

生活科学部 食物栄養学科 カリキュラムツリー

食物栄養学専修プログラム



分野	専修プログラム		
	講義		実習・演習
1年次	食物栄養学入門 生化学 解剖生理学Ⅰ・Ⅱ	調理科学 基礎有機化学	基礎調理学実習
2年次	細胞生化学 臨床医学総論 臨床医学各論Ⅰ・Ⅱ 生活環境学 食品製造・保存学 食品微生物学 分析化学 代謝栄養学	社会福祉学 臨床栄養アセスメント学 栄養教育論Ⅰ 給食経営管理論 栄養カウンセリング論 応用栄養学 食品化学 食嗜好評価学	応用調理学実習 分析化学実験 解剖生理学実験
3年次	公衆衛生学 ライフステージ栄養学 病態栄養学 給食マネジメント論 食品機能論 食品衛生学	ライフスタイル栄養学 臨床栄養療法学 栄養疫学・統計 栄養教育論Ⅱ 公衆栄養学 食事療法学	食品微生物学実験 食品製造・保存学実験 食品化学実験 栄養学実験 調理科学実験 臨床栄養アセスメント学実習 食物栄養管理論総合演習Ⅰ 栄養臨地実習Ⅰ 栄養カウンセリング論実習 給食経営管理実習 応用栄養学実習 公衆栄養学実習
4年次	食物栄養学輪講		卒業論文 食物栄養管理論総合演習Ⅱ 栄養臨地実習Ⅱ

※ 栄養士免許および管理栄養士国家試験受験資格を取得できる4年一貫の専修プログラムを履修します

※ 必要に応じて副プログラム、学際プログラムも履修できます