元培醫事科技大學 109學年度 入學生開課科目表 四技日間部 寵物保健學士學位學程

課程領域:A(共同必修)、B(專業必修)、C(專業選修)、G(學群專業必修)、H(系模組選修)

製表日期:109/06/11 13:52:17

# 計畫 #	球性領域·A(共同必要	が J・D(辛素少)	修り、(() 辛素送修り、(()字	叶子未必修	/·II(示侯组选修)				日期・109/00/11	15:52:11
特別名称 中国名称 中国名称	第一學年(109)		第二學年(110)		第三學年(111)					
지수보다 이 1 1 시 기	程 科目名稱	第一 第二 暑期 學期 學期 學 堂學 堂學 堂 分 數 分 數 分 數	課 程 - 領 科目名稱 - 城	第一 第二 暑期 學期 學期 學 堂 學 堂 學 堂 分 數 分 數	日課 程 全領 科目名稱 大城	第一 第二 暑 學期 學 堂 學 堂 分 數 分 數 分	明 課 程 受領 科目名稱 数域	第一 第二 暑期 舉期 學堂 堂 學 堂 領 分數 分數 分數域	科目名稱	第一 學期 學 學 學 學 學 學 學 多 數 分 數
A PANDAMPSET STAMP-MINISTER 1987 1	A 大學之道					2 2				
A 信息性人中 2 2 1	A 中文(一)	2 2	A 博雅通識	2 2 2 2	A 職能通識	2 2	B 寵物醫療照護學	2 2		
A 赤壁状心(***)	A 全民國防教育軍事訓練-國際情勢	0 2	A 職能通識	2 2 2 2	B 犬貓內科學概論	2 2	C 犬貓獸醫概論	2 2		
及 中部技術(一)	A 英文(一)	2 2	B 犬貓類學與保健	2 2	B 動物疾病檢測技術	2 2	C 特殊寵物醫學概論	2 2		
	A 基礎程式設計	2 2	B動物生化分析實作	2 2	B 動物藥理學	2 2	C 專業實習	2 2		
A 世紀で一 0 2 1 1 C 現所を発出	A 勞作教育(一)	0 1	C動物管理與實作	2 3	C 動物復健醫學	2 2	C 寵物產業實習	7 21		
【京政府条件保険 2 2 1 日	A 博雅通識	2 2 2 2	C基礎寵物美容技術實作	2 3	C 動物醫學影像及設備	2 2	H 健康傳播與多媒體應用	2 2		
 「 数か多年報報 2 2 日 日	A 體育(一)	0 2	C 寵物美容工具學	2 2	C 寵物智慧輔具設計及實作	2 2	H 醫療器材品質認證系統	2 2		
	C 水族飼養與保健	2 2	G 生理學與實驗	2 3	H 人工智慧概論	2 2	B 實務專題(二)	2 2		
日 登出を停 2 2 1 B 物品が存 2 2 1 C 然生を考別成当外分析 2 2 2 B 系的外決 2 2 2 C 影性物理 2 2 C 影性物理 2 2 C 影性的原生 2 2 E 多常人表现 2 2 E 多能力能的原生 2 2 2 E 多能力能	C 動物營養學概論	2 2	H 醫用機構設計	2 2	H 醫用超音波實務	2 2	C 動物醫療糾紛與處理	2 2		
【 音速音学 2 2 1 日 大き生産等別成当合分析 2 2 日 下から走 2 2 日 下から上 2 2 2 日 下から上 2 2 日 下から上 2 2 2 日 下から上 2 2 2 日 下から上 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	C 寵物產業概論		B 犬貓產科學	2 2	B 小動物治療學	2 2	C 專業證照輔導(二)			
A 学文(三)	G 普通化學	2 2	B動物病理學	2 2	B 犬貓外科學概論	2 2	C 寵物機構規劃與設計	2 2		
A 全民機の表質 年 等40年 場所持載 0 2 1 C 開発 本名と教育作 2 3 C 動物機の治療学 2 2 C 事業提供報子(一) 2 2 C 事業提供報子(一) 2 2 C 有業提供報子(一) 2 2 C 報物側を再添用符 2 2 C 可能機の指揮等子(一) 2 2 C 報物側を再添用符 2 2 C 可能機の用途の開発 2 2 C 可能機の用途の開発 2 2 C 可能機の用途の開発 2 2 C 可能性の用途の開発 2 2 C 可能性の用途の開発 2 2 C 可能性の用途の開発 2 2 C 可能性の用途の用途の用途 2 2 C 可能性の用途の行為学 2 2 C 可能性の行為学 2 2 C T 证明的可能性の行为学 2 2 C T T T T T T T T T T T T T T T T T	G 普通生物學		C 大貓生理量測儀器與分析	2 2	B 動物法規	2 2				
A 除文(三) 2 2 G 全地統計等 2 2 C 本業原規構等(一) 2 2 G 化物的多角点周令 A 管政統則 1 2 2 H 電影物的療産局域取計 2 2 C 化物的多角点周令 2 2 G 不物的影点点周令 A 管政(三) 0 1 H 音樂育政网络 2 2 C 化物的多角点周令 2 2 G 医动物的定性衰弱度 A 整定(三) 0 0 2 B B 生物免疫物 2 3 G B B 生物免疫物 2 2 G B B E E E E E E E E E E E E E E E E E			C 動物心理學	2 2	C 公共衛生與人畜共通疾病					
A 学校教館 2 2 1 電報物助整合系統符 2 2 C 電始認先高級符 2 2 A 骨件教育(二) 0 1 2	A 全民國防教育軍事訓練-國防科技		C 寵物美容造型實作	2 3	C 動物輔助治療學	2 2				
	A 英文(二)		G 生物統計學		C 專業證照輔導(一)					
	A 套裝軟體	2 2	H電腦輔助醫療器械設計	2 2	C 寵物創意商品開發	2 2				
B 微生物学及實驗 2 3 月 富産及乳製品が工 2 2 C 医破物物行合学 2 1 2 日 智慧生理测量應用 2 2 C 透物物合発育數 2 3 3 日 警券彩像房材 2 2 C 板物溶液和现金管理等 2 3 3 日 日 警券彩像房材 2 3 日 B 器务材体旋身管理 2 2 2 日 国际影像房材	A 勞作教育(二)		H 醫療資訊網路	2 2	C 寵物遠距健康照護	2 2				
C 基地物符片等 2 2 C 普地物等異質效 2 3 C 影物清等異常 2 3 G 解剖學與實效 2 3 B 審審材檢查與管理 2 2 I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	A 體育(二)				H 食品加工學(一)	2 2				
C 予通動物学典質検 2 3 C 報約清潔典環境理質作 2 3 G 解析学典實験 2 2 3 H 醫會 器材級保身管理 2 2 2	B微生物學及實驗				H 畜產及乳製品加工	2 2				
C 観布赤京県環境 2 3 G 阿伊男政策 2 3 B 魯帝財産経済 2 2 I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	C 基礎動物行為學				H 智慧生理測量應用					
G 解列學與實驗 2 3 1 日 審多財務經典管理 2 2 2 1 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	C 普通動物學與實驗				H 醫療影像器材	2 2				
H 醫療者権総理等理 2 2										
	G 解剖學與實驗									
Image: contract of the contract	₩ 醫療器材驗證與管理	2 2						<u> </u>		
6 \$\frac{1}{2}\leq 2\leq 2\leq 2\leq 0 \$\frac{1}{2}\leq 2\leq 2\leq 2\leq 0 \$\frac{1}{2}\leq 3\leq 2\leq 1\leq 0 \$\frac{1}{2}\leq 1\leq 2\leq 2\leq 2\leq 2\leq 2\leq 0 \$\frac{1}{2}\leq 3\leq 2\leq 2\leq 2\leq 2\leq 0 \$\frac{1}{2}\leq 3\leq 2\leq 2\leq 2\leq 2\leq 0 \$\frac{1}{2}\leq 3\leq 2\leq 2\leq 2\leq 2\leq 2\leq 0 \$\frac{1}{2}\leq 3\leq 2\leq 2\leq 2\leq 2\leq 2\leq 0 \$\frac{1}{2}\leq 3\leq 3\leq 2\leq 2\leq 2\leq 2\leq 2\leq 2\leq 2\leq 2\leq 0 \$\frac{1}{2}\leq 3\leq 3\leq 2\leq 2\leq 2\leq 2\leq 2\leq 0 \$\frac{1}{2}\leq 3\leq 3\leq 2\leq 2\leq 2\leq 2\leq 0 \$\frac{1}{2}\leq 3\leq 3\leq 2\leq 2\leq 2\leq 2\leq 0 \$\frac{1}{2}\leq 3\leq 3\leq 2\leq 2\leq 2\leq 2\leq 0 \$\frac{1}{2}\leq 3\leq 3\leq 3\leq 2\leq 1\leq 3\leq 3\leq 2\leq 1\leq 3\leq 3\leq 3\leq 3\leq 1\leq 1\leq 3\leq 3\l		_						<u> </u>		
6 \$t 18 24 20 29 0 0 0 \$t 20 23 20 21 0 0 \$t 20 20 24 24 0 \$t 21 35 8 8 \$t 0 0 0 0		_						<u> </u>		
		_						<u> </u>		
		_						<u> </u>		
		_						<u> </u>		
		_								
会計 18 24 20 29 0 0 会計 20 23 20 21 0 0 会計 20 20 24 24 0 会計 21 35 8 8 会計 0 0 0 0										
会計 18 24 20 29 0 0 日本計 20 23 20 21 0 0 会計 20 20 24 24 0 会計 21 35 8 8 会計 0 0 0 0		_								
		_								
		_								
		_								
		_								
		_ _		ļ						
合 計 18 24 20 29 00 合 計 20232021 00合 計 202024240合 計 213588合 計 000										
	· 함	18 24 20 29 0 0	合 하	20 23 20 21 0 0)	20 20 24 24	<u> </u>	21 35 8 8 合	計	0 0 0 0