

# 地域環境科学部 造園科学科

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		
総合教育科目	導入科目	フレッシュマンセミナー	2	F2					
		情報基礎(一)	2	F2				必	
		情報基礎(二)	2	L2					
	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						
		インターナショナル・スタディーズ(一)	2	F2					
		インターナショナル・スタディーズ(二)	2	L2					
	全学共通	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			
		英語リーディング(一)	2	F2					
		英語リーディング(二)	2	L2					
		TOEIC英語(一)	2			F2			
		TOEIC英語(二)	2			L2			
		英会話(一)	2			F2			
		英会話(二)	2			L2			
	英語科目	ビジネス英語	2				F2		
		科学英語	2			L2			
		中国語(一)	2	F2					
		中国語(二)	2	L2					
	学部共通	初修外国語科目	ドイツ語(一)	2	F2				
		ドイツ語(二)	2	L2					
		ドイツ語(二)	2	L2					
	全学共通	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	
就職準備科目	キャリアデザイン	1		F1					
	インターンシップ	1			L1				
	ビジネスマナー	1		L1					
演習科目	必	共通演習	1	L2					
	リメディアル教育科目	基礎生物	2	F2					
学部共通	基礎化学	2	F2						
	基礎物理	2	F2						
	基礎数学	2	F2						
	文章表現	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				農
		創生型科目	環境学習と体験活動	2		F2			農
		学部専門	学際領域科目	地球環境と炭素循環	2	L2			
	源流文化学		2		F2				
	人間関係科目	選必	技術者倫理	2			L2		
		哲学	2	F2					
		科学の歴史	2	L2					
		文学	2	L2					
	社会関係科目	選必	日本国憲法	2		L2			必
		現代社会と経済	2			F2			
		地域と文化	2		L2				
		国際関係と社会問題	2			L2			
	自然関係科目	選必	生物学	2	F2				理生
		化学	2	F2					理化
		物理学	2	L2					理物
		地学	2	F2					理地
		統計学	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				
		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	近代造園史	2	L2				
		必	造園計画学	2	F2				農
学部専門	環境計画・設計分野 専門コア科目	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	
		景觀論	2	L2					
		ランドスケープデザイン論	2		L2				
		自然保護論	2			L2		理地	
		観光計画論	2			L2			
		公園マネジメント論	2			F2			
		都市および農村計画	2			L2			
		ランドスケープ政策論	2			L2			

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	ランドスケープ資源・植物分野 専門コア科目	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				
		必	緑地生態学	2		L2		理生		
		必	造園植栽学	2		L2		農		
			芝生論	2			F2			
			樹木の保護と管理	2			L2	理生		
			緑地の生きもの	2			L2	理生		
			植栽基盤論	2			F2	農		
			造園工学	2			F2	農		
	景観建設・技術分野	必	造園工学基礎演習	2		F2				
		必	造園施設材料	2		L2		農		
		必	造園施工論	2			L2	農		
		必	測量学	2		F2		農		
			造園施設設計	2			L2			
		総合化科目	必	造園工学演習	4			F4		
			必	造園植栽演習	4		L4			
			必	造園総合演習	4			L4		
			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)(環境デザイン)	4				F4	
			選必	専門特化演習(二)(植栽基盤)	4				L4	
専門特化演習(二)(建築デザイン)	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	造園総合論	2				L2				
必	卒業論文(卒業制作)	4				4				

卒業要件単位数			
必修科目	選択必修科目	選択科目	計
75単位	20単位	29単位以上	124単位以上

●選択科目には次の単位を加算することができる。

- 1 他学部聴講・他学科聴講・大学間履修・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のうち30単位
- 2 選択必修科目のうち、卒業要件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科目の中から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科目の中から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科目の中から2科目を選び必修とする。
  - 5 総合教育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。

造園

地域環境科学部

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( )は、教職必修科目を表す。