

区分	1年次				2年次				3年次				4年次				計	
	前期	単位	後期	単位	前期	単位	後期	単位	前期	単位	後期	単位	前期	単位	後期	単位		
共通教育科目	リテラシー	●リテラシー演習 コンピュータ演習 a	1 1	デジタル & AI 基礎	2												16	
	教養教育	現代社会と家政学	2	基礎統計学	2													
	グローバルスタディズ	英語コミュニケーション 1	2			英語セミナー	2											
	キャリア	キャリア形成概論	2															
	ウェルネス	健康スポーツ演習 a	1	健康スポーツ演習 b	1													
共通教育科目 (小計)			9		5		2		0		0		0		0		16	
学部共通科目	生活科学	●生活共創学概論 生活イノベーション概論	2 2	食科学概論	2												6	
	生活共創基礎					データサイエンス基礎 (生活とデータ)	2										2	
学部共有科目 (小計)			4		2		2		0		0		0		0		8	
専門教育科目	専門基礎	食の創造				フードビジネス概論	2										2	
		食の科学	有機化学	2			こどもの食とアレルギー	2										4
		人体の構造と機能			■解剖生理学 I (解剖学)	2	■解剖生理学 II (生理学) ■解剖生理学実習	2 1										5
		食品と衛生			■食品学総論	2	■食品学各論 ■食品学実験	2 1										5
		栄養と健康					■基礎栄養学	2										2
		給食の運営	■調理学	2	■基礎調理学実習	2												4
		強化科目	■栄養士論	2														2
		教職教科科目			家庭経営学概論	2												2
	専門発展	食の創造	食生産体験演習 A	1	食生産体験演習 B	1	■応用調理学実習	2	食空間コーディネート論	2			食品の企画と設計	2				8
		食の科学									食品機能学	2		食科学総合演習	2			4
		社会生活と健康							■公衆衛生学 I (総論)	2	■公衆衛生学 II (各論)	2						4
		人体の構造と機能							■生化学 (総論) ■栄養学・生化学実験	2 1	■代謝栄養学 (生化学各論)	2						5
		食品と衛生									■食品衛生学	2	■食品衛生学実験	1				3
		栄養と健康							■応用栄養学	2	■臨床栄養学総論 ■栄養学実習	2 1	■栄養学各論実習 ■臨床栄養学各論 ■臨床栄養学実習	1 2 1				9
		栄養の指導									■栄養指導論 ■栄養カウンセリング論 ■公衆栄養学	2 2 2	■栄養指導実習 ■栄養カウンセリング実習 ■公衆栄養学実習	1 1 1				9
		給食の運営					■給食管理学	2	■調理科学実験	1	■校内給食管理実習	1	■校外給食管理実習	1				5
		強化科目							■栄養士総合演習	1								1
		ゼミナール	●初年次ゼミ A	2	●初年次ゼミ B	2	●共創プロジェクトゼミ A	2	共創プロジェクトゼミ B	2								8
		卒業研究・卒業論文									●アドバンスゼミ A	2	●アドバンスゼミ B	2	●卒業研究 A	2	●卒業研究 B	2
専門教育科目 (小計)			9		11		16		15		20		13		4		94	
生活イノベーション	専門基礎	フューチャーライフ				生活イノベーション最前線	2										6	
		ビジネスイノベーション								ビジネストレンド キーワードを読み解く	2							
	専門発展	地域イノベーション													地域課題を考える	2		
他コース専門教育科目 (小計)			0		0		2		0		2		0		0		6	
合計			22		18		22		15		22		13		4		124	

1) ●は卒業要件必修科目を示す。

2) ■は栄養士資格必修を示す。