

## 環境学研究科 環境マネジメント専攻 2年制コース（修士課程） -2022年度入学生-

修了要件

2022年度版

【課程修了の要件】

- (1) 所定の30単位以上を修得すること
- (2) 本研究科が行う研究成果の審査および口述試問に合格すること

【学位】

修士（環境学） Master of Arts in Environmental Sciences

### 所要単位数

区 分	単位数	
	必修	選択
共通科目（必修）	8	-
共通科目（選択）	-	18
地域環境マネジメント科目群		
環境経営科目群		
エコプロダクツ科目群		
特定課題研究演習	4	-
合 計	30以上	

# 環境学研究科 環境マネジメント専攻 2年制コース（修士課程）

2022年度入学生 開講表

2022年度版

科目番号	科目名	開講年次	単位数		備考
			必修	選択	
<b>【共通科目】</b>					
EMG 601	持続可能な発展研究1	1年	4		
EMG 611	環境経営論	1年		4	
EMG 612	環境学演習	1年	4		
<b>【地域環境マネジメント科目群】</b>					
ESC 611	緑地環境計画論	1年		2	
ESS 631	都市環境心理学	1年		2	
EMG 602	地域環境政策論	1年		2	
EMG 613	環境コミュニケーション論	1年		2	
ESS 632	システム・ダイナミクス論	1年		2	
<b>【環境経営科目群】</b>					
EMG 614	CSR論	1年		2	
EMG 615	環境マネジメントシステム論	1年		2	
ESS 633	持続可能な発展研究2	2年		2	
EMG 616	ライフサイクルアセスメント論	1年		2	
EMG 617	環境会計論	2年		2	
ESC 612	省資源・省エネルギー論	2年		2	
<b>【エコプロダクツ科目群】</b>					
ESC 613	環境バイオ技術論	2年		2	
ESC 614	環境化学物質論	2年		2	
ESC 615	環境材料工学	2年		2	
EMG 618	環境配慮設計・プロセス論	2年		2	
EMG 603	地域活性化デザイン論	2年		2	
ESS 634	資源循環・リサイクル論	2年		2	
<b>【課題研究演習】</b>					
EMG 781	特定課題研究演習	2年	4		