

VII SEPE
APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS - BLOCO A
24/10 – MANHÃ

LOCAL	TÍTULO DO TRABALHO	AUTOR
301	A CROMATOGRAFIA COMO ATIVIDADE EXPERIMENTAL PARA O ENTENDIMENTO DO CONCEITO DE MISTURAS	Micheli Dugato Ledesma, Marlei Veiga dos Santos, Paula Vanessa Bervian
	AÇÕES DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL: OFICINAS COM MATERIAIS REUTILIZÁVEIS NOS ANOS INICIAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL	Andressa Mayumi Yamashiro Alarcon, Paula Vanessa Bervian, Simoni Priesnitz Friedrich
	APRENDENDO DENSIDADE POR MEIO DE UMA ATIVIDADE COM TORRE DE LÍQUIDOS	Alessandra Rockenbach Mielke, Daniele Andrade Schmitz, Tatiana Roberta Fröhlich Venzke, Paula Vanessa Bervian
	APRENDIZAGEM SOBRE BACTÉRIAS NA EDUCAÇÃO BÁSICA: POSSIBILIDADES DE UMA PRÁTICA EXPERIMENTAL	Camila Richter, Fernanda Schwan ,Paula Vanessa Bervian, Franciely Polanczyk, Fabiane de Andrade Leite
	CONSTRUINDO A CÉLULA VEGETAL ATRAVÉS DO ENSINO DE CIÊNCIAS NO ENSINO FUNDAMENTAL COM AS CONTRIBUIÇÕES DO PIBID	Davi Borges, Jane Elise Dewes Abdel, Paula Vanessa Bervian
	CONTRIBUIÇÕES SOBRE UMA AULA PRÁTICAS NO ENSINO DE CIÊNCIAS POR PIBIANOS	Sarana Machado Solano, Wilttom Ribeiro, Paula Vanessa Bervian
	EDUCAÇÃO SEXUAL: O JOGO DA MEMÓRIA COMO ESTRATÉGIA NA EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS	Thamires Luana Cordeiro, Alisson Nilles, Elisandra Giordani de Menezes, Paula Vanessa Bervian
	ENSINO DE CIÊNCIAS: IMAGENS COMO RECURSO PARA O ESTUDO DOS BIOMAS BRASILEIROS	Daniele Andrade Schmitz, Alessandra Mielke, Tatiana Roberta Fröhlich Venzke, Paula Vanessa Bervian
	MINHAS EXPERIÊNCIAS PESSOAIS NO PIBID	Karyne Fayes Sharara, Paula Vanessa Bervian
	O ESTUDO DAS BACTÉRIAS: USO DE HISTÓRIAS EM QUADRINHOS EM AULA DE CIÊNCIAS	Taís Rossignollo, Paula Vanessa Bervian
	PRÁTICA SOBRE SEPARAÇÃO E RECICLAGEM DO LIXO: UMA PERPECTIVA NO ENSINO DE CIÊNCIAS	Sheila Inêz Kafczinski, Tiago Silveira Ferrera, Paula Vanessa Bervian

VII SEPE
APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS - BLOCO A
24/10 – MANHÃ

LOCAL	TÍTULO DO TRABALHO	AUTOR
302	O ESPAÇO DA SINTAXE EM GÊNEROS TEXTUAIS: UM ESTUDO COM A LÍNGUA ESPANHOLA	Jaqueline Anger Kaiser, Alan Ricardo Costa
	A PROPAGANDA EM SALA DE AULA	Lucas Barbosa Pavéglio, Caroline Silveira Demétrio Alvez Paz, Liane Teresinha Seibert
	O TERROR EM SALA DE AULA: O BARRIL DE AMONTILLADO	Sabrina Hermes Sausen, Luana Fin Demétrio Alves Paz, Valdete Tschiedel Krindges
	A INFLUÊNCIA DA OBRA DE H. P. LOVECRAFT NO HEAVY METAL	Tadeu Junqueira F L V Salgado
	AS LITERATURAS AFRICANAS DE LÍNGUA PORTUGUESA EM SALA DE AULA	Demétrio Alves Paz
	CONSCIÊNCIA NEGRA EM SALA DE AULA	Eduarda Laís Vorpagel, Josiane Zorzo Demétrio Alves Paz, Silvana Maria Klein
	CONTOS FANTÁSTICOS EM SALA DE AULA: O LIMITE ENTRE REAL E IRREAL	Leticia Gabriele Drey, Vilmar Júnior Massulini, Demétrio Alves Paz, Valdete Tschiedel Krindges
	DIÁRIO DE LEITURA COMO FERRAMENTA DE ENSINO	Jéferson Antunes Brum, Frantiusca Bulling Sulzbacher, Demétrio Alvez Paz Liane Teresinha Seibert

VII SEPE
APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS - BLOCO A
24/10 – MANHÃ

LOCAL	TÍTULO DO TRABALHO	AUTOR
303	JOGO DIDÁTICO AMPLIADO SOBRE A TABELA PERIÓDICA	Camila Carolina Colpo, Kamila Sandri dos Passos, Rosangela Inês Matos Uhmman
	DENSIDADE EM ESTUDO NA SALA DE AULA	Thiago dos Anjos Ribeiro, Marcelo Wendt, Rosangela Inês Matos Uhmman
	CARBONO NA SACAROSE EM ESTUDO PRÁTICO NO ENSINO DA QUÍMICA	Tamara Mayer Leite, Andressa de Brum Morais, Rosangela Inês Matos Uhmman
	A EDUCAÇÃO AMBIENTAL E SAÚDE NOS LIVROS DE QUÍMICA DO 3º ANO DO ENSINO MÉDIO	Rafaela Engers Günzel, Fernanda Seidel Vorpapel, Rosangela Ines Matos Uhmman
	O ENSINO DOS CONCEITOS DE ESTEQUIOMETRIA	Martinho Kroetz, Raquel Kunst, Cássia Prestes Kohl dos Santos, Rosangela Inês Matos Uhmman
	PREPARAÇÃO PARA A OLIMPÍADA BRASILEIRA DE ASTRONOMIA – ESTUDO DA ASTRONOMIA E ASTRONÁUTICA	Ana Paula Hilbig, Luana Taís Vier, Rosangela Inês Matos Uhmman, Marisa Both
	PRODUÇÃO DE CONSERVAS DE LEGUMES PELOS ALUNOS NA AULA DE CIÊNCIAS	Rafaela Engers Günzel, Marisa Both, Rosangela Inês Matos Uhmman
	PROPOSTA DE ENSINO DIFERENCIADA NO ESTUDO DA ESTEQUIOMETRIA	Vanessa Neunfeld, Giulia Engroff Bratz, Rosangela Inês Matos Uhmman
	A QUÍMICA E A APARÊNCIA: UM OLHAR PARA A CONTEXTUALIZAÇÃO DE CONCEITOS QUÍMICOS	Franciele Siqueira Radetzke, Fabiane de Andrade Leite, Mariana Boneberger Behm
CONTEXTUALIZAÇÃO DA TABELA PERIÓDICA NO ENSINO FUNDAMENTAL	Marciele Schmechel, Franciely Polanczyk, Fabiane de Andrade Leite	

VII SEPE
APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS - BLOCO A
24/10 – MANHÃ

LOCAL	TÍTULO DO TRABALHO	AUTOR
304	COMPROMETIMENTO ORGANIZACIONAL EM EMPRESA METAL MECÂNICA	Adriano José Welter, Vinício Wille Butzen Luciana Scherer, Jorge Adalberto Schommer, Louise de Lira Roedel Botelho
	GESTÃO DE UMA PROPRIEDADE RURAL FAMILIAR EM GUARANI DAS MISSÕES-RS: ANÁLISE DA IMPLANTAÇÃO DO SOFTWARE RURALPRO	Fabiano Kapelinski, Denise Medianeira Mariotti Fernandes
	MONITORIA DE CÁLCULO I	Letiane Thomas Hendges, Izabel Gioveli
	MONITORIA DE CÁLCULO II	Letiane Thomas Hendges, Izabel Gioveli
	MONITORIA DO COMPONENTE CURRICULAR DE CÁLCULO	Nadine Thiele, Izabel Gioveli
	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA ESPACIAL E DESENHO TÉCNICO COM FERRAMENTAS COMPUTACIONAIS DO SOFTWARE AUTOCAD	Neiva Bremm, Patrícia Marasca Fucks
	CLICK POÉTICO: UM EXERCÍCIO DO OLHAR SOBRE A AMBIÊNCIA REGIONAL, A CULTURA E A EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA	Neiva Bremm, Patrícia Marasca Fucks
	GESTÃO DA QUALIDADE: A IMPLEMENTAÇÃO DO PROGRAMA 5S EM UMA EMPRESA DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA MULTIMARCAS EM CERRO LARGO-RS	Alessandro Antônio Simon Branco, Denise Medianeira Mariotti Fernandes
	O PAPEL DA EMPRESA JÚNIOR NA FORMAÇÃO DO ADMINISTRADOR	Neiva Cristina Ritter, Denise Medianeira Mariotti Fernandes
	PROGRAMA DE EXTENSÃO “CAPACITAÇÃO E SUPORTE À GESTÃO DA EMPRESA JÚNIOR”: RELATO DE EXPERIÊNCIA COMO BOLSISTA	Neiva Cristina Ritter, Denise Medianeira Mariotti Fernandes

VII SEPE
APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS - BLOCO A
24/10 – MANHÃ

LOCAL	TÍTULO DO TRABALHO	AUTOR
306	A INCUBADORA DA UFFS COMO INSTRUMENTO DE APOIO À ECONOMIA SOLIDÁRIA: ANÁLISE E AÇÃO NO TERCEIRO SETOR	Ronnie Reus Schroeder, Louise de Lira Röedel Botelho
	PROCESSOS E AÇÕES DE EXTENSÃO DA ITCEES: DESAFIOS E IMPACTOS PARA O DESENVOLVIMENTO TERRITORIAL SUSTENTÁVEL E SOLIDÁRIO DAS REGIÕES NOROESTE E MISSÕES DO ESTADO DO RS	Matheus Araújo do Amaral, Rafael de Mello Pinheiro, Ronnie Schroeder, Artur Felipe Wuerges, Louise de Lira Roedel Botelho
	CENTRAL DE TRIAGEM E TRANSBORDO DE RESÍDUOS SÓLIDOS URBANOS	Rafael de Mello Pinheiro, Aline Raquel Müller Tones, Andrieli Schmitz, Vera Analise Schommer, Alonso Moscon, Louise de Lira Roedel Botelho, Alcione Aparecida de Almeida Alves
	DIAGNÓSTICO DA CENTRAL DE DISPOSIÇÃO DE RESÍDUOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL E PODAS DO MUNICÍPIO DE CERRO LARGO/RS	Matheus Araújo do Amaral, Alcione Aparecida de Almeida Alves, Louise de Lira Roedel Botelho, Andrieli Schmitz, Vera Analise Schommer, Alonso Moscon Aline Raquel Müller Tones
	ABORDAGEM INTEGRADA PARA AVALIAÇÃO DE “LIXÃO” ENCERRADO NO MUNICÍPIO DE CERRO LARGO/RS	Rafael de Mello Pinheiro, Aline Raquel Müller Tones, Andrieli Schmitz, Vera Analise Schommer, Alonso Moscon, Louise de Lira Roedel Botelho, Alcione Aparecida de Almeida Alves
	FÓRUM DE GESTÃO SOCIOAMBIENTAL	Matheus Araújo do Amaral, Rafael de Mello Pinheiro, Alcione Aparecida de Almeida Alves, Aline Raquel Müller Tones, Louise de Lira Roedel Botelho
	FORMAÇÃO DA COOPERATIVA DE CATADORES UNIDOS PELA NATUREZA	Matheus Araújo do Amaral, Rafael de Mello Pinheiro, Alcione Aparecida de Almeida Alves, Louise de Lira Roedel, Botelho, Aline Raquel Müller Tones
	LOGÍSTICA REVERSA EM CERRO LARGO (RS)	Matheus Araújo do Amaral, Alcione Aparecida de Almeida Alves, Louise de Lira Roedel Botelho, Andrieli Schmitz, Vera Analise Schommer, Alonso Moscon, Aline Raquel Müller Tones
	PROGRAMA PENSAR O AMANHÃ: EDUCAÇÃO AMBIENTAL NAS ESCOLAS E NA COMUNIDADE DE CERRO LARGO VISANDO UM MEIO AMBIENTE ECOLOGICAMENTE EQUILIBRADO	Matheus Araújo do Amaral, Ronnie Schroeder, Artur Felipe Wuerges, Rafael de Mello Pinheiro, Louise de Lira Roedel Botelho
	ECONOMIA CRIATIVA: UMA POSSIBILIDADE DE DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO E SOCIAL PARA O MEIO RURAL	André Luis Bonfada, Carla Inês Dillenburg
EDUCAÇÃO DO CAMPO: REFLEXÃO SOBRE O PERFIL, A FORMAÇÃO E A ATUAÇÃO DOS PROFESSORES DAS ESCOLAS DO INTERIOR DE CERRO LARGO	Carla Inês Dillenburg, Ivan Jacson Preuss	

VII SEPE
APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS - BLOCO A
24/10 – MANHÃ

LOCAL	TÍTULO DO TRABALHO	AUTOR
307	CICLOS FORMATIVOS EM ENSINO DE CIÊNCIAS: RELATOS DE PRÁTICA DOCENTE	Jéfferson Fröhlich, Rosangela Inês Matos Uhmman
	CIÊNCIA E QUÍMICA EM FOCO	Lênim Moisinho Ferreira, Julieta Saldanha de Oliveira, Helmoz Roseniaim Appelt
	PROFESSORES EM CICLOS DE FORMAÇÃO NO ENSINO DE MATEMÁTICA	Marília Diel Machado, Izabel Gioveli, Danusa de Lara Bonotto
	CURSO DE CAPACITAÇÃO PARA ACESSO ÀS POLÍTICAS PÚBLICAS NAS COMUNIDADES PASSO DO ARAÇÁ (CATUÍPE) E QUILOMBO CORRÊA (GIRUÁ).	Fabiano Kapelinski, Livio Osvaldo Arenhart
	SOLARIZAÇÃO PARA O CONTROLE ALTERNATIVO DE PLANTAS DANINHAS HORTAS NAS COMUNIDADES REMANESCENTES DE QUILOMBO DO RIO GRANDE DO SUL - PASSO DO ARAÇÁ E QUILOMBO CORRÊA	Emerson Sebastião Gomes Santiago, Livio Osvaldo Arenhart, Vanderson Theisen, Fabiano Kapelinski, Jean Francesco W. Donel
	GRUPO DE MÚSICA NATIVISTA MISSIONEIRO UNIVERSITÁRIO	Eduarda Griebeler da Silva, Tadeu Junqueira F L V Salgado, Luana Garcia Taísa Welter, Edemar Rotta
	GRUPO DE TRABALHO DE GESTORES ESCOLARES EM FORMAÇÃO CONTINUADA	Joceide Franciele Schons Heckler, Carolina Vedooto Scheneider, Kelly Frank Heckler, Maico Douglas da Silva, Luís Fernando Gastaldo
	"ADEQUAÇÃO ENTRE A FORMAÇÃO E ATUAÇÃO PROFISSIONAL DOS PROFESSORES DE FÍSICA DAS ESCOLAS DO RIO GRANDE DO SUL"	Maico Douglas da Silva, Carolina Vedooto Scheneider, Kelly Frank Heckler, Joceide Franciele Schons Heckler, Luís Fernando Gastaldo
	CAPACITAÇÃO EM ANÁLISE ESTATÍSTICA DE DADOS UTILIZANDO O SOFTWARE LIVRE R	Djaina Sibiani Rieger, Felipe Micail da Silva Smolski, Iara Denise Endruweit Battisti, Tatiane Chassot, Denize Ivete Reis, Erikson Kaszubowski, Jaqueline Luana Caye, Jaíne Gabriela Frank
A EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA COMO ESTRATÉGIA PARA O DESENVOLVIMENTO REGIONAL: O CASO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL – CAMPUS CERRO LARGO	Mariângela Brum Frota, Enise Barth-Teixeira	

**VII SEPE
APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS - BLOCO A
24/10 – MANHÃ**

LOCAL	TÍTULO DO TRABALHO	AUTOR
308	USO DO FILME WALL-E COMO INSTRUMENTO DIDÁTICO PARA O ENSINO DE CIÊNCIAS	Gilberto Troyjack Junior, Neusete Machado Rigo, Roque Ismael da Costa Gullich
	A EDUCAÇÃO AMBIENTAL POR MEIO DE TRILHAS ECÓLOGICAS	Daniele Bremm, Gênisfer Schreiner Susana Weyh Wammes, Marisa Both, Roque Ismael da Costa Güllich
	APRENDIZAGEM AMBIENTAL A PARTIR DA CONFEÇÃO DE PASTILHAS REPELENTE DE MOSQUITOS COM PAPEL RECICLADO	Eloisa Antunes Maciel, Roque Ismael da Costa Güllich
	“DE OLHO NAS VACINAS” COMPREENSÕES DOS ALUNOS DA EJA SOBRE VACINAÇÃO	Daniela Silva de Lourenço, Ruben Alexandre Boelter, Roque Ismael da Costa Gullich
	O ENSINO DOS BIOMAS TERRESTRES MUNDIAIS ATRAVÉS DE ESPÉCIES VEGETAIS CARACTERÍSTICAS	Fabrício Luiz Skupien, Daniela Oliveira de Lima, Roque Ismael da Costa Güllich
	O QUE É UM LÍQUEN? (RE) CONSTRUINDO CONCEITOS POR MEIO DA PRÁTICA DOCENTE	Cláudia Ebling Santos, Carla Maria Garlet de Pelegrin, Roque Ismael da Costa Güllich
	PALEONTOLOGIA NA ESCOLA: PRODUZINDO FÓSSEIS COM GESSO	Karine Bordin de Oliveira, Ruben Alexandre Boelter, Roque Ismael da Costa Gullich
	PRÁTICA DO SISTEMA DIGESTÓRIO: AÇÃO MECÂNICA E QUÍMICA DOS ALIMENTOS, UMA FORMA DIVERTIDA DE APRENDER	Thiago Ângelo Smaniotto, Paula Vanessa Bervian, Roque Ismael da Costa Güllich
	RESSIGNIFICANDO O CONCEITO DE CONTROLE BIOLÓGICO NO ENSINO FUNDAMENTAL POR MEIO DE UM JOGO DIDÁTICO	Leandro Ebling Flores, Tiago Ferrera Silvera, Roque Ismael da Costa Güllich
	TRABALHANDO AÇÃO DOS DECOMPOSITORES NO SOLO NO ESTÁGIO DE CIÊNCIAS	Sarana Machado Solano, Roque Ismael da Costa Güllich, Tiago Silveira Ferrera
REVISITA AOS ANAIS DO SEMINÁRIO DE ENSINO PESQUISA E EXTENSÃO (SEPE) NA ÁREA DAS CIÊNCIAS BIOLÓGICAS: UM RETRATO DO <i>CAMPUS</i> CERRO LARGO/RS ENTRE 2013 E 2015	Daniela Silva de Lourenço, Sandra Vidal Nogueira	

VII SEPE
APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS - BLOCO A
25/10 – MANHÃ

LOCAL	TÍTULO DO TRABALHO	AUTOR
301	A FORMAÇÃO DA CULTURA, PERSONALIDADE E CONDUTA DA SOCIEDADE BRASILEIRA	Felipe Micaíl da Silva Smolski, Ivan Jacson Preuss
	A GESTÃO E A EDUCAÇÃO AMBIENTAL PARA O USO E GERENCIAMENTO DA ÁGUA E DO SOLO NA FORMAÇÃO DE ADMINISTRADORES	Jorge Adalberto Schommer, Luciana Scherer, Marcia Tschiedel
	A SUB-REPRESENTAÇÃO DAS MULHERES NA LIDERANÇA DA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA MUNICIPAL	Bruna Franco Queiroz, Luciana Scherer Ronnie Schoeder, Louise Botelho
	ALGUNS ASPECTOS CULTURAIS DO DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO	Felipe Micaíl da Silva Smolski, Ivan Jacson Preuss
	ANÁLISE COMPARATIVA DO ÍNDICE DE DESENVOLVIMENTO HUMANO (IDH) ENTRE OS MUNICÍPIOS DE SANTO ÂNGELO E MATO QUEIMADO	Andressa Angnes, Gilvane Maria Karas Andrea Cacenote, Vanessa Micheli Slodkowski, Júlia Taís Sholl Langer
	APLICAÇÃO DO FUNDO PÚBLICO EM POLÍTICAS SOCIAIS: OS COREDES DO NOROESTE GAÚCHO	Edemar Rotta, Ivann Carlos Lago, Neusa Rossini, Caroline Hentges, Eduarda Klein
	DESENVOLVIMENTO E CRISES: OS CONCEITOS EM RESILIÊNCIA ECONÔMICA REGIONAL	Felipe Micaíl da Silva Smolski
	MOEDA E DESENVOLVIMENTO REGIONAL: ENSAIOS PARA O RIO GRANDE DO SUL	Felipe Micaíl da Silva Smolski, Herton Castiglioni Lopes
	PRESSUPOSTOS DA HIPÓTESE DA INSTABILIDADE FINANCEIRA E DO PAPEL DO ESTADO EM MINSKY	Felipe Micaíl da Silva Smolski
	RESÍDUOS SÓLIDOS: UM COMPARATIVO ENTRE AS LEIS E POLÍTICAS PÚBLICAS ESTABELECIDAS E A REALIDADE VIVENCIADA NO MUNICÍPIO DE CERRO LARGO QUANTO AO SEU DESCARTE ADEQUADO	André Luis Bonfada

VII SEPE
APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS - BLOCO A
25/10 – MANHÃ

LOCAL	TÍTULO DO TRABALHO	AUTOR
302	LEITURA INCLUSIVA	Cláudia Espíndola, Douglas Luis Utzig, Jeize Fátima Batista
	O VALOR DA VARIAÇÃO LINGUÍSTICA DENTRO DOS PROCESSOS DE COMUNICAÇÃO	Litiele de Oliveira, Carline Limana, Valdete Krindges, Demétrio Alves Paz
	UM EXEMPLO DE CIDADANIA: TRABALHANDO COM LITERATURA GAÚCHA EM SALA DE AULA	Camila Knebel Fenner, Tiago Chiapinotto Demétrio Alves Paz, Silvana Maria Klein
	UM RESGATE CULTURAL ATRAVÉS DA LITERATURA	Henrique Mateus dos Santos, Mônica Seidel Vorpapel, Demétrio Alves Paz, Silvana Maria Klein
	O USO DOS JOGOS COMPUTACIONAIS (SOFTWARE) COMO TRATAMENTO REMEDIATIVO PARA O TRATAMENTO DA LEITURA EM CRIANÇAS COM DISLEXIA	Jeize de Fátima Batista, Ana Cecília Teixeira Gonçalves, Cláudia Espíndola, Mônica Vorpapel
	VIOLÊNCIA CONTRA A MULHER: REPRESENTATIVIDADE E ESPAÇO NO ENSINO DE LITERATURA	Mirela Schröpfer Klein, Fábio Reinke, Demétrio Alves Paz, Liane Teresinha Seibert
	A IMPORTÂNCIA DA TROCA DE INTERPRETAÇÕES DE LEITURA: REFLEXÕES A PARTIR DE PROJETOS DA MONITORIA DE LITERATURA	Taciana Gallas, Sabrina Ferraz Fraccari, Pablo Lemos Berned
	<i>ALICE NO PAÍS DAS MARAVILHAS</i> : PROJETO DE LITERATURA INFANTIL E JUVENIL	Taciana Gallas, Pablo Lemos Berned

VII SEPE
APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS - BLOCO A
25/10 – MANHÃ

LOCAL	TÍTULO DO TRABALHO	AUTOR
303	TRANSFORMAÇÕES DE ENERGIA: CONSTRUINDO CONHECIMENTOS A PARTIR DA EXPERIMENTAÇÃO	Kátia Slodkowski Clerici, Márcio do Carmo Pinheiro, Franciely Roberta Polanczyk
	A ABORDAGEM DE LIGAÇÕES QUÍMICAS COMO MODELOS DE INTERAÇÕES ELETROSTÁTICAS: UMA PRÁTICA DE ENSINO	Jonatan Josias Zismann, Judite Scherer Wenzel
	ATIVIDADES COMPLEMENTARES NO ESTUDO DE QUÍMICA: ESTRUTURA ATÔMICA	Aline Kolling, Judite Scherer Wenzel, Tiago Silveira Ferrera
	LEITURA EM AULAS DE CIÊNCIAS E O USO DAS REVISTAS DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA	Mirta Kauhana Lunkes, Naiára Berwaldt Wust, Judite Scherer Wenzel, Talya Ledesma Henzel
	LEITURAS INTERATIVAS DE TEXTOS DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA NA FORMAÇÃO INICIAL DE PROFESSORES DE QUÍMICA	Camila Carolina Colpo, Judite Scherer Wenzel, Joana Laura de Castro Martins
	O ENSINO DE CIÊNCIAS NA COZINHA: UMA PRÁTICA SOBRE OS ESTADOS FÍSICOS DA ÁGUA	Janaína Brum de Oliveira, Judite Scherer Wenzel
	ESTRATÉGIAS DE LEITURA DE TEXTOS DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA NA FORMAÇÃO INICIAL DE PROFESSORES DE QUÍMICA	Jonatan Josias Zismann, Judite Scherer Wenzel
	COMPREENDENDO FENÔMENOS BIOLÓGICOS DO DIA A DIA ATRAVÉS DA PRÁTICA EM SALA DE AULA - A FERMENTAÇÃO NA ALIMENTAÇÃO	Huana Damian, Mariana Boneberger Behm
	CURSO DE QUÍMICA LICENCIATURA: UMA ANÁLISE DE EMENTAS DA DISCIPLINA DE QUÍMICA ANALÍTICA QUANTITATIVA	Daiane Hoffmann Mumbach, Gracieli Seib Marília Diel Machado, Rodrigo Stankowski, Marlei Veiga dos Santos
	O ENSINO DE QUÍMICA APLICADO A ALUNOS COM SÍNDROME DE DOWN	Amanda Elis Bruinsma, Lucileine Pedroso Dornelles, Neusetete Machado Rigo
QUÍMICA ANALÍTICA QUANTITATIVA: RELAÇÃO ENTRE TEORIA E PRÁTICA	Marilei Menin Maciel, Cristina Ramos Trindade, Marlei Veiga dos Santos	

VII SEPE
APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS - BLOCO A
25/10 – MANHÃ

LOCAL	TÍTULO DO TRABALHO	AUTOR
304	A AGROINDUSTRIALIZAÇÃO DA PRODUÇÃO FAMILIAR DE FARINÁCEOS/PANIFICADOS NO MUNICÍPIO DE GUARANI DAS MISSÕES – RS	Gilvane Maria Karas, Carlos Eduardo Ruschel Anes
	A OTIMIZAÇÃO DO TRANSPORTE DE LEITE <i>IN NATURA</i> EM UMA EMPRESA TRANSPORTADORA	Andressa Angnes, Carlos Eduardo Ruschel Anes
	ANÁLISE DA PRODUÇÃO CIENTÍFICA EM ADMINISTRAÇÃO DE MARKETING SOBRE COMPRA IMPULSIVA: UM ESTUDO BIBLIOMÉTRICO	Juliana Strieder Kern, Dioneia Dalcin
	O <i>MATERIAL REQUERIMENT PLANNING</i> (MRP) EM UMA INDÚSTRIA DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	Leonardo Zimmermann de Matos, Carlos Eduardo Ruschel Anes
	PROGRAMAÇÃO E CONTROLE DA PRODUÇÃO EM UMA AGROINDÚSTRIA DE LATICÍNIOS	Letícia Fernanda Rauber, Carlos Eduardo Ruschel Anes
	TERCEIRIZAÇÃO DE RECURSOS: A REALIDADE DOS MUNICÍPIOS DA REGIÃO DAS MISSÕES ENTRE 2006-2015	Bruna Franco Queiroz, Louise Botelho, Ronnie Schroeder, Luciana Scherer
	PROTOCOLO DE AVALIAÇÃO DA PERCEPÇÃO E COMPORTAMENTO SOCIOAMBIENTAL RELACIONADO À CONSERVAÇÃO E RECUPERAÇÃO DOS RECURSOS HÍDRICOS COM A PRESERVAÇÃO CILIAR, ENCOSTAS E BANHADOS	Camila Justen da Costa, Denize Ivete Reis

VII SEPE
APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS - BLOCO A
25/10 – MANHÃ

LOCAL	TÍTULO DO TRABALHO	AUTOR
306	ATRIBUTOS DE QUALIDADE FISIOLÓGICA DE SEMENTES DE SOJA COLHIDAS EM DIFERENTES TEORES DE UMIDADE	Daniele Weisner, Everson Moacir Thomas, Amanda Cecília Teixeira, Jéssica Rauber Heckler, Juliane Ludwig
	AVALIAÇÃO DE ATRIBUTOS DA QUALIDADE FISIOLÓGICA DE SEMENTES DE SOJA OBTIDAS DE PLANTAS CONDUZIDAS EM DIFERENTES DENSIDADES DE SEMEADURA	Leonardo Maciel Obregão, Mateus Schneider Bruinsma, Victor Daniel Oliveira da Silva, Juliane Ludwig
	AVALIAÇÃO DE VIGOR DE SEMENTES SALVAS DE TRIGO NA REGIÃO DAS MISSÕES – RS	Taísa Andreia Braun, Sidinei Zwick Radons, Guilherme Massarro Araújo, Mariana Poll Mores, Valéria Frank
	EFEITO DA ADIÇÃO DE ADJUVANTES A BASE MINERAL E VEGETAL NA SEVERIDADE DA FERRUGEM ASIÁTICA DA SOJA E SOBRE O RENDIMENTO DA CULTURA	Cláudio Luiz Cagliari, Jean Francesco Wille Donel, Juliane Ludwig
	EFEITOS DA SOLARIZAÇÃO EM LATOSSOLO VERMELHO PARA CONTROLE ALTERNATIVO DE PLANTAS DANINHAS	Valéria Vorpapel Frank, Sidinei Zwick Radons, Mariana Poll Moraes, Guilherme Masarro Araújo, Douglas Luis Utzig
	MANEJO DE PLANTAS DANINHAS COM SOLARIZAÇÃO EM LATOSSOLO VERMELHO	Larissa Hasse Palharim, Douglas Luis Utzig, Guilherme Masarro Araújo, Mariana Poll Moraes, Sidinei Zwick Radons
	AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DE SEMENTES SALVAS DE TRIGO NA REGIÃO DAS MISSÕES – RS	Douglas Luiz Utzig, Sidinei Zwick Radons, Guilherme Massarro Araújo, Mariana Poll Moraes, Larissa Palharim
	AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DE SEMENTES SALVAS DE TRIGO NA REGIÃO DAS MISSÕES – RS	Francis Valdemar Fernandes, Taisa Andreia Braun, Sidinei Zwick Radons, Guilherme Massarro Araújo, Mariana Poll Moraes

VII SEPE
APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS - BLOCO A
25/10 – MANHÃ

LOCAL	TÍTULO DO TRABALHO	AUTOR
307	A INSERÇÃO DO PENSAMENTO CRÍTICO NO ENSINO CIÊNCIAS: ESTUDO DAS PRODUÇÕES	Kéli Renata Corrêa de Mattos, Aline Teresinha Walczak, Daniele Follmann, Roque Ismael da Costa Güllich
	CHEIROS DA ESCOLA: MEMÓRIAS DA CONSTITUIÇÃO DOCENTE EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Daniele Bremm, Roque Ismael da Costa Güllich
	ENSINO DE BOTÂNICA NA PERSPECTIVA DO LIVRO DIDÁTICO DE BIOLOGIA DO ENSINO MÉDIO	Wilttom Alves Ribeiro, Roque Ismael da Costa Güllich
	ESTUDO PRELIMINAR SOBRE CONCEPÇÕES E PRÁTICAS DE ENSINO DE ECOLOGIA NO BRASIL	Eloisa Antunes Maciel, Roque Ismael da Costa Güllich
	FORMAÇÃO E DOCÊNCIA EM CIÊNCIAS E A PROMOÇÃO DO PENSAMENTO CRÍTICO	Daniele Follmann, Kéli Renata Corrêa de Mattos, Roque Ismael da Costa Güllich
	INVESTIGAÇÃO-FORMAÇÃO-AÇÃO NA FORMAÇÃO INICIAL DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS: UM OLHAR PARA O PIBID	Daniele Follmann, Roque Ismael da Costa Güllich
	O CINEMA COMO MEDIADOR DO PROCESSO ENSINO-APRENDIZAGEM NO ENSINO DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA: UMA ANÁLISE SOBRE A PRODUÇÃO CIENTÍFICA DO VI ENEBIO E VIII EREBIOSUL, 2016	Leonardo Priamo Tonello, Eliane Gonçalves dos Santos
	O ENSINO DE CIÊNCIAS NO FACEBOOK	Sandra Nair Rogoski Hendges, Micheli Dugato Ledesma, Roque Ismael da Costa Güllich
	OS CAMINHOS E POSSIBILIDADES DA EDUCAÇÃO EM SAÚDE NO ENSINO DE CIÊNCIAS	Aline Teresinha Walczak, Eliane Gonçalves dos Santos
PETCIÊNCIAS: AÇÃO FORMATIVA E CONTEXTUALIZAÇÃO DO PROGRAMA	Franciele Siqueira Radetzke, Aléxia Birck Fröhlich, Roque Ismael da Costa Güllich	

VII SEPE
APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS - BLOCO A
25/10 – MANHÃ

LOCAL	TÍTULO DO TRABALHO	AUTOR
308	CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS: UM OLHAR PARA OS CONCEITOS INTEGRADORES	Franciele Siqueira Radetzke, Fabiane de Andrade Leite, Judite Scherer Wenzel
	CORES ORGÂNICAS: PESQUISA E ELABORAÇÃO DE PROPOSTAS METODOLÓGICAS EDUCACIONAIS ENVOLVENDO CORANTES E PIGMENTOS ORGÂNICOS	Tamara Mayer Leite, Julieta Saldanha de Oliveira
	EDUCAÇÃO INCLUSIVA: TRATANDO DO DEFICIENTE INTELECTUAL	Josiane Godois Sanches, Neusete Machado Rigo, Schena Karlec Berres
	SÍNTESE DE AMIDAS ORGANOCALCOGENO-PROPARGÍLICAS MEDIADA POR SAIS DE COBRE	Éverton Berwanger Balbom, Fabiane Gritzenco, Adriane Sperança, Benhur de Godoi
	A PROBLEMATIZAÇÃO DA NÃO NEUTRALIDADE DA CIÊNCIA-TECNOLOGIA E O DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO-TECNOLÓGICO EM PRÁTICAS EDUCATIVAS CTS	Débora Larissa Brum, Rosemar Ayres dos Santos
	DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVO DE SMARTPHONE PARA REALIZAR EXPERIMENTOS NO ENSINO MÉDIO PARA O ENSINO DE FÍSICA	Alecsander Mergen, Marcos Alexandre Dullius
	LIMITAÇÕES PRESENTES EM MODELOS CIENTÍFICOS PARA O CAMPO ELÉTRICO NA SUPERFÍCIE DE CONDUTORES ESFÉRICOS E SUAS IMPLICAÇÕES DIDÁTICAS	Kátia Slodkowski Clerici, Márcio do Carmo Pinheiro, Thiago de Cássio Luchese
	PRÁTICAS EDUCATIVAS COM ENFOQUE CIÊNCIA-TECNOLOGIA-SOCIEDADE E A PARTICIPAÇÃO SOCIAL	Daniel Marsango, Debora Larissa Brum, Rosemar Ayres Santos

VII SEPE
APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS - BLOCO A
25/10 – TARDE

LOCAL	TÍTULO DO TRABALHO	AUTOR
301	A IMPORTÂNCIA DE TRABALHAR COM ALGAS NO ENSINO MÉDIO, UMA ABORDAGEM INTERATIVA	Bernardete da Silva Bernardo, Carla Maria Garlet de Pelegrin
	“EU ESTAVA COM MEDO E CURIOSO”! UMA AULA DIFERENTE SOBRE O SISTEMA SENSORIAL	Ângela Teresinha Glassmann, Eliane Gonçalves dos Santos, Tiago Silveira Ferrera
	A IMPORTÂNCIA DO ESTUDO DOS MICRO-ORGANISMOS NO ENSINO BÁSICO	Tais Carvalho da Rosa, Juliane Kletke Ferreira, Eliane Gonçalves dos Santos
	A PRÁTICA DA FERMENTAÇÃO COMO UM MÉTODO DE ENSINO APRENDIZAGEM	Caroline Fures, Abel Spohr, Franciely R. Polanczyc, Eliane Gonçalves dos Santos
	CONSTRUÇÃO DA PIRÂMIDE ALIMENTAR COLETIVA	Ronize Carlotto Alves, Tiago Ferrera Siveira, Eliane Gonçalves dos Santos
	INTERAÇÃO DA TEORIA E PRÁTICA NA CONSTRUÇÃO DE CONHECIMENTOS SOBRE O CORPO HUMANO E AS PLANTAS MEDICINAIS	Aline Teresinha Walczak, Janice Silvana Kierepka, Eliane Gonçalves dos Santos
	RELATO DE UMA PRÁTICA SOBRE O USO DA ESCRITA DE TEXTOS NO PROCESSO AVALIATIVO DA APRENDIZAGEM	Gênifer Erminda Schreiner, Eduarda da Silva Lopes, Marisa Both, Eliane Gonçalves dos Santos
	A COMPREENSÃO DE ESTUDANTES DO ENSINO FUNDAMENTAL SOBRE OS MALEFÍCIOS CAUSADOS PELO CIGARRO À SAÚDE EM FUMANTES ATIVOS E PASSIVOS: A MÁQUINA DE FUMAR CIGARROS	Suzana dos Santos de Souza, Érica do Espírito Santo Hermel, Tiago Ferrera
	COMPREENDENDO A EROÇÃO DO SOLO POR MEIO DE UMA ATIVIDADE TEÓRICA/PRÁTICA	Jonas Both de Melo, Erica do Espírito Santo Hermel
	ESTUDANDO A PRESENÇA DO AMIDO E DAS PROTEÍNAS NOS ALIMENTOS: A IMPORTÂNCIA DAS AULAS PRÁTICAS NO ENSINO DE CIÊNCIAS	Patrícia Leichtweis, Erica do Espírito Santo Hermel, Tiago Silveira Ferrera
PROBLEMATIZANDO A DOAÇÃO DE SANGUE EM SALA DE AULA	Dalires Fatima Pezzini, Erica do Espírito Santo Hermel, Franciely Polanczyk	

VII SEPE
APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS - BLOCO A
25/10 – TARDE

LOCAL	TÍTULO DO TRABALHO	AUTOR
302	PROBLEMATIZANDO ALIMENTAÇÃO SAUDÁVEL ATRAVÉS DA CONSTRUÇÃO DA PIRÂMIDE ALIMENTAR	Fernanda Schwan, Camila Richter Franciely Polanczyk, Rosemar Ayres dos Santos
	PROBLEMATIZANDO QUESTÕES AMBIENTAIS NA ESCOLA: O DESTINO DO ÓLEO DE FRITURA	Ludyara do Nascimento Schmidt, Madalena Scheid, Rosemar Ayres dos Santos
	ESTUDANDO VÍRUS - USO DA METODOLOGIA ATIVA NO ENSINO MÉDIO	Taís Rossignollo, Eloisa Maciel Tiago Silveira Ferrera
	PRÁTICA DE ALIMENTOS: ALIMENTAÇÃO EQUILIBRADA	Lucélia Ribas, Tiago Ferrera
	COMPREENDENDO A MORFOLOGIA DA FLOR DE BAUHINIA FORFICATA (FABACEAE)	Janice Helena Grudka, Jonas Both de Melo
	OFICINA DIDÁTICA: ENSINANDO BOTÂNICA EM ESPAÇOS DE EDUCAÇÃO NÃO FORMAIS	Jonas Both de Melo, Thainara Marcotto Alba
	REFLETIR, PLANEJAR E DESENVOLVER: O USO DE DIFERENTES ESTRATÉGIAS DIDÁTICAS PARA DISCUTIR SOBRE AS ENERGIAS RENOVÁVEIS	Rodrigo Bastian, Samuel Elias Siveris Elisandra Giordani de Menezes, Tiago Silveira Ferrera, Paula Vanessa Bervian
	RELATO DE EXPERIÊNCIA DE UMA AULA DINÂMICA SOBRE CADEIA, TEIA ALIMENTAR E RELAÇÕES ECOLÓGICAS	Susana Weyh Wammes, Gêniifer Erminda Schreiner, Daniele Bremm, Marisa Both Paula Vanessa Bervian
	SIMULAÇÃO DO PROCESSO DE SELEÇÃO NATURAL	Vanessa Leichtweis, Jane Elise Dewes Abdel, Paula Vanessa Bervian
	UMA AULA SOBRE A VIDA DOS CIENTISTAS E AS TEORIAS EVOLUCIONISTAS	Carla Aline Götze, Eliane Gonçalves dos Santos, Paula Vanessa Bervian
"USO DE JOGOS NO ENSINO DE CIÊNCIAS: RELATO E ANÁLISE DA APLICAÇÃO DA GINCANA DOS SENTIDOS"	Gêniifer Erminda Schreiner, Daniele Bremm, Eduarda da Silva Lopes, Marisa Both, Paula Vanessa Bervian	

APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS - BLOCO A
25/10 – TARDE

LOCAL	TÍTULO DO TRABALHO	AUTOR
303	ATIVIDADES EXPERIMENTAIS E A ELETROSTÁTICA NO ENSINO MÉDIO	Alecsander Mergen, Marcos Alexandre Dullius, Cristina Ferrioli Theis
	ATIVIDADES EXPERIMENTAIS NO ENSINO DE FÍSICA: PROBLEMATIZANDO FORÇA DE ATRITO	Lidiane Silva Santos, Kátia Slodkowski Clerici, Sílvia Cristina Willers Siveris, Rosemar Ayres dos Santos
	CONCEITOS FÍSICOS E AVANÇOS TECNOLÓGICOS: FIBRA ÓTICA	Karolina Natasha Jarochevski, Débora Larissa Brum, Rosemar Ayres dos Santos
	CONSTRUINDO CONHECIMENTO COM O LANÇAMENTO DE FOGUETES	Cassiane Fátima Teikowski, Aline Jung Welter, Rosemar Ayres dos Santos
	ESTUDO DAS DIFERENTES FORMAS DE SE ENCONTRAR O CAMPO ELÉTRICO	Fernanda Kunz Griebeler, Débora Kéli Freitas de Melo, Ediane Cristina Schneiders, Luís Fernando Gastaldo
	ESTUDO DE ASTRONOMIA NO ENSINO INFANTIL	Marcelo Nunes Schneider, Jane Elise Dewes Abdel, Márcio do Carmo Pinheiro
	EXPERIMENTAÇÃO NO ENSINO DE FÍSICA: UMA FERRAMENTA AUXILIADORA NA CONSTRUÇÃO DO CONHECIMENTO	Guilherme Bratz Taube, Rosemar Ayres dos Santos
	PROBLEMATIZANDO A FORMAÇÃO DE RAIOS NAS AULAS DE FÍSICA: DISCUTINDO FENÔMENOS ELÉTRICOS	Débora Larissa Brum, Karolina Natasha Jarochevski, Rosemar Ayres dos Santos
	UMA PROPOSTA DE ABORDAGEM CTS NO ENSINO MÉDIO: PROBLEMATIZANDO TRANSFORMAÇÃO DE ENERGIA	Daniel Marsango, Rafael Schmatz Tolfo Rosemar Ayres Santos
	UMA REFLEXÃO ACERCA DAS ATIVIDADES REALIZADAS NO PIBID	Bruna da Cruz dos Santos, Karolina Natasha Jarochevski, Rosemar Ayres dos Santos
UTILIZAÇÃO DE VÍDEOAULAS COMO FERRAMENTA METODOLÓGICA NA DISCIPLINA DE FÍSICA	Débora Kéli Freitas de Melo, Carolina Vedoto Schneider, Ediane Cristina Schneiders, Fernanda Kunz Griebeler, Luís Fernando Gastaldo	

APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS - BLOCO A
25/10 – TARDE

LOCAL	TÍTULO DO TRABALHO	AUTOR
304	A OVINOCULTURA NA REGIÃO NOROESTE DO RIO GRANDE DO SUL: DESCRIÇÃO DO PERFIL DAS PROPRIEDADES NO ANO DE 2017	Guilherme Stasiak, Nadine Berwanger Scheeren, Najlah Patricia Aires Nasser, Décio Adair Rebellatto da Silva
	A OVINOCULTURA NA REGIÃO NOROESTE DO RIO GRANDE DO SUL: UM ESTUDO DESCRITIVO DAS CARACTERÍSTICAS DO REBANHO E PRINCIPAIS ENFERMIDADES	Guilherme Stasiak, Nadine Berwanger Scheeren, Najlah Patricia Aires Nasser, Décio Adair Rebellatto da Silva
	SISTEMA DE CRIAÇÃO DE TERNEIRAS NAS PROPRIEDADES COM PRODUÇÃO LEITEIRA NA REGIÃO NOROESTE DO RIO GRANDE DO SUL NO ANO DE 2017	Najlah Patricia Aires Nasser, Anelise Kotz, Guilherme Stasiak, Nadine Berwanger Scheeren, Larissa Luísa Schumacher, Décio Adair Rebellatto da Silva
	O LIMITE K-T E AS IMPLICAÇÕES NA NATUREZA	Renata Caroline Dias Machado, Renan Costa Beber Vieira, Riceli Gomes Czekalski, Tiago Silveira Ferrera
	CONSTRUÇÃO DA FERTILIDADE DO PERFIL DO SOLO	Romano Teloeken, Everson Moacir Thomas, Hyago Dalavia Peixoto, Viviane Sobucki, Renan Costa Beber Vieira
	CARACTERIZAÇÃO DA PRODUÇÃO LEITEIRA NA REGIÃO NOROESTE DO RIO GRANDE DO SUL NO ANO DE 2017: TAMANHO DAS PROPRIEDADES E MÃO DE OBRA	Nadine Berwanger Scheeren, Anelise Kotz, Guilherme Stasiak, Najlah Patricia Aires Nasser, Larissa Luísa Schumacher, Décio Adair Rebellatto da Silva
	QUALIDADE FISIOLÓGICA DE AMOREIRAS SUBMETIDAS A DIFERENTES EMBALAGENS DE ARMAZENAMENTO	Vanessa Luiza Langer, Hilley Bubanz Soares, Débora Betemps
	CARACTERIZAÇÃO DA PRODUÇÃO LEITEIRA NA REGIÃO NOROESTE DO RIO GRANDE DO SUL NO ANO DE 2017: NUTRIÇÃO DE BOVINOS DE LEITE	Anelise Kotz, Décio Adair Rebellatto da Silva, Nadine Berwanger Scheeren, Najlah Patricia Aires Nasser

APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS - BLOCO A
25/10 – TARDE

LOCAL	TÍTULO DO TRABALHO	AUTOR
306	O REINO PLANTAE EM IMAGENS: ANÁLISE DA LINGUAGEM IMAGÉTICA PRESENTE NO LIVRO DE CIÊNCIAS RECOMENDADO PELO PNLD 2017 E UTILIZADO NAS ESCOLAS DO MUNICÍPIO DE CERRO LARGO - RS	Jonas Both de Melo
	OCORRÊNCIA DE <i>LOPHOPHYTUM LEANDRI</i> EICHLER (BALOPHORACEAE) NO MUNICÍPIO DE CERRO LARGO – RS	Jonas Both de Melo, Thainara Marcotto Alba
	A EXPOSIÇÃO AO GLIFOSATO E A INCIDÊNCIA DE CÂNCER EM AGRICULTORES FAMILIARES DO MUNICÍPIO DE CERRO LARGO-RS	Carine Kupske, Lauren Lúcia Zamin Suzymeire Baroni
	ANATOMIA DO CAULE DE <i>GLANDULARIA PERUVIANA</i> J. F. Gmel. (VERBENACEAE), ESPÉCIE COM POTENCIAL MEDICINAL	Jonas Both de Melo, Carla Maria Garlet de Pelegrin
	IMPORTÂNCIA DA FORMAÇÃO CONTINUADA DE PROFESSORES PARA O MELHORAMENTO DO ENSINO DE CIÊNCIAS	Aline Jaqueline Malonek, Luís Fernando Gastaldo, Rosalva Sulzbacher, Tiago Ferrera, Tainara Moreira
	UM ESTUDO DE CASO EM ESPAÇO ESCOLAR: A EDUCAÇÃO INCLUSIVA E AS PRÁTICAS PEDAGÓGICAS EM DISCUSSÃO	Camila Richter, Cleusa Inês Ziesmann
	O USO DE FILMES NO ENSINO DE BIOLOGIA	Giovana Laís Eckert, Erica do Espirito Santo Hermel
	EDUCAÇÃO AMBIENTAL: IMPLICAÇÕES NA FORMAÇÃO INICIAL EM CIÊNCIAS E BIOLOGIA DE PROGRAMAS DE ENSINO	Andressa Mayumi Yamashiro Alarcon, Paula Vanessa Bervian
	A TEORIA CELULAR NA CITOLOGIA: UMA ABORDAGEM PRÁTICA, TEÓRICA E INTERDISCIPLINAR	Leonardo Priamo Tonello, Leticia Sarzi Machado, Tiago Ferrera

APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS - BLOCO A
25/10 – TARDE

LOCAL	TÍTULO DO TRABALHO	AUTOR
307	ATIVIDADE HIDROLÍTICA DO SOLO EM MICROCOSMOS CONTAMINADOS COM ÓLEO DIESEL	Nicolý Welter, Isabela Karina Della Flora, Daniel Joner Daroit
	AVALIAÇÃO DA RADIAÇÃO SOLAR NO PERÍODO DA PRIMAVERA NO MUNICÍPIO DE CERRO LARGO-RS	Paola Machado Muniz, Thalia Lopes Friedrich, Fabiano Cassol
	CARACTERIZAÇÃO DO EFLUENTE DE INDÚSTRIA LÁCTEA	Laura Behling, Débora Barbosa Pavão Alcione Almeida Alves, Aline Raquel Müller Tones
	CARACTERIZAÇÃO DO EFLUENTE GERADO POR UMA INDÚSTRIA COSMÉTICA	Roselaine Cristina Rejei Reinehr, Leticia Kupski, Alcione Aparecida de Almeida Alves, Patricia Raphaela Giordanni Aline Raquel Müller Tones
	COMPARAÇÃO DOS MÉTODOS DE DETERMINAÇÃO DO TEMPO DE CONCENTRAÇÃO DA BACIA DO RIO IJUÍ	Táisa Pereira Welter, Ewerthon Cezar Schiavo Bernardi, Lize Elena Kaufmann Back
	DESENVOLVIMENTO DE PROCESSOS ELETRO-OXIDATIVOS AVANÇADOS (PEOAs) NO TRATAMENTO DE LIXIVIADO DE ATERRO SANITÁRIO MUNICIPAL UTILIZANDO ELETRODO DE ALUMÍNIO	Camila Justen da Costa, Nadine Thiele Jonas Jean Inticher, Leandro Pellenz, Fernando Henrique Borba
	DESENVOLVIMENTO DE PROCESSOS ELETRO-OXIDATIVOS AVANÇADOS NO TRATAMENTO DE LIXIVIADO DE ATERRO SANITÁRIO MUNICIPAL	Leandro Pellenz, Fernando Henrique Borba, Jonas Jean Inticher, Camila Justen da Costa, Nadine Thiele
	DETERMINAÇÃO DA CURVA-CHAVE PARA UM RIO AFLUENTE DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO GRAVATAÍ	Andrei Cortes Cardoso, Graciana Darlei Kerkhoff, Solange Lopes de Castro, Ewerthon Cezar Schiavo Bernardi
	ÍNDICE DE VULNERABILIDADE À CONTAMINAÇÃO DAS ÁGUAS SUBTERRÂNEAS DO MUNICÍPIO DE CERRO LARGO – RS	Felipe Luiz Kapelinski, Jéssica Daniela Machado, Ewerthon Cezar Schiavo Bernardi, Renata Nascimento Pereira,
	MÉTODO DE IMPREGNAÇÃO DE ÓXIDO DE FERRO EM CARVÃO ATIVADO PARA ADSORÇÃO DE FÓSFORO	Julia Catiane Arenhart Braun, Juliana Marques Schontag, Bruno München Wenzel
	MÉTODOS DE CONVERSÃO ELÉTRICA A PARTIR DO MEIO AMBIENTE: APROXIMAÇÃO SUSTENTÁVEL	Jandira Leichtweis, Jorge Luis Palacios Felix
PROCESSO DE PEROXICOAGULAÇÃO APLICADO NO TRATAMENTO DE LIXIVIADO DE ATERRO SANITÁRIO UTILIZANDO ELETRODO HÍBRIDO (Fe/Al)	Nadine Thiele, Camila Justen da Costa, Jonas Inticher, Fernando Henrique Borba, Leandro Pellenz,	

APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS - BLOCO A
25/10 – TARDE

LOCAL	TÍTULO DO TRABALHO	AUTOR
308	"O GATO E O ESCURO", DE MIA COUTO: LEITURAS SIGNIFICATIVAS NA INFÂNCIA"	Leticia Tatiana Martins Demétrio Alves Paz
	CONHECIMENTO DE NOVOS MUNDOS: MIA COUTO E GUIMARÃES ROSA NO ENSINO FUNDAMENTAL	Mithiele da Silva Scarton Demétrio Alves Paz
	GÊNERO COMENTÁRIO: PERCEPÇÕES SOBRE O FEMINISMO	Ana Cecília Teixeira Gonçalves Camila Knebel Fenner Vilmar Massulini Júnior
	"OBSERVAÇÕES DAS INTERAÇÕES ENTRE AS PERSONAGENS NEGRO E GORDO NO ROMANCE O PRÉDIO, O TÉDIO E O MENINO CEGO (2009) DE SANTIAGO NAZARIAN"	Tiago Miguel Chiapinotto Pablo Lemos Berned
	A IMPORTÂNCIA DA CRÔNICA PARA TRABALHAR COM ASSUNTOS COTIDIANOS	Mithiele da Silva Scarton Graziela Maiara Lunkes Demétrio Alves Paz Valdete Tschiedel Krindges
	EXPLORANDO NOSSA CULTURA: SIMÕES LOPES NETO E OS CONTOS GAUCHESCOS	Mithiele da Silva Scarton Leticia Tatiana Martins Demétrio Alves Paz
	RESENHAS DE TEXTOS LITERÁRIOS POR ESTUDANTE DO ENSINO MÉDIO COMO ESTRATÉGIA DE INCENTIVO À LEITURA	Datiele Enise Puiatti Pablo Lemos Berned