

Listagem de Defesa de Tese/Dissertação - Sistema de Secretaria de Pós-Graduação

Período: 1/1/2017 à 30/11/2017

	ALUNO	CURSO	ORIENTADOR	AGENDA	TÍTULO
01	CELIA AKEMI HOGA	CIÊNCIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	FELIX GUILLERMO REYES REYES	DIA: 10/01/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NO SALÃO NOBRE DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DE MÉTODO ANALÍTICO PARA DETERMINAÇÃO DE RESÍDUO DE 17 BETA-ESTRADIOL EM TAMBAQUI POR LC-MS/MS
02	PHILIPPE DOS SANTOS	ENGENHARIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	JULIAN MARTINEZ	DIA: 27/01/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NO SALÃO NOBRE DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	PRODUÇÃO DE ÉSTERES DE AROMAS POR REAÇÕES CATALISADAS POR ENZIMAS EM DIÓXIDO DE CARBONO (CO2) SUPERCRÍTICO
03	LIDIANE BATAGLIA DA SILVA	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	PRISCILLA EFRAIM	DIA: 10/02/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NO SALÃO NOBRE DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	EFEITO DO USO DE POLIÓIS E AÇAÍ (EUTERPE OLERACEA MART.) NAS CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS, SENSORIAIS E TECNOLÓGICAS DE BALAS MASTIGÁVEIS
04	GILBERTO VICTOR CORADI	CIÊNCIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	GABRIELA ALVES MACEDO	DIA: 14/02/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NA SALA DE AULA DOS CURSOS DE EXTENSÃO DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	PRODUÇÃO, PURIFICAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE FITASES MICROBIANAS E POTENCIAL DE PRODUÇÃO DE MIOINOSITÓIS
05	MARIA PAULA MACIEL PINTO	ENGENHARIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	TANIA FORSTER CARNEIRO	DIA: 17/02/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NA SALA 31 DO DEA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	VALORIZAÇÃO E APROVEITAMENTO ENERGÉTICO ATRAVÉS DA TECNOLOGIA DE DIGESTÃO ANAERÓBIA DE RESÍDUOS DE CAFÉ
06	SAMUEL FONTENELLE FERREIRA	ENGENHARIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	TANIA FORSTER CARNEIRO	DIA: 17/02/2017 HORA: 16:30 LOCAL:NA SALA 31 DO DEA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	POTENCIAL DE APROVEITAMENTO ENERGÉTICO DO BIOGÁS A PARTIR DA DIGESTÃO ANAERÓBIA DE VINHAÇA
07	IARA MARIA CERQUEIRA MAGALHÃES	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	MARISE APARECIDA RODRIGUES POLLONIO	DIA: 20/02/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NO AUDITÓRIO DO DEPAN DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	EFEITO DA ADIÇÃO DE EXTENSORES À BASE DE FIBRAS SOBRE AS PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS E SENSORIAIS DE MORTADELAS REDUZIDAS DE CLORETO DE SÓDIO E LIVRES DE TRIPOLIFOSFATO DE SÓDIO
08	KAZUMI KAWASAKI RAMOS	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	PRISCILLA EFRAIM	DIA: 20/02/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NA SALA 31 DO DEA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	APROVEITAMENTO DE SUBPRODUTOS DO PROCESSAMENTO DE FRUTAS NATIVAS DA MATA ATLÂNTICA EM CONFEITOS
09	FLÁVIO CARDOSO DE MATOS	ENGENHARIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	EDUARDO AUGUSTO CALDAS BATISTA	DIA: 21/02/2017 HORA: 09:00 LOCAL:NA SALA 31 DO DEA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	ANÁLISE DO COMPORTAMENTO DO EQUILÍBRIO SÓLIDO-LÍQUIDO DE SISTEMAS GRAXOS ATRAVÉS DO USO DA CALORIMETRIA EXPLORATÓRIA DIFERENCIAL
10	RENATA DO NASCIMENTO	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	MARISE APARECIDA RODRIGUES POLLONIO	DIA: 22/02/2017 HORA: 09:00 LOCAL:NO AUDITÓRIO II DTA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	AVALIAÇÃO DE PROCESSOS FÍSICOS SOBRE AS PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS E ESTABILIDADE FUNCIONAL DE MORTADELAS COM REDUÇÃO DE SÓDIO CONTENDO ALTO TEOR DE CARNE MECANICAMENTE SEPARADA DE FRANGO
11	TAIANA MARIA DEBONI	ENGENHARIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	ANTONIO JOSÉ DE ALMEIDA MEIRELLES	DIA: 23/02/2017 HORA: 09:00 LOCAL:NA SALA 31 DO DEA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	DESACIDIFICAÇÃO E PRODUÇÃO DE BIODIESEL NO PROCESSAMENTO DE ÓLEO DE SOJA UTILIZANDO RESINA ANIÔNICA
12	JULIO CESAR BARBOSA ROCHA	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	DANIEL BARRERA-ARELLANO	DIA: 24/02/2017 HORA: 09:00 LOCAL:NO AUDITÓRIO II DTA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	OBTENÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE ORGANOGÉIS DE ÓLEO DE SOJA ESTRUTURADO COM CERAS VEGETAIS E GORDURA INTERESTERIFICADA OBTIDOS SOB CONDIÇÕES CONTROLADAS DE CRISTALIZAÇÃO
13	TAYSE FERREIRA FERREIRA DA SILVEIRA	CIÊNCIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	HELENA TEIXEIRA GODOY	DIA: 06/03/2017 HORA: 09:00 LOCAL:NA SALA DE AULA DOS CURSOS DE EXTENSÃO DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	COMPOSTOS FENÓLICOS E CAPACIDADE ANTIOXIDANTE EM POLPA DE AÇAÍ (EUTERPE OLERACEA MART.): EFEITO DA ALTA PRESSÃO HIDROSTÁTICA EM COMPARAÇÃO À PASTEURIZAÇÃO TÉRMICA DO AÇAÍ ROXO E ESTUDO DO AÇAÍ BRANCO

14	ALLAN RICHARD GOMES MUNFORD	CIÊNCIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	ANDERSON DE SOUZA SANT'ANA	DIA: 06/03/2017 HORA: 08:30 LOCAL:NO AUDITÓRIO DO DCA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	MODELAGEM E OTIMIZAÇÃO DA LAVAGEM DA LEVEDURA CERVEJEIRA PARA INATIVAÇÃO DE MICRO-ORGANISMOS DETERIORANTES DO PROCESSO FERMENTATIVO DA CERVEJA
15	LETICIA CARDOSO DA SILVA	CIÊNCIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	HELENA TEIXEIRA GODOY	DIA: 07/03/2017 HORA: 09:30 LOCAL:NO AUDITÓRIO DO DCA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	RESÍDUOS INDUSTRIAIS DE TOMATE (SOLANUM LYCOPERSICUM L.): CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA E OTIMIZAÇÃO DO PROCESSO DE EXTRAÇÃO DO LICOPENO
16	TATIANA PORTO DOS SANTOS	ENGENHARIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	ROSIANE LOPES DA CUNHA	DIA: 08/03/2017 HORA: 10:00 LOCAL:NA SALA 31 DO DEA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	DIGESTIBILIDADE IN VITRO DE GÉIS DE GELANA CONTENDO EXTRATO DE JABUTICABA
17	JANE DELANE REIS PIMENTEL SOUZA	CIÊNCIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	GLAUCIA MARIA PASTORE	DIA: 09/03/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NA SALA DE AULA DOS CURSOS DE EXTENSÃO DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	DESENVOLVIMENTO DE BEBIDA MISTA DE VEGETAIS E AVALIAÇÃO DA CAPACIDADE ANTIOXIDANTE E PREBIÓTICA IN VITRO
18	RÚBNER GONÇALVES PEREIRA	ENGENHARIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	JULIAN MARTINEZ	DIA: 09/03/2017 HORA: 14:30 LOCAL:NA SALA 31 DO DEA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	EXTRAÇÃO DE LIGNANAS A PARTIR DE QUEBRA-PEDRA (PHYLLANTHUS AMARUS) UTILIZANDO FLUIDOS PRESSURIZADOS
19	MARIANO MICHELON	ENGENHARIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	ROSIANE LOPES DA CUNHA	DIA: 10/03/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NO SALÃO NOBRE DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	PRODUÇÃO DE SISTEMAS LIPOSSOMAS EM DISPOSITIVOS MICROFLUÍDICOS VISANDO APLICAÇÕES ALIMENTÍCIAS
20	BRUNA BARBON PAULO	ENGENHARIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	ANA SILVIA PRATA SOARES	DIA: 10/03/2017 HORA: 09:30 LOCAL:NA SALA 31 DO DEA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	ESTRATÉGIAS PARA PRODUÇÃO DE PARTÍCULAS LIPÍDICAS EM LEITO FLUIDIZADO
21	MATHEUS HENRIQUE MARIZ DE AVELAR	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	PRISCILLA EFRAIM	DIA: 13/03/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NO AUDITÓRIO II DTA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	APROVEITAMENTO DE SUBPRODUTOS DO PROCESSAMENTO DE FRUTAS NA COLORAÇÃO DE CONFEITOS DRAGEADOS DUROS
22	LUMA ROSSI RIBEIRO	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	MARCELO CRISTIANINI	DIA: 14/03/2017 HORA: 09:00 LOCAL:NO AUDITÓRIO DO DEPAN DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	APLICAÇÃO DA TECNOLOGIA DE ALTA PRESSÃO ISOSTÁTICA EM QUEIJO ULTRAFILTRADO
23	ALINE CZAIKOSKI	ENGENHARIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	FLORENCIA CECILIA MENEGALLI	DIA: 16/03/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NA SALA 31 DO DEA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	ESTUDO DO COMPORTAMENTO REOLÓGICO DE NANOFIBRAS DE CELULOSE OBTIDAS POR DIFERENTES MÉTODOS
24	PAULA VIRGINIA DE ALMEIDA PONTES	ENGENHARIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	EDUARDO AUGUSTO CALDAS BATISTA	DIA: 17/03/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NA SALA 31 DO DEA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	ANÁLISE E MODELAGEM TERMODINÂMICA DO EQUILÍBRIO SÓLIDO-LÍQUIDO DE SISTEMAS BINÁRIOS CONTENDO TERPENÓIDES OU LÍQUIDOS IÔNICOS COM ÁCIDOS GRAXOS
25	RODOLFO LÁZARO SOARES VIRIATO	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	MIRNA LUCIA GIGANTE	DIA: 17/03/2017 HORA: 09:30 LOCAL:NO SALÃO NOBRE DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	GORDURA DO LEITE COMO ALTERNATIVA PARA OBTENÇÃO DE BASES LIPÍDICAS PLÁSTICAS
26	MICHEL YUDI SHINKAI KANEMARU	CIÊNCIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	JULIANO LEMOS BICAS	DIA: 20/03/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NO SALÃO NOBRE DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	DETERMINAÇÃO DO EFEITO ANTIFÚNGICO DE PHAEOSPHAERIA SP. ISOLADO DE GOIABA CONTRA FUNGOS DE RELEVÂNCIA AGROALIMENTAR
27	ANDRESSA MARA BASEGGIO	ALIMENTOS E NUTRIÇÃO (MESTRADO)	MARIO ROBERTO MAROSTICA JUNIOR	DIA: 22/03/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NO AUDITÓRIO DO DEPAN DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	EFEITO DA CASCA DE JABUTICABA LIOFILIZADA (MYRCIARIA SP.) EM MARCADORES DE AUTOFAGIA EM TECIDO ADIPOSEO DE CAMUNDONGOS
28	ERICSEM PEREIRA	ENGENHARIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	VIVALDO SILVEIRA JUNIOR	DIA: 23/03/2017 HORA: 09:00 LOCAL:NA SALA DE AULA DOS CURSOS DE EXTENSÃO DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	AVALIAÇÃO DA VIDA ÚTIL DINÂMICA DE UVAS: MODELAGEM MATEMÁTICA DA PERDA DE MASSA POR TRANSPIRAÇÃO

29	KAMILA RAMPONI RODRIGUES DE GODOI	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	ANA PAULA BADAN RIBEIRO	DIA: 23/03/2017 HORA: 09:00 LOCAL:NO ANFITEATRO JOSÉ CHRISTOVAM SANTOS - DTA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	DESENVOLVIMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE ORGANOGÉIS A PARTIR DE ÓLEO DE SOJA COM DIFERENTES ESTRUTURANTES LIPÍDICOS
30	BRUNO RICARDO DE CASTRO LEITE JÚNIOR	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	MARCELO CRISTIANINI	DIA: 27/03/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NO AUDITÓRIO II DTA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	EFEITO DO PROCESSAMENTO DE ALTA PRESSÃO ISOSTÁTICA EM ENZIMAS COAGULANTES DO LEITE
31	ULLIANA MARQUES SAMPAIO	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	YOON KIL CHANG	DIA: 27/03/2017 HORA: 09:00 LOCAL:NO AUDITÓRIO DO DEPAN DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	CEREAL MATINAL EXTRUSADO À BASE DE ARROZ COM ADIÇÃO DE CAFÉ TORRADO E MICRONIZADO E EXTRATO DE CAFÉ CRIOCONCENTRADO
32	MARINA PINHO ONCKEN	ENGENHARIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	ENRIQUE ORTEGA RODRIGUEZ	DIA: 28/03/2017 HORA: 09:00 LOCAL:NO AUDITÓRIO DO DCA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	APRIMORAMENTO DO SOFTWARE EMERGENCY SIMULATOR PARA MODELAGEM E SIMULAÇÃO DINÂMICA DE SISTEMAS SOCIOECOLÓGICOS A PARTIR DE DIAGRAMAS SISTÊMICOS
33	JOYCE DE ALMEIDA CARMINATI	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	MARISTELA DA SILVA DO NASCIMENTO	DIA: 28/03/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NO AUDITÓRIO DO DEPAN DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	OCORRÊNCIA E SOBREVIVÊNCIA DE SALMONELLA EM AMENDOIM E PRODUTOS DERIVADOS DE AMENDOIM
34	MAÍRA DE PAULA GONCALVES	ENGENHARIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	VIVALDO SILVEIRA JUNIOR	DIA: 29/03/2017 HORA: 14:30 LOCAL:NA SALA 31 DO DEA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	CONGELAMENTO MODIFICADO DE ALIMENTOS: ALTERAÇÃO DAS CONDIÇÕES DE PROCESSO E DO CONSUMO ENERGÉTICO
35	DIELLE PIEROTTI PROCOPIO	ENGENHARIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	FRANCISCO MAUGERI FILHO	DIA: 31/03/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NA SALA DE AULA DOS CURSOS DE EXTENSÃO DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	ESTUDO DA EXPRESSÃO HETERÓLOGA DE CELULASES DE ACROMONIUM STRICTUM EM LINHAGENS DE SACCCHAROMYCES CEREVISIAE VISANDO A PRODUÇÃO DE BIOETANOL DE SEGUNDA GERAÇÃO
36	JULIA CRISTINA ZUIN	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	DANIEL BARRERA-ARELLANO	DIA: 04/04/2017 HORA: 09:30 LOCAL:NO ANFITEATRO JOSÉ CHRISTOVAM SANTOS - DTA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	AVALIAÇÃO DA EFICIÊNCIA DE CERAS DE CANDELILLA NA ESTRUTURAÇÃO DE ORGANOGÉIS
37	MATEUS FERREIRA DE SOUZA	ENGENHARIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	FLORENCIA CECILIA MENEGALLI	DIA: 07/04/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NA SALA 31 DO DEA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	MODELAGEM E SIMULAÇÃO DE SECAGEM PARA PRODUÇÃO DE BIOFILMES
38	JULIA TEIXEIRA DE PAULA	ENGENHARIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	FERNANDO ANTONIO CABRAL	DIA: 10/04/2017 HORA: 09:00 LOCAL:NO ANFITEATRO JOSÉ CHRISTOVAM SANTOS - DTA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	PROCESSOS DE FRACIONAMENTO DE EXTRATOS RICOS EM COMPOSTOS FENÓLICOS VIA TECNOLOGIA SUPERCRÍTICA
39	MICHELE SCARTON	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	MARIA TERESA PEDROSA SILVA CLERICI	DIA: 10/04/2017 HORA: 09:00 LOCAL:NA SALA DE AULA DOS CURSOS DE EXTENSÃO DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	AVALIAÇÃO TECNOLÓGICA, FUNCIONAL E SENSORIAL DE MASSAS ALIMENTÍCIAS SEM GLÚTEN COM FARINHA DE BATATA-DOCE BIOFORTIFICADA EM PROVITAMINA A
40	CAMILA GONÇALVES RODRIGUES	ENGENHARIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	ANA CARLA KAWAZOE SATO	DIA: 11/04/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NA SALA FA-15 DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	ENGENHARIA DE PARTÍCULAS: EMULSÕES MÚLTIPLAS PARA COENCAPSULAÇÃO
41	GESSIKA CRISTINA BORGES CASTRO CARVALHO	ALIMENTOS E NUTRIÇÃO (MESTRADO)	JAIME AMAYA FARFÁN	DIA: 19/04/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NO AUDITÓRIO II DTA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	EFEITO DAS GORDURAS TRANS NA MICROBIOTA INTESTINAL E NO SISTEMA HEAT SHOCK PROTEINS DE CAMUNDONGOS ALIMENTADOS COM PROTEÍNA DO SORO DO LEITE HIDROLISADA
42	JULIANA CARUSI	CIÊNCIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	DIRCE YORIKA KABUKI	DIA: 20/04/2017 HORA: 10:00 LOCAL:NA SALA DE AULA DOS CURSOS DE EXTENSÃO DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	OCORRÊNCIA, PERFIL DE VIRULÊNCIA E RESISTÊNCIA AOS ANTIMICROBIANOS DE AEROMONAS SP. EM ÁGUA DE IRRIGAÇÃO E VEGETAIS
43	FERNANDA ORTOLAN	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	CAROLINE JOY STEEL	DIA: 24/04/2017 HORA: 09:00 LOCAL:NO AUDITÓRIO DO DEPAN DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	CARACTERÍSTICAS PROTEICAS QUE AFETAM A QUALIDADE DO GLÚTEN VITAL PARA APLICAÇÃO EM PANIFICAÇÃO

44	MARCUS ARTHUR MARÇAL DE VASCONCELOS	CIÊNCIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	HELENA TEIXEIRA GODOY	DIA: 26/04/2017 HORA: 09:30 LOCAL:NA SALA DE AULA DOS CURSOS DE EXTENSÃO DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	ESTUDO DOS ÓLEOS DE ELAEIS OLEIFERA, ELAEIS GUINEENSIS E SEUS HÍBRIDOS INTERESPECÍFICOS DA AMAZÔNIA ORIENTAL
45	ELIANA MARCELA VELEZ ERAZO	ENGENHARIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	MIRIAM DUPAS HUBINGER	DIA: 27/04/2017 HORA: 10:00 LOCAL:NA SALA DE AULA DOS CURSOS DE EXTENSÃO DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	AVALIAÇÃO DO USO DE ULTRASSOM NA FORMAÇÃO DE EMULSÕES MULTICAMADA MICROENCAPSULADAS EM SPRAY DRYING
46	MÔNICA DIAS ROCHA CHAVES	CIÊNCIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	ANDERSON DE SOUZA SANT'ANA	DIA: 02/05/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NO SALÃO NOBRE DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	INCIDÊNCIA, CARACTERIZAÇÃO E SOBREVIVÊNCIA DE SALMONELLA SPP. EM AMOSTRAS DE SOJA E DERIVADOS NO BRASIL.
47	ÂNGELA GIOVANA BATISTA	ALIMENTOS E NUTRIÇÃO (DOUTORADO)	MARIO ROBERTO MAROSTICA JUNIOR	DIA: 03/05/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NO SALÃO NOBRE DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	FRUTAS VERMELHAS: AÇÃO PREVENTIVA CONTRA DOENÇAS METABÓLICAS E DANOS COGNITIVOS
48	DIANA CLARA NUNES DE LIMA	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	FLAVIO LUIS SCHMIDT	DIA: 03/05/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NO AUDITÓRIO II DTA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	SEMENTES DE MORINGA OLEIFERA LAMARK COMO AGENTE CLARIFICANTE EM SUCO DE MAÇÃ
49	LUIZ FERNANDO SANTOS PEREIRA	ENGENHARIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	DOUGLAS FERNANDES BARBIN	DIA: 03/05/2017 HORA: 09:00 LOCAL:NA SALA 36 DO DEA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	ESPECTROSCOPIA NO NIR E PROCESSAMENTO DE IMAGENS DIGITAIS PARA CLASSIFICAÇÃO DE MAMÃO PAPAIA (CARICA PAPAYA L.) GOLDEN
50	JANAÍNA MADRUGA MORAIS	ALIMENTOS E NUTRIÇÃO (DOUTORADO)	HELENA MARIA ANDRE BOLINI	DIA: 04/05/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NO ANFITEATRO JOSÉ CHRISTOVAM SANTOS - DTA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	DESENVOLVIMENTO E CARACTERIZAÇÃO SENSORIAL DE CHOCOLATES BRANCOS COM PROPRIEDADES FUNCIONAIS E SUBSTITUTOS DA SACAROSE
51	ANA GABRIELA DA SILVA CARVALHO	ENGENHARIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	MIRIAM DUPAS HUBINGER	DIA: 12/05/2017 HORA: 09:00 LOCAL:NO SALÃO NOBRE DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	ESTUDO DA INCLUSÃO DE ANTOCIANINAS DE EXTRATO DA POLPA DE JUÇARA (EUTERPE EDULIS MARTIUS) EM PARTÍCULAS PRODUZIDAS POR SPRAY DRYING E GELIFICAÇÃO IÔNICA
52	JULIANA KELLY DA SILVA	ALIMENTOS E NUTRIÇÃO (DOUTORADO)	MARIO ROBERTO MAROSTICA JUNIOR	DIA: 19/05/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NO SALÃO NOBRE DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	EXTRATO AQUOSO DA CASCA DE JABUTICABA (MYRCIARIA JABOTICABA): EFEITO ANTIOXIDANTE, ANTI-INFLAMATÓRIO E SOBRE A MICROBIOTA INTESTINAL DE RATOS SAUDÁVEIS E COM COLITE INDUZIDA.
53	BARBARA JORDÃO ALMEIDA STRAUTMANN AMADEU	ENGENHARIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	ANTONIO JOSÉ DE ALMEIDA MEIRELLES	DIA: 26/05/2017 HORA: 09:30 LOCAL:NA SALA 31 DO DEA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	TRANSFERÊNCIA DE CALOR EM EMBALAGENS PARA RESFRIAMENTO DE FRANGO: UMA ABORDAGEM COMPUTACIONAL
54	MATEUS HENRIQUE PETRARCA	CIÊNCIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	HELENA TEIXEIRA GODOY	DIA: 07/06/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NO SALÃO NOBRE DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	RESÍDUOS E CONTAMINANTES EM ALIMENTOS INFANTIS: DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DE MÉTODOS ANALÍTICOS
55	ÁDINA LIMA DE SANTANA	ENGENHARIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	MARIA ANGELA DE ALMEIDA MEIRELES PETENATE	DIA: 19/06/2017 HORA: 15:00 LOCAL:NA SALA DE AULA DOS CURSOS DE EXTENSÃO DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	APLICAÇÃO DAS TECNOLOGIAS DE FLUIDOS SUPERCRÍTICOS E DE LÍQUIDOS PRESSURIZADOS PARA A VALORIZAÇÃO DOS REJEITOS DE CÚRCUMA: OBTENÇÃO DE COMPOSTOS BIOATIVOS, CUSTO DE MANUFATURA, EQUILÍBRIO DE FASES E ENCAPSULAMENTO DOS EXTRATOS
56	MARIA ELISA CAETANO SILVA	ALIMENTOS E NUTRIÇÃO (DOUTORADO)	FLAVIA MARIA NETTO	DIA: 26/06/2017 HORA: 09:00 LOCAL:NA SALA DE AULA DOS CURSOS DE EXTENSÃO DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	COMPLEXOS FERRO-PEPTÍDEOS DE SORO DE LEITE: OBTENÇÃO, CARACTERIZAÇÃO E AVALIAÇÃO DO EFEITO PRÓ-OXIDANTE DO FERRO E DE SUA BIODISPONIBILIDADE POR MODELO DE CULTURA DE CÉLULAS CACO-2
57	LADY MARIA SALAS VALERO	ENGENHARIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	FLORENCIA CECILIA MENEGALLI	DIA: 26/06/2017 HORA: 10:10 LOCAL:NO SALÃO NOBRE DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	PRODUÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE FILMES BIODEGRADÁVEIS A BASE DO PSEUDOCEREAL CANIHUA (CHENOPODIUM PALLIDICAULE)
58	FABIANE CRISTINA PETRY	CIÊNCIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	ADRIANA ZERLOTTI MERCADANTE	DIA: 27/06/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NO AUDITÓRIO DO DCA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	CAROTENOIDES E ÉSTERES DE CAROTENOIDES EM DIFERENTES CULTIVARES DE CITROS: COMPOSIÇÃO, MUDANÇAS DURANTE O AMADURECIMENTO E BIOACESSIBILIDADE

59	BRUNA MARCACINI AZEVEDO	ALIMENTOS E NUTRIÇÃO (DOUTORADO)	HELENA MARIA ANDRE BOLINI	DIA: 29/06/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NO ANFITEATRO JOSÉ CHRISTOVAM SANTOS - DTA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	<i>DESENVOLVIMENTO E PERFIL SENSORIAL DE CHOCOLATES MEIO AMARGOS CONTENDO INULINA E ADOÇADOS COM REBAUDIOSÍDEO A COMO SUBSTITUTO DA SACAROSE</i>
60	RAMON PERES BREXÓ	CIÊNCIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	ANDERSON DE SOUZA SANT'ANA	DIA: 30/06/2017 HORA: 10:00 LOCAL:NA SALA DE AULA DOS CURSOS DE EXTENSÃO DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	<i>CARACTERIZAÇÃO, INTERAÇÃO COM BACTÉRIA LÁTICA, E O IMPACTO DO RECICLO DE CÉLULAS E LAVAGEM ÁCIDA DURANTE A FERMENTAÇÃO ETANÓLICA SOBRE LEVEDURAS ORIGINÁRIAS DE PROCESSO ARTESANAL DE CACHAÇA E DO RESÍDUO DE MALTE CERVEJEIRO</i>
61	SHEILA CRISTINA DE OLIVEIRA ALVES	CIÊNCIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	MARCELO ALEXANDRE PRADO	DIA: 28/07/2017 HORA: 09:00 LOCAL:NO AUDITÓRIO DO DCA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	<i>AValiação DOS EFEITOS ANTIOXIDANTES, HIPOCOLESTEROLÊMICO E ANTITUMORAL DA SEMENTE E ÓLEO DE CHIA</i>
62	MARIANA BATISTA SOARES	CIÊNCIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	ANDERSON DE SOUZA SANT'ANA	DIA: 11/08/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NO AUDITÓRIO DO DCA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	<i>AValiação DA SOBREVIVÊNCIA DE ESPOROS DE BACILLUS SPP. PROBIÓTICOS EM MATRIZES ALIMENTARES E SEUS EFEITOS À SAÚDE</i>
63	MICHELLE DEL BIANCHI	CIÊNCIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	FELIX GUILLERMO REYES REYES	DIA: 23/08/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NA SALA DE AULA DOS CURSOS DE EXTENSÃO DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	<i>MOXIDECTINA EM TECIDOS DE CORDEIROS: DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DE MÉTODO ANALÍTICO POR LC-MS/MS E SUA APLICAÇÃO EM ESTUDO DE DEPLEÇÃO DE RESÍDUOS</i>
64	TAÍSA PIRES DE JESUS SANTINI	CIÊNCIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	DIRCE YORIKA KABUKI	DIA: 06/09/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NO SALÃO NOBRE DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	<i>OCORRENCIA E SUSCETIBILIDADE AOS ANTIMICROBIANOS DE SALMONELLA SP. E ESCHERICHIA COLI PATOGENICA EM POLPAS DE FRUTAS CONGELADAS E FRUTAS MINIMAMENTE PROCESSADAS</i>
65	ENIELUCE DOS SANTOS BRITO PARRA	CIÊNCIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	GLAUCIA MARIA PASTORE	DIA: 12/09/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NA SALA DE AULA DOS CURSOS DE EXTENSÃO DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	<i>AValiação DA CAPACIDADE ANTIOXIDANTE DE VARIEDADES DE MELÃO E OTIMIZAÇÃO DE METODOLOGIA PARA ANÁLISE DE GLUTATIONA</i>
66	MARIANNA MIRANDA FURTADO	CIÊNCIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	ANDERSON DE SOUZA SANT'ANA	DIA: 12/09/2017 HORA: 09:00 LOCAL:NA SALA DE AULA DOS CURSOS DE EXTENSÃO DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	<i>SALMONELLA EM ALIMENTOS DE BAIXA ATIVIDADE DE ÁGUA: AValiação DE PROTOCOLO PARA PREPARO DE INÓCULO SECO E DETERMINAÇÃO DA RESISTÊNCIA A DESSECAÇÃO E AO CALOR DE DIFERENTES SOROTIPOS ISOLADOS DA CADEIA PRODUTIVA DA SOJA</i>
67	CAIO HENRIQUE TADASHI IWASE	CIÊNCIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	DIRCE YORIKA KABUKI	DIA: 13/09/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NA SALA DE AULA DOS CURSOS DE EXTENSÃO DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	<i>BACILLUS CEREUS E ESPOROS DE BACILOS AERÓBIOS MESÓFILOS E TERMÓFILOS DETERIORANTES EM LEITE EM PÓ</i>
68	LIBIA ESTEFANÍA SÁNCHEZ AGREDO	CIÊNCIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	GLAUCIA MARIA PASTORE	DIA: 13/09/2017 HORA: 10:00 LOCAL:NA SALA DE AULA DOS CURSOS DE EXTENSÃO DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	<i>CARACTERIZAÇÃO DOS COMPOSTOS VOLÁTEIS E AValiação DAS PROPRIEDADES ANTIOXIDANTES E ANTIMICROBIANAS DE ÓLEO ESSENCIAL E EXTRATO DE UVAIA OBTIDO COM CO2 SUPERCRÍTICO</i>
69	VERONICA ORTIZ ALVARENGA	CIÊNCIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	ANDERSON DE SOUZA SANT'ANA	DIA: 14/09/2017 HORA: 09:00 LOCAL:NO SALÃO NOBRE DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	<i>RESISTÊNCIA DE ESPOROS DE BACILLUS CEREUS AO PROCESSO DE SECAGEM DO LEITE EM SPRAY DRYING</i>
70	NAYARA MACÊDO PEIXOTO	CIÊNCIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	GLAUCIA MARIA PASTORE	DIA: 14/09/2017 HORA: 10:00 LOCAL:NA SALA DE AULA DOS CURSOS DE EXTENSÃO DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	<i>OBTENÇÃO DE COMPOSTOS BIOATIVOS A PARTIR DAS SEMENTES DE ADENANTHERA PAVONINA L. UTILIZANDO EXTRAÇÃO ASSISTIDA POR ENZIMAS</i>
71	MAGNO JOSÉ DE OLIVEIRA	ENGENHARIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	EDUARDO AUGUSTO CALDAS BATISTA	DIA: 15/09/2017 HORA: 13:00 LOCAL:NA SALA DE AULA DOS CURSOS DE EXTENSÃO DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	<i>PRODUÇÃO DE ALCOOL ISOAMÍLICO INTEGRADO A PRODUÇÃO DE ETANOL HIDRATADO: OTIMIZAÇÃO, INTEGRAÇÃO ENERGÉTICA E AValiação ECONÔMICA DO PROCESSO</i>
72	PEDRO PIO CAMPREGHER AUGUSTO	ALIMENTOS E NUTRIÇÃO (MESTRADO)	HELENA MARIA ANDRE BOLINI	DIA: 15/09/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NO SALÃO NOBRE DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	<i>IMPACTO SENSORIAL DE TRÊS DIFERENTES TEMPOS DE CONCHAGEM SOBRE CHOCOLATES BRANCOS ADICIONADOS DE AÇAÍ LIOFILIZADO E SECO POR ATOMIZAÇÃO</i>
73	ANA CLAUDIA TSUCHIYA	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	ARNALDO YOSHITERU KUAYE	DIA: 18/09/2017 HORA: 09:00 LOCAL:NA SALA DE AULA DOS CURSOS DE EXTENSÃO DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	<i>COMPORTAMENTO DE CLOSTRIDIUM DIFFICILE EM DIFERENTES MEIOS DE CULTIVO E CARNE EMBALADA A VÁCUO, CAPACIDADE DE FORMAÇÃO DE BIOFILMES E CONTROLE POR SANIIZANTES</i>

74	PAULA ASHIKAWA HOJO	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	MARCELO CRISTIANINI	DIA: 20/09/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NO ANFITEATRO JOSÉ CHRISTOVAM SANTOS - DTA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	EXTRAÇÃO DE COMPOSTOS BIOATIVOS DE PRÓPOLIS VERDE POR TECNOLOGIA DE ALTA PRESSÃO ISOSTÁTICA
75	BRUNA SAMPAIO ROBERTO	CIÊNCIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	GABRIELA ALVES MACEDO	DIA: 22/09/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NO AUDITÓRIO DO DEPAN DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	ESTUDO DO EFEITO DE POLIFENÓIS DE CHÁS BIOTRANSFORMADOS POR TANASE IMOBILIZADA NA INIBIÇÃO DE DIABETES E OBESIDADE: MODELOS IN VITRO
76	MARINA FELIX CEDRAN	CIÊNCIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	JULIANO LEMOS BICAS	DIA: 27/09/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NO AUDITÓRIO II DTA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	ESTUDO PARA O DESENVOLVIMENTO DE GELEIA FUNCIONAL ADICIONADA DE MICROESFERAS CARREADORAS DE BIFIDOBACTERIUM
77	KAREN VANESSA MUNIVE NUNEZ	CIÊNCIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	DIRCE YORIKA KABUKI	DIA: 29/09/2017 HORA: 10:00 LOCAL:NO AUDITÓRIO DO DCA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	OCORRÊNCIA, CARACTERIZAÇÃO DO PERFIL GENÉTICO, E SUSCEPTIBILIDADE AOS ANTIMICROBIANOS DE LISTERIA MONOCYTOGENES EM PRODUTOS DERIVADOS DE FRUTAS
78	FRANCIELLI PIRES RIBEIRO DE MORAIS	ALIMENTOS E NUTRIÇÃO (MESTRADO)	FLAVIA MARIA NETTO	DIA: 29/09/2017 HORA: 09:00 LOCAL:NO AUDITÓRIO DO DEPAN DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	DIGESTIBILIDADE E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE COMPLEXOS DE ISOLADO PROTEICO DO SORO DO LEITE COM COMPOSTOS FENÓLICOS ANTES E APÓS A DIGESTÃO IN VITRO
79	CAROLINE NUNES DE ALMADA	CIÊNCIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	ANDERSON DE SOUZA SANT'ANA	DIA: 06/10/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NO AUDITÓRIO DO DCA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	PARAPROBIÓTICOS; IMPACTO DE MÉTODOS DE INATIVAÇÃO SOBRE A EFICÁCIA, ESTABILIDADE EM ALIMENTO E EFEITOS BENÉFICOS A SAÚDE
80	CARINE NUNES DE ALMADA	CIÊNCIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	ANDERSON DE SOUZA SANT'ANA	DIA: 09/10/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NO AUDITÓRIO DO DCA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	BACILLUS PROBIÓTICO: RESPOSTAS AO PROCESSAMENTO DE ALIMENTOS, FUNCIONALIDADE IN VITRO E IN VIVO, MODULAÇÃO DA MICROBIOTA INTESTINAL E IMPACTOS À SAÚDE
81	ADRIANA NOGUEIRA FIGUEIREDO	CIÊNCIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	MARTA CRISTINA TEIXEIRA DUARTE	DIA: 11/10/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NO SALÃO NOBRE DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	ATIVIDADE ANTI-SALMONELLA E ANTIOXIDANTE DE UMA BLENDAS DE ÓLEOS ESSENCIAIS PARA USO NAS DIETAS DE FRANGOS DE CORTE
82	MARINA ANSOLIN	ENGENHARIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	EDUARDO AUGUSTO CALDAS BATISTA	DIA: 16/10/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NA SALA DE AULA DOS CURSOS DE EXTENSÃO DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	DESENVOLVIMENTO DE MÉTODO ANALÍTICO PARA QUANTIFICAÇÃO DE TOCÓIS E DE ALFA E BETA CAROTENO EM ÓLEOS VEGETAIS: APLICAÇÃO EM DADOS DE EQUILIBRÍO LÍQUIDO-LÍQUIDO DE SISTEMAS GRAXOS
83	MIRKO SALOMON CHAVEZ GUTIERREZ	ENGENHARIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	VIVALDO SILVEIRA JUNIOR	DIA: 20/10/2017 HORA: 09:00 LOCAL:NA SALA 31 DO DEA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	CRESCIMENTO DE CRISTAIS DE GELO EM TILÁPIA CONGELADA SOB DIFERENTES FLUTUAÇÕES DE TEMPERATURA NA ESTOCAGEM
84	DANILA MARIANE PEREIRA	ALIMENTOS E NUTRIÇÃO (MESTRADO)	FLAVIA MARIA NETTO	DIA: 27/10/2017 HORA: 10:00 LOCAL:NO AUDITÓRIO DO DEPAN DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	CAPACIDADE ANTIOXIDANTE E ANTI-INFLAMATÓRIA DE HIDROLISADOS PROTEICOS DE OKARA
85	RICARDO RODRIGUES DE MELO	CIÊNCIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	HELIA HARUMI SATO	DIA: 30/10/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NO AUDITÓRIO DO DCA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	ESTUDO DE HIDROLASES GLICOSÍDICAS BACTERIANAS PARA APLICAÇÕES BIOTECNOLÓGICAS: BIOPROSPECÇÃO, PRODUÇÃO E IMOBILIZAÇÃO
86	CIBELE PRISCILA BUSCH FURLAN	ALIMENTOS E NUTRIÇÃO (DOUTORADO)	MARIO ROBERTO MAROSTICA JUNIOR	DIA: 09/11/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NA SALA DE AULA DOS CURSOS DE EXTENSÃO DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	AZEITE DA POLPA E CHÁ DAS FOLHAS DO AVOCADO DA VARIEDADE HASS ASSOCIADO À ATIVIDADE FÍSICA NO TRATAMENTO DOS DANOS CAUSADOS PELA OBESIDADE.
87	MARINA GABRIEL PESSÔA	CIÊNCIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	GLAUCIA MARIA PASTORE	DIA: 10/11/2017 HORA: 13:00 LOCAL:NA SALA DE AULA DOS CURSOS DE EXTENSÃO DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	PROSPECÇÃO DE BIOCATALISADORES ENDOFÍTICOS PARA PRODUÇÃO DE BIOAROMAS

88	LARA TATIANE GEREMIAS FERREIRA BRITES	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	CAROLINE JOY STEEL	DIA: 24/11/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NO SALÃO NOBRE DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	APLICAÇÃO DE TRIGO SARRACENO EM PANIFICAÇÃO:PÃO DE FORMA CONVENCIONAL E SEM GLUTEN
89	GUILHERME DE FIGUEIREDO FURTADO	ENGENHARIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	ROSIANE LOPES DA CUNHA	DIA: 27/11/2017 HORA: 09:00 LOCAL:NA SALA 31 DO DEA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	PRODUÇÃO DE HETEROAGREGADOS DE GOTAS LIPÍDICAS E EMULSÕES GEL-LIKE EM DIFERENTES CONDIÇÕES DE EMULSIFICAÇÃO
90	ALEXANDRE MONTAGNANA VICENTE LEME	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (MESTRADO)	FLAVIO LUIS SCHMIDT	DIA: 29/11/2017 HORA: 14:00 LOCAL:NO ANFITEATRO JOSÉ CHRISTOVAM SANTOS - DTA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	EFEITO DE DIFERENTES LEVEDURAS E TAXAS DE INOCULAÇÃO NO AMARGOR DA CERVEJA
91	LEONARDO LOPES LAUREANO PINTO	CIÊNCIA DE ALIMENTOS (DOUTORADO)	GLAUCIA MARIA PASTORE	DIA: 30/11/2017 HORA: 14:30 LOCAL:NO AUDITÓRIO II DTA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	PRODUÇÃO DE ÁLCOOL FENILETÍLICO POR FUNGOS FILAMENTOSOS EM MEIO DE CULTURA DESENVOLVIDO COM UTILIZAÇÃO DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS DE MAÇÃ (MALUS DOMESTICA SP.)