

## **TRABALHOS APROVADOS PARA APRESENTAÇÃO – CAMPUS CHAPECÓ-SC**

Os trabalhos selecionados serão apresentados em formato banner no dia 19/10, no hall dos blocos A e B.

<b>Título</b>	<b>Autores</b>	<b>Título da seção</b>
CRESCIMENTO DE PLANTAS DE DIFERENTES CULTIVARES DE COUVE KALE EM VASO	Vanessa Neumann Silva, Felipe Talian Jantsch, Emely de Souza Mello	Ciências Agrárias - Campus Chapecó
CRESCIMENTO INICIAL DE PLANTAS DE COUVE DE BRUXELAS EM DIFERENTES TAMANHOS DE VASO	Vanessa Neumann Silva, Alexandre Dezanoski, Emely de Souza Mello, Claudia Kulba Sette	Ciências Agrárias - Campus Chapecó
COMPATIBILIDADE DE DIFERENTES NEMATOIDES ENTOMOPATOGÊNICOS COM UM ADUBO FOLIAR.	Marco Aurélio Tramontin, Gabriela Bes	Ciências Agrárias - Campus Chapecó
ISOLAMENTO E COLETA DE NEMATOIDES ENTOMOPATOGÊNICOS EM MUNICÍPIOS DO OESTE DE SANTA CATARINA	Marco Aurélio Tramontin, Gabriela Bes, Emanuele Dalpiaz, Jaíne Seraglio, Vitória Barbosa Souza	Ciências Agrárias - Campus Chapecó
AVALIAÇÃO DA VIABILIDADE DO NEMATOIDE ENTOMOPATOGÊNICO ISOLADO APII EXPOSTO AO INSETICIDADE VEGETAL ÓLEO DE NEEM	Marco Aurélio Tramontin, Samanta Bahls de Oliveira, Emanuele Dalpiaz	Ciências Agrárias - Campus Chapecó
DIFERENTES FORMAS DE APLICAÇÃO DE TRICHODERMA NA PRODUÇÃO DE MUDAS DE COUVE-FLOR	Alexandre Dezanoski	Ciências Agrárias - Campus Chapecó
AVALIAÇÃO DA ENTOMOFAUNA EM DOIS DIFERENTES AMBIENTES (EUCALIPTO E MATA NATIVA) EM CHAPECÓ, SC	Yago Franco, Vitória Barbosa de Souza, Guilherme Binsfeld, Eliandra de Lima, Marco Aurélio Tramontin	Ciências Agrárias - Campus Chapecó

VIABILIDADE DE DIFERENTES ISOLADOS DE NEMATÓIDES ENTOMOPATOGÊNICOS NO CONTROLE DE <i>Diabrotica speciosa</i>	Marco Aurélio Tramontin, Samanta Bahls de Oliveira, Vitória Barbosa Souza, Gabriela Bes, Emanuele Fenner Dalpiaz	Ciências Agrárias - Campus Chapecó
CRESCIMENTO INICIAL DE PLANTAS DE TRIGO EM FUNÇÃO DE INOCULAÇÃO COM <i>Trichoderma harzianum</i> , COM E SEM APLICAÇÃO DE NITROGÊNIO	Vanessa Neumann Silva, Gabriela Bes, Emely de Souza Mello, Alessandra De Marco, Karolina Bressan Rheinheimer	Ciências Agrárias - Campus Chapecó
CRESCIMENTO INICIAL DE PLANTAS DE PIMENTA ORNAMENTAL EM DIFERENTES TAMANHOS DE VASO E SUBSTRATOS	Vanessa Neumann Silva, Alexandre Dezanoski, Alessandra de Marco, Karolina Bressan Rheinheimer	Ciências Agrárias - Campus Chapecó
TRATAMENTO DE SEMENTES COM ÁCIDO ASCÓRBICO EFEITOS NO POTENCIAL FISIOLÓGICO DE SEMENTES E PRODUÇÃO DE MUDAS DE CHICÓRIA	Vanessa Neumann Silva, Alexandre Dezanoski, Karolina Bressan Rheinheimer, Adão Nelson Deloss Gullich, Alessandra De Marco	Ciências Agrárias - Campus Chapecó
AVALIAÇÃO ENTOMOFAUNÍSTICA ASSOCIADA A UM RIACHO, COM AUXÍLIO DE ARMADILHA LUMINOSA, NO MUNICÍPIO DE CHAPECÓ-SC	Cauane Esperança, Marco Aurélio Tramontin, Eliandra Lima, Yago Silva Soto Franco, Vitória Barbosa Sousa, Guilherme Luís Binsfeld	Ciências Agrárias - Campus Chapecó
DIFERENTES FORMAS DE APLICAÇÃO DE TRICHODERMA NA PRODUÇÃO DE MUDAS DE COUVE-FLOR	Alessandra de Marco, Claudia Kulba Sette, Karolina Bressan Rheinheimer, Alexandre Dezanoski, Vanessa Neumann Silva	Ciências Agrárias - Campus Chapecó
EFEITO DA APLICAÇÃO DE BIOFERTILIZANTES EM SEMENTES DE FEIJÃO-PRETO	André Luiz Radunz, Lisiê Silva, Deyvidy Santos, Daiane Kolling, Ana Júlia Silva, Abner Pereira, Willian Castro, Thays Dutra, Bruno Bittencourt, Tawan Tesserolli	Ciências Agrárias - Campus Chapecó
EFICIÊNCIA DE ATRATIVO ALIMENTAR PARA MONITORAMENTO DA MOSCA-DAS-FRUTAS EM UM POMAR DE CITROS	Eliandra de Lima, Marco Aurélio Tramontin, Ana Júlia Agatti, André Simonetti	Ciências Agrárias - Campus Chapecó
CRESCIMENTO DE PLANTAS DE AMOR PERFEITO COM DIFERENTES DOSES DE	Vanessa Neumann Silva, Isadora Marinho Silva Werlang, Karolina Bressan Rheinheimer,	Ciências Agrárias - Campus Chapecó

NITROGÊNIO	Emely de Souza Mello, Giovana Campo Garcia	
AVALIAÇÃO DO RISCO ECOLÓGICO (ARE) EM ÁREAS IMPACTADAS POR ELEMENTOS POTENCIALMENTE TÓXICOS DA MINERAÇÃO DE FERRO EM MARIANA, MINAS GERAIS, BRASIL	Marco Aurélio Carineiro, João Marques, Soraya Alvarenga Botelho, Bruno Montoani Silva, Paulo Roger Lopes Alves, Aline Oliveira Silva, Felipe Ogliari Bandeira, Milena Simoni, Letícia Coelho Silva, Tamires Rodrigues dos Reis	Ciências Agrárias - Campus Chapecó
CRESCIMENTO INICIAL DE PLANTAS DE AMOR PERFEITO EM FUNÇÃO DE DOSES DE NITROGÊNIO PRODUZIDAS EM SUBSTRATO COM COMPOST BARN	Giséli Oliveira de Souza, Karolina Bressan Rheinheimer, Emely de Souza Mello, Giovana Campo Garcia, Vanessa Neumann Silva, Isadora Marinho Silva Werlang	Ciências Agrárias - Campus Chapecó
IMPLANTAÇÃO DE ÁREA DEMONSTRATIVA/DIDÁTICA DE FORRAGICULTURA, CAMPUS CHAPECÓ	Mariangela Zimmermann, Vanderlei Smaniotto, Gustavo Rossetto, Galax Pongnon, Janiel Menegatti, Fernanda Mottin, Emely Mello, Mateus Gaboardi, Daniela Feliciano, Aurel Auguste, Fernando Almeida, Rosiane Berenice Denardin, Maísa Vitória Possa	Ciências Agrárias - Campus Chapecó
EFEITO DO ÓLEO ESSENCIAL DE <i>Thymus vulgaris</i> NA NORMALIDADE DE PLÂNTULAS DE MILHO ARMAZENADO	André Luiz Radunz, Ana Carolina Sampaio Silva, Willian Floriano Carvalho de Castro, Bruno Bittencourt, Ana Carolyne Victória de Oliveira, Thays Campos Zille Dutra, Deyvidy Maiky dos Santos, Abner Pereira, Daiane Kehl Kolling, Ana Júlia Falchetti Silva, Lisiê Dobrachinsky da Silva	Ciências Agrárias - Campus Chapecó
PRODUÇÃO DE FORRAGEM DE "KURUMI" SOB EFEITO DE DOSES DE NITROGÊNIO	Rosiane Berenice Nicoloso Denardin, Aluan Sordi, Mateus Felipe Levinski Gaboardi	Ciências Agrárias - Campus Chapecó
VISITA DOMICILIAR	Larissa Hermes Thomas Tombini, Samille Isabel Palombit Ronsoni, Marina Kipper, Kelli Maria Kreuz, Brena Maria Ribeiro Nurnberg, Valéria Silvana Faganello Madureira, Kailane	Ciências da Saúde - Campus Chapecó

	Paula Pretto, Thamirys Fernanda Santos	
PROJETO LUZES NO MUNICÍPIO DE CAMPO ERÊ	Leoni Terezinha Zenevicz, Samara Ronchi, Rosalva de Fatima Boligon, Rodrigo Backes, Nidia Kunzler, Neusa de Souza Campos, Maristela Bernardi, Leonice Comin, Gislaine Vieira, Denize Lemes da Silva, Rayana da Silva Freire	Ciências da Saúde - Campus Chapecó
INDICADORES DE DESEMPENHO PREVINE BRASIL	Larissa Hermes Thomas Tombini, Alessandra Yasmin Hoffmann	Ciências da Saúde - Campus Chapecó
EDUCAÇÃO PERMANENTE EM SAÚDE SOBRE INDICADORES DE DESEMPENHO DO PREVINE BRASIL	Larissa Hermes Thomas Tombini, Valéria Silvana Faganello Madureira, Vanda Ghisleri, Hellen Polita Balestrin, Beatriz Isabela Whately Santos, Renata R. Cardozo, Laysa Anacleto Schuh	Ciências da Saúde - Campus Chapecó
PROGRAMA SAÚDE NA ESCOLA (PSE) EM GUATAMBU/SC	Paulo Roberto Barbato, Graciela Soares Fonsêca, Laísa Costa Ribeiro, Mariana Karlinski, Kelvin Gonçalves Rocha, Murilo Oberdan dos Santos Gouveia, Carolina Maliska Haack, Thina Tany Ferreira Vieira	Ciências da Saúde - Campus Chapecó
PRÁTICAS DOS ENFERMEIROS NA ATENÇÃO PRIMÁRIA NA SAÚDE:	Denise de Campos, Daniela Savi Geremia, Thamirys Fernanda Santos	Ciências da Saúde - Campus Chapecó
ENSINO REMOTO NA FORMAÇÃO MÉDICA, NA UFFS, DURANTE A PANDEMIA DE COVID-19	Graciela Soares Fonseca, Cesar Andres Diaz Arias, Ana Carolina Gonçalves Zietz, Gabriel Rodrigues, Marcelo Jamal Barros	Ciências da Saúde - Campus Chapecó
INTERVENÇÃO MUSICAL EM UTI PEDIÁTRICA:	Valéria Silvana Faganello Madureira, Kasey Martins Ost, Evelyn do Rosario, Geovanessa da Silva Antunes Arisi, Débora Ceccatto, Vitória de Moura	Ciências da Saúde - Campus Chapecó
ATUAÇÃO DA ENFERMAGEM NA SAÚDE DA MULHER	Daniela Savi Geremia, Denize Lemes da Silva, Thamirys Fernanda Santos Candido,	Ciências da Saúde - Campus Chapecó

	Denise de Campos	
ENCONTRO ENTRE TEORIA E PRÁTICA:	Kasey Martins Ost, Larissa Hermes Thomas Tombini, Valéria Silvana Faganello Madureira, Rhumer Franco Batista, Maysa Corrêa Antunes, Denize Lemes da Silva, Cristiane Galvão Iazzaretti, Camila Ferreira Santos	Ciências da Saúde - Campus Chapecó
PROMOÇÃO DO PROGRAMA SAÚDE NA ESCOLA (PSE) NO MUNICÍPIO DE GUATAMBU - SC	Paulo Roberto Barbato, Graciela Soares Fonsêca, Karina Gomes de Oliveira, Bernardo Ribeiro Bohm, Maria Júlia Pigatti Degli Esposti, Yamila Barrios Beserra, Samantha Webler Eichler	Ciências da Saúde - Campus Chapecó
ATUAÇÃO DOS ENFERMEIROS DA ATENÇÃO PRIMÁRIA NAS PRÁTICAS DE SAÚDE DA CRIANÇA	Daniela Savi Geremia, Denise de Campos, Denize Lemes da Silva	Ciências da Saúde - Campus Chapecó
CURCUMINA COMO UM POTENCIAL ANTITUMORAL	Leonardo Barbosa Leiria, Adinei Abadios Soares, Yamila Barrios Beserra, Karina Gomes de Oliveira	Ciências da Saúde - Campus Chapecó
JOGOS EDUCATIVOS COMO ESTRATÉGIA DE PROMOÇÃO A SAÚDE DE PACIENTES COM DIAGNÓSTICO DE HIPERTENSÃO ARTERIAL E DIABETES MELLITUS	Larissa Hermes Thomas Tombini, Valeria Silvana Faganello Madureira, Samille Isabel Palombit Ronsoni, Suelen Bianchetto Mascarello, Estefani Caroline Perosso	Ciências da Saúde - Campus Chapecó
O PACIENTE COMO PARTÍCIPE DO CUIDADO SEGURO: RELATO DE EXPERIÊNCIA	Dhiane Terribile, Paulo Cesar da Silva, Silvia Silva de Souza, Tatiana Gaffuri da Silva, Nataniela Fiorini, Emmanina Joseph, Paola de Matos Pascoal, Fabiana Maciel Cofferi, Rayana da Silva Freire, Monique Moreira Zandonade, Tatiana Gaffuri da Silva	Ciências da Saúde - Campus Chapecó
VIVÊNCIAS DE ACADÊMICAS DE ENFERMAGEM EM AÇÃO EXTENSIONISTA DE AUDITORIA EM SAÚDE: RELATO DE EXPERIÊNCIA	Dhiane Terribile, Paulo Cesar da Silva, Silvia Silva de Souza, Tatiana Gaffuri da Silva, Nataniela Fiorini, Emmanina Joseph, Paola de Matos Pascoal, Fabiana Maciel Cofferi,	Ciências da Saúde - Campus Chapecó

	Rayana da Silva Freire, Monique Moreira Zandonade, Tatiana Gaffuri da Silva	
SOBRE O PACIENTE, PELO PACIENTE: POTENCIALIDADES E ENTRAVES DO ITINERÁRIO TERAPÊUTICO PERCORRIDO POR USUÁRIOS COM TRANSTORNO POR USO DE SUBSTÂNCIAS	Graciela Soares Fonsêca, Laura Maria Balestreri Nunes, Ana Luiza Guimarães Lopes	Ciências da Saúde - Campus Chapecó
RELATO DE EXPERIÊNCIA: VIVÊNCIAS DE ESTRATÉGIA SAÚDE DA FAMÍLIA EM DUAS UNIDADES BÁSICAS DE SAÚDE DE UMA CIDADE DO OESTE CATARINENSE	Letícia de Souza Matias	Ciências da Saúde - Campus Chapecó
CONHECIMENTO DOS ENFERMEIROS DA URGÊNCIA E EMERGÊNCIA EM RELAÇÃO AO ELETROCARDIOGRAMA	Natalia Dos Santos Saugo	Ciências da Saúde - Campus Chapecó
VI OLIMPIADA DE MATEMÁTICA DO OESTE CATARINENSE	Janice Teresinha Reichert, Alessandra Carla Soave, Milena Figueiró Speroto, Milton Kist, Itelvino Andreola Divane, Jaqueline dos Santos	Ciências Exatas e da Terra - Campus Chapecó
FORMAÇÃO CONTINUADA EM ALTAS HABILIDADES/SUPERDOTAÇÃO NO TERRITÓRIO CATARINENSE	Patrícia Gräff, Bruna Mendonça	Ciências Humanas - Campus Chapecó
NOÇÃO DE LEITURA DE TEXTOS LITERÁRIOS EM JOÃO CEZAR DE CASTRO ROCHA, ANTONIO CANDIDO E MICHÈLE PETIT	Valdir Prigol, Jane Teresinha Donini Rodrigues, Fernanda Ribeiro Valesan	Ciências Humanas - Campus Chapecó
MÚSICA E HISTÓRIA:	Claiton Marcio da Silva, Yasmin Branger Figueiredo	Ciências Humanas - Campus Chapecó
A NOVA DIREITA E A EDUCAÇÃO BÁSICA NO BRASIL	Joviles Vítório Trevisol, Laiza Ribeiro Scapinelli, Nicolly Zanotto	Ciências Humanas - Campus Chapecó
NAS TRILHAS DO CONHECIMENTO:	Adiles Savoldi, Thais de Oliveira	Ciências Humanas - Campus Chapecó

DA LIBERDADE, NECESSIDADE E CONTINGÊNCIA NO QUESTIONS DE THOMAS HOBBS	Tiago Antonio de Oliveira	Ciências Humanas - Campus Chapecó
TERRITÓRIOS EDUCATIVOS E MOBILIDADE DOS ESTUDANTES	Letícia Chaves da Silva, Ariel Bolzani Franco de Sá, Isabelle Piaia Pinno, Hellen Bragagnolo da Luz, Aline Lebens, Julia Kich, Alexandre Mauricio Matiello	Ciências Humanas - Campus Chapecó
NARRATIVAS SOBRE OS POVOS INDÍGENAS NOS JORNAIS DE SANTA CATARINA DE 1983 ATÉ 1986	Waleska Maria Facini	Ciências Humanas - Campus Chapecó
SOCIEDADE-NATUREZA INDISSOCIÁVEL NO ENSINO DE GEOGRAFIA	Eliane Terezinha Thiago Popp	Ciências Humanas - Campus Chapecó
EDUCAÇÃO DEMOCRÁTICA NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES A PARTIR DO OLHAR SOB OS MOVIMENTOS DE OCUPAÇÕES SECUNDARISTAS NA AMÉRICA LATINA	Aryel Lamed David Cacau	Ciências Humanas - Campus Chapecó
PROFESSOR PARA O ESTUDANTE	Alexandre Mauricio Matiello	Ciências Humanas - Campus Chapecó
ESTUDAR É UM ATO DE RESISTÊNCIA	Solange Maria Alves, Amanda Trindade Castro Silva	Ciências Humanas - Campus Chapecó
MIGRAÇÃO E POLÍTICAS PÚBLICAS EM CHAPECÓ	Junior Stevenson Jn Pierre	Ciências Humanas - Campus Chapecó
PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO EM UMA COOPERATIVA AGROINDUSTRIAL PARANAENSE	Ana Paula Gubert, Enise Barth, Larissa Mueller Barboza	Ciências Sociais Aplicadas - Campus Chapecó
PRÁTICAS DE GESTÃO VOLTADAS AOS OBJETIVOS DO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL	Enise Barth, Raquel Gadonski, Daniela Fatima Gonzatti, Caroline Tais Lauschner, Camila Laís Veiverberg Rozzetto	Ciências Sociais Aplicadas - Campus Chapecó
PRINCIPAIS FATORES NO PROCESSO DE	Humberto Tosta, Andrei Moreira Neves,	Ciências Sociais Aplicadas - Campus

DECISÃO DE DOCES GOURMET	Raquel Gadonski, Daniela Fatima Gonzatti, Caroline Tais Lauschner, Camila Laís Veiverberg Rozzetto	Chapecó
MARIA CELESTRINA RODRIGUES	Mateus Ancillero	Ciências Sociais Aplicadas - Campus Chapecó
EDUCAÇÃO AMBIENTAL NO ENSINO SUPERIOR: UM ESTUDO NOS CURSOS DE ENGENHARIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL	Ana Carolina Kroth, Leandro Bordin, Lucas Sakamoto Soares	Engenharias - Campus Chapecó
IMPACTA AMBIENTAL	Maria Gabriela Knapp, Leandro Bordin, Marlon Luiz Neves da Silva, Gabriel Luan Luft	Engenharias - Campus Chapecó
AVALIAÇÃO DA INFLUÊNCIA DO TEMPO DE COLHEITA NA COMPOSIÇÃO LIGNOCELULÓSICA DA BIOMASSA DE CAPIM ELEFANTE	Guilherme Martinez Mibielli, João Paulo Bender, Siumar Pedro Tironi, Aline Perin Dresch, Kaillany Eduarda Gonçalves Lopes	Engenharias - Campus Chapecó
AVALIAÇÃO DA ELETROFLOCULAÇÃO QUANDO APLICADA AO TRATAMENTO DE LIXIVIADO DE ATERRO SANITÁRIO	Guilherme Martinez Mibielli, João Paulo Bender, Karine Graeff Giacometti, Caroline Pagani Cenci	Engenharias - Campus Chapecó
QUANTIFICAÇÃO DE SUBSTÂNCIAS HÚMICAS EM LIXIVIADO DE ATERRO SANITÁRIO	João Paulo Bender, Guilherme Mibielli, Kemilly Soranzo, Bruna Caline, Luísa Peruchi Morandini	Engenharias - Campus Chapecó
CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DE CHORUME DE ATERRO SANITÁRIO	João Paulo Bender, Guilherme Mibielli, Kemilly Soranzo, Bruna Caline, Luísa Peruchi Morandini	Engenharias - Campus Chapecó
APROVEITAMENTO SUSTENTÁVEL DA BIOMASSA DE BAGAÇO DE MALTE CERVEJEIRO: FRACIONAMENTO E OBTENÇÃO DE PRODUTOS DE ELEVADO VALOR AGREGADO	Nicole Rocha, Guilherme Mibielli, João Paulo Bender, Aline Perin Dresch, Julia Marth	Engenharias - Campus Chapecó
EFICIÊNCIA DA TÉCNICA DA FILTRAÇÃO	Leandro Bassani, Paulo Alves, Graziele	Engenharias - Campus Chapecó

LENTA NA REMOÇÃO DE AGROTÓXICO DA  
ÁGUA E REDUÇÃO DA TOXICIDADE DA  
ÁGUA DE IRRIGAÇÃO NO SOLO

Moura Silva