

# 生物生産技術学科

平成22年4月改正

分野	区分	授業科目	単位数	週時間数		
				一年次	二年次	
総合教育科目	全学共通	必 フレッシュマンセミナー	2	F2		
		必 情報基礎(一)	2	F2		
		必 情報基礎(二)	2	L2		
	学部共通	人間関係科目	生 命 倫 理	2		F2
			心 の 構 造	2		F2
		社会関係科目	日 本 国 憲 法	2		L2
			現 代 の 環 境 問 題	2		F2
	全学共通	自然関係科目	生 物 学	2	F2	
			化 学	2	F2	
			統 計 学	2	L2	
		課題別科目	特 別 講 義(一)	2		
			特 別 講 義(二)	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	
		英語科目	必 英 語(一)	2	F2	
			英 語(二)	2	L2	
			英 語(三)	2		F2
	英 語(四)		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		
		スポーツ・レクリエーション(二)	1	L2		
キャリアデザイン		1	L1			
インターンシップ		1	L1			
就職準備科目	ビジネスマナー	1	L1			
	演習科目	必 フレッシュマン演習	1	F1		
		リメディアル教育科目	基 礎 生 物	2	F2	
学部共通	リメディアル教育科目	基 礎 化 学	2	F2		
		文 章 表 現	2	F2		
		食 農 体 験 実 習	2	F4		
	専門共通科目	農産物マーケティング論	2		F2	
		創生型科目	マイスターセミナー	2	L2	
学際領域科目	食 の 安 全 と 信 頼		2	L2		
	みどりと農業生産(含畜産物)		2	F2		

分野	区分	授業科目	単位数	週時間数			
				一年次	二年次		
専門教育科目	専門基礎科目	必 ※生物生産概論	2	F2			
		必 植物のからだ	2	F2			
		必 ※動物のからだ	2	F2			
		必 生物産業マイスターセミナー	2		F2		
		必 生物産業インターンシップ	2		F2		
		必 ※専門実習(一)	2	2			
		必 農学実験	2	4			
		専門コア科目	選必A	必 環境共生型農業論	2		L2
				必 農業技術開発論	2		L2
				作物生産学	2		L2
	花生産学			2		F2	
	果物生産学			2		F2	
	選必B		野菜生産学	2		F2	
			植物育種学	2		L2	
			※家畜生産学	2		F2	
			分子遺伝学	2	L2		
			※バイオテク概論	2	L2		
	総合化科目	必	※動物育種・繁殖学	2	L2		
			土壌肥料学	2	L2		
			農業気象学	2	L2		
			実験動物学	2		F2	
			農産加工・利用学	2		L2	
			動物衛生学	2		F2	
	バイオセラピー論	2		L2			
	必 専門研究	4		8			
	必 ※専門実習(二)	2		2			
必 卒業論文	2		4				

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)。

卒業要件単位数			
必修科目	選択必修科目	選択科目	計
29単位	12単位以上	21単位以上	62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。  
 ・他学科聴講・大学間履修・英語による専門教育プログラム・特別活動プログラムで修得した単位のうち15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 「専門教育科目」の選択必修科目Aおよび選択必修科目Bよりそれぞれ3科目以上を修得しなければならない。  
 3 授業科目欄の※は、家畜人工授精師講習の一部免除を含む学科目である。