

東海大學103學年度工學院環境科學與工程學系碩士班必修科目表

	科 目		學分	第一學年		第二學年		備 註
				上	下	上	下	
必修	68001-碩士論文	Thesis	6					
	31063-專題討論(一)	Seminar (I)	2	1	1			
	31064-專題討論(二)	Seminar (II)	2			1	1	
	27134-實驗方法設計	Methods and Design of Experiments	1		1			
	27128-環境物化原理	Physical and Chemical Aspects of Environmental Engineering	2	2				三科任選2科
	27129-環境生物原理	Biological Aspects of Environmental Engineering	2	2				三科任選2科
	27130-環境系統分析與管理	Environmental Systems Analysis and Management	2		2			三科任選2科
	必修學分數			15				
	畢業學分數			30				

東海大學102學年度工學院環境科學與工程學系碩士班必修科目表

	科 目		學分	第一學年		第二學年		備 註
				上	下	上	下	
必修	68001-碩士論文	Thesis	6					
	31063-專題討論(一)	Seminar (I)	2	1	1			
	31064-專題討論(二)	Seminar (II)	2			1	1	
	27134-實驗方法設計	Methods and Design of Experiments	1		1			
	27128-環境物化原理	Physical and Chemical Aspects of Environmental Engineering	2	2				三科任選2科
	27129-環境生物原理	Biological Aspects of Environmental Engineering	2	2				三科任選2科
	27130-環境系統分析與管理	Environmental Systems Analysis and Management	2		2			三科任選2科
	必修學分數			15				
	畢業學分數			30				

東海大學101學年度工學院環境科學與工程學系碩士班必修科目表

	科 目		學分	第一學年		第二學年		備 註
				上	下	上	下	
必修	68001-碩士論文	Thesis	6					
	31063-專題討論(一)	Seminar (I)	2	1	1			
	31064-專題討論(二)	Seminar (II)	2			1	1	
	27134-實驗方法設計	Methods and Design of Experiments	1		1			
	27128-環境物化原理	Physical and Chemical Aspects of Environmental Engineering	2	2				三科任選2科
	27129-環境生物原理	Biological Aspects of Environmental Engineering	2	2				三科任選2科
	27130-環境系統分析與管理	Environmental Systems Analysis and Management	2		2			三科任選2科
	必修學分數			15				
	畢業學分數			30				

東海大學100學年度工學院環境科學與工程學系碩士班必修科目表

	科 目		學分	第一學年		第二學年		備 註
				上	下	上	下	
必修	68001-碩士論文	Thesis	6					
	31063-專題討論(一)	Seminar (I)	2	1	1			
	31064-專題討論(二)	Seminar (II)	2			1	1	
	27134-實驗方法設計	Methods and Design of Experiments	1		1			
	27128-環境物化原理	Physical and Chemical Aspects of Environmental Engineering	2	2				三科任選2科
	27129-環境生物原理	Biological Aspects of Environmental Engineering	2	2				三科任選2科
	27130-環境系統分析與管理	Environmental Systems Analysis and Management	2		2			三科任選2科
	必修學分數			15				
	畢業學分數			30				