

分野	区分	授業科目	単位	週時間数				備考
				1年次	2年次	3年次	4年次	
専門教育科目	学部共通科目	必	生物産業学概論	2	F 2			
		必	生物産業体験実習	1	FL 1			
		選	バイオテクノロジー概論	2		F 2		理
		選	生物資源概論	2		F 2		理
		選	アクアバイオ学概論	2	L 2			
		選	食品科学概論	2	F 2			
		選	現代社会論	2	F 2			
		選	流通経済論	2			L 2	
		選	スポーツの科学	2		F 2		
	創生型科目	選	オホーツク学	2		F 2		
	学際領域科目	選	現代環境論	2	L 2			
		選	産業気象学	2			F 2	
		選	食品開発論	2		F 2		
		選	農水産業経営経済論(一)	2			F 2	
		選	農水産業経営経済論(二)	2			L 2	

フードサイエンスコース

分野	区分	授業科目	単位	週時間数				備考
				1年次	2年次	3年次	4年次	
学教科教育科目	学部基礎科目	必	有機化学(一)	2	L 2			理
		必	分析化学(一)	2	F 2			理
		必	生物化学	2		F 2		理
		必	微生物学	2		F 2		理
		必	食品栄養学	2		F 2		
		必	食品化学	2		F 2		理
		必	食品衛生学	2		L 2		
		必	食品製造学	2		L 2		
		必	食品機能学	2		L 2		理
		選	有機化学(二)	2		F 2		理
		選	分析化学(二)	2	L 2			理
		選	無機化学	2	L 2			理
		選	物理化学	2	L 2			理
		選	バイオテクノロジー各論	2			F 2	理
		選	香料化学	2		L 2		
		選	食品高分子化学	2		L 2		理
		選	応用微生物学	2		L 2		理
		選	食品物性学	2		L 2		理
	学部共通科目	必	農産資源利用学	2			F 2	
		必	乳・畜産資源利用学	2			F 2	
		必	食品保蔵学	2			F 2	
		選	水産資源利用学	2			L 2	
		選	地域資源活用論	2			L 2	
		選	官能評価論	2			L 2	
		選	食品品質管理学	2			F 2	
		選	醗酵食品学	2			L 2	理
		総合化科目	必	食品産業学実習	1		L 2	
	必		有機化学実験	2	L 4			理
	必		分析化学実験	2	L 4			理
	必		応用微生物学実験	2		F 4		
必	食品化学実験		2		F 4		理	
必	農水産加工実習		2			L 4		
必	乳・畜産加工実習		2			F 4		
必	食品衛生学実験		2		L 4			
選	食品物性学実験		2			F 4		
必	卒業論文	4						