

農学部  
デザイン農学科

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	L1				
		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	F2				
		特別講義(二)	2	F2				
		特別講義(三)	2	F2				
		特別講義(四)	2	F2				
	就職準備科目	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				
		キャリアデザイン	1		F1			
	学部共通科目	ビジネスマナー	1		F1			
		インターンシップ	1			1		
		基礎生物	2	F2				
		基礎化学	2	F2				
	外国語科目	基礎英語科目	必 英語(一)	2	F2			
必 英語(二)			2	L2				
必 英語(三)			2		F2			
必 英語(四)			2		L2			
実用英語科目		英語リーディング(一)	2	F2				
		英語リーディング(二)	2	L2				
		英会話(一)	2		F2			
		英会話(二)	2		L2			
		TOEIC英語(一)	2		F2			
		TOEIC英語(二)	2		L2			
		英語プレゼンテーション(一)	2			F2		
		英語プレゼンテーション(二)	2			L2		
初修外国語科目	科学英語(一)	2			L2			
	科学英語(二)	2				F2		
	中国語(一)	2		F2				
	中国語(二)	2		L2				
	スペイン語(一)	2		F2				
	スペイン語(二)	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	人間関係科目	科学と哲学	2		F2			
		芸術	2		F2			
		生命倫理	2		L2			
		文化人類学	2		L2			
	社会関係科目	経済入門	2		F2			
		国際関係を考える	2		F2			
		日本国憲法	2		L2			必
		現代社会の諸問題	2		L2			
	自然関係科目	生物学	2	L2				
		化学	2	L2				
		数学	2	L2				
		物理学	2	L2				
		地学	2		F2			
	専門共通科目	必 農学原論	2	F2				農
		必 農業実習(一)	3	F6				農
		必 基礎演習	1	F1				
		必 農業実習(二)	3	L6				農
		心理学概論	2	L2				
		生化学	2		L2			
		環境科学	2			F2		
		知的財産論	2			F2		
	創生型科目	農業インターンシップ(一)	2	F2				農
		農業インターンシップ(二)	2	L2				農
	学科専門科目	必	デザイン農学概論	2	F2			農
バイオテクノロジー論			2	L2			農	
サステナビリティ農学			2	L2				
畜産物利用論			2		F2		農	
必		農産物利用論	2		F2		農	
		生活デザイン農学	2		F2		農	
		デザイン農学基礎実験実習・演習	3		F6		農	
		食品化学	2		F2		農	
必		デザイン農学栽培入門	2		F2		農	
		デザイン農学専攻別実験実習・演習	3		L6		農	
		実験計画法	2		L2			
		社会デザイン農学	2		L2			
必	活用動物飼育学	2		L2		農		
	食品分析学	2			F2	農		

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	専門コア科目	必 生物介在療法学	2		L2				
		必 サイエンスコミュニケーション論	2		L2				
		栄養調理学	2		L2				
		食品管理学	2		L2				
		バイオミクリー論	2			F2			
		ESD概論	2			F2			
		農福医連携デザイン農学	2			F2			
		食品機能学	2			L2			
		食品微生物学	2			L2		農	
		生き物活用法	2			L2			
		動物管理学	2	L2				農	
		農業気象学	2			F2			
		植物栄養学	2			F2		農	
	動物解剖学	2			F2				
	学際領域科目	植物生理生態学	2		L2				
		農業経営学	2			F2		農	
		生命科学	2			F2			
		自然再生技術論	2			F2			
		植物生長調節論	2			L2			
		分子生物学	2			L2			
		農産物マーケティング論	2			L2		農	
		植物防疫論	2			L2		農	
		総合化科目	必 専攻基礎実験実習・演習(一)	3			F6		
			必 専攻基礎実験実習・演習(二)	3			L6		
			必 専攻応用実験実習・演習(一)	3				F6	
			必 専攻応用実験実習・演習(二)	3				L6	
			必 卒業論文	4					4

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	55単位
	選択必修科目	12単位
	選択科目	14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	28単位以上
合計		124単位以上

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 30 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。

注) 2 外国語科目の初修外国語は，在学中1か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）。

注) 3 学科基礎科目の人間関係科目は 4 科目中から 2 科目を選び必修とする。

注) 4 学科基礎科目の社会関係科目は 4 科目中から 2 科目を選び必修とする。

注) 5 学科基礎科目の自然関係科目は 5 科目中から 2 科目を選び必修とする。

注) 6 全学共通科目の英語(一)～(四)は農学部全体でクラス分けを行う。

注) 7 農業実習(一)(二)・共通演習・基礎演習・農学原論は農学部全体でクラス分けを行う。