元培醫事科技大學 112 學年度 入學生開課科目表 Yuanpei University of Medical Technology 2023 Curriculum 碩士日間部 資訊管理系數位創新管理碩士班 Master Program Information Management

第一學年(2		第二學年(2024)			
課程 類 科目名稱 FLD subjet	第一 第二 暑期 學期 sum 1st 2nd mer 學堂學堂學堂 分數分數分數 Cr Hr Cr Hr Cr Hr	lst 2nd me	Tell and te	·期 Sum 课 nd mer 程	第一 第二 暑期 零期 第一 第二 學期 學期 \$\sum \text{lst} \text{ 2nd mer } \text{ 2nd mer } \text{ 4 } \text{ 4 } \text{ 5 } \text{ 6 } \text{ 6 } \text{ 7 } \text{ 6 } \text{ 6 } \text{ 7 } \text{ 6 } \text{ 6 } \text{ 7 } \text{ 6 } \text{ 6 } \text{ 7 } \text{ 6 } \text{ 6 } \text{ 7 } \text{ 6 } \text{ 6 } \text{ 7 } \text{ 6 } \text{ 6 } \text{ 7 } \text{ 7 } \text{ 6 } \text{ 7 } \text{ 6 } \text{ 7 } \text{ 6 } \text{ 7 } \text{ 7 } \text{ 6 } \text{ 7 } \text{ 7 } \text{ 6 } \text{ 7 } \text{ 7 } \text{ 6 } \text{ 7 } \text{ 8 } \text
B 研究方法 Research Methods	3 3 C	技術移轉管理 Technology Transfer Management 3 3			
B 數位科技研討 Digital Technology Seminar	3 3 C	智慧型跨境電商 Smart cross-border e-commerce			
C 大數據分析 Big data analysis	3 3 C	雲端資訊服務 3 3 Cloud Information Service			
Creative Thinking	3 3 C	雲端運算技術 3 3 3 Cloud Computing			
C 虛擬實境研討 Seminar on Virtual Reality	3 3 C	數位行銷管理 Digital Marketing Management			
C 數位資訊安全 Digital in Information Security	3 3 B	碩士論文 Thesis			
C 數位學習 e-learning	3 3 C	人工智慧 Artificial Intelligence			
B 科技英文寫作 Technical English Writing	2 2 C	供應鏈管理系統 Supply Chain Management System			
B 專利實務與寫作 Patent Practice and Writing	3 3 C	區塊鏈技術與應用 BlocK Chain			
C 企業資源創新 Enterprise resource innovation	3 3 C	智慧物聯網創新實務 Smart Internet of Things Innovation Practice			
C 財務資訊管理 Financial Information Management	3 3				

元培醫事科技大學 112 學年度 入學生開課科目表 Yuanpei University of Medical Technology 2023 Curriculum 碩士日間部 資訊管理系數位創新管理碩士班 Master Program Information Management

第一學年(2023)					第-	第二學年(2024)																								
課程 領 科 E 成 FLD Su					By sum aner 堂數 r Hr		科目, sub,	名稱 jet		第學1st 學分子 堂數Hr	第學2nd 學分Cr Hr	暑期 men 學 Cr	明川r堂數Ir	at an ord ord	科目名 subje	3稱 et			暑期 sum mer 堂數 Hr		科目名 Subje	稱 et	第學 1 學分 Cr	一期 st 堂數 Hr	第二期 2nd 学数Hr(暑期 sum mer 学數 THr	課程領域FLD	科 S	·目名稱 subjet	第一 第二 學期 2nd 學堂 學分 Cr Hr Cr Hr
C 專案管理實務			3	3										-					T											
Project Manageme	ent Practice																													
C 統計分析應用			3	3	+				-		\vdash	H		-			++	+	+					\vdash	+	+	_			
Statistical analysis	applications																													
C創新技術管理			3	3	+	+				=	\vdash	H	+				\vdash	+	+				+	\vdash	+	+	-			
Innovation and Te Management	chnology																													
			\bot	_	-	-				-		\bot	-	-			 \vdash	+	++	-			_	\perp	+	\dashv	-			
						H								-													<u> </u>			
										_			_						$\bot \bot$	-			\perp	Ш	$\perp \downarrow$	\perp	_			
						-																	-							
			Ш									Ш												Ш		Ш				
						-																					-			
						-								-									_				-			
						\vdash																								
												Ħ		-			П								\top	\top				
						L																		$\dagger \dagger$	$\dagger \dagger$	$\dagger \dagger$	_			

元培醫事科技大學 112 學年度 入學生開課科目表 Yuanpei University of Medical Technology 2023 Curriculum

													Ir							1			
	第一學年(20	023)			第二學年	(2024)																	
課程領域FLD	科目名稱 subjet	第一 第二 學期 2nd 學 堂 學 堂 多 数 Cr IIr Cr III		Æ	科目名稱 subjet	第· 學: 1s	一期 t 学		11 Æ6	11 11 7			暑期 sum mer 学 安 SCr Hr		科目名稱 subjet	£	第 単 ま は 型 数 Hr	第學2nd 學分Cr 上 對Hr	暑期 mer 學 分 Cr Hr	課程領域 FLD	科目名 subje	稱 t	第一 第二 學期 2nd 學 堂 學 堂 數 Cr IIr Cr IIr
										-													_
																							_
																							_
合	計 Total	21 21 20 20	0 0 0	合言	† Total	15	15 18	18 0	0	合 計 Total	0 0	0 0	0	合	計 Total		0 0	0 0		合	計 Total		0 0 0 0

- 一)B專業必修共17學分。
- 二)C專業選修共19學分。凡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。
- (三)碩士在經申請並獲系主任核可,方得跨所選課認列為選修學分,至多承認2門課程。 (四)碩士班學生須至「臺灣學術倫理教育資源中心」平台修習本課程,並通過課程總測驗成績達及格標準,即可線上取得修課證明,方得申請學位考試。<經112.03.28校課程委員會議通過>
- [Total Graduation Requirement: 36 credits]
 - (1) B. Major Core Courses: 17 credits.
 - 2) C. Major Elective Courses: 19 credits. Elective courses taken within the same department and academic program may be counted towards the required elective credits.

Academic (3) With the approval of the department chair upon application, up to 2 courses from other departments may be recognized as elective credits.

Regulation (4) Students must complete the required course on Taiwan Academic Ethics Education Resource Center platform, pass the final assessment, and obtain an online course certificate before they can apply for the degree examination. < Approved by the University Curriculum Committee on