工智慧應用		★	2/2	三	★		資管系	
	APPs 程式設計		★	2/2	三		★	資管系、企管系	
	健康物聯網實作		★	2/2	三	★		資管系、企管系	
	健康科技應用		★	2/2	三		★	資管系	
應用 課程 (健康 管理 與促進)	健康管理學	★		2/2	二	★		醫管系、健管系、 企管系	
	健康資訊管理		★	2/2	三	★		資管系、健管系、 企管系	
	健康體適能概論		★	2/2	一	★		健管系	
	健康風險評估		★	2/2	二	★		資管系、健管系、 企管系	
	健康促進		★	2/2	三		★	健管系	
	健康事業機構管理		★	2/2	二		★	資管系、企管系	
	健康產品行銷企劃		★	2/2	一	★		健管系、企管系	
	生理量測儀器實作 訓練		★		二		★	資管系、健管系	
應修學分數								至少 10 學分	

備註：

- 本微學程共10學分，基礎課程選修4學分，應用課程選修6學分（健康大數據分析與應用類或健康管理與促進類選擇 1 類選修 3門）共 10學分。
- 微學程負責老師及洽詢方式：資管系林志賢老師。老師分機 8296 系辦分機 2361
企管系張盈盈老師。老師分機 8623 系辦分機 2316