

# 國立臺灣師範大學環境教育研究所碩士班課程架構表

## 永續管理組

適用入學年度	系必修學分	系選修學分	自由選修學分	畢業最低總學分
111	17.0學分	15.0學分	0.0學分	32.0學分

註：課名前面標示E，係為全英語授課

### 一、系必修課程，應修14.0學分

科目代碼	科目名稱	學分	上課時數		備註
			正課時數	實驗(習)時數	
EEM0086	1 專題討論(一)	2.0	2.0	0.0	
EEM0087	2 E 專題討論(二)	2.0	2.0	0.0	
	3 E 研究方法	3.0	3.0	0.0	
EEC8048	4 E 環境科學	3.0	3.0	0.0	
EEM0084	5 專題討論(三)	2.0	2.0	0.0	
EEM0085	6 E 專題討論(四)	2.0	2.0	0.0	

### 二、系選修課程，應修0.0學分

### 三、分組課程

組必修課程，應修3.0學分

科目代碼	科目名稱	學分	上課時數		備註
			正課時數	實驗(習)時數	
	1 E 永續管理研究	3.0	3.0	0.0	

組選修課程，應修15.0學分

科目代碼	科目名稱	學分	上課時數		備註
			正課時數	實驗(習)時數	
EEC8022	1 環境教育研究	3.0	3.0	0.0	
EEC8024	2 E 環境教育研究法	3.0	3.0	0.0	
EEM0088	3 環境教育實務實習	2.0	0.0	4.0	
	4 碳管理	3.0	3.0	0.0	
	5 戶外教育	3.0	3.0	0.0	
	6 永續金融	3.0	3.0	0.0	
	7 E 保育心理學	3.0	3.0	0.0	
	8 E 氣候變遷與社會研究	3.0	3.0	0.0	
	9 永續管理個案研究	3.0	3.0	0.0	
	10 永續區域規劃與管理	3.0	3.0	0.0	
	11 環境教育教材教法	3.0	3.0	0.0	
	12 氣候變遷與生態系服務專題研究	3.0	3.0	0.0	
	13 永續財務報導分析與應用	3.0	3.0	0.0	
EEC0003	14 永續校園的規劃與經營	3.0	3.0	0.0	
EEC0004	15 自然與文化資源保育	3.0	3.0	0.0	
EEC0006	16 地方永續發展議題與策略	3.0	3.0	0.0	
EEC0008	17 棲地生態研究方法	3.0	3.0	0.0	
EEC0009	18 環境教育國際合作研究	3.0	3.0	0.0	
EEC0012	19 生態旅遊與生態教育專題研究	2.0	2.0	0.0	
EEC0013	20 生態紀錄專題研究	2.0	2.0	0.0	
EEC0014	21 生態文化教育專題研究	2.0	2.0	0.0	
EEC0016	22 環境解說	3.0	3.0	0.0	
EEC0017	23 社區環境教育	3.0	3.0	0.0	
EEC0018	24 環境學習中心理論與實務	3.0	3.0	0.0	
EEC0019	25 環境教育質化研究法	3.0	3.0	0.0	
EEC0020	26 自然生態保育專題研究	2.0	2.0	0.0	
EEC0022	27 永續發展專題研究	2.0	2.0	0.0	
EEC0023	28 全球環境問題專題研究	2.0	2.0	0.0	
EEC0026	29 環境價值教育專題研究	2.0	2.0	0.0	
EEC0027	30 環境科學專題研究	2.0	2.0	0.0	
EEC0029	31 環境教育系統規畫	3.0	3.0	0.0	
EEC0035	32 E 遊憩與休閒哲學	3.0	3.0	0.0	
EEC0036	33 環境社會學	3.0	3.0	0.0	
EEC0037	34 環境變遷與人類文明	3.0	3.0	0.0	
EEC0040	35 海洋政策與國際島嶼社會	3.0	3.0	0.0	
EEC8001	36 環境論述傳播與學術論文寫作	3.0	3.0	0.0	
EEC8002	37 環境倫理學	3.0	3.0	0.0	
EEC8003	38 E 濕地環境教育	3.0	3.0	0.0	
EEC8004	39 永續生活規劃設計理論與實務	3.0	3.0	0.0	

科目代碼	科目名稱	學分	上課時數		備註
			正課時數	實驗(習)時數	
EEC8005	40 環境行為學	3.0	3.0	0.0	
EEC8006	41 環境教育哲學	3.0	3.0	0.0	
EEC8007	42 生態哲學理念與原理	3.0	3.0	0.0	
EEC8008	43 環境教育議題與發展趨勢	3.0	3.0	0.0	
EEC8009	44 生態議題分析與評論	3.0	3.0	0.0	
EEC8010	45 E 永續科學	3.0	3.0	0.0	
EEC8011	46 環境教育研究典範	3.0	3.0	0.0	
EEC8012	47 E 生態資訊分析方法	3.0	3.0	0.0	
EEC8013	48 環境教育方案評量	3.0	3.0	0.0	
EEC8014	49 環境教育與環境議題專題研究	2.0	2.0	0.0	
EEC8015	50 島嶼永續發展專題研究	2.0	2.0	0.0	
EEC8016	51 環境變遷人文面向專題研究	2.0	2.0	0.0	
EEC8017	52 環境教育教學法	3.0	3.0	0.0	
EEC8018	53 環境解說專題研究	2.0	2.0	0.0	
EEC8019	54 環境論述與學術寫作	3.0	3.0	0.0	
EEC8020	55 環境哲學	3.0	3.0	0.0	
EEC8021	56 企業管理與永續發展	3.0	3.0	0.0	
EEC8023	57 環境生態學	3.0	3.0	0.0	
EEC8025	58 環境教育課程設計	3.0	3.0	0.0	
EEC8026	59 生態環境教育教學實習	2.0	2.0	0.0	
EEC8027	60 環境傳播	3.0	3.0	0.0	
EEC8028	61 環境政策與管理	2.0	2.0	0.0	
EEC8029	62 河川環境教育	3.0	3.0	0.0	
EEC8030	63 學校環境教育專題研究	2.0	2.0	0.0	
EEC8031	64 社會環境教育專題研究	2.0	2.0	0.0	
EEC8032	65 環境保育專題研究	2.0	2.0	0.0	
EEC8033	66 保育生物學專題研究	2.0	2.0	0.0	
EEC8034	67 環境倫理學專題研究	2.0	2.0	0.0	
EEC8035	68 戶外環境教育專題研究	2.0	2.0	0.0	
EEC8036	69 環境教育行政	3.0	3.0	0.0	
EEC8037	70 生態教材教法	2.0	2.0	0.0	
EEC8038	71 生態攝影與環境教育	3.0	3.0	0.0	
EEC8039	72 島嶼環境與發展	3.0	3.0	0.0	
EEC8040	73 生態環境影響評估	3.0	3.0	0.0	
EEC8041	74 國家公園及保護區：理論與實務	3.0	3.0	0.0	
EEC8042	75 博物館環境教育	3.0	3.0	0.0	
EEC8043	76 生態工法與環境教育	3.0	3.0	0.0	
EEC8044	77 環境經濟學	3.0	3.0	0.0	
EEC8045	78 防災教育	3.0	3.0	0.0	
EEC8046	79 綠色產業實務分析	3.0	3.0	0.0	
EEC8047	80 解說及環境資源管理	3.0	3.0	0.0	
EEC8049	81 E 環境資訊與空間視覺化	3.0	3.0	0.0	
EEC8050	82 E 國際環境傳播	3.0	3.0	0.0	
EEC8051	83 E 環境系統分析	3.0	3.0	0.0	
EEC8052	84 氣候變遷與永續發展教育	3.0	3.0	0.0	
EEC8053	85 E 亞太地區的氣候變遷與災難風險	3.0	3.0	0.0	
EEC8054	86 環境資料處理與分析	3.0	3.0	0.0	
EEC8055	87 循環經濟理論與實務	3.0	3.0	0.0	

## 四、自由選修課程，應修0.0學分