

地域環境科学部 地域創成科学科

分野	区分	授業科目	単位数	週時間数				教職
				一年次	二年次	三年次	四年次	
総合教育科目	導入科目	必	フレッシュマンセミナー	2	F2			
		必	共通演習	1	L2			
		必	情報基礎(一)	2	F2			必
		必	情報基礎(二)	2	L2			
	関係科目	スポーツ	スポーツ・レクリエーション(一)	1	F2			必
		スポーツ	スポーツ・レクリエーション(二)	1	L2			必
	課題別科目		特別講義(一)	2				
			特別講義(二)	2				
			特別講義(三)	2				
			特別講義(四)	2				
			国際・スタディーズ(一)	2	F2			
			国際・スタディーズ(二)	2	L2			
	就職準備科目		キャリアデザイン	1		F1		
			ビジネスマナー	1		L1		
			インターンシップ	1			L1	
	学部共通科目	リメディア教育科目		基礎生物	2	F2		
				基礎化学	2	F2		
				基礎物理	2	F2		
				基礎数学	2	F2		
			文章表現	2	F2			
外国語科目	全学共通科目	必	英語(一)	2	F2		必	
		必	英語(二)	2	L2			
		必	英語(三)	2		F2		
		必	英語(四)	2		L2		
	学部共通科目	実用英語科目		英語リーディング	2	F2		
				TOEIC英語初級	2		F2	
				TOEIC英語中級	2		L2	
				科学英語	2		F2	
		初修外国語科目		中国語(一)	2	F2		
				中国語(二)	2	L2		
専門教育科目	人間関係科目	選必	哲学	2	F2			
		選必	科学の歴史	2	L2			
		選必	文学概論	2	L2			
		選必	技術者倫理	2		F2		
	社会関係科目	選必	日本国憲法	2		L2		必
		選必	地域と文化	2		L2		
		選必	現代社会と経済	2		F2		
		選必	国際関係と社会問題	2		L2		
	自然関係科目	選必	生物学	2	F2			
		選必	化学	2	F2			
		選必	地学	2	F2			
		選必	物理学	2	L2			
		選必	統計学	2		F2		

創成

分野	区分	授業科目	単位数	週時間数				教職	
				一年次	二年次	三年次	四年次		
専門教育科目	専門科目	必	地域環境科学概論	2	F2				
			地球環境と炭素循環	2	L2				
	創生型科目		環境学習と体験活動	2		F2			
			源流文化学	2		F2			
	専門基礎科目	必	農学概論	2	F2			農	
		必	基礎植物学	2	F2			農	
		必	地域環境論	2	F2			農	
		必	実用数物科学	2	F2				
		必	里山生態学概論	2	L2			農	
		必	施設材料学	2	L2			農	
		必	農村・都市交流論	2	L2				
		必	測量学	2		F2		農	
		必	保全生態学	2	F2			農	
		必	野生動物と生息環境	2	F2				
		必	景観生態学	2	F2			農	
		必	土と水の科学	2	F2				
		必	環境植物学	2	F2			農	
		必	自然再生施工論	2	L2				
		必	農域防災論	2	L2			農	
		必	環境教育学	2	L2				
		専門コア科目	必	合意形成デザイン論	2	L2			
				野生動物資源の管理	2	L2			
	必		農域物質循環論	2		F2		農	
	必		地域環境計画学	2		F2		農	
			群集生態学	2		F2			
			植栽技術論	2		F2		農	
			農域植生学	2		F2			
			樹木医学概論	2		F2			
			農業基盤工学	2		F2		農	
			地域環境政策学	2		F2			
必	農域空間情報論		2		L2		農		
	環境修復論		2		L2		農		
学際領域科目		作物栽培管理学	2		L2				
		土壌肥科学	2		L2				
		農地保全学	2		L2		農		
		河川水文学	2		L2		農		
		文化産業・観光計画学	2		L2				
	必	地域創成関連法規	2			L2			
		農と伝統文化	2			F2			
		農と健康	2			F2			
	必	地理情報システム論	2		L2				
	必	環境アセスメント論	2		F2				

分野	区分	授業科目	単位数	週時間数				教職
				一年次	二年次	三年次	四年次	
専門教育科目	総合化科目	必	地域交流実習	2	F2			
		必	地域創成フィールド実習(一)	2	L2			農
		必	地域創成フィールド実習(二)	2		F2		農
		必	測量実習	2		F2		農
		必	地域創成総合実習(一)	2	L2			
		必	地域創成総合実習(二)	2	L2			
			農山漁村インターンシップ	2			F2	
		必	専攻実験・実習(一)	2			L2	
		必	専攻実験・実習(二)	2				F2
		必	卒業論文	4				4

区分欄の必は必修科目，選必は選択必修科目を表す(空白は選択科目)。教職欄の「必」・「○で囲んだ科目」は、教員免許取得の主要科目のため、教職必修科目とする。

卒業要件単位数		
授業科目区分		必要単位数
(a) 総合教育科目	必修科目	7単位
(b) 外国語科目	必修科目	8単位
(c) 専門教育科目	必修科目	68単位
	選択必修科目	12単位
	選択科目	16単位
(d) 総合教育科目 + 外国語科目 + 専門教育科目	の選択科目	13単位以上
合計		124単位以上

卒業要件単位数について

- 区分(d)には、次の単位を含めることができる。
 - 1 他学部聴講・他学科聴講・英語による専門教育プログラム・日本語科目で修得した単位。
ただし、合計して30単位を上限とする。
(他学部聴講・他学科聴講の履修制限単位数は16単位)。
 - 2 選択必修科目のうち、卒業要件の必要単位数を超えて修得した単位。
 - 3 区分(c)の選択科目のうち、卒業要件の必要単位数を超えて修得した単位。
- リメディアル教育科目の修得単位は、卒業要件単位に含めない。

- 注) 1 週時間数欄のFは前学期配当科目，Lは後学期配当科目を表す。
- 2 学科基礎科目の人間関係分野の科目は、4科目中から2科目を選び必修とする。
 - 3 学科基礎科目の社会関係分野の科目は、4科目中から2科目を選び必修とする。
 - 4 学科基礎科目の自然関係分野の科目は、5科目中から2科目を選び必修とする。
 - 5 外国語科目の初修外国語は、在学中1ヶ国語のみ履修することができる。(複数の外国語の履修は認めない)。
 - 6 リメディアル科目の履修者は、4月に実施するプレイスメントテストにより決定する。(地域創成科学科では、基礎生物、基礎数学、文章表現の3科目を対象とする)。