

# 美和科技大學 100 學年度 健康產業資訊科技系 四年制進修部課程

	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 科學領域(2/2)				
	計算機概論 (2/2)	健康促進(2/2)		博雅課程社會 科學領域(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	8/8	3/3	5/5	2/2	0/0	0/0
專業 必修	程式設計 (一)(3/3)	程式設計 (二)(3/3)	JAVA 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)	*健康產業概論 (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)	<b>XML 程式設計 (3/3)</b>	系統分析與設 計(3/3)	<b>手機應用程式 設計(3/3)</b>	嵌入式系統 (3/3)	無線射頻辨識 系統(3/3)
				藥膳與實作 (2/2)	機能性保健食 品(2/2)	健康指標評估 與管理(2/2)	演算法(3/3)	無線網路 (3/3)
				健康產業行銷 與管理(2/2)	健康產業科技 (2/2)	銀髮族健康管 理(2/2)		證照課程 (二)(1/2)
小計	0/0	0/0	4/4	10/10	10/10	10/10	9/9	10/11
總計	16/16	19/19	18/18	26/26	24/24	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 20 學分，博雅涵養課程 8 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 8 學分始得畢業(2 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. 如欲參加預備軍官考選者，請選修 4 個學期軍訓課程，以符合報考資格。 6. 經本校 99 學年度第 1 期第 2 次教務會議通過並實施(100.01.13)。							