

2024年度修了生研究テーマ（食環境科学研究科）

研究テーマ

もち性大麦の製パン性に関する研究

穀類由来糖鎖の構造解析

タンパク質構造を基盤とした抗歯周病菌薬の開発

学童期の子どもにおける食習慣と生活習慣の多角的解析

希少ミルクオリゴ糖の探索及び動態変化解析

マイクロスケール野菜の機能性分析と食用化について

コーヒー消費における地域差の規定要因
—京都府に着目して—

機能性表示食品の野菜ジュースが日本の消費者の購買に与える影響について —選択実験によるアプローチ—

カワラケツメイ（*Cassia nomame*）の化学成分に関する研究