

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	導入科目	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	
		自然関係科目			生物学	2	F2	
					化学	2	F2	
				統計学	2	L2		
	全学共通	課題別科目			特別講義(一)	2		
					特別講義(二)	2		
					国際ナショナル・スタディーズ(一)	2	F2	
					国際ナショナル・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
就職準備科目				キャリアデザイン	1	L1		
				インターンシップ	1	L1		
				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		
学部共通	リメディアル教育科目			基礎生物	2	F2		
				基礎化学	2	F2		
				文章表現	2	F2		
専門教育科目	共通科目			食農体験実習	2	F4		
				農産物マーケティング論	2	L2		
	学部専門	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	2		
		必		※専門実習(一)	2	4		
		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	F2
					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			※動物育種・繁殖学	2	L2		
				土壌肥料学	2	L2		
				農業気象学	2	F2		
			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			
			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	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・大学間履修で修得した単位のうち15単位
 - 選択必修科目のうち、卒業要件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。
- 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。