

元培醫事科技大學 104學年度 入學生開課科目表

四技進修部 環境工程衛生系

課程領域：A(共同必修)、B(專業必修)、C(專業選修)、D(一般選修)

製表日期：105/03/25 14:36:02

第一學年(104)					第二學年(105)					第三學年(106)					第四學年(107)																									
課程領域	科目名稱				課程領域	科目名稱				課程領域	科目名稱				課程領域	科目名稱																								
	第一期學分	第二期學分	暑期學分	學分		第一期學分	第二期學分	暑期學分	學分		第一期學分	第二期學分	暑期學分	學分		第一期學分	第二期學分	暑期學分	學分																					
A	大學之道	2	2		A	分類通識	2	2	2	2	A	分類通識	2	2	2	2	B	作業環境測定	2	2																				
A	中文(一)	2	2		A	英文(三)	2	2			B	工業衛生	2	2			B	空氣污染控制	2	2																				
A	全民國防教育軍事訓練-國際情勢	0	2		A	實用中文	2	2			B	生物統計與套裝軟體	2	2			B	風險評估	2	2																				
A	英文(一)	2	2		A	體育(三)	0	2			B	流行病學	2	2			C	下水道水質檢驗及實驗	1	3																				
A	計算機概論	2	2		B	普通生物學	2	2			B	給水工程	2	2			C	工業安全衛生法規	2	2																				
A	體育(一)	0	2		B	普通物理學	2	2			B	儀器分析	2	2			C	工業廢水處理	2	2																				
B	化學(一)	2	2		B	環工專業實驗	2	4			B	環境保護法規	2	2			C	工業衛生書報討論	2	2																				
B	化學實驗	1	3		B	環境衛生學	2	2			C	工程數學套裝軟體	2	2			C	生物科技與安全	2	2																				
B	環工衛生基礎計算(一)	2	2		C	工程數學	2	2			C	半導體製程安全	2	2			C	室內空氣品質	2	2																				
A	中文(二)		2	2	A	英文(四)		2	2		C	專業英文(一)	2	2			C	專題研究	1	3																				
A	分類通識		2	2	A	體育(四)		0	2		C	暴露評估	2	2			C	焚化與熱處理工程	2	2																				
A	全民國防教育軍事訓練-國防科技		0	2	B	生物統計		2	2		C	環境水文學	2	2			C	綠能與環工機電	2	2																				
A	英文(二)		2	2	B	流體力學		2	2		C	環境教育	2	2			C	輻射安全	2	2																				
A	套裝軟體		2	2	B	環境化學		3	3		B	土壤與地下水污染防治		2	2		C	環工書報討論	2	2																				
A	體育(二)		0	2	B	環境微生物		2	2		B	污水工程		2	2		C	環境影響評估	2	2																				
B	化學(二)		2	2	B	環衛專業實驗		2	4		B	空氣污染學		2	2		B	人因工程		2	2																			
B	環工衛生基礎計算(二)		2	2	C	公共衛生學			2	2	B	廢棄物處理		2	2		B	工業與環境毒物		2	2																			
B	環境化學實驗		1	3	C	勞動生理學			2	2	B	噪音與振動		2	2		C	污水廠操作與維護		2	2																			
B	環境科學		2	2	C	環境分析化學			2	2	B	環境採樣與分析技術		2	2		C	作業環境控制工程		2	2																			
C	工作與安全衛生			2	2	C	環境生態學			2	2	C	工業通風		2	2		C	施工管理		2	2																		
C	工業安全			2	2	C	環境有機化學			2	2	C	科技論文寫作		2	2		C	書報討論		1	1																		
C	病媒防治			2	2	C	醫院環保導論			2	2	C	氣膠學		2	2		C	高科技產業廢氣控制技術		2	2																		
C	能源與環保			2	2						C	專業英文(二)		2	2		C	減廢與污染預防		2	2																			
C	環境永續管理系統			2	2						C	綠色科技與永續發展		2	2		C	焚化廠操作與維護		2	2																			
C	環境病概論			2	2						C	綠色產業經濟		2	2		C	廢水生物處理		2	2																			
											C	環境污染物傳輸		2	2		C	環境系統與分析		2	2																			
											C	環境研究與資訊系統		2	2		C	環境倫理		2	2																			
											C	環境教育教材教法		2	2		C	環境荷爾蒙		2	2																			
																	C	環境規劃與管理		2	2																			
合 計		13	19	15	21	12	12			合 計		16	20	15	19	12	12			合 計		26	26	32	32	0		合 計		28	32	27	27		合 計		0	0	0	0

【畢業至少應修128學分】
 (一)A共同必修30學分
 (「分類通識10學分,共5學期」。「英文8學分,共4學期」。「中文6學分,共3學期(中文(一)、中文(二)、實用中文)」。「資訊課程4學分,共2學期(上一計算機概論、一下套裝軟體)」。「體育0學分,共4學期」。「全民國防教育軍事訓練0學分,共2學期」。「大學之道2學分,共1學期」。「勞作教育0學分,共2學期」。)※分類通識共同必修說明：1.倫理類：科技倫理2學分(為院指定課程；限二年級(含)以上方得修習)2.文化歷史與藝術類、社會與公民素養類、自然環境與科技類、多元創新與創業類：每類別修習2學分，共計8學分。
 (二)B專業必修：65學分 (三)C專業選修：33學分
 (四)其他：(1)專業實驗課7選4(水質分析及實驗、環境微生物實驗、空氣污染物採樣與分析、儀器分析實驗、廢棄物分析及實驗、環工單元操作、作業環境測定實驗)；環工單元操作先修課程為水質分析及實驗。
 (五)學生須通過1311專案所列畢業門檻，方得畢業。<經104.03.20校課程委員會議通過><經104.10.02校課程委員會議修正通過><經105.03.11校課程委員會議修正通過>