

地域環境科学部 造園科学科

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			
	スポーツ関係科目		スポーツ・レクリエーション(一)	1	F2			必
			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				
			国際ナショナル・スタディーズ(一)	2	F2			
			国際ナショナル・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		
				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			
		ドイツ語(一)	2	F2				
		ドイツ語(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		L2		
		選必	日本国憲法	2	L2		必	
	社会関係科目	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		
		選必	生物学	2	F2		(理生)	
		選必	化学	2	F2		(理化)	
自然関係科目	選必	地学	2	F2		(理地)		
	選必	物理学	2	L2		(理物)		
	選必	統計学	2		F2			
	選必		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	専門共通科目	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	造園科学概論	2	F2			(農)
		必	造園体験演習	2	F2			
		必	環境デザイン基礎演習	2	L2			(農)
		必	花・緑演習	2	L2			理生
		必	測量実習	2		F4		(農)
			CAD及びGIS基礎演習	2		F2		
			緑の経済論	2		F2		
			ランドスケープ作品論	2		F2		農
		必	造園計画学	2	F2			(農)
		必	近代造園史	2	L2			
	環境計画・設計分野	必	都市緑地計画学	2		F2		(農)
		必	風景地計画学	2		F2		農
		必	日本庭園論	2		F2		農
			景観論	2	L2			
			ランドスケープデザイン論	2		L2		
			公園マネージメント論	2		F2		
		自然保護論	2		L2		理地	
		観光計画論	2		L2			
		都市および農村計画	2		L2			
		ランドスケープ政策論	2		L2			
ランドスケープ資源・植物分野	必	植物の生活と活用	2	L2			理生	
	必	造園樹木学	2	L2			(農)	
	必	グラウンドカバープランツ	2		F2		理生	
	必	緑地生態学	2		L2		理生	
	必	造園植栽学	2		L2		農	
		芝生論	2		F2			
		植栽基盤論	2		F2		農	
		樹木の保護と管理	2		L2		理生	
		緑地の生きもの	2		L2		理生	
	必	造園工学基礎演習	2	F2			理物	
景観建設・技術分野	必	測量学	2	F2			農	
	必	造園施設材料	2	L2			農	
	必	造園工学	2		F2		農	
	必	造園施工論	2		L2		農	
	造園施設設計	2		L2				

造園

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	選 必	専門特化演習(一)(植物学)	4				F4	理生
		専門特化演習(一)(都市緑化)	4				F4	
		専門特化演習(一)(自然再生)	4				F4	
		専門特化演習(一)(環境アザイン)	4				F4	
		専門特化演習(二)(植栽基盤)	4				L4	
		専門特化演習(二)(建築アザイン)	4				L4	
		専門特化演習(二)(エンジニア)	4				L4	
		専門特化演習(二)(伝統技法)	4				L4	
	必	造園植栽演習	4		L4			
		造園工学演習	4				F4	
		造園総合演習	4				L4	
		専攻研究	2				L2	
		造園総合論	2				L2	
		卒業論文(卒業制作)	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	62単位
	選択必修科目	20単位
	選択科目	6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	21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 「技術者倫理」は、JABEEプログラムで定められた必須の科目であるため、必ず履修すること。
 - 7 樹木医補および自然再生土補の資格取得、造園環境情報コース(測量士補の資格取得)対象科目については、造園科学科指針を参照すること。
 - 8 専門特化演習(一)、専門特化演習(二)は、4コースから1コースを選び必修とする。
 - 9 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。(造園科学科では、基礎生物、基礎数学、文章表現の3科目を対象とする)。