

美和科技大學 99 學年度 健康產業資訊科技系 四年制夜間進修部課程

	第一學年		第二學年		第三學年		第四學年	
	上學期科目 (學分/時數)	下學期科目 (學分/時數)	上學期科目 (學分/時數)	下學期科目 (學分/時數)	上學期科目 (學分/時數)	下學期科目 (學分/時數)	上學期科目 (學分/時數)	下學期科目 (學分/時數)
校定 必修	英文(一) (2/2)	英文(二) (2/2)	英文(三) (1/1)	英文(四) (1/1)	博雅課程自然 與生命科學領 域(2/2)			
	歷代文學選讀 一(2/2)	歷代文學選讀 二(2/2)	博雅課程人文 藝術領域(2/2)	博雅課程社會 領域(2/2)	博雅課程自然 與生命科學領 域(2/2)			
	計算機概論 (2/2)			博雅課程社會 領域(2/2)				
	藝術欣賞(2/2)	民主與法治 (2/2)						
	歷史與文化 (2/2)							
小計	10/10	6/6	3/3	5/5	4/4	0/0	0/0	0/0
專業 必修	程式設計 (一)(3/3)	程式設計 (二)(3/3)	物件導向程式 設計(3/3)	計算機組織與 結構(3/3)	資料結構(3/3)	作業系統(3/3)	影像處理 (3/3)	資訊安全(3/3)
	多媒體概論 (3/3)	微積分(3/3)	網頁設計(3/3)	視窗程式設計 (3/3)	網路系統管理 (3/3)	微處理機原理 (3/3)	*實務專題 (二)(1/1)	
		電子電路與實 驗(3/3)	數位系統導論 (3/3)	動態網頁設計 (3/3)	資料庫系統 (3/3)	微處理機實驗 (1/2)	證照課程 (一)(1/2)	
		*健康產業資 訊應用(2/2)	*健康促進 (2/2)	網路概論(2/2)	*營養學(3/3)	網路系統實驗 (1/2)		
						*實務專題 (一)(1/1)		
小計	6/6	11/11	11/11	11/11	12/12	9/11	5/6	3/3
專業 選修			資訊科技英文 (2/2)	多媒體系統設 計(3/3)	電腦動畫設計 (3/3)	網路規劃實務 (3/3)	網路程式設計 (3/3)	人工智慧(3/3)
			機率與統計 (2/2)	介面技術(3/3)	系統分析與設 計(3/3)	XML 程式設 計(3/3)	嵌入式系統 (3/3)	無線射頻辨識 系統(3/3)
						健康指標評估 與管理(2/2)	演算法(3/3)	無線網路 (3/3)
						銀髮族健康管 理(2/2)		證照課程 (二)(1/2)
小計	0/0	0/0	4/4	6/6	6/6	10/10	9/9	10/11
總 計	16/16	17/17	18/18	22/22	22/22	19/21	14/15	13/14

備
註

1. 最低畢業學分數：128 學分，必修 96 學分(含校訂必修 18 學分，博雅涵養課程 10 學分，專業必修 68 學分)、選修 32 學分(本系專業選修至少 10 學分，其餘學分可跨他系選修，進階體育課程列入跨系選修學分，至多得以採計 4 學分，唯博雅涵養課程不得採計為跨系專業選修學分)。
2. 每學期修業學分數上下限規定：前 3 年上限 25 學分下限 9 學分、後 1 年上限 22 學分下限 9 學分。(學分抵免後仍應依本規定辦理)。
3. 博雅涵養課程依通識教育中心規定辦理，且於第四學年上學期之前修滿 10 學分始得畢業(4 學分自然類、4 學分社會類、2 學分人文類)。
4. 專業必修中*號註記計 9 學分為健康暨護理學院核心必修課程。
5. 經本校九十八學年度第一學期第 1 次系課程規劃委員會會議通過(98.9.23)。
6. 經本校 98 學年度第 1 學期第 2 次教務會議通過並實施。(99.02.04)
7. 依據通識教育中心通告(99.12.29)辦理