

管理栄養学科

社会や時代の要請に応える組織的・体系的なカリキュラム。地域や社会と連携し、課題解決力などを鍛えていきます。

	1年次	2年次	3年次	4年次
学びの ポイント	栄養学などの食・ 栄養の基礎を学ぶ	自ら学ぶ姿勢を育み、 専門的な知識・技術を 学ぶ	専門的な知識・技能を 総合する力を 身につける	地域課題研究 (ゼミ活動)の成果を まとめる
	食・栄養のスペシャ リストを目指す気持ちを 育む	実験・実習によって知識・ 技能を深め、応用力を 磨く	これまでの学びを 実践し、他者に伝える 力を身につける	社会の課題を考え解決 のための行動力を 身につける
	栄養士・管理栄養士 としての職業倫理を学ぶ	職業としての栄養士・ 管理栄養士を意識する	臨地実習により栄養士・ 管理栄養士としての 意識を高める	管理栄養士国家試験 合格に必要な基礎力と 応用力を強化する
導入	○管理栄養論 ○基礎化学 ○基礎生物学			
専門基礎	○健康科学論 ○食品学 ○調理学 ○基礎分析実験	○解剖生理学 ○生化学 ○栄養生化学 ○運動生理学 ○調理学実習 ○食品加工学	○公衆栄養学 ○疾病論 ○食品衛生学実習 ○運動生理学実習	
専門	○栄養学 ○栄養学実験 ○栄養教育論	○ライフステージ栄養学実習 ○栄養 ケア・マネジメント演習 ○臨床栄養 学実習 ○給食経営管理論 ○カウン セリング論 ○栄養教育論実習 ○臨床栄養学	○臨床栄養活動論 ○薬理学 ○運動 処方論 ○スポーツ栄養学 ○カウン セリング演習 ○子どもの食 ○給食 経営管理実習 ○総合演習 ○地域課 題研究	○給食経営管理臨地実習 ○公衆栄養学臨地実習 ○臨床栄養学臨地実習 ○地域課題研究 ○健康栄養総合演習
栄養教諭	○教職入門 ○教育基礎論	○教育の制度と経営 ○教育相談	○学校栄養教育指導論 ○教育心理学 ○教育の方法と技術 ○生徒指導論	○栄養教育実習 ○教職実践演習(栄養教諭)

※掲載している授業科目はカリキュラムの一部です。変更する場合があります。