

# カリキュラム (2021年度実績)

	◆ 必修科目	1 年次	2 年次	3 年次	4 年次
学部共通科目(教養科目)	人間と社会	・心理学・教育原論・法学・日本国憲法 ・スポーツ科学Ⅰ (レクリエーションとしてのスポーツ)	・家族関係論 ・スポーツ科学Ⅱ(トレーニングの方法)		・哲学/倫理学 ・国際文化論
	人間と環境	・人間発達学 ・生物学	・人間工学		・環境論 ・地域社会学
	人間と情報 コミュニケーション	◆コミュニケーション論 ◆基礎英語Ⅰ(Listening&Reading) ◆基礎英語Ⅱ(Speaking&Writing) ・スペイン語 ・ポルトガル語 ・統計学 ◆情報処理基礎演習	・実践英会話 ・医療保健英語 ・中国語 ・情報処理応用演習	・英書講読 ・文献検索とクリティーク	・生活とデザイン ・行動科学
専門基礎科目	医療保健共通科目	◆医療保健論 ◆早期体験合同実習		・チーム連携論	
	栄養学科基礎科目	◆管理栄養士活動論 ◆生物有機化学 ・臨床医学概論	◆医療保健統計学	・食文化論 ◆栄養生命科学	
	社会・環境と健康			◆公衆衛生学Ⅰ(社会環境・Ⅰ) ◆公衆衛生学Ⅱ(社会環境・Ⅱ)	◆公衆衛生学Ⅲ(社会環境・Ⅲ)
	人体の構造と機能 疾病の成り立ち	◆解剖生理学Ⅰ(人体・Ⅰ) ◆解剖生理学Ⅱ(人体・Ⅱ) ◆解剖生理学実験Ⅰ ◆生化学Ⅰ(人体・Ⅲ) ◆生化学実験Ⅰ ◆栄養生物学(人体・Ⅴ)	◆解剖生理学実験Ⅱ ◆生化学Ⅱ(人体・Ⅳ) ◆生化学実験Ⅱ ◆免疫学(人体・Ⅶ)	◆病理学(人体・Ⅶ)	
	食べ物と健康	◆食品学Ⅰ(食べ物・Ⅰ) ◆食品学Ⅱ(食べ物・Ⅲ) ◆食品学実験Ⅰ ◆食事設計計画実習 ◆調理科学(食べ物・Ⅱ) ◆調理学実習Ⅰ ◆II	◆食品学実験Ⅱ ◆食品衛生学(食べ物・Ⅳ) ◆食品衛生学実験		
	基礎栄養学	◆基礎栄養学	◆基礎栄養学実験		
専門科目	応用栄養学		◆応用栄養学Ⅰ ◆II	◆応用栄養学実習 ◆応用栄養学Ⅲ	
	栄養教育論		◆栄養教育論Ⅰ ◆II	◆栄養教育論実習Ⅰ ◆II	◆栄養教育論Ⅲ
	臨床栄養学		◆臨床栄養学Ⅰ	◆臨床栄養学Ⅱ ◆III ◆IV ◆臨床栄養学実習Ⅰ(学内実習) ◆臨床栄養学実習Ⅱ(学内実習)	
	公衆栄養学			◆公衆栄養学Ⅰ	◆公衆栄養学Ⅱ ◆公衆栄養学実習Ⅰ(学内実習)
	給食経営管理論		◆給食経営管理論Ⅰ ◆II ◆給食経営管理論実習Ⅰ(学内実習)		
	総合演習			◆管理栄養士総合演習Ⅰ	◆管理栄養士総合演習Ⅱ
	臨地実習			◆給食経営管理論実習Ⅱ(臨地実習) ◆臨床栄養学実習Ⅲ(臨地実習) (4年次前期まで)	・公衆栄養学実習Ⅱ(臨地実習)
	特別演習				・特別演習Ⅰ/Ⅱ/Ⅲ/Ⅳ
	卒業研究				・卒業研究
	選択科目		・調理科学実験 ・フードスペシャリスト論	・食品バイオテクノロジー ・健康スポーツ栄養学 ・クックチルシステム概論演習 ・フードマーケティング論	・薬理学 ・調理学実習Ⅲ(世界の料理と調理手法) ・フードコーディネータ論
教職科目	・現代教職論 ・教育心理学 ・特別支援教育論	・教育課程論 ・教育方法論 ・生徒指導論	・栄養教諭論 ・学校食育指導論	・道徳理論・特別活動論 ・総合的な学習の時間の指導法 ・教育相談論 ・教職実践演習(栄養教諭) ・栄養教育実習 ・教育実習事前事後指導	