



Chapecó-SC

05 e 06 de Setembro de 2017

Resumos Expandidos



UDESC
UNIVERSIDADE
DO ESTADO DE
SANTA CATARINA

OESTE

CENTRO DE EDUCAÇÃO
SUPERIOR DO OESTE

Universidade do Estado de Santa Catarina

Centro de Educação Superior do Oeste

Universidade do Estado de Santa Catarina - UDESC

Centro de Educação Superior do Oeste – CEO

Direção Geral: Prof.^o Dr. Dilmar Baretta

Direção de Ensino de Graduação: Prof.^o Dr. Ivete Maroso Krauzer

Direção de Extensão: Prof.^a Dr. Marcel Manente Boiago

Direção de Administração: Técnica Marilha dos Santos

Direção de Pesquisa e Pós-graduação: Prof.^o Dr. Cleuzir da Luz

Editor Executivo
Prof.º Dr. Dilmar Baretta

Editores

Direção Geral: Prof.º Dr. Dilmar Baretta

Direção de Ensino de Graduação: Prof.ª Dr. Ivete Maroso Krauser

Direção de Extensão: Prof.º Dr. Marcel Manente Boiago

Direção de Administração: Técnica Marilha dos Santos

Direção de Pesquisa e Pós-graduação: Prof.º Dr. Cleuzir da Luz

Capa

Webmaster

Técnico William Xavier de Almeida

Articulação e Organização:

Direção de Pesquisa e Pós-Graduação – UDESC/CEO

Direção de Extensão – UDESC/CEO

Direção de Ensino de Graduação – UDESC/CEO www.ceo.udesc.br

Tiragem: pdf disponível on line

Site do evento: <http://sepe.ceo.udesc.br>

É permitida a reprodução parcial, desde que citada a fonte.

7º Seminário de Ensino, Pesquisa e Extensão (7. : 201 7, Chapecó, SC)
Resumos Expandidos do 7º Seminário de Ensino, Pesquisa e Extensão, 05
e 06 de setembro, Chapecó, SC/Centro de Educação Superior do Oeste;
Universidade do Estado de Santa Catarina – Chapecó. 2017.

Agência Brasileira do ISBN

ISBN 978-85-8302-045-5



9 788583 020455

Informações importantes para Currículo Lattes:

Home page: www.ceo.udesc.br

Home page do evento: <http://sepe.ceo.udesc.br>

Nome do Evento: 7º Seminário de Ensino, Pesquisa e Extensão – 7º SEPE

Cidade do evento: Chapecó, SC.

Ano: 2017

Título dos Anais do Evento: Resumos Expandidos

ISBN: 978-85-8302-045-5



Chapecó-SC
05 e 06 de Setembro de 2017

Programação geral:

Local: Centro de Eventos Plínio Arlindo de Nes, Chapecó- SC.

Hora **Evento**

DIA 05/09/2017

- 08:00** Credenciamento e entrega de material
- 08:30** Abertura oficial do 7^o SEPE
Apresentação cultural
- 09:30** Palestra de abertura: Potencialidades e possibilidades de inovar no contexto acadêmico! – Profa. Iselda Pereira
- 12:00** Intervalo para almoço
- 13:30** Apresentações dos programas e projetos de Extensão, de Pesquisa e dos Programas de Mestrado da UDESC Oeste
- 15:30** Intervalo
- 16:00** Apresentações dos programas e projetos de Extensão, de Pesquisa e dos Programas de Mestrado da UDESC Oeste
- 17:30** Controle de Presença

DIA 06/09/2017

- 07:30** Controle de Presença
- 08:00** Apresentações dos projetos de Pesquisa, Programas de Mestrado da UDESC Oeste e Projetos de Ensino
- 10:00** Intervalo
- 10:30** Apresentações dos projetos de Pesquisa e dos Programas de Mestrado da UDESC Oeste
- 12:00** Intervalo para almoço
- 13:30** Apresentações dos projetos de Pesquisa e dos Programas de Mestrado da UDESC Oeste
- 15:30** Intervalo
- 15:45** Apresentações dos projetos de Pesquisa e dos Programas de Mestrado da UDESC Oeste
- 17:30** Premiação: Menções honrosas
- 17:45** Controle de Presença
- 18:00** Encerramento

Promoção e realização

Direções de Pesquisa, Ensino e Extensão



Universidade do Estado de Santa Catarina

OESTE
CENTRO DE EDUCAÇÃO
SUPERIOR DO OESTE

Centro de Educação Superior do Oeste

Apresentação

O SEMINÁRIO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO DA UDESC Oeste/CEO – 7º SEPE, realizou-se nos dias 05 e 06 de setembro de 2017. O evento proporcionou aos acadêmicos de Graduação e Pós-graduação da UDESC/Oeste CEO, a oportunidade de expor e discutir seus trabalhos, oriundos de projetos de pesquisa da Graduação e Pós-Graduação, projetos de Ensino e projetos de Extensão, através de comunicação oral, bem como reunir bolsistas, voluntários, acadêmicos, professores, orientadores, extensionistas, pesquisadores e órgãos financiadores envolvidos com as atividades de ensino, pesquisa e extensão.

INFORMAÇÕES DA PESQUISA:

Em 2017 no 7º SEPE teremos:

2) Apresentações orais da pesquisa são obrigatórias para os trabalhos submetidos pelos bolsistas no 27º Seminário de Iniciação Científica (SIC);

Obs.: Atendendo aos Editais PIC&DTI e PIPES 01/2016 da UDESC os resumos submetidos pelos orientadores no 27º SIC referentes aos trabalhos/projetos desenvolvidos no último ano foram apresentados oralmente pelos bolsistas remunerados e participantes voluntários.

A lista de resumos submetidos no 27º Seminário de Iniciação Científica da UDESC (27º SIC), bem como o horário e a ordem das apresentações dos alunos para apresentação no 7ª SEPE foram disponibilizados no site do SEPE. A apresentação de todos os trabalhos ocorreu na forma oral (05±1 minutos). A presença do orientador foi obrigatória no ato da apresentação, conforme prevê os Editais da pesquisa de Iniciação Científica.

As apresentações foram avaliadas por uma banca, composta por um *Ad hoc* externo e professores de cada Departamento. As exigências são da Pró-reitoria de Pesquisa da UDESC e do CNPq, para manter a qualidade da Pesquisa Científica no âmbito de controle Nacional.

INFORMAÇÕES DA EXTENSÃO:

Os programas e projetos isolados de extensão dos cursos de Enfermagem, Engenharia de Alimentos, Engenharia Química e Zootecnia deverão ter apenas uma (1) apresentação das atividades desenvolvidas no último ano na modalidade de apresentação oral. Portanto, a presença, nesse evento, é obrigatória de todas as ações de extensão em desenvolvimento neste período. A apresentação oral será acompanhada por uma banca avaliadora.

QUANTO A APRESENTAÇÃO ORAL:

As exposições orais de trabalhos serão realizadas em uma sala, com o intuito de possibilitar maior integração entre as diversas áreas da extensão, favorecendo a interdisciplinaridade. As apresentações orais serão coordenadas por uma mesa presidida por docentes extensionistas da UDESC e, possivelmente, por avaliadores externos de outras instituições de Ensino Superior. As apresentações orais destinam-se a programas e projetos de extensão. Cada expositor terá até 05 minutos para apresentação e 5 minutos para discussão. A sala de exposição será equipada com projetor multimídia e som. No momento da inscrição, o coordenador deverá informar quem será o apresentador do programa/projeto.

A submissão deverá ser realizada através do site do evento pelo professor orientador.

INFORMAÇÕES DO ENSINO:

Coordenadores das Bolsas de Ensino que integram os projetos de ensino dos departamentos deverão obrigatoriamente submeter o resumo no formato estabelecido no item “Normas e Técnicas – Modelo Resumo Ensino”.

Conforme cronograma do evento cada expositor terá até 05 minutos para apresentação e 5 minutos para discussão. A sala de exposição será equipada com projetor multimídia e som.

No momento da inscrição, o coordenador deverá informar quem será o apresentador do programa/projeto.

Direções de Ensino, Pesquisa e Extensão.

OBSERVAÇÃO:

A linguagem escrita, os conceitos e opiniões emitidos nos resumos expandidos tanto das atividades de pesquisa quanto de extensão constantes desta publicação são de inteira responsabilidade dos respectivos autores e coautores. A Comissão Organizadora não assume responsabilidades pelos dados e conclusões emitidas pelos autores.

Palestra do Ensino e

Resumos expandidos da Pesquisa, Ensino e Extensão

Para acessar os resumos expandidos em pdf na íntegra clique no título do trabalho

| EXTENSÃO - Enfermagem | | | |
|-----------------------|--|-----------------------------------|---|
| Ordem | Título do trabalho | Autoria | Demais autores |
| 1 | AÇÕES INTERDISCIPLINARES E MULTIPROFISSIONAIS: UNIVERSIDADE E COMUNIDADE INTERAGINDO PARA REDUZIR RISCOS DE INFECÇÕES E A RESISTÊNCIA BACTERIANA | Arnildo Korb | Kéuri Zamban Branchi |
| 2 | CUIDAR, BRINCAR E APRENDER: ESTRATÉGIAS PARA PROMOVER A SAÚDE DA CRIANÇA E DO ADOLESCENTE | Lucineia Ferraz | Alana Camila Schneider, Carolina Pasa Provesi |
| 3 | Programa de Extensão Saúde e Equilíbrio | Kiciosan da Silva Bernardi Galli | Gabrieli Bieger e Bruna Chiossi Presoto |
| 4 | IMPLANTAÇÃO E IMPLEMENTAÇÃO DO PROCESSO DE ENFERMAGEM NA REDE DE ATENÇÃO À SAÚDE | Carla Argenta | Aline Maffissoni |
| 5 | VISITA DOMICILIAR NO PUERPÉRIO: TECNOLOGIA DE CUIDADO NA ATENÇÃO A SAÚDE DA MULHER, RN E FAMÍLIA | Silvana dos Santos Zanotelli | Bárbara Gabriela Dovali Santiago |
| 6 | PROGRAMA DE EXTENSÃO: CULTURA DE SEGURANÇA DO PACIENTE COM FOCO NO PERIOPERATÓRIO | Rosana Amora Ascari | Katrini dos Santos Conteratto |
| 7 | Fortalecendo Redes De Atenção À Saúde No Município De Chapecó | Denise Antunes de Azambuja Zocche | Joice Omena Comerlato |
| 8 | VISITA DOMICILIAR NO PUERPÉRIO: TECNOLOGIA DE CUIDADO NA ATENÇÃO A SAÚDE DA MULHER, RN E FAMÍLIA | Leila Zanatta | Demile Regina Carraro, Lucine Furlan de Bona |

| EXTENSÃO - Zootecnia | | | |
|----------------------|---|-----------------------------|--------------------|
| Ordem | Título do trabalho | Autoria | Demais autores |
| 1 | A ZOOTECNIA E O ZOOTECNISTA ALÉM DAS FRONTEIRAS UNIVERSITÁRIAS | Maria Luisa Appendino Nunes | Stefan Grander |
| 2 | ASSISTÊNCIA TÉCNICA E LABORATORIAL SOBRE PRODUÇÃO E QUALIDADE DO LEITE E DIAGNÓSTICO PARASITOLÓGICO EM VACAS LEITEIRAS NO OESTE DE SANTA CATARINA | Aleksandro Shaefer da Silva | Roger Rocha Gebert |
| 3 | IDENTIFICAÇÃO, MONITORAMENTO E CAPTURA DE ENXAMES DE ABELHAS APIS MELLIFERA DA REGIÃO METROPOLITANA DO OESTE CATARINENSE | Denise Nunes Araujo | Maiara Schneider |

| | | | |
|---|--|-------------------------------|---|
| 4 | CONEXÃO ZOOTECNIA - UDESC E A PRODUÇÃO ANIMAL | Diego de Cordova Cucco | Fernanda Luisa Bottin, Lucas Rossetto, Tiago de Nadal |
| 5 | INTERAÇÃO UDESC-COMUNIDADE: CONSTRUÇÃO DO CONHECIMENTO NO MEIO RURAL E URBANO | Edir Oliveira da Fonseca | Douglas Luan Pizzatto |
| 6 | MAPEAMENTO, CARACTERIZAÇÃO E MONITORAMENTO DA QUALIDADE DE ÁGUA DE PROPRIEDADES PISCÍCOLAS DE CHAPECÓ-SC | Diogo Luiz de Alcantara Lopes | Eduardo Augusto Rossetto |
| 7 | PROGRAMA DESENVOLVIMENTO RURAL - UDESC PROMOVENDO SUSTENTABILIDADE | Luiz Alberto Nottar | Amanda Vanzetto |
| 8 | APOIO TECNICO A PEQUENOS AVICULTORES DO OESTE CATARINENSE, PRODUÇÃO DE FRANGO E GALINHA CAIPIRA | Marcel Manente Boiago | Gian Ricardo Zuffo |

| EXTENSÃO - Engenharia de Alimentos | | | |
|---|---|-------------------------|---|
| Ordem | Título do trabalho | Autoria | Demais autores |
| 1 | CIÊNCIA VIVA UDESC OESTE | Daniel Iunes Raimann | Nathana Zamboni Barilli, Ingrid Luiza Reinehr |
| 2 | MELHORIA DA QUALIDADE DA ÁGUA NO ESTADO DE SANTA CATARINA | Gilmar de Almeida Gomes | Carolina Franchini, Andressa Ligia dos Santos |
| 3 | Programa de Extensão Água e Gestão de Riscos | Neudi José Bordignon | Carolina Fischer e Nicolas Ruwer Hachenhar |
| 4 | PRÁTICAS EM SEGURANÇA DOS ALIMENTOS | Darlene Cavalheiro | Bruna Rosalem, Monica Naiara Schmeier |

| ENSINO - Enfermagem | | | |
|----------------------------|---|--------------------------|----------------------------|
| Ordem | Título do trabalho | Autoria | Demais autores |
| 1 | EXPERIÊNCIA NO ENSINO POR MEIO DE MONITORIA | Rosana Amora Ascari | Laura Freitas |
| 2 | MONITORIA ACADÊMICA EM GENÉTICA HUMANA NO ENSINO EM ENFERMAGEM | Arnildo Korb | Tatiani Todero |
| 3 | O TABACO E SEUS MALEFÍCIOS: ATIVIDADE DESENVOLVIDA COM TRABALHADORES DE UMA AGROINDÚSTRIA. | Marta Kolhs | Érica Cima |
| 4 | PROCESSO DE ENFERMAGEM APLICADO AOS PACIENTES COM RISCO DE LESÃO POR PRESSÃO: RELATO DE EXPERIÊNCIA | Rosana Amora Ascari | Júlia Ruth Toledo da Silva |
| 5 | REVER CONCEITOS E PROPORCIONAR DIFERENTES REPRESENTAÇÕES: UMA DAS ATRIBUIÇÕES DA MONITORIA ACADÊMICA NA DISCIPLINA DE MICROBIOLOGIA NO CURSO DE ENFERMAGEM DA UDESC | Arnildo Korb | Daniela Cristina Zanovelo |
| 6 | SERVIÇO DE ATENDIMENTO E RESGATE AEROMÉDICO: FORTALECENDO AÇÕES GERENCIAIS EM SAÚDE | Julia Rossetto Marchetti | Lauane Nogueira dos Santos |

| | | | |
|---|---|---------------------------|--|
| 7 | EXPERIÊNCIA ACADÊMICA COMO MONITORAS DA DISCIPLINA DE HISTOLOGIA | Renata Mendonça Rodrigues | Patricia Daiane Zanini , Dara Portaluppi |
| 8 | A PERCEPÇÃO DAS MONITORIAS COMO COFATOR NO DESENVOLVIMENTO DA LIDERANÇA DO ENFERMEIRO | Tania Maria Ascari | Jean Wilian Bender |

ENSINO - Engenharia de Alimentos

| Ordem | Título do trabalho | Autoria | Demais autores |
|-------|---|-------------------|-------------------------|
| 1 | BOLSISTA DE ENSINO PARA ATUAR NA PROMOÇÃO DE SEMINÁRIOS TÉCNICOS | Liziane Schittler | Vanessa Lando |
| 2 | PLATAFORMA DE APOIO DIDÁTICO-PEDAGÓGICO A ESTUDANTES DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE ALIMENTOS E ENGENHARIA QUÍMICA | Cleiton Vaz | Fernanda Caparica Silva |

ENSINO - Zootecnia

| Ordem | Título do trabalho | Autoria | Demais autores |
|-------|---|--------------|----------------------|
| 1 | PROJETO DE ENSINO DAS DISCIPLINAS DE ESTATÍSTICA NA ZOOTECNIA | Aline Zampar | Guilherme Freiburger |

PESQUISA – Mestrado Zootecnia

| Ordem | Título do trabalho | Autoria | Demais autores |
|-------|---|--------------------------------|---|
| 1 | APLICAÇÃO SUBCUTÂNEA DE COMPLEXO MINERAL (ZINCO, COBRE SELÊNIO E MAGNÉSIO) EM CORDEIROS RECÉM-NASCIDOS TEM BENEFÍCIOS SOBRE O DESEMPENHO E SAÚDE ANIMAL | Aleksandro Shaefer da Silva | Chrystian Jassanã Cazarotto, Jhonatan Boito Pazinato, Roger Rocha Gebert, João Henrique dos Reis, Aleksandro Schafer da Silva |
| 2 | BRUCELOSE BOVINA: ESTRESSE OXIDATIVO E ATIVIDADE DE ADENOSINA DEAMINASE | Aleksandro Shaefer da Silva | Géssica Perin, Juscivete Fatima Fávero |
| 3 | ÓLEO ESSENCIAL DE Cinnamomum zeylanicum REDUZ INFESTAÇÃO POR Alphitobius diaperinus EM CAMA DE AVES E NÃO AFETA A SAÚDE DE FRANGOS | Dilmar Baretta | Manuela Testa |
| 4 | CARACTERÍSTICAS DA CAMA DE COMPOST BARNES EM REGIÕES SUBTROPICAIS | Ana Luiza Bachmann Schogor | Willian Mauricio Radavelli |
| 5 | SUPLEMENTAÇÃO ANIÔNICA E SEUS EFEITOS NO PERÍODO PERIPARTO DE VACAS LEITEIRAS | Aleksandro Shaefer da Silva | Kássio Duan Albani |
| 6 | ATIVIDADE DA PEPSINA E BROMATOLOGIA DA CARÇA DE TILÁPIAS DO NILO ALIMENTADAS COM DIFERENTES NÍVEIS DE PROTEÍNA E ENERGIA DIGESTÍVEL CULTIVADAS EM SISTEMAS DE BIOFLOCOS EM ÁGUA SALOBRA | Diogo Luiz de Alcantara Lopes | Emerson Giuliani Durigon |
| 7 | ANÁLISE DA EFICIÊNCIA DE REMOÇÃO DE CARGA ORGÂNICA DE SISTEMA DE CO-DIGESTÃO ANAERÓBIA PARA DESTINAÇÃO DE CARÇAÇAS E DEJETOS SUÍNOS | Lenita de Cássia Moura Stefani | Káren Bes |

| | | | |
|----|---|--------------------------------------|--|
| 8 | <u>COMPORTAMENTO, DESEMPENHO E QUALIDADE DE CARÇAÇA E CARNE DE NOVILHOS TAURINOS CRIADOS EM SISTEMA INTENSIVO</u> | Julcemar Dias Kessler | Bruna Ferronato Landskron |
| 9 | <u>RESISTÊNCIA ANTIMICROBIANA ASSOCIADA A PRESENÇA DE BETA-LACTAMASES DE ESPECTRO ESTENDIDO (ESBLs) EM ISOLADOS DE E. coli</u> | Lenita de Cássia Moura Stefani | Regiane Boaretto Crencio |
| 10 | <u>DISSEMINAÇÃO AMBIENTAL DE CEPAS RESISTENTES DE Escherichia coli EM PROPRIEDADES SUÍNÍCOLAS DO OESTE DE SANTA CATARINA</u> | Lenita de Cássia Moura Stefani | Maiara Cristine Brisola |
| 11 | <u>SUPLEMENTAÇÃO MINERAL INJETÁVEL ESTIMULA RESPOSTA IMUNE E SISTEMA ANTIOXIDANTE DE VACAS LEITEIRAS E REDUZ CONTAGEM DE CÉLULAS SOMÁTICAS NO LEITE</u> | Aleksandro Shaefer da Silva | Amanda Cristina Warken, Patricia Glombowsky, Gabriela M. Galli, Aleksandro Schafer Da Silva, Leandro Sâmia Lopes |
| 12 | <u>INFLUÊNCIA DOS NÍVEIS DE CÁLCIO E TRATAMENTO COM BUTAFOSFANA E CIANOCOBALAMINA NA SAÚDE UTERINA PÓS-PARTO DE VACAS LEITEIRAS DE ALTA PRODUÇÃO</u> | Rogério Ferreira | Clério Antônio Hoefle |
| 13 | <u>PERFIL FÍSICO-QUÍMICO E AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DO MEL DE Melipona bicolor</u> | Denise Nunes Araújo | Thaiza Francielle Topolski Pavan Batiston |
| 14 | <u>PERFIL GENÉTICO DE FÊMEAS DA RAÇA HOLANDÊS PARA PRODUÇÃO DE LEITE, PROTEÍNA E GORDURA NO OESTE DE SANTA CATARINA</u> | Diego de Córdova Cucco | Fabrcio Pilonetto, Aline Zampar, Diego de Córdova Cucco |
| 15 | <u>ESTUDO METANALÍTICO DO EFEITO DE INOCULANTES BACTERIANOS EM SILAGENS DE MILHO</u> | Antônio Waldimir Leopoldino da Silva | ALEXANDRE BERNARDI |
| 16 | <u>FLUXO DE CAIXA DE UNIDADES PRODUTORAS DE LEITE DO OESTE CATARINENSE - DADOS PRELIMINARES</u> | Ana Luiza Bachmann Schogor | Taís Regina Sczesny, Diego Junior Bergamin |
| 17 | <u>MANUTENÇÃO DE REPRODUTORES DE CURIMBATÁ (Prochilodus lineatus) EM SISTEMA DE BIOFLOCO</u> | Diogo Luiz de Alcantara Lopes | Tais Inês Zuffo |
| 18 | <u>EXPRESSÃO DIFERENCIAL DO GENE MYH1 EM SUÍNOS AFETADOS OU NÃO COM HÉRNIA ESCROTAL</u> | Marcel Manente Boiago | William Raphael Lorenzetti |
| 19 | <u>SECNIZADOLE NO CONTROLE DE GIARDÍASE EM BEZERROS LEITEIROS</u> | Aleksandro Shaefer da Silva | Andreia Volpato, Gabriela Campigotto, Bruno Fernando Fortuoso, Thainã Tomasi, Patrícia Glombowsky, Aleksandro Schafer Da Silva |
| 20 | <u>INFECÇÃO POR Listeria monocytogenes EM BOVINOS ALTERA A ATIVIDADE DE COLINESTERASES</u> | Aleksandro Shaefer da Silva | Antonise Mariely Jaguezeski , Teane Milagres Augusto da Silva, Aleksandro Schafer da Silva |
| 21 | <u>EFEITO DA SUPLEMENTAÇÃO COM PLASMA SANGUÍNEO SUINO SPRAY DREID A LEITÕES ALIMENTADOS COM DIETAS CONTAMINADAS POR MICOTOXINAS:</u> | Diovani Paiano | Dirceu Vicari Junior, Lucieli K. F. Muller, Aleksandro S. da Silva, Diovani Paiano |
| 22 | <u>MEL DE APIS MELÍFERA UTILIZADO NA NUTRIÇÃO IN OVO DE PERUS</u> | Denise Nunes Araújo | Gabriela Medeiros Dal Alba, Denise Nunes Araújo |
| 23 | <u>EFEITO DO TRATAMENTO TÉRMICO DE OVOS DE PERUAS NA JANELA DE NASCIMENTO</u> | Aline Zampar | José Kollmann Filho |

PESQUISA – Mestrado Ciência e Tecnologia de Alimentos

| Ordem | Título do trabalho | Autoria | Demais autores |
|--------------|--|-----------------------------|--|
| 24 | <u>OBTENÇÃO DE ADSORVENTES NATURAIS PARA TRATAMENTO DE ÁGUA CONTAMINADA COM DE METAIS TÓXICOS</u> | Cleuzir da Luz | Joceane Pigatto |
| 25 | <u>CARACTERIZAÇÃO DAS PROPRIEDADES RURAIS DO EXTREMO OESTE DE SANTA CATARINA</u> | Elisandra Rigo | Guilherme Augusto Manske |
| 26 | <u>DESENVOLVIMENTO DE MEIO SUPLEMENTADO COM PLASMA E HEMÁCIAS SUÍNOS PARA SELEÇÃO DE FUNGOS PRODUTORES DE PROTEASE</u> | Aniela Pinto Kempka | Fabiane Paula Werlang Schuster |
| 27 | <u>UMA META-ANÁLISE DO EFEITO DE DIFERENTES ÓLEOS ESSENCIAIS NA INATIVAÇÃO DE SALMONELLA, LISTERIA MONOCYTOGENES E BACTÉRIAS ÁCIDO-LÁCTICAS EM PRODUTOS CÁRNEOS</u> | Weber da Silva Robazza | Vinícius Badia; Tatiane Milkievicz |
| 28 | <u>ESTUDO DA SOLUBILIDADE DA XILOSE EM ÁGUA, ETILENOGLICOL E 1,2-PROPILENOGLICOL NAS TEMPERATURAS DE 293,15 K À 325,15 K.</u> | Alessandro Cazonatto Galvão | Patrícia Gotardo Machado, Maurício José Paz, Bruna Eveling Hochscheidt |
| 29 | <u>ATIVIDADES ANTIOXIDANTE E ANTIMICROBIANA DE EXTRATOS DA FLOR E FOLHA DE Feijoa sellowiana</u> | Aniela Pinto Kempka | Marina Volpato Dacoreggio |
| 30 | <u>LEVEDURA CERVEJEIRA (Saccharomyces cerevisiae): AVALIAÇÃO DE PROCESSOS DE ROMPIMENTO CELULAR, COMPOSIÇÃO QUÍMICA, NUTRICIONAL E PROPRIEDADES FUNCIONAIS</u> | Darlene Cavalheiro | Angélica Patrícia Bertolo, Aniela Pinto Kempka, Elisandra Rigo ³ , Luciana Alberti, Mirieli Valduga, Darlene Cavalheiro |
| 31 | <u>MODELAGEM DO CRESCIMENTO DE SALMONELA EM CARNE DE FRANGO SUJEITA A UMA MUDANÇA ABRUPTA NA TEMPERATURA</u> | Weber da Silva Robazza | Tatiane Milkievicz; Vinicius Badia |
| 32 | <u>IMOBILIZAÇÃO DE β-GALACTOSIDASE EM HIDROGÉIS CONSTITUÍDOS DE QUITOSANA PARA A PRODUÇÃO DE LEITE COM BAIXO TEOR DE LACTOSE</u> | Alexandre Tadeu Paulino | Mariane Wolf |
| 33 | <u>EFEITO DOS SANITIZANTES DIÓXIDO DE CLORO, DICLOROISOCIANURATO DE SÓDIO E HIPOCLORITO DE SÓDIO SOBRE A MICROBIOTA DE MESÓFILOS AERÓBIOS EM ALFACE Lactuca sativa</u> | Liziane Schittler | Elisa Sonza, Fabiane Paula Werlang Schuster, Liziane Schittler |