

		1. 関心・意欲・態度	2. 思考・判断	3. 技能・コミュニケーション		4. 知識・理解		就職・進路		
		1) 人の健康の維持・増進に関心をもち、食を通じた課題解決に意欲を持つこと。 2) 専門的職業人としての使命感を有すること。	1) 保健、医療、福祉、教育、特定施設施設等の現場における具体的な対応、実践を想定した多面的な思考、判断ができること。 2) 専門的職業人としての倫理観を有し、新しい創造的な思考、判断ができること。	1) 食・健康に関する諸問題を解決するための方法論や技能を身につけ実践的展開に必要な能力を習得すること。 2) 専門的職業人として円滑な人間関係を構築するためのコミュニケーション力を身につけること。	1) 科学的根拠に基づいて、食・健康に関する専門的知識を基礎から応用まで体系的に修得すること。 2) 個々の身体状況・栄養状態に応じた栄養ケアや給食管理に関する知識をもち、説明できること。					
		①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	
4年次	後期					レクリエーション実技・実習	管理栄養特別演習Ⅳ 管理栄養特別演習Ⅴ 管理栄養特別演習Ⅵ 管理栄養特別演習Ⅶ	卒業研究	就職実践演習(中・高) 就職実践演習(栄養教諭) 教育実習(栄養教諭)	
	前期					ボランティア論(福祉系) インターンシップ実習 ボランティア実習 レクリエーション概論 レクリエーション実技・実習	栄養管理総合演習 管理栄養特別演習Ⅰ 管理栄養特別演習Ⅱ 管理栄養特別演習Ⅲ	卒業研究	生徒・進路指導 道徳教育指導 教育相談 事前事後指導(家庭) 事前事後指導(栄養教諭) 教育実習Ⅰ(家庭) 教育実習Ⅱ(家庭)	
3年次	後期			家族関係論 食料経済 家庭情報処理 健康増進学実習Ⅱ 家庭電気・機械		情報リテラシーⅢ	栄養教育論実習Ⅱ 臨床栄養学実習Ⅱ 福祉臨床栄養学実習 臨床実習事前・事後指導 臨床実習Ⅱ・Ⅲ 臨床実習Ⅳ	食品衛生学実験 公衆衛生学Ⅱ	栄養ケアプラン	教育実習論 家庭科教育法Ⅱ 特別活動及び総合的な学習の時間の指導法 教育方法・技術論
	前期			健康増進学実習Ⅰ		栄養教育論Ⅱ 臨床栄養学実習Ⅰ 福祉臨床栄養学 公衆衛生学Ⅱ 公衆栄養学実習 臨床実習事前・事後指導 臨床実習Ⅰ	ボランティア論(福祉系) ボランティア実習 インターンシップ実習	病態生理学実習Ⅱ 公衆衛生学Ⅰ	応用栄養学Ⅱ 応用栄養学各論 学校栄養教育論Ⅱ	家庭科教育法Ⅰ 教育実習論
2年次	後期			衣生活論		栄養教育論実習Ⅰ 公衆栄養学Ⅰ 給食経営管理論Ⅱ 給食経営管理論実習	カウンセリング 英語Ⅳ	病理学 解剖生理学実習Ⅰ 生化学実験	応用栄養学Ⅰ 臨床栄養学概論 学校栄養教育論Ⅰ	特別支援教育の理解 教育心理学 教育原理
	前期			家庭経営学概論 往生活論 家庭経済論 保育及び家庭看護学		栄養教育論Ⅰ 給食経営管理論Ⅰ	ボランティア論(福祉系) ボランティア実習 英語Ⅲ	疾病診断と治療 解剖生理学Ⅱ 生化学Ⅱ 微生物学 食品学Ⅲ 食品学実習 食品衛生学 基礎栄養学実験	給食調理学実習 調理学実験	栄養アセスメント 概論
1年次	後期	地球環境論 スポーツ健康論 スポーツ健康実習	栄養基礎化学 解剖生理学Ⅰ 食生活論	食事計画論	日本語論法 現代生活論 国際社会と日本	圖表と統計 情報リテラシーⅡ	1年次セミナー 英語Ⅱ フランス語Ⅱ 韓国語Ⅱ 中国語Ⅱ	生化学Ⅰ 基礎化学 食品学Ⅱ 食品学実験 基礎栄養学Ⅱ	調理学 調理学実習Ⅱ	
	前期	スポーツ健康実習 健康増進学概論	キャリアデザイン論 食物学演習	心理学習論 社会福祉概論	人権教育	情報リテラシーⅠ	1年次セミナー 日本語リテラシー ボランティア論(福祉系) ボランティア実習 英語を知る 実習に備える	基礎化学Ⅰ 基礎化学Ⅱ 基礎生物学Ⅰ 基礎生物学Ⅱ 食品学Ⅰ 基礎栄養学Ⅰ	調理学実習Ⅰ	

- 共通教養科目
- 専門科目
- 専門基礎・初級科目(1年次科目)
- 専門中級科目(2年次科目)
- 専門上級科目(3年次・4年次科目)
- 就職科目(別表科目)