



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM TECNOLOGIA DE ALIMENTOS

Coordenador: Marco Antônio Pereira da Silva

Área de Avaliação: Ciência de Alimentos

Área de Concentração: Tecnologia e Processamento de Alimentos

Modalidade: Profissional

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Linhas de Pesquisa:

1. Caracterização, desenvolvimento e inovação de produtos de origem animal
2. Inovação e desenvolvimento de produtos a partir de frutos nativos, com ênfase em frutos do cerrado
3. Pós-colheita e processamento de grãos e vegetais

Projeto de Pesquisa	Linha de Pesquisa	Área de Concentração	Natureza do Projeto	Docente Responsável
Avaliação das características de produtos lácteos	Caracterização, desenvolvimento e inovação de produtos de origem animal	Tecnologia e Processamento de Alimentos	Pesquisa	DP Priscila Alonso dos Santos
Caracterização e elaboração de produtos de origem animal	Caracterização, desenvolvimento e inovação de produtos de origem animal	Tecnologia e Processamento de Alimentos	Inovação	DC Leticia Fleury Viana
Ciência e tecnologia de ingredientes e alimentos com potencial funcional	Pós-colheita e processamento de grãos e vegetais	Tecnologia e Processamento de Alimentos	Inovação	DP Mariana Buranelo Egea
Conservação e caracterização química de frutos nativos do cerrado	Inovação e desenvolvimento de produtos a partir de frutos nativos, com ênfase em frutos do cerrado	Tecnologia e Processamento de Alimentos	Pesquisa	DP Celso Martins Belisario
Conservação e estratégias de controle para garantia da segurança microbiológica de alimentos	Caracterização, desenvolvimento e inovação de produtos de origem animal	Tecnologia e Processamento de Alimentos	Pesquisa	DP Leandro Pereira Cappato



Projeto de Pesquisa	Linha de Pesquisa	Área de Concentração	Natureza do Projeto	Docente Responsável
Desenvolvimento de novos produtos e processos alimentícios à base de frutos e sementes: funcionalidades tecnológicas, nutricionais e agregação de valor	Inovação e desenvolvimento de produtos a partir de frutos nativos, com ênfase em frutos do cerrado	Tecnologia e Processamento de Alimentos	Inovação	DP Katiuchia Pereira Takeuchi
Desenvolvimento de produtos de panificação	Pós-colheita e processamento de grãos e vegetais	Tecnologia e Processamento de Alimentos	Inovação	DP Mayra Conceição Peixoto Martins Lima
Desenvolvimento de tecnologias no processamento e pós-colheita de frutas e hortaliças	Pós-colheita e processamento de grãos e vegetais	Tecnologia e Processamento de Alimentos	Pesquisa	DP Geovana Rocha Plácido
Extração de compostos bioativos de frutos do cerrado	Inovação e desenvolvimento de produtos a partir de frutos nativos, com ênfase em frutos do cerrado	Tecnologia e Processamento de Alimentos	Pesquisa	DP Rogerio Favareto
Higroscopicidade, secagem e armazenamento de produtos agrícolas para melhorar a conservação pós-colheita	Pós-colheita e processamento de grãos e vegetais	Tecnologia e Processamento de Alimentos	Pesquisa	DP Osvaldo Resende
Tecnologia e processamento de leite e derivados	Caracterização, desenvolvimento e inovação de produtos de origem animal	Tecnologia e Processamento de Alimentos	Pesquisa	DP Marco Antônio Pereira da Silva