

104學年度 大仁科技大學 進修部 四技 環境與職業安全衛生系 課程表

104.04.22系課程委員會議通過
104.05.07院課程委員會議通過
104.05.29校課程委員會議通過

類別	第一學年					第二學年					第三學年					第四學年																					
	上學期		下學期			上學期		下學期			上學期		下學期			上學期		下學期																			
	學分	授課時數	實習(驗)時數	學分	授課時數	實習(驗)時數	學分	授課時數	實習(驗)時數	學分	授課時數	實習(驗)時數	學分	授課時數	實習(驗)時數	學分	授課時數	實習(驗)時數	學分	授課時數	實習(驗)時數																
通識必修	中文閱讀與書寫I、II	2	2		2	2				幸福學				2	2																						
	英文I、II	2	2		2	2				歷史與文化				2	2																						
	體育I、II	1	2		1	2				通用職場英文I、II	2	2		2	2																						
	邏輯思維與創意應用	2	2																																		
	資訊科技與應用				2	2																															
	合計	7	8	0	7	8	0				合計	2	2	0	6	6	0				合計	0	0	0	2	2	0				合計	0	0	0	0	0	0
通識選修										通識選修I、II	2	2		2	2						通識選修III、IV	2	2		2	2											
	全民國防教育軍事訓練I、II	0	2		0	2				全民國防教育軍事訓練III、IV	0	2		0	2						全民國防教育軍事訓練V	0	2														
	合計	0	2	0	0	2	0			合計	2	4	0	2	4	0					合計	2	4	0	2	2	0				合計	0	0	0	0	0	0
專業必修	物理	2	2							環境化學	3	3								職業衛生管理	2	2					職業安全管理	2	2								
	化學	2	2							流體力學	3	3								空氣污染控制	3	3					環境規劃管理	3	3								
	生物學	2	2							職涯發展與倫理法律	2	2								作業環境監測II	2	2					廢棄物處理	3	3								
	職業安全衛生法規	2	2							職業病概論	2	2								作業環境監測實驗II	1	0	2				人因工程							2	2		
	職業衛生				2	2				火災學	2	2								水處理工程	3	3					風險危害評估							2	2		
	職業安全				2	2				工業毒物學	2	2								環境污染物分析				2	2			國際標準認證							2	2	
	生理學				2	2				生物統計				2	2					環境污染物分析實驗				2	0	4		機電防護							2	2	
	營建安全				2	2				環境微生物學				3	3					工業通風				2	2												
	環境科學概論				2	2				作業環境監測I				2	2					噪音測定與防治				3	3												
										作業環境監測實驗I				1	0	2				環境污染防治技術				2	2												
	合計	8	8	0	10	10	0			合計	14	14	0	8	7	2				合計	11	10	2	11	9	4				合計	8	8	0	8	8	0	
專業選修	環境衛生學	2	2							產業能源管理	2	2								環境教育教材教法	2	2					資源再生工程技術	3	3								
	環境教育	2	2							綠色能源產業概論	2	2								土壤與地下水污染防治	3	3					環境影響評估	3	3								
	環境倫理				2	2				消防法規	2	2								防火與防爆	2	2					環境保護法規	2	2								
	氣候變遷調				2	2				科技英文	2	2								暴露評估	2	2					設施規劃	2	2								
	電工學				2	2				水資源管理				3	3					實務專題II	2	2					粉塵測定與控制	2	2								
										警報避難設備				2	2						綠色資源產品開發暨實作				3	3			職業衛生法規							2	2
										實務專題I				2	2						滅火系統消防設備				2	2			社區營造與規劃							2	2
										溫室氣體盤查與碳足跡管理				3	3						工業安全工程				2	2			工業管理							2	2
																					有害物質管理				2	2			工廠實務檢查							2	2
																					作業環境控制工程				2	2			緊急應變與災變管理							2	2
合計	4	4	0	6	6	0			合計	8	8	0	10	10	0				合計	11	11	0	11	11	0				合計	12	12	0	10	10	0		
總計	必修學分/時數	15	16	0	17	18	0			必修學分/時數	16	16	0	14	13	2				必修學分/時數	11	10	2	13	11	4				必修學分/時數	8	8	0	8	8	0	
	選修學分/時數	4	4	0	2	2	0			選修學分/時數	2	2	0	2	2	0				選修學分/時數	5	5	0	4	4	0				選修學分/時數	4	4	0	3	3	0	
	總學分/總時數	19	20	0	19	20	0			總學分/總時數	18	18	0	16	15	2				總學分/總時數	16	15	2	17	15	4				總學分/總時數	12	12	0	11	11	0	
備註	1. 總學分說明：最低畢業學分為128學分，包括：通識必修課程24學分【共同課程16學分，含：中文閱讀與書寫I、II，英文I、II，通用職場英文I、II，資訊科技與應用，體育I、II；核心通識課程8學分，含：邏輯思維與創意應用、幸福學、公民與社會、歷史與文化】，通識選修課程(博雅通識課程)博雅通識課程，4個領域每個領域至少修2學分【藥學暨健康學院通識選修領域，含：藝術人文領域、社會科學領域、休閒健康領域、智慧生活領域】。專業必修78學分，專業選修至少18學分(含承認外系課程12學分，不含通識課程)。																																				
	2. 體育一年級(I及II)為必修，各為1學分/2小時，共計2學分/4小時。																																				
	3. 可被承認為畢業之學分如下： (1)本系開設之專業選修學分 (2)其他外系開設之課程最多承認12學分。																																				
	4. 各年級學分說明：一至三年級每學期至少修16學分，最多修25學分；四年級每學期至少修9學分，最多修25學分。																																				

24

8

78

72

102

26

128