

職位	氏名	学位	主な担当科目	主な業績
学長・教授	山崎 純一	博士 (医学)	疾病の回復促進 I	①Prognostic values of 123I-MIBG myocardial scintigraphy and heart rate variability in patients with heart failure with preserved ejection fraction. J Nucl Cardiol. (DOI: 10.1007/s12350-018-01494-x) ②Prognostic value of 123I-betamethyl-p-iodophenyl-pentadecanoic acid single-photon emission computed tomography in patients with non-ischemic heart failure with preserved ejection fraction. J Nucl Med. 2018; 59(2): 259-265. ③Prognostic Values of 123I-MIBG Myocardial Scintigraphy and Heart Rate Variability in Patients with Heart Failure with Preserved Ejection Fraction. 第82回日本循環器学会学術集会, 大阪, 2018.3
学科長・教授	宮原 公子	博士 (医学)	栄養教育論	①Effect of sports activity on bone mineral density in wheelchair athletes. ②Trends in Intervention Studies on Food and Nutrition Education in School Lunch Programs in Japan - A Systematic Review. ③Nutritional Management Implemented at School Lunch Programs in Japan Based on the Changes in Criteria for Provision of School Lunches. ④車椅子競技者における身体活動と栄養摂取状況が骨密度に及ぼす影響
教授	影山 晴秋	博士(医学) 博士(薬学)	解剖生理学 I, II 解剖生理学実験 I, II 免疫学 薬理学 特別演習 I	①Anti-obesity effect of intranasal administration of galanin-like peptide (GALP) in obese mice. ②Autonomic nervous system-mediated effects of galanin-like peptide on lipid metabolism in liver and adipose tissue. ③Activation of AMPK-Regulated CRH neurons in the PVH is sufficient and necessary to induce dietary preference for carbohydrate over fat
教授	神戸 美恵子	修士 (家政学)	給食経営管理論 I	①実習を通じた学生の「給食経営管理論」における技能の習得に関する自己評価 ②中学生の自己管理能力を高める朝食指導—個別調理実習を通して— ③栄養教諭の職務の現状と課題
教授	小林 葉子	博士 (工学)	生化学	①Dopamine release from rat pheochromocytoma (PC12) cells and rat brain striata induced by a series of straight carbon chain aldehydes with variations in carbon chain length and functional groups. ②Contribution of intracellular Ca ²⁺ concentration and protein dephosphorylation to the induction of dopamine release from PC12 cells by the green odor compound hexanal. ③Effects of n-hexanal on dopamine release in the striatum of living rats.
教授	柴 昭博	農学修士	基礎栄養学実験	①ブタ膵臓リパーゼ活性に及ぼす食物繊維の影響 ②消化酵素の活性に及ぼすブラックベリー抽出物の影響 ③香辛料抽出物のキサントキシダーゼ活性に及ぼすポリフェノール除去の影響
教授	増野 弥生	修士 (家政学)	応用栄養学 I	①応用栄養学における栄養管理の検討 —高齢期のBMIと生活習慣病における医療費との関係、成人期肥満者、妊婦、スポーツ選手の栄養管理に関する研究— ②血糖値から見た肥満判定基準の妥当性の検討 ③出生体重に影響を及ぼす要因の検討
教授	大澤 靖彦	修士 (教育学)	心理学	①大学院附属心理相談室と地域スクールカウンセラーの相互援助・協体制度の研究 ②対人関係ゲームの動向と展望 ③組織コミットメントの観点によるクラスコミットメント尺度の作成(小学校高学年用)
准教授	荒井 勝己	修士 (農学)	食品学 I	①産地の異なるオレンジおよび市販オレンジジュースのビタミンC含量の比較 ②じゃがいもの産地・品種および加熱法によるビタミンC含量の比較 ③牛乳についての意識調査および官能試験
准教授	田口 和人	修士 (教育学)	教育原論	①孤食と共食のはざまの子どもの「食」と道徳性の形成 ②「総合的な学習の時間」新学習指導要領の相対化試論 —鈴木正気『川口港から外港へ』にみる「地域に根ざす教育」概念を軸に— ③小学校「特別の教科 道徳」の教科書分析 —「内容項目」の支配と「考える道徳」「議論する道徳」の矛盾—
講師	島田 美樹子	博士 (環境共生学)	臨床栄養学 I	①食物繊維ゼリーは糖尿病透析患者の高血糖および便秘を改善する：パイロット試験 ②Effect of polydextrose intake on constipation in Japanese 2 dialysis patients: a triple-blind, randomized, controlled trial ③透析患者の高リン血症に対するビフィズス菌含有腸溶性カプセル製剤の臨床効果
助教	橘 陽子	博士	公衆栄養学実習 I	①実物大写真を用いた食事調査方法の検討 ②地域高齢者の食料品アクセス問題と食生活およびロコモティブシンドロームとの関連 ③ウォッシュチーズのマイクロバイオーームと生分解性プラスチック分解活性

助教	吉村 英悟	修士 (食物学)	医療保健統計学	①視床下部腹内側核破壊によるガストリン産生細胞の細胞増殖を伴わないガストリン産生および分泌亢進 ②日本食品標準成分表の改訂に伴う食事調査への影響に関する検討 ③地域在住高齢女性における移動販売車利用者の栄養および食品摂取状況について
助教	野沢 弘子	准学士 (栄養学)	調理学実習	①地域や家庭に伝承された郷土料理や行事食について、食品構成や食品の調理性を生かした調理法の検討 ②食事摂取基準をもとに、食事設計を踏まえた調理技術の向上及び調理操作の研究 ③偏食を是正するために、調理の基礎基本から、食品の調理特性や味付けの基本を踏まえ、調味の標準化の検討
助教	齋藤 陽子	修士 (教育学)	栄養教育論実習 I	①管理栄養士課程における栄養教育プログラム作成のスキル習得の検討～栄養教育論実習を通して～ ②食べ物の嗜好とその生理応答～好悪な食品摂取時の生体反応を中心として～ ③高齢者を対象とした脳卒中予防教室における栄養指導活動の効果
助教	関谷果林	修士 (農学)	クックチルシステム概 論演習	①High prevalence of general and abdominal obesity and relationship of obesity with diabetes mellitus in patients with psychiatric disorders ②視床下部腹内側核破壊による視床下部性肥満ラットにおけるアディポネクチン産生及び分泌低下 ③給食経営管理論実習 I における実習内容充実のため改善