

農学部
デザイン農学科

分野	区分	授業科目	単位数	開講期				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 東京農業大学入門	2	F							
		必 情報基礎(一)	2	F				必			
		必 情報基礎(二)	2	L							
		必 共通演習	1	T							
		データサイエンス基礎(一)	1		F						
		データサイエンス基礎(二)	1		L						
		スポーツ・レクリエーション(一)	1	F				必			
	課題別科目	スポーツ・レクリエーション(二)	1	L				必			
		特別講義(一)	2	F							
		特別講義(二)	2	F							
		特別講義(三)	2	F							
		特別講義(四)	2	F							
		キャリアデザイン(一)	1		F						
		キャリアデザイン(二)	1		L						
外国語科目	基礎英語科目	必 英語(一)	2	F				必			
		必 英語(二)	2	L							
		必 英語(三)	2		F						
		必 英語(四)	2		L						
	学部共通科目	実用英語科目	実用英語(一)	2	F						
			実用英語(二)	2	L						
			実用英語(三)	2		F					
			実用英語(四)	2		L					
		初修外国語科目	中国語(一)	2		F					
			スペイン語(一)	2		F					
			中国語(二)	2		L					
			スペイン語(二)	2		L					
			専門教育科目	学科学養科目	選必 科学と哲学	2		F			
					選必 芸術	2		F			
選必 文化人類学	2				L						
選必 国際関係を考える	2				F						
選必 日本国憲法	2				L			必			
選必 現代社会の諸問題	2				L						
選必 生物学	2				L						
選必 化学	2				L						
選必 数学	2				L						
選必 物理学	2				L						
選必 地学	2		F								

分野	区分	授業科目	単位数	開講期				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 農学概論	2	F				農必		
		必 農業実習(一)	2	F				農必		
		必 農業実習(二)	2	L				農必		
		心理学概論	2	L						
		経済入門	2		F					
		生命倫理	2		L					
		生化学	2		L					
		農業インターンシップ	2		T			農		
		環境科学	2			F				
		知的財産論	2			F				
		プレゼンテーション英語	2			L				
		動植物園論	2			L		農		
		科学英語	2				F			
		学科学養科目	専門基礎科目	必 デザイン農学概論	2	F				農必
				必 バイオテクノロジー論	2	L				農
				必 サステナビリティ農学	2	L				
				必 食品科学	2	L				農
	動物管理学			2	L				農	
	必 畜産物利用学			2		F			農	
	必 農産物利用学			2		F			農	
	必 生活デザイン農学			2		F			農	
	必 デザイン農学基礎実験実習・演習			3		F			農	
	必 実験計画法			2		L				
	必 社会デザイン農学			2		L				
	必 生物介在療法			2		L				
	必 バイオデザイン			2		L				
	必 デザイン農学専攻別実験実習・演習			3		L			農	
	デザイン農学栽培入門			2		F			農	
	農業気象学			2		F				
	植物栄養学			2		F			農	
	動物解剖学	2		F						
	活用動物飼育学	2		L			農			
	栄養調理学	2		L						
	食品製造学	2		L						
食品微生物学	2		L			農				

分野	区分	授業科目	単位数	開講期				教職	
				一年次	二年次	三年次	四年次		
専門教育科目	専門応用科目	植物生理生態学	2		L				
		必 食品分析学	2			F		農	
		バイオミクフリー論	2			F			
		農業経営学	2			F		農	
		生命科学	2			F			
		自然再生技術論	2			F			
		農福医連携デザイン農学	2			F			
		現代フードシステム概論	2			F			
		食品機能学	2			L			
		生き物活用法	2			L			
		植物生長調節論	2			L			
		分子生物学	2			L			
		農産物マーケティング論	2			L		農	
		植物防疫論	2			L		農	
	学科学養科目	総合化科目	必 専攻基礎実験実習・演習(一)	3			F		
			必 専攻基礎実験実習・演習(二)	3			L		
			必 専攻応用実験実習・演習(一)	3				F	
			必 専攻応用実験実習・演習(二)	3				L	
			必 卒業論文	4					T

卒業要件単位数	
授業科目区分	必要単位数
必修科目	67単位
選択必修科目【注1】	6単位
選択科目 (a) 専門教育科目	14単位
(b) 総合教育科目・外国語科目【注2】	37単位以上
合計	124単位以上

卒業要件単位数について

【注1】選択必修科目

- 1 人文科学分野科目は3科目中から1科目を選び修得すること。
- 2 社会科学分野科目は3科目中から1科目を選び修得すること。
- 3 自然科学分野科目は5科目中から1科目を選び修得すること。

【注2】選択科目(b)

- 1 他学部聴講・他学科聴講・特別プログラム(リメディアル科目を除く)で修得した単位を含む。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を含む。
- 3 選択科目(a)のうち、卒業要件の必要単位数を超えて修得した単位を含む。
- 4 外国語科目の初修外国語科目は、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)

表の見方

○週時間数欄の「F」は前学期配当科目、「L」は後学期配当科目、「T」は通年配当科目を表す。

○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「農」は教職の「農業」の教科に関する科目を表す。

○教職欄の「必」は教職必修科目を表す。