

応用生物科学部 栄養科学科

平成30年4月改正

栄養

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				
		必 4年次演習	1	L4				必
	全学共通科目	課外科目	スポーツ・レクリエーション(一)	1	F2			必
		課外科目	スポーツ・レクリエーション(二)	1	L2			必
		特別講義(一)	2					
		特別講義(二)	2					
		特別講義(三)	2					
	就職準備科目	特別講義(四)	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				
		キャリアデザイン	1	F1				
		ビジネスマナー	1	F1				
学部共通科目	リメディアル教育科目	基礎生物	2	F2				
	リメディアル教育科目	基礎化学	2	F2				
外国語科目	全学共通科目	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				
	学部共通科目	実用英語科目	TOEIC英語(一)	2	F2			
		実用英語科目	TOEIC英語(二)	2	L2			
		実用英語科目	英語リーディング(一)	2	F2			
		実用英語科目	英語リーディング(二)	2	L2			
		実用英語科目	英会話(一)	2	L2			
		実用英語科目	英会話(二)	2	F2			
		実用英語科目	科学英語	2		L2		
		実用英語科目	ビジネス英語	2		F2		
		初修外国語科目	中国語(一)	2	F2			
		初修外国語科目	中国語(二)	2	L2			
		初修外国語科目	スペイン語(一)	2	F2			
初修外国語科目	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	
学科学科基礎科目	人間関係科目	必 生命倫理	2	L2				
		必 科学と哲学	2	F2				
		選 農と科学の歴史	2	L2				
		選 心の構造	2	L2				
		選 日本国憲法	2	F2				必
	社会関係科目	選 法と社会	2	F2				
		選 経済入門	2	L2				
		選 現代の環境問題	2	L2				
		必 生物学	2	F2				(理生)
		必 化学	2	F2				(理化)
	自然関係科目	選 物理学	2	L2				(理物)
		選 地学	2	L2				(理地)
		選 統計学	2	L2				
		選 生命科学	2	L2				
		選 環境科学	2	L2				
専門基礎科目	専門基礎科目	必 食育コース	2		L2			
		必 農学概論	2	F2				
		必 医学概論	2	F2				
		必 生化学(一)	2	F2				理化
		必 生化学(二)	2	L2				理化
	専門基礎科目	必 食事設計基礎演習	2	L2				
		必 解剖生理学	2	L2				理生
		必 解剖生理学実験	2	F4				理生
		必 有機化学	2	F2				理化
		必 分析化学	2	L2				理化
		必 微生物学	2	L2				理生
		必 公衆衛生学	2	F2				
		必 基礎栄養学	2	F2				
		必 基礎栄養学実験	2	F4				理化
		必 生化学実験	2	L4				理化
専門基礎科目	必 健康管理概論	2		L2				
	必 運動生理学	2		F2			理生	
	必 カウンセリング論	2		F2				
	必 病理学	2	L2					
	必 社会福祉論	1		F1				
	必 医療福祉論	1		F1				
	必 食品学総論	2	F2					
	必 食品学各論	2	L2					
	必 食品分析学実験	2	L4				(理化)	
	必 食品機能学	2	F2					
専門基礎科目	必 食品加工学	2	F2					
	必 食品衛生学	2	F2					
	必 食品衛生学実験	2	L4					
	必 調理学	2	F2					
	必 調理学実習(一)	2	F4					
	必 食品加工学実習	2	F4					

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	
専門科目	専門コア科目	必 応用栄養学	2	L2				
		必 栄養生理学	2		L2		理化	
		必 栄養教育論(一)	2	L2				
		必 臨床栄養学総論	2	F2				
		必 給食経営管理論(給食計画論及び給食実務論を含む)	2	L2				
		必 ライフステージ栄養学(一)	2	F2				
		必 臨床栄養学各論(一)	2	L2				
		必 公衆栄養学(一)	2		F2			
		必 食品科学実験	1	F2				
		必 調理科学実験	1	L2				
		必 フードマネジメント論	2		L2			
		必 調理学実習(二)	2	L4				
		必 ライフステージ栄養学(二)	2	L2				
		必 応用栄養学実習	2	L4				
		必 栄養教育論(二)	2	F2				
専門科目	専門コア科目	必 栄養教育実習	2	L4				
		必 臨床栄養学各論(二)	2	F2				
		必 臨床栄養学実習(一)	2	F4				
		必 臨床栄養学実習(二)	2	L4				
		必 医療栄養管理論	2	L2				
		必 公衆栄養学(二)	2	L2				
		必 公衆栄養学実習	2	F4				
		必 給食経営管理実習	2	F4				
		必 献立作成演習	2	F2				
		必 薬理学	2	L2				
		必 スポーツ栄養学	2	L2				
		必 分子栄養学	2	L2				
		必 医療フードコネクト演習	2	L2				
		必 栄養疫学	2	L2				
		必 食品開発論	1	L1				
専門科目	学際領域科目	必 臨地実習(一)(給食実習の校外実習を含む)	1		F2			
		必 臨地実習(二)(病院・保健所等における臨地実習を含む)	3		F6			
		必 進化論	2	F2				
		必 生物工学概論	2	L2				
		必 食品工学概論	2	L2				
		必 パイオプロセス工学概論	2	F2				
		必 機器分析学概論	2	F2				
		必 起業論	2	L2				
		必 知的財産概論	2	L2				
		必 生産経営概論	2	L2				
		必 科学メディア論	2	L2				
		総合化科目	必 卒業論文	4			4	
			必 栄養管理概論	1	F1			
			必 栄養科学特論	1	L1			
			必 総合演習(一)	1		F1		
必 総合演習(二)	1			L1				

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	72単位
	選択必修科目	8単位
(d) 外国語科目	の選択科目	29単位以上
合計		124単位以上

- 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。
 - 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。
 - 区分(c)の選択科目のうち、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は前期配当科目、Lは後学期配当科目を表す。
 2 学科学科基礎科目の人間関係分野の科目は、選択必修科目の3科目中から1科目を選び必修とする。
 3 学科学科基礎科目の社会関係分野の科目は、4科目中から2科目を選び必修とする。
 4 学科学科基礎科目の自然関係分野の科目は、選択必修科目の4科目中から1科目を選び必修とする。
 5 外国語科目の初修外国語は、在学中1ヶ国語のみ修得することができる(複数の外国語の修得は認めない)。
 6 ※は、栄養士関係科目。
 7 栄養士免許を取得するためには、栄養士関係科目を必修とする。
 8 ☆は、管理栄養士関係科目。
 9 管理栄養士国家試験の受験資格を取得するためには、管理栄養士関係科目を必修とする。
 10 臨地実習(一)・(二)は、校外実習。

区分欄の必は必修科目、選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。

応用生物科学部

栄養