

表一：「智慧醫療應用」微學程課程規劃表

類別	課程名稱	學分/時數	授課年級	開設系所	備註
基礎課程	基礎程式設計	2/2	大一上/上	共同科目	必修
	數據分析程式設計	2/2	大二以上/上	醫工系	
跨域課程	醫療資訊網路	2/2	大二以上/ 下	醫工系	至少選修1門課
	人工智慧概論	2/2	大二以上/上	醫工系	
	健康資訊管理	2/2	大二以上/上	資管系	
	健康資訊系統	2/2	大二以上/上	資管系	
	健康物聯網實作	2/2	大二以上/上	醫工系、資管系	
	健康大數據分析	2/2	大二以上/下	醫工系、資管系	
	智慧生理測量應用	2/2	大二以上/下	醫工系、寵物保健系	
	智慧醫院與健康照護	2/2	大二以上/上	醫工系、資管系、 高齡福祉事業管理 學士學位學程	
	寵物智慧輔具設計及實作	2/2	大二以上/下	寵物保健系	
	寵物遠距健康照護	2/2	大二以上/上	寵物保健系	
綜整課程	專題製作	3/3	大二以上/上 下	各系開設	必修
合計：9 學分					

微學程負責老師及洽詢方式：通識中心康瀚文老師。電話：老師分機 2381