

農学部  
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				
	関係科目	スポーツ・レクリエーション(一)	1	F				必
		スポーツ・レクリエーション(二)	1	L				必
	課題別科目	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				
就職準備科目	キャリアデザイン(二)	1		L				
全学共通科目	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				
	外国語科目	実用英語(一)	2	F				
学部共通科目	実用英語科目	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			
	中国語(二)	2		L				
スペイン語(二)	2		L					
専門教育科目	人文科学分野科目	選 必 科学と哲学	2		F			
		選 必 芸術	2		F			
		選 必 文化人類学	2		L			
		社会科学分野科目	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				
	自然科学分野科目	選 必 生物学	2		L			理必
		選 必 化学	2		L			理必
		選 必 数学	2		L			
		選 必 物理学	2		L			理必
選 必 地学		2		F			理必	

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			
専門共通科目	必	農学概論	2	F				農必		
		農業実習(一)	2	F				農必		
		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			理		
		生化学	2		L			理		
		農業インターンシップ	2		T			農		
		環境科学	2			F		理		
		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				
		科学英語	2				F			
		学科学専攻科目	必	作物生産学	2	F				農必
				土壌学	2	F				農必
園芸学(一)	2			F				農		
植物遺伝学	2			L				理		
植物病理学	2			L				農		
園芸学(二)	2			L				農		
植物育種学(一)	2				F			理		
昆虫学	2				F			理		
生物学実験	2				T			理必		
農業実習(三)	2				T			農必		
専門基礎科目	必			食用作物学(一)	2		F			農
				植物病原微生物学(一)	2		F			理
				果樹園芸学	2		F			農
				野菜園芸学	2		F			農
				花卉園芸学	2		F			農
		園芸環境植物学	2		F			農		
		食用作物学(二)	2		L			農		
		工芸・飼料作物学	2		L			農		
		植物育種学(二)	2		L			農		
		果樹栽培論	2		L			農		
野菜栽培論	2		L			農				
花卉栽培論	2		L			農				
ポストハーベスト論	2		L			農				
雑草学	2			F		農				
植物病原微生物学(二)	2			F		理				

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			
専門応用科目	必	農業気象学	2		F			理		
		植物栄養学	2		F			農		
		植物生理生態学	2		L			理		
		農業経営学	2		L			農		
		生命科学	2			F		理		
		自然再生技術論	2			F		理		
		実験計画法	2			F		理		
		植物生長調節論	2			L		理		
		分子生物学	2			L		理		
		農産物マーケティング論	2			L		農		
		植物防疫論	2			L		農		
		学科学専攻科目	必	作物学実験(一)	2			F		農
				植物育種学実験(一)				F		理
				植物病理学実験(一)	2			F		理
				園芸学実験(一)				F		農
ポストハーベスト学実験(一)	2					F		農		
農業環境学実験(一)						F		農		
総合化科目	必			作物学演習(一)	4			F		農
				植物育種学演習(一)				F		理
				植物病理学演習(一)	4			F		理
				園芸学演習(一)				F		農
		ポストハーベスト学演習(一)	4			F		農		
		農業環境学演習(一)				F		農		
		総合化科目	必	作物学実験(二)	2			L		農
				植物育種学実験(二)				L		理
				植物病理学実験(二)	2			L		理
				園芸学実験(二)				L		農
ポストハーベスト学実験(二)	2					L		農		
農業環境学実験(二)						L		農		
総合化科目	必			作物学演習(二)	4			L		農
				植物育種学演習(二)				L		理
				植物病理学演習(二)	4			L		理
				園芸学演習(二)				L		農
		ポストハーベスト学演習(二)	4			L		農		
		農業環境学演習(二)				L		農		
		総合化科目	必	作物学演習(三)	4			F		農
				植物育種学演習(三)				F		理
				植物病理学演習(三)	4			F		理
				園芸学演習(三)				F		農
ポストハーベスト学演習(三)	4					F		農		
農業環境学演習(三)						F		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	総合化科目	必	4					作物学演習(四)				L
								植物育種学演習(四)				L
								植物育種学演習(四)				L
								園芸学演習(四)				L
								ポストハーベスト学演習(四)				L
								農業環境学演習(四)				L
								卒業論文	4			

卒業要件単位数	
授業科目区分	必要単位数
必修科目【注1】	65単位
選択必修科目【注2】	6単位
選択科目【注3】	53単位以上
合計	124単位以上

卒業要件単位数について  
【注1】必修科目  
1 総合化科目のうち実験(一)・(二)は所属する分野の科目を必修とする。  
2 総合化科目のうち演習(一)・(二)・(三)・(四)は所属する分野の科目を必修とする。

【注2】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3】選択科目  
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 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「理」「農」は教職の「理科」「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。