

別表 1 食物栄養学科 授業科目及び単位数（2022 年度入学者）

	授業科目	必修	選択	自由	備考
教養科目	哲学		2		
	国語表現法		1		
	心理学		2		
	法学（日本国憲法）		2		
	化学		2		
	生物学		2		
	英語Ⅰ		1		
	英語Ⅱ		1		
	コンピュータ演習Ⅰ		1		
	コンピュータ演習Ⅱ		1		
	フィットネス		1		
	スポーツ実習		1		
	ホスピタリティーコミュニケーションⅠ		1		
	ホスピタリティーコミュニケーションⅡ		1		
専門科目	フードコーディネート論		2		
	食物基礎科学	1			
	夕陽学	2			
	キャリアガイダンス	1			
	栄養学	2			
	栄養学実験		1		
	応用栄養学		2		
	ライフステージ栄養学		2		
	臨床栄養学		2		
	ライフステージ栄養学実習		1		
臨床栄養学実習		1			
専門科目	栄養学特論		2		
	食事摂取基準論		2		
	解剖生理学		2		
	解剖生理学実習		1		
	生化学		2		
	運動生理学		2		
	病態生理学		2		
	生化学特論		2		
	食品学Ⅰ	2			
	食品学Ⅱ		2		
	食品学Ⅲ		2		
	食品学実験Ⅰ		1		
	食品学実験Ⅱ		1		
	食品加工学実習		1		
	食品衛生学		2		
	食品衛生学実験		1		
	公衆衛生学		2		
	社会福祉概論		2		
	公衆衛生学特論		2		
	栄養指導論		2		
	栄養指導各論		2		
	栄養指導論実習Ⅰ		1		
	栄養指導論実習Ⅱ		1		
	公衆栄養学		2		
	調理学		2		
	調理実習Ⅰ		1		
	調理実習Ⅱ		1		
	調理実習Ⅲ		1		
	給食管理論		2		
	献立作成論（基礎）		1		
	献立作成論（給食）		1		
	給食管理実習Ⅰ		1		
	給食管理実習Ⅱ		1		
給食管理実習Ⅲ		1			

	特別研究Ⅰ	1			
	特別研究Ⅱ		1		
教職に関する科目	教育心理学		2		
	教職概論		1		
	教育原理		2		
	特別支援教育論		1		
	教育課程論		1		
	教育の方法と技術		1		
	道徳・総合的な学習の時間・特別活動の理論と方法		1		
	生徒指導・教育相談の理論と方法		2		
	学校栄養教育		2		
	教職実践演習（栄養教諭）		2		
	栄養教育実習（学内）		1		
	栄養教育実習（学外）		1		