

食物栄養学科 2年間のカリキュラム

1 年前期

調理の基本を学ぶ

教養教育	<ul style="list-style-type: none"> ●社会心理学 ●ミュージックアンサンブル (ベーシック) ●スポーツ(トレーニング) ●基礎化学 ●情報リテラシー ●リアルな数学 ●基礎生物学 ●SDGs
専門	<ul style="list-style-type: none"> ●解剖生理学I ●食品学I ●食品学実験 ●基礎栄養学 ●栄養指導総論 ●調理学 ●調理実習(初級) ●給食計画・実務論演習 ●給食計画・実務論 ●セミナーI ●医薬品総論
教員養成	<ul style="list-style-type: none"> ●教職概論 ●教育方法論

●栄養士免許取得のための必須科目
 ●フードスペシャリスト資格取得のための必須科目
 ●医薬品登録販売者資格取得のための支援科目

1 年後期

実践力を身に付ける

教養教育	<ul style="list-style-type: none"> ●日本語コミュニケーション ●コンピュータ活用演習 ●ミュージックアンサンブル (アドバンス) ●スポーツ(競技) ●社会生活とマナー
専門	<ul style="list-style-type: none"> ●人間関係論 ●解剖生理学II ●入門生化学 ●食品学II ●食品衛生学 ●ライフステージの栄養学 ●栄養指導各論 ●調理科学実験 ●調理実習(中級) ●給食計画・実務論実習 ●セミナーII ●医薬品各論
教員養成	<ul style="list-style-type: none"> ●教育原理 ●教育心理学 ●道徳教育論 ●特別活動論 ●学校栄養教育論

●栄養士免許取得のための必須科目
 ●フードスペシャリスト資格取得のための必須科目
 ●医薬品登録販売者資格取得のための支援科目

2 年前期

実践の幅を広げる

教養教育	<ul style="list-style-type: none"> ●英語会話 ●食とアート
専門	<ul style="list-style-type: none"> ●公衆衛生学 ●解剖生理学実習 ●生化学 ●ライフステージの栄養学 実習 ●臨床栄養学総論 ●栄養指導各論実習I ●調理実習(上級) ●栄養演習I ●給食実務校外実習 ●老人ホーム実習 ●病院実習 ●卒業研究 ●フードスペシャリスト論 ●老人ホーム実習 ●病院実習 ●卒業研究 ●フードスペシャリスト論
教員養成	<ul style="list-style-type: none"> ●特別支援教育 ●生徒指導論 ●栄養教育実習

●栄養士免許取得のための必須科目
 ●フードスペシャリスト資格取得のための必須科目
 ●医薬品登録販売者資格取得のための支援科目

2 年後期

目標の栄養士に

教養教育	<ul style="list-style-type: none"> ●日本国憲法
専門	<ul style="list-style-type: none"> ●公衆栄養学 ●生化学実験 ●食品衛生学実験 ●臨床栄養学各論 ●臨床栄養学実習 ●スポーツ栄養学 ●栄養指導各論実習II ●製菓・製パン実習 ●社会福祉概論 ●栄養演習II ●フードコーディネーター論 ●食品流通論 ●卒業研究
教員養成	<ul style="list-style-type: none"> ●教育制度 ●総合的な学習の時間の指導法 ●教育相談 ●教職実践演習(栄養教諭)

●栄養士免許取得のための必須科目
 ●フードスペシャリスト資格取得のための必須科目
 ●医薬品登録販売者資格取得のための支援科目