

明志科技大學四技進修部 106學年度入學 環境與安全衛生工程系 課程總表

106/02/21校課程委員會審議通過

106/02/13院課程委員會審議通過

106/01/12系課程委員會審議通過

共同 (20學分)	基礎課程 20學分	科目名稱	一上		一下		二上		二下		三上		三下		四上		四下		每班人數		備註		
			學分	時數	學分	時數		上限	下限														
			3	3	3	3																	
		國文(Chinese)	3	3	3	3																	
		英文(English)	3	3	3	3																	
		體育(Physical Education)	0	2	0	2	0	2	0	2													
		英語聽講(Aural-Oral English)					1	2	1	2													
		歷史(History)					3	3															
		憲政與發展(Constitutionalism & Democratic Development)							3	3													
		合計	6	8	6	8	4	7	4	7	0	0	0	0	0	0	0	0					
必修	系專業必修 67學分	普通物理(Physics)	3	3																			
		普通化學(Chemistry)	3	3	3	3																	
		微積分(Calculus)	3	3	3	3																	
		環境科學概論(Introduction to Environmental Science)			3	3																	
		有機化學(Organic Chemistry)					3	3															
		環境工程概論(Introduction to Environmental Engineering)					3	3															
		工程數學(Engineering Mathematics)					3	3															
		工業安全(Industrial Safety)								3	3												
		環境化學(Environmental Chemistry)								3	3												
		流體力學(Fluid Mechanics)								3	3												
		儀器分析(Instrumental Analysis)										3	3										
		水質分析實驗(Water Analysis Experiment)										1	3										
		工業衛生(Industrial Hygiene)										3	3										
		環境微生物學(Environmental Microbiology)										3	3										
		環境微生物學實驗(Environmental Microbiology Experiment)												1	3								
		污水工程(Wastewater Engineering)												3	3								
		空氣污染防治(Fundamentals of Air Pollution)												3	3								
		作業環境測定(Workplace Monitoring)												3	3								
		勞工安全衛生法規(Labor Safety and Health Regulations)														3	3						
		廢棄物處理(Solid Waste Treatment and Disposal)														3	3						
		噪音與振動(Noise and Vibration)														3	3						
		環境工程單元操作實驗(Experiments of Unit Operations on Environmental Engineering)																1	3				
		工程倫理與實務講座(Special Topics on Engineering Ethics and Practice)																	1	3			
		合計	9	9	9	9	9	9	9	9	10	12	10	12	9	9	2	6					
共至少 (8應學 修分畢)	通識選修	一、開課清單請參考「進修部通識課程彙總表」。 二、通識需至少修畢8學分。																					
選修	系專業選修 (開設48學分)	工程圖學(Engineering Graphics)			3	3																	
		質能均衡(Mass and Energy Balances)					3	3															
		施工安全(Construction Safety)							3	3													
		物理化學(Physical Chemistry)							3	3													
		工業通風(Industrial Ventilation)									3	3											
		資源回收(Resource Recovery)										3	3										
		工程統計(Engineering Statistics)										3	3										
		水文學(Hydrology)												3	3								
		廢棄物資源化工程(Waste Resourcization Engineering)												3	3								
		工業與環境毒物學(Industrial and Environmental Toxicology)												3	3								
		下水道工程設計(Sewer Engineering Design)														3	3						
		環境規劃管理(Environmental Planning and Management)														3	3						
		風險評估(Risk Assessment)																					
		環境保護法規(Environmental Protection Regulations)																3	3				
		環境生物技術(Environmental Biotechnology)																3	3				
室內空氣品質概論(Introduction to Indoor Air Quality)																3	3						
		合計	0	0	3	3	3	3	6	6	9	9	9	9	9	9	9	9	9				

- 1 畢業最少應修128學分。
- 2 各學年上下限：第1學年12~24學分，第2學年12~21學分，第3學年12~21學分，第4學年9~21學分
- 3 基礎課程20學分，通識選修至少8學分，專業必修共67學分，專業選修至少修23學分，一般選修(可跨系)10學分。