2021食物学科カリキュラムツリー

		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		教職系科目群
		1)人の健康の競技・増進に関心を持ち、食を 適した課題解決に重敬を持つこと。	2) 専門的職衆人とし ての使命感を有する こと。	1) 保健、医療、福祉、後 育、特定給食施設等の現 場における具体的な対 応、実験を想定した多面 的な思考、判断ができる こと。	2) 専門的職業人として の倫理概を有し、新しい 創造的な思考、判断が できること。	1)金・機康に関する前標屋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)専門的職権人として円滞な人間関係を機能 するためのコミュニケーション力を身につけること。	1) 科学的模擬に基づいて、食・健康に関する 専門的知識を参議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サポートや給食管 理に関する知識を持 ち、説明できること。	
		Φ	1 2	(3)	1 4	5	60	Ø	(B)	
4年次	後期						レクリエーション実技・実習	管理來義特別演習 V 管理來義特別演習 V 管理來集特別演習 V 管理來集特別演習 V 管理來集特別演習 V	卒業研究	蒙職実践演習(中-高) 蒙職実践演習(栄養療験 教育実習(栄養療験)
	前期						ボランティア酸(保祉保) インケーンシップ実置 ボランティア実置 レクリエーション保験 レクリエーション実技・実置	栄養管理結合族習 管理栄養特別演習 I 管理栄養特別演習 I 管理栄養特別演習 I 管理栄養特別演習 I	本業研究	生使・進路指導論 運動實力率論 表質相談 事前率後指導(栄養療 軟育実置1(家庭) 報育実置1(家庭)
8年次	後期			京集團係論 食料経済 京監信報処理 被服領成学実習 I 家座電気、機械		情報リテフシーロ 栄養教育論実置 I 臨床栄養学実習 I 福祉原床栄養学実習 選地実習事前・事徒指導 監地実習 II 選地実習 II		食品有生学実験 公衆衛生学Ⅱ	栄養ケアブラン	教育経営論 家庭科教育法Ⅱ 特別活動及び総合的な学 の時間の指導法 教育方法・技術論
	前期			被服装成学実置I		荣養教育論工 國在樂學學奏習 I 福祉國在樂學 公衆學學 公衆學學學真 區域表習 I 區域表習 I	ポランティア首(福祉係) ポランティア美習 インターンシップ実習	原領生理学実管 I 応用栄養学 I 公衆衛生学 I	応用栄養学実習 臨床栄養学名論 学校栄養教育論 Ⅱ	家庭科教育法 I 教育課程論
年次	後期			衣生活論		荣養教育論実習 (公東來源学 (教生医者管理論工 教生医者管理論文習	カウンセリング 英語が	病理学 解剖生理学実習 I 生化学実験	応用栄養学 I 臨床栄養学振論 学校栄養教育論 I	特別支援教育の連解 教育心理学 教育原理
	前期			家庭経営学療論 住生活論 家庭経済論 保育及び家庭者哲学		栄養を育論 I 動金経営管理論 I	ポランティア論(福祉係) 英語国 ポランティア実習	疾病診断上治療 解剖生理学工 生化学工 養生物学工 会品学正 食品学正 食品學正 食品學主要 意品學主要 意品傳生学 基礎學是學実験	栄養アセスメント	永聯論
1年次	後期	地球環境論 スポーツ健康課績 スポーツ健康実費 乗業基礎化学 原剤生理学 I 食生活論		金本計画館	日本国憲法 現代生活論 国際社会と日本	調査と統計 情報リテラシー II	1年次セミナー 英語エ フランス語エ 報題語エ 中国語エ	生化学		
	前期	スポーツ健康実習 健康管理報告	キャリアデザイン論 食物学演習	心理学療論 社会福祉委論	人権教育	情報リテラシーI	1年次セミナー 英語 I 日本部/ドラシー フランス語 I ボラシティア地 (福祉係) ボランティア実質 災害を知る 災害に激える	基礎化学 I 震理学表習 I 基礎化学 I 基礎化学 I 基礎生物学 I 基礎生物学 I 查過学 I 查過學 I		

共運動機科目 語学科目 専門主義・初級科目(1年次科目) 専門中最料目(2年次科目) 専門上銀料目(3年次・4年次科目) 収職科目(別投科目)