

農学部
動物科学科

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	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
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			理生
		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				(理生)
		化学	2	L2				(理化)
		数学	2	L2				
		物理学	2	L2				(理物)
		地学	2		F2			(理地)
	学部専門科目	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)
		創生科目	心理学概論	2	L2			
生化学			2		L2			理化
環境科学			2			F2		理化
知的財産論			2			F2		
動植物園論			2			L2		
農業インターンシップ(一)			2	F2				
農業インターンシップ(二)	2	L2						
専門基礎科目	必 ○ 動物科学概論	2	F2				(農)	
	必 動物分類学	2	F2				(農)	
	化学実験	2	L4				(理化)	
	生物学実験	2	L4				(理生)	
	○ 牧場実習	2		F2				
	必 生物統計学	2		L2			理生	
	実験動物学	2		L2			理生	
動物微生物学	2			F2		理生		

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	動物資源学	2	L2				理生
		必 動物生理学	2	L2				理生
		必 ● 動物生殖学	2		F2			理生
		必 ○ 動物遺伝学	2		F2			理生
		動物生理遺伝学	2		F2			理生
		必 ○ 動物栄養学	2		F2			農
		必 ○ 動物衛生学	2		F2			農
		必 動物行動学	2		F2			理生
		トリの生殖学	2		L2			理生
		動物育種学	2		L2			理生
		飼料学	2		L2			農
		動物感染症学	2		L2			農
		● 生殖生理学	2			F2		農
		動物免疫学	2			F2		理生
		行動評価制御学	2			F2		理生
	学際領域科目	動物生理化学	2			L2		理生
		栄養分子制御学	2			L2		農
		ヒトと動物の関係学	2			L2		農
		必 ● 動物解剖学	2	F2				理生
		○ 動物管理学	2	L2				農
		農業気象学	2		F2			理地
		植物栄養学	2		F2			農
		植物生理生態学	2		L2			
		農業経営学	2			F2		農
		生命科学	2			F2		理生
		自然再生技術論	2			F2		理生
		植物生長調節論	2			L2		
		○ 分子生物学	2			L2		理生
		農産物マーケティング論	2			L2		農
		総合化科目	必 ● 動物科学実験実習	2		4		
必 動物科学基礎実験実習	2				4		(農)	
必 動物科学応用実験実習	2					4	(農)	
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	39単位
	選択必修科目	12単位
総合教育科目 + (d) 外国語科目 + 専門教育科目 の選択科目と選択必修科目の余剰		58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。
 - 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)。
 - 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。
 - 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科目の中から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科目の中から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科目の中から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。
- 注) 8 ●は，家畜人工授精師(家畜人工授精ならびに家畜体内受精卵移植)に関する講習会受講資格に必要な科目である。
- 注) 9 ○は，家畜人工授精師(家畜人工授精ならびに家畜体内受精卵移植)に関する講習会受講資格に推奨されている科目である。