

元培醫事科技大學 112學年度 入學生開課科目表

四技日間部 生物醫學工程系

製表日期：112/09/01 08:38:20

第一學年(112)					第二學年(113)					第三學年(114)					第四學年(115)																							
課程領域	科目名稱	第一期	第二期	暑期	課程領域	科目名稱	第一期	第二期	暑期	課程領域	科目名稱	第一期	第二期	暑期	課程領域	科目名稱	第一期	第二期	暑期																			
		學分	學分	學分			學分	學分	學分			學分	學分	學分			學分	學分	學分	學分	學分	學分	學分															
A	中文(一)	2	2		A	英文(三)	2	2		A	職能通識	2	2		B	專題製作(二)	3	3																				
A	全民國防教育軍事訓練-國際情勢	0	2		A	博雅通識	2	2	2	B	訊號與系統實務	2	2		C	智慧醫院與健康照護	2	2																				
A	英文(一)	2	2		A	職能通識	2	2	2	B	微處理機實驗(一)	2	3		C	數值分析	2	2																				
A	基礎程式設計	2	2		B	工程數學(一)	3	3		B	醫工實驗(一)	2	3		C	醫工實務及實習	4	12																				
A	勞作教育(一)	0	1		B	程式設計及實作	2	3		B	醫學測量與儀表	2	2		C	AI人工智慧應用	2	2																				
A	博雅通識	2	2	2	B	電子學(一)	3	3		C	人工智慧概論	2	2		C	智慧生理測量應用	2	2																				
A	體育(一)	1	2		B	電子學實驗(一)	2	3		C	健康物聯網實作	2	2		C	臨床工程	2	2																				
B	生物醫學工程概論	2	2		C	生理學	3	3		C	動物醫學影像及設備	2	2		C	醫療設備安裝與維護	2	2																				
B	物理學(一)	2	2		C	材料科學及實驗	3	3		C	基礎訊號分析	1	1		C	寵物機構規劃與設計	2	2																				
B	基本電學	2	2		C	科技英文	2	2		C	基礎醫學測量	1	1																									
B	普通化學	2	2		C	醫用機構設計	2	2		C	醫用超音波實務	2	2																									
B	普通生物學	2	2		G	生物統計學	2	2		C	寵物智慧輔具設計及實作	2	2																									
B	微積分(一)	3	3		G	解剖學與實驗	2	3		B	專題製作(一)		3	3																								
C	基礎醫學工程概論	1	1		B	工程數學(二)		3	3	B	微處理機實驗(二)		2	3																								
C	寵物產業概論	2	2		B	生理學與實驗		2	3	B	醫工實驗(二)		2	3																								
A	中文(二)		2	2	B	電子學(二)		3	3	C	生醫訊號分析實務		2	2																								
A	全民國防教育軍事訓練-國防科技		0	2	B	電子學實驗(二)		2	3	C	健康大數據分析		2	2																								
A	英文(二)		2	2	C	犬貓生理測量儀器與分析		2	2	C	進階醫學測量與儀表		3	3																								
A	套裝軟體		2	2	C	生物力學及實驗		3	3	C	雲端資訊服務		2	2																								
A	勞作教育(二)		0	1	C	電腦輔助醫療器械設計		2	2	C	機器學習概論		3	3																								
A	體育(二)		1	2	C	數據分析及實驗		2	3	C	醫學影像處理		3	3																								
B	物理學(二)		2	2	C	醫療資訊網路		2	2	C	寵物創意商品開發		2	2																								
B	計算機概論實驗		2	3						C	寵物遠距健康照護		2	2																								
B	微積分(二)		3	3																																		
B	電路學		2	2																																		
B	數位電路實驗		2	3																																		
C	醫療器材驗證與管理		2	2																																		
合	計	25	29	22	28	0	0	0	0	合	計	30	33	25	28	0	0	0	0	合	計	22	24	26	28	0	合	計	11	19	10	10	合	計	0	0	0	0

修業規定

【畢業至少應修128學分】(一)A共同必修30學分，包括：「職能通識6學分」、「博雅通識8學分」、「外國語文6學分：英文(一)、英文(二)、英文(三)」、「中文4學分：中文(一)、中文(二)」，「資訊課程4學分：基礎程式設計、套裝軟體」、「體育2學分」、「全民國防教育軍事訓練0學分」、「勞作教育0學分」。*職能通識：醫事倫理2學分、多元創新與創業2學分、職場文書2學分，限二年級(含)以上方得修習。*博雅通識：文化歷史與藝術類、社會與公民素養類、自然環境與科技類、元培書苑：每類別修習2學分，共計8學分。(二)B專業必修、G學群專業必修、B+G共66學分。(三)C專業選修、跨系選修至少需修習4學分，至多承認10學分、C+跨系選修共32學分。學生修習同學制同系之專業選修課程，得列入專業選修應修學分數中。(四)學生須通過1311專案所列畢業門檻，方得畢業。<經112.03.10校課程委員會通過>