

卒業に必要な単位数（食資源開発学類）（数字は単位数を示すもの）

区分		配当単位数	必修単位数	選択必修	必要単位数		
基盤 教育 科目	フレッシュマンコア（FC）	21	21 （留学生：15）	0 （留学生：2）	21 （留学生：17）以上	45 以上	
	グローバルコミュニケーション（GC）	15	0	3以上	3以上		
	ソーシャルサイエンス（SS）	18	0	10以上	16以上		
	ナチュラルサイエンス（NS）	18	6				
	アートサイエンス（AS）	11	0	2以上	2以上		
	基盤ゼミ	1	0	0			
	留学生対象	留学生のみ8	留学生のみ7	0	留学生のみ7以上		
全学共通科目		6	0	0			
		4	0	0		（卒業要件外）	
専門基礎科目		32	30	0		30以上	
専 門 科 目	（選択） 植物生産 科学コー ス	共通科目	10	10	0	10	44 以上
		植物性食資源開発科目	20	20	0	20	
		実験・実習科目	6	3	1以上	4以上	
		（選択）専門関連科目	22	0	10以上	10以上	
		（選択）水圏生物生産科目	10	0	8以上	8以上（専門関連科目又は水圏生物生産科目からさらに2必要）	
	（選択） 動物生産 科学コー ス	共通科目	10	10	0	10	44 以上
		動物性食資源開発科目	20	20	0	20	
		実験・実習科目	6	3	1以上	4以上	
		（選択）専門関連科目	21	0	10以上	10以上	
		（選択）水圏生物生産科目	10	0	8以上	8以上（専門関連科目又は水圏生物生産科目からさらに2必要）	
卒業研究		8	8	0	8		
合計		230	卒業要件単位数			127以上	