

Nível	Data	Título Dissertação/Tese	Nome do autor	Nome do orientador
Doutorado	22/01/2019	Contaminação bacteriana e consumo de xilose durante a produção de etanol por <i>Saccharomyces cerevisiae</i> .	133747-Beatriz Temer	265829-Gonçalo Amarante Guimarães Pereira
Doutorado	22/01/2019	AQUECIMENTO ÔHMICO PARA FLUIDOS VISCOSOS: SOLUÇÕES DE CMC E POLPA AÇAÍ	46747-Thiago Soares Leite	252182-Marcelo Cristianini
Mestrado	28/01/2019	Estudo da hidrólise enzimática da proteína concentrada de feijão (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) para obtenção de peptídeos bioativos	190643-Gabriela Cavallaro	53031-Helia Harumi Sato
Mestrado	28/01/2019	OTIMIZAÇÃO DE UMA MISTURA DE SOLVENTES PARA EXTRAÇÃO DE COMPOSTOS FENÓLICOS ANTIOXIDANTES A PARTIR DOS FRUTOS DE <i>Muntingia calabura</i> L.	163399-Taileah Leite Nogueira	149187-Glaucia Maria Pastore
Mestrado	08/02/2019	Reformulação e substituição da gordura parcialmente hidrogenada em cobertura culinária (análogo de requeijão)	163595-Natani de Paula Lima Amaro	204358-Daniel Barrera Arellano
Mestrado	14/02/2019	INFLUÊNCIA DO PROCESSO DE LAVAGEM DO ÓLEO DE PALMA CLARIFICADO NA MITIGAÇÃO DE ÉSTERES DE 3-MCPD, 2-MCPD E GLICIDOL	163391-Willian Cruzeiro Silva	308204-Adriana Pavesi Ariseto Bragotto
Doutorado	15/02/2019	DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DE MÉTODO MULTIRRESÍDUO PARA QUANTIFICAÇÃO DE FÁRMACOS VETERINÁRIOS ANTIMICROBIANOS EM AMOSTRAS DE PEIXES DE INTERESSE COMERCIAL ATRAVÉS DE LC-MS/MS	153044-Andréa Renata Bortolotte	39195-Felix Guillermo Reyes Reyes
Doutorado	15/02/2019	ESTUDOS DE VIABILIDADE TECNOLÓGICA NA SÍNTESE ENZIMÁTICA DE GALACTO-OLIGOSSACARÍDEOS UTILIZANDO PERMEADO DE SORO DE LEITE	49047-Mario Cezar Rodrigues Mano	149187-Glaucia Maria Pastore
Mestrado	18/02/2019	"Elaboração de extensores proteicos, produzidos por extrusão termoplástica, usados na formulação de preparo em pó para embutido suíno desidratado, de rápido preparo à base de carne liofilizada crua."	192337-Carla Ribeiro Carrilho	304838-Maria Teresa Pedrosa Silva Clerici

Mestrado	22/02/2019	DESENVOLVIMENTO DE EXTENSORES ATRAVÉS DA EXTRUSÃO TERMOPLÁSTICA E SUA APLICAÇÃO EM PRODUTO CÁRNEO REESTRUTURADO (HAMBÚRGUER) DE FRANGO	192334-Ana Carina Matos Hamerski	304838-Maria Teresa Pedrosa Silva Clerici
Mestrado	22/02/2019	Degradação de polifenóis e formação de compostos de sabor no processamento de chocolate a partir de amêndoas de cacau fermentadas e não fermentadas	43606-Flávia Regina de Faria	299084-Priscilla Efraim
Doutorado	25/02/2019	"INFLUÊNCIA DE FATORES INTRÍNSECOS E EXTRÍNSECOS NAS CARACTERÍSTICAS SENSORIAIS DE AMOSTRAS COMERCIAIS DE CERVEJAS TIPO PILSEN COM ÁLCOOL E SEM ÁLCOOL."	133595-Juliana Alves Paixão	281816-Helena Maria André Bolini
Mestrado	25/02/2019	AVALIAÇÃO QUANTITATIVA DE RISCOS DE FUMONISINA EM MILHO PRODUZIDO EM DIFERENTES REGIÕES DO BRASIL: INFLUÊNCIA DAS CONDIÇÕES CLIMÁTICAS	163390-Letícia dos Santos Lopes	303598-Anderson de Souza Sant'Ana
Mestrado	25/02/2019	"Resposta glicêmica, insulinêmica, GLP-1 e antioxidante em ensaio clínico com néctar de jaboticaba (Plinia jaboticaba)"	192432-Marina Vilar Geraldi	293965-Mario Roberto Marostica Junior
Mestrado	25/02/2019	"Efeito da biotransformação na capacidade antiglicante in vitro de extrato de soja".	192429-Vanize Martins Genova	283837-Gabriela Alves Macedo
Mestrado	26/02/2019	Percepção de higiene e segurança de alimentos por consumidores das regiões Sudeste e Nordeste do Brasil	152518-Camila Carneiro de Mendonça Amorim	307015-Maristela da Silva do Nascimento
Doutorado	26/02/2019	CARACTERIZAÇÃO SENSORIAL E REOLÓGICA DE SOLUÇÕES DE ESPESSANTES E ACIDULANTES COM SACAROSE	153299-Gerlandia da Silva Pereira	281816-Helena Maria André Bolini
Mestrado	27/02/2019	Influência da concentração de nitrito de sódio e sais substitutos ao cloreto de sódio na resistência térmica de Clostridium difficile em caldo de carne	70732-Erika Gomes Santos	302408-Dirce Yorika Kabuki
Doutorado	27/02/2019	Micro-organismos Esporulados na Cadeia Produtiva da Gelatina: Concentração, Caracterização e Impacto na Formulação de Alimentos	153058-Graziele Cristina Stradiotto	303598-Anderson de Souza Sant'Ana

Doutorado	27/02/2019	Gordura do leite modificada: Produção, caracterização e avaliação do potencial tecnológico para estruturar bases lipídicas e compor sistemas micro e nanoparticulados	143882-Mayara de Souza Queirós	252255-Mirna Lúcia Gigante
Doutorado	27/02/2019	COMPOSTOS BIOATIVOS DE PLANTAS ALIMENTÍCIAS NÃO CONVENCIONAIS (PANC)	133376-Thais Cristina Lima de Souza	180262-Helena Teixeira Godoy
Mestrado	28/02/2019	DETECÇÃO E QUANTIFICAÇÃO DE ADULTERAÇÃO DE PÁPRICA EM PÓ POR ESPECTROSCOPIA DE INFRAVERMELHO PRÓXIMO (NIR)	192373-Marciano Marques de Oliveira	308197-Douglas Fernandes Barbin
Mestrado	01/03/2019	CARACTERIZAÇÃO DO MILHO ANDINO E SEU EFEITO NA PRODUÇÃO DE CEREAIS MATINAIS EXTRUSADOS	192339-Rebeca Salvador Reyes	304838-Maria Teresa Pedrosa Silva Clerici
Mestrado	11/03/2019	Efeito de diferentes métodos de maturação na microbiota de carne bovina e comportamento de Listeria innocua durante processo de maturação a seco	192336-Astrid Caroline Muniz da Silva	307015-Maristela da Silva do Nascimento
Mestrado	12/03/2019	"Análise crítica do processamento de geleia de morango caseira e industrial".	190210-Bruna Ester Dias de Cara	288493-Flávio Luis Schmidt
Mestrado	14/03/2019	GRÃOS DE MOSTARDA COMO FONTE DE COMPOSTOS COM PROPRIEDADES ANTIOXIDANTES: UM ESTUDO BASEADO NOS PROCESSOS DE GERMINAÇÃO, EXTRAÇÃO E IDENTIFICAÇÃO	192383-Gabriela Boscarior Rasera	310874-Ruann Janser Soares de Castro
Mestrado	14/03/2019	DESENVOLVIMENTO DE EMULSÕES GÉIS CONTENDO PELE SUÍNA, ÓLEO DE CANOLA E FIBRAS E APLICAÇÃO EM PRODUTOS CÂRNEOS EMULSIONADOS	192335-Mirian dos Santos	281646-Marise Aparecida Rodrigues Pollonio
Mestrado	15/03/2019	VALORIZAÇÃO DA BIOMASSA RESIDUAL DA INDÚSTRIA DE AÇAÍ (Euterpe oleracea Martius) ATRAVÉS DA INTEGRAÇÃO ENTRE AS TECNOLOGIAS HIDROTÉRMICA E DIGESTÃO ANAERÓBIA	192366-Francisco Wesley Maciel Silva	303572-Tânia Forster Carneiro
Doutorado	15/03/2019	Uso de tecnologias limpas para a obtenção de compostos bioativos do jenipapo verde (Genipa americana L.)	153431-Grazielle Náthia Neves	331089-Maria Angela de Almeida Meireles Petenate

Mestrado	15/03/2019	Rotulagem Nutricional Frontal: Compreensão, Percepção e Preferência dos Consumidores	192433-Stefany Guerreiro Lima	311189-Cíntia Baú Betim Cazarin
Mestrado	15/03/2019	FERMENTADOR CONTÍNUO POR GRADIENTE DE DENSIDADE PARA PRODUÇÃO DE CERVEJA	192338-Yuri Ramatis Silva Miranda	288493-Flávio Luis Schmidt
Mestrado	27/03/2019	Estudo das propriedades funcionais de proteínas comerciais de origem vegetal: caracterização, estabilização de emulsões e aplicação em complexos coacervados	192367-Aurenice Maria Mota da Silva	305047-Ana Carla Kawazoe Sato
Mestrado	27/03/2019	Estabilidade de um sistema mimetizador de bebida coloidal adicionado de luteína após pasteurização convencional e por micro-ondas	192428-Mayara Silva Ponte	311167-Lilian Regina Barros Mariutti
Mestrado	29/03/2019	Produção de Biodiesel Etflico por Catálise Enzimática e Melhoramento das Suas Propriedades de Escoamento a Frio	192365-Ana Maria dos Santos Magalhães	309028-Guilherme José Maximo
Doutorado	29/03/2019	PRESSÃO DE VAPOR E EQUILÍBRIO LÍQUIDO-VAPOR DE COMPOSTOS GRAXOS INSATURADOS: DETERMINAÇÃO EXPERIMENTAL COM DSC E MODELAGEM TERMODINÂMICA	151804-Lilian Bozzi Barbeiro	198528-Antonio José de Almeida Meirelles
Mestrado	01/04/2019	AVALIAÇÃO DO USO DE HIDROLISADOS PROTEICOS DE ARROZ COMO MATERIAL DE PAREDE NA MICROENCAPSULAÇÃO DE ÓLEO POR SPRAY DRYER	192362-Matheus Henrique Gouveia Gomes	310232-Louise Emy Kurozawa
Doutorado	02/04/2019	STABILITY AND DIGESTIBILITY OF PROTECTION AND DELIVERY SYSTEMS BASED ON EMULSIONS: EFFECT OF BIOACTIVE-EMULSIFIERS-OIL INTERACTIONS	143945-Andresa Gomes Brunassi	275018-Rosiane Lopes da Cunha
Mestrado	02/04/2019	Extratos Hidrossolúveis de Soja Biotransformados avaliados em modelo in vitro de Inflamação intestinal	108563-Erika Yumi Hiramatsu	302481-Juliana Alves Macedo
Mestrado	04/04/2019	DESENVOLVIMENTO DE LINHAGENS TERMOTOLERANTES DE S. CEREVISIAE VISANDO A SACARIFICAÇÃO E FERMENTAÇÃO SIMULTÂNEA DA BIOMASSA LIGNOCELULÓSICA	192372-Allan Henrique Félix de Mélo	308179-Rosana Goldbeck

Doutorado	08/04/2019	Subcritical water technology to recover phenolic compounds, sugars and biochar formation from agroindustrial residues: biorefinery concept	143938-Daniel Lachos Pérez	303572-Tânia Forster Carneiro
Doutorado	09/04/2019	IMPLEMENTAÇÃO DE UM PROCESSO PSEUDOCONTÍNUO DE FRACIONAMENTO COM FLUIDO SUPERCRÍTICO COM SUBSEQUENTE PURIFICAÇÃO E RECICLO EM ESCALA PILOTO	142902-Ricardo Abel del Castillo Torres	331089-Maria Angela de Almeida Meireles Petenate
Mestrado	10/04/2019	DESENVOLVIMENTO DE OLEOGÉIS POLIMÉRICOS TIPO EMULSÃO PARA SUBSTITUIÇÃO PARCIAL DE MANTEIGA DE CACAU EM CHOCOLATE AMARGO	192361-Andres Silvestre Gallegos Soto	58289-Miriam Dupas Hubinger
Doutorado	12/04/2019	Caracterização e identificação de carne de aves por métodos não-destrutivos	124319-Irene Marivel Nolasco Pérez	308197-Douglas Fernandes Barbin
Mestrado	17/04/2019	"Refino físico de óleo de palma bruto convencional, orgânico e sustentável (RSPO): adição de pré-tratamento, redução de contaminantes e qualidade do óleo".	192369-Jéssika Karolline Santiago	311130-Klicia Araujo Sampaio
Mestrado	17/04/2019	Caracterização sensorial de chocolate ao leite com substituição parcial de açúcar por manga (<i>Mangifera indica</i> L.) desidratada	192435-Marcella Benetti Ventura	281816-Helena Maria André Bolini
Doutorado	23/04/2019	Investigação da produção decarreadores biodegradáveis para veiculação de larvicida natural contra <i>Aedes aegypti</i>	163968-Juliana Dias Maia	298924-Ana Silvia Prata
Mestrado	23/04/2019	OBTENÇÃO, CARACTERIZAÇÃO DE PREPARAÇÕES DE PROTEASES, α -AMILASES E LIPASES PANCREÁTICAS E INTESTINAIS DE FRANGOS	152274-Luisa Aneiros Gené	53031-Helia Harumi Sato
Doutorado	23/04/2019	"Interações associativas da quitosana com polímeros aniônicos e matrizes lipídicas".	143936-Renata Santos Rabelo	58289-Miriam Dupas Hubinger
Mestrado	02/05/2019	" <i>Salmonella enterica</i> Senftenberg (IOC 2319) E <i>Salmonella enterica</i> Typhimurium (ATCC 14028) SOB ESTRESSES DE BAIXA ATIVIDADE DE ÁGUA: EFEITOS NA CULTURABILIDADE E VIABILIDADE CELULAR"	192379-Syllas Borburema Silva Oliveira	303598-Anderson de Souza Sant'Ana

Doutorado	14/05/2019	"Aplicação da espectroscopia no infravermelho e quimiometria na avaliação da qualidade, estabilidade de vitamina C e fraude em popla de frutas".	160887-Priscila Domingues Alamar	293964-Juliana Azevedo Lima Pallone
Mestrado	17/05/2019	Bioconversão de farinha de penas e sangue de frango por <i>Aspergillus niger</i> : uma abordagem direcionada para a produção simultânea de enzimas e aumento da digestibilidade proteica	152333-Cássio Carmo de Oliveira	310874-Ruann Janser Soares de Castro
Mestrado	24/05/2019	EXTRAÇÃO DE COMPOSTOS BIOATIVOS DO MILHO ROXO POR TECNOLOGIAS DE ALTA PRESSÃO	192340-Jhoseline Stayce Guillén Sánchez	252182-Marcelo Cristianini
Doutorado	27/05/2019	BROWNIES DE AÇAÍ E CASTANHA SEM GLÚTEN, SEM LEITE E COM REDUÇÃO LIPÍDICA: PERFIL SENSORIAL E ESTUDO DE CONSUMIDORES	100053-Geina Faria Dos Santos	281816-Helena Maria André Bolini
Doutorado	27/05/2019	"Efeito da biotransformação enzimática de diferentes resíduos de citrus no crescimento e adesão de bactérias do intestino".	142283-Paula de Paula Menezes Barbosa	283837-Gabriela Alves Macedo
Doutorado	05/06/2019	CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA E EFEITO DA INGESTÃO DO PÓLEN DE POTE NA MICROBIOTA INTESTINAL DE CAMUNDONGOS OBESOS	162420-Kemilla Sarmento Rebelo	293965-Mario Roberto Marostica Junior
Doutorado	11/06/2019	STUDY OF THE EFFECT OF BIOACTIVE COMPOUNDS OF BRAZILIAN NATIVE FRUITS OF SOLANACEAE FAMILY IN THE REDUCTION OF OXIDATIVE STRESS AND MODULATION OF GUT MICROBIOTA AND THEIR CONSEQUENCES IN DIABETES	140086-Ana Paula Aparecida Pereira	149187-Glaucia Maria Pastore
Doutorado	14/06/2019	PROSPECÇÃO FITOQUÍMICA E TECNOLÓGICA DO FRUTO DO CERRADO BRASILEIRO ARATICUM (<i>Annona crassiflora</i> Mart.)	143729-Henrique Silvano Arruda	149187-Glaucia Maria Pastore
Doutorado	14/06/2019	"INVESTIGAÇÃO TÉCNICO-ECONÔMICA DA BIORREFINARIA DE CANA-DE-AÇÚCAR DE PRIMEIRA GERAÇÃO INTEGRADA COM ROTA TERMOQUÍMICA DE SEGUNDA GERAÇÃO PARA PRODUIR COMBUSTÍVEL DE AVIAÇÃO"	64083-Renato Cruz Neves	87581-Rubens Maciel Filho
Mestrado	18/06/2019	"PRODUÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE PARTÍCULAS OBTIDAS POR SPRAY CHILLING, CONTENDO ÔMEGAS EM PROPORÇÃO BALANCEADA" .	42499-Carolina Campos Maloper da Silva	298018-Rodney Alexandre Ferreira Rodrigues

Doutorado	18/06/2019	DEVELOPMENT AND SENSORY CHARACTERIZATION OF LOW SODIUM TOMATO SAUCE	162417-Elson Rogerio Tavares Filho	281816-Helena Maria André Bolini
Doutorado	25/06/2019	Antimônio em garrafas PET e potencial migração para bebidas	992298-Paulo Henrique Massaharu Kiyataka	293964-Juliana Azevedo Lima Pallone
Doutorado	25/06/2019	Desenvolvimento do Processo de Produção de Ácido Lático de Primeira e Segunda-Geração	153683-Regiane Alves de Oliveira	87581-Rubens Maciel Filho
Doutorado	02/07/2019	"Mapeamento de QTLs relacionados a características que conferem robustez fermentativa a levedura industrial Pedra-2 (<i>Saccharomyces cerevisiae</i>)"	123356-Alessandro Luis Venega Coradini	265829-Gonçalo Amarante Guimarães Pereira
Mestrado	10/07/2019	Enterococcus spp. EM LATICÍNIOS: OCORRÊNCIA DE GENES DE VIRULÊNCIA E ESTUDO COMPARATIVO COM Enterococcus faecalis ISOLADOS DE AMOSTRAS DE URINA	190640-Murilo Mariz Queiroz	302408-Dirce Yorika Kabuki
Doutorado	12/07/2019	Bactérias esporuladas na cadeia produtiva do cacau em pó: incidência, caracterização genotípica e impacto do processo	153062-Ana Paula Maciel Pereira	303598-Anderson de Souza Sant'Ana
Mestrado	18/07/2019	Otimização das condições de cultivo de <i>S. cerevisiae</i> para produção de n-butanol a partir de resíduos agroindustriais proteicos	192364-Bruno Aparecido da Silva Santos	308179-Rosana Goldbeck
Doutorado	18/07/2019	MODELAGEM, SIMULAÇÃO E OTIMIZAÇÃO DA EXTRAÇÃO DO CALDO DE CANA-DE-AÇÚCAR POR PROCESSOS DE DIFUSÃO/LIXIVIAÇÃO	94540-Victor Coelho Geraldo	317307-Edvaldo Rodrigo de Moraes
Doutorado	19/07/2019	Efeito da alta pressão dinâmica nas propriedades físicas, químicas e nutricionais de okara.	153302-Fabiana de Oliveira Martins	221058-Flavia Maria Netto
Mestrado	25/07/2019	EFEITO DE DIFERENTES DIETAS EXPERIMENTAIS NA COMPOSIÇÃO CORPORAL, PARÂMETROS BIOQUÍMICOS E DADOS METABÓLICOS DE CAMUNDONGOS C57BL/6J	192431-Lais Marinho Aguiar	311189-Cíntia Baú Betim Cazarin

Mestrado	30/07/2019	DESENVOLVIMENTO E ANÁLISE DA ESTABILIDADE DE BIOPOLÍMERO ATIVO ADICIONADO DE ÓLEOS ESSENCIAIS COMO AGENTES ANTIMICROBIANOS PARA ACONDICIONAMENTO DE QUEIJO MINAS FRESCAL	189120-Raiza Iacuzio	309030-Nathália Cristina Cirone Silva
Mestrado	31/07/2019	Avaliação da composição nutricional, capacidade antioxidante e bioacessibilidade in vitro de compostos fenólicos da uvaia (<i>Eugenia pyriformis</i> Cambess)	211185-David de Paulo Farias	149187-Glaucia Maria Pastore
Doutorado	06/08/2019	PERFIL SENSORIAL CLÁSSICO, DINÂMICO E DIRECIONADORES DE PREFERÊNCIAS DE GELADOS COMESTÍVEIS SABOR CHOCOLATE DE BAIXA CALORIA NAS VERSÕES TRADICIONAL, LACTOSE-FREE E VEGANA	70013-Alessandra Cazelatto Medeiros Lins Silva	281816-Helena Maria André Bolini
Doutorado	06/08/2019	Enriquecimento proteico de biscoitos: utilização de diferentes hidrolisados e isolados proteicos	143894-Amanda de Cássia Nogueira	293882-Caroline Joy Steel
Doutorado	07/08/2019	AVALIAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA E CITOTOXICIDADE DE NANOEMULSÕES E CARREADORES LIPÍDICOS NANOESTRUTURADOS COM ÓLEO DE BURITI INTERESTERIFICADO	153300-Lívia Viana de Castro Reis	302481-Juliana Alves Macedo
Mestrado	07/08/2019	MIGRAÇÃO DE COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS E FTALATOS EM COPOS DE TREINAMENTO PARA CRIANÇAS	209305-Sílvia de Oliveira Freitas	180262-Helena Teixeira Godoy
Mestrado	08/08/2019	Formação de contaminantes (ésteres de MCPD e glicidol) e alterações físico-químicas durante a desodorização do óleo de palma	209303-Renan Gusmão Tivanello	308204-Adriana Pavesi Ariseto Bragotto
Doutorado	12/08/2019	O IMPACTO DA DISPONIBILIDADE DE OXIGÊNIO NA FISIOLOGIA E NOS REQUERIMENTOS NUTRICIONAIS DA LEVEDURA <i>Saccharomyces cerevisiae</i>	153687-Bruno Labate Vale da Costa	303265-Andreas Karoly Gombert
Doutorado	20/08/2019	REDUÇÃO DE GORDURA E FOSFATO EM PRODUTOS CÁRNEOS EMULSIONADOS ATRAVÉS DA UTILIZAÇÃO DA MUCILAGEM DE CHIA (<i>SALVIA HISPANICA</i> L.)	88497-Ana Karoline Ferreira Ignácio Câmara	281646-Marise Aparecida Rodrigues Pollonio
Doutorado	21/08/2019	Esterificação e adsorção de ésteres de aroma a partir de óleo fúsel utilizando tecnologia supercrítica.	151807-Arthur Luiz Baião Dias	298212-Julian Martinez

Doutorado	26/08/2019	FRUTO MUTAMBA (<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.) COMO UMA POTENCIAL FONTE DE COMPOSTOS BIOATIVOS NATURAIS E DE ALTO VALOR AGREGADO	142281-Gustavo Araujo Pereira	149187-Glaucia Maria Pastore
Doutorado	29/08/2019	Relação reologia-funcionalidade em novas formulações de espessantes para pacientes disfágicos baseadas em goma de linhaça	180730-Jorge Miguel Magalhães Vieira	275018-Rosiane Lopes da Cunha
Doutorado	04/09/2019	IDENTIFICAÇÃO DE QTL RELACIONADOS À RESISTÊNCIA AO 5-(HIDROXIMETIL)FURFURAL EM <i>Saccharomyces cerevisiae</i>	97605-Fellipe da Silveira Bezerra de Mello	265829-Gonçalo Amarante Guimarães Pereira
Doutorado	04/09/2019	AMINAS BIOATIVAS E AMINOÁCIDOS NO COGUMELO <i>Agaricus bisporus</i> : CARACTERIZAÇÃO, PROCESSAMENTO E BIOACESSIBILIDADE	180509-Guilherme Coelho Lopes dos Reis	180262-Helena Teixeira Godoy
Doutorado	19/09/2019	PRODUÇÃO DE ÁCIDO SUCCÍNICO POR PROCESSO FERMENTATIVO	13722-Tatiane Araujo Gonzales	308179-Rosana Goldbeck
Doutorado	30/09/2019	REDUÇÃO DE SÓDIO EM CARNES SALGADAS: EFEITOS DA SUBSTITUIÇÃO PARCIAL DE CLORETO DE SÓDIO POR OUTROS SAIS CLORADOS	143881-Vitor Andre Silva Vidal	281646-Marise Aparecida Rodrigues Pollonio
Mestrado	08/10/2019	COOKIES DE AMENDOIM: AVALIAÇÃO TECNOLÓGICA E ESTUDO COM CONSUMIDORES	83581-Giovanna Paosin	304838-Maria Teresa Pedrosa Silva Clerici
Doutorado	14/10/2019	APLICAÇÃO DE EMULSÕES GÉIS À BASE DE INULINA E ÓLEO DE SOJA COMO SUBSTITUTOS DE GORDURA SATURADA EM PRODUTOS CÁRNEOS EMULSIONADOS	143891-Camila de Souza Paglarini	281646-Marise Aparecida Rodrigues Pollonio
Mestrado	14/10/2019	EFEITO DA ADIÇÃO DE R-(+)-LIMONENO NA CRISTALIZAÇÃO DO ÓLEO DE PALMA E SUAS FRAÇÕES	209302-Natália Aparecida Mello	306244-Juliano Lemos Bicas
Doutorado	25/10/2019	EXOPOLISSACARÍDEOS PRODUZIDOS POR <i>LACTOBACILLUS PARACASEI</i> SSP. <i>PARACASEI</i> ISOLADO DO QUEIJO DA CANASTRA E AVALIAÇÃO DE PROPRIEDADE PREBIÓTICA	114482-Angélica Aparecida Vieira Adami	149187-Glaucia Maria Pastore

Doutorado	30/10/2019	PROCESSO RÁPIDO PARA A OBTENÇÃO DE SOJA INTEGRAL PRÉ-COZIDA COM ALTO TEOR DE AGLICONAS	825176-Franz Salces Ruiz	321675-Jaime Amaya Farfán
Mestrado	04/11/2019	“Formação e caracterização de partículas de quitosana com caráter antibacteriano e antioxidante através da agregação em nanoescala”.	192436-Ana Carolina Racioni Gonçalves	306068-Carolina Siqueira Franco Picone
Doutorado	06/11/2019	DESENVOLVIMENTO DE ORGANOGÉIS PARA APLICAÇÃO EM SPREADS DE CHOCOLATE	133492-Kamila Ferreira Chaves	301200-Ana Paula Badan Ribeiro
Doutorado	22/11/2019	Melhoramento da produção de n-butanol de segunda geração	151755-Ana Maria Zetty Arenas	87581-Rubens Maciel Filho
Mestrado	22/11/2019	Avaliação dos efeitos conjuntos de amilase maltogênica, transglutaminase e xilanase bacteriana na reologia das massas e na qualidade de pães-de-forma	881616-José Ricardo Crepaldi Ganancio	293882-Caroline Joy Steel
Mestrado	27/11/2019	Estudo da recuperação e purificação de bicaverina produzida por <i>Fusarium oxysporum</i> CCT7620	161877-Mayra de Lima Mendonça	306244-Juliano Lemos Bicas
Doutorado	28/11/2019	ESTUDOS DE EFICÁCIA, BIOACUMULAÇÃO E DEPLEÇÃO DE RESÍDUOS DE ALBENDAZOL EM TAMBAQUI (<i>Colossoma macropomum</i>) NO TRATAMENTO DA INFECÇÃO POR <i>Neoechinorhynchus buttnerae</i>	153063-Rafaelle Pereira Cordeiro	39195-Felix Guillermo Reyes Reyes
Mestrado	05/12/2019	QUALIDADE MICROBIOLÓGICA DE COGUMELOS E MODELAGEM DO COMPORTAMENTO DE <i>Listeria monocytogenes</i> EM <i>Pleurotus ostreatus</i> var. BRANCO E PRETO.	190641-Viny Xavier Lanza	303598-Anderson de Souza Sant'Ana
Doutorado	16/12/2019	DESENVOLVIMENTO DE SOBREMESAS CONGELADAS DE <i>Ceratonia siliqua</i> COM DIFERENTES BEBIDAS VEGETAIS, UTILIZANDO EDULCORANTES DE ALTA INTENSIDADE E A PERCEPÇÃO DO CONSUMIDOR POR MEIO DA ANÁLISE SENSORIAL	162426-Daniela Mariana de Lima Bragion	281816-Helena Maria André Bolini
Mestrado	18/12/2019	COMPOSTOS BIOTRANSFORMADOS DE LENTILHAS: UM ESTUDO BASEADO EM SUAS PROPRIEDADES ANTIOXIDANTES E ANTIDIABÉTICAS	209306-Ana Elisa Alves Magro	310874-Ruann Janser Soares de Castro