



Saberes em Movimento: o IFRS em 10 anos de Salão



CAMPUS	TÍTULO DO TRABALHO	APRESENTADOR	ORIENTADOR	ÁREA DO CONHECIMENTO	EVENTO	MODALIDADE
Osório	Turismo e desenvolvimento regional: caminhos rurais, vales e águas	Erick Zanini Zanini	Márcio Rogério Olivato Pozzer	EXT - Comunicação	13º SEMEX	Oral
Caxias do Sul	Conto insólito e o círculo de leitura: estratégias para mediação de leitura dos contos de horror, fantásticos e maravilhosos	Luiza de Almeida	Silvana Kissmann	EXT - Cultura	13º SEMEX	Oral
Rio Grande	OfCine cineclube: sessões escolares	Manuela Peres Velho da Silva	Raquel Andrade Ferreira	EXT - Cultura	13º SEMEX	Oral
Viamão	Sarau cultural: a nossa voz	Eduarda Ferreira Nascimento	Alexsander Lemos Ferreira	EXT - Cultura	13º SEMEX	Oral
Feliz	Mulheres na Gestão: jogos didáticos como recurso do estudo de gênero	Richellen Rodrigues Ramos	Cristina Ceribola Crespam	EXT - Direitos Humanos e Justiça	13º SEMEX	Oral
Rolante	Ciência é Trilegal: ensino lúdico e investigativo nos anos iniciais.	Francieli Wanner	Gabriel Marchesan	EXT - Educação	13º SEMEX	Oral
Vacaria	Da cata que educa: Consolidação de um espaço de educação ambiental na ASCASER	Kauane Alves Pereira	Giselia Pereira Ferreira	EXT - Educação	13º SEMEX	Oral
Rolante	Despertando jovens cientistas: oficinas que transformam curiosidade em aprendizado	Hasmini Becker Rohr	Gabriela do Santos Sant'Anna	EXT - Educação	13º SEMEX	Oral
Ibirubá	Relato das ações desenvolvidas pelo Laboratório Inteligente para a Educação em 2025	Giovana Carnelli dos Santos Webber	Edimar Manica	EXT - Educação	13º SEMEX	Oral
Feliz	Meninas High-Tech: ações para a equidade de gênero na área de tecnologia	Ana Júlia Freitas	Vanessa Petró	EXT - Educação	13º SEMEX	Oral
Vacaria	Uso materiais didáticos inovadores para aprendizagem da matemática do ENEM	Antonieli Helena Fernandes	Marcelo Maraschin De Souza	EXT - Educação	13º SEMEX	Oral
Alvorada	Caminhos para a cidadania: Matemática para jovens e adultos do ensino fundamental.	Roselaine Bernadete Borstmann	Gizele Bene Zanini	EXT - Educação	13º SEMEX	Oral
Erechim	Conectando gerações: um estudo metodológico sobre a inclusão digital da terceira idade	I Pheline Eduardo Schmidt	Marcos Antonio de Oliveira	EXT - Educação	13º SEMEX	Oral
I Alvorada I	O projeto extensionista da brinquedoteca do IFRS - campus Alvorada: uma ressignificação do espaço-formador	Aline Pereira Ackermann	Gabriel Duarte da Fonseca	EXT - Educação	13º SEMEX	Oral

Sertão	Trote da inclusão - promovendo a equoterapia como forma de inclusão social e promoção da saúde no município de coxilha/rs	Emily Duart Basso	Migacir Trindade Duarte Flôres	EXT - Meio Ambiente	13º SEMEX	Oral
Feliz	Upcycling: a sustentabilidade como fio condutor de consciência ambiental no Vale do Caí	Julia John Antonio	Izandra Alves	EXT - Meio Ambiente	13º SEMEX	Oral
Sertão	Galopando para o desenvolvimento: equoterapia na educação municipal de Sertão/RS	Larissa Da Silva Gonçalves	Marcos Antônio Oliveira	EXT - Meio Ambiente	13º SEMEX	Oral
Sertão	Atividades práticas e lúdicas no Jardim Sensorial do IFRS - Campus Sertão	Júlia Pereira Palmeira	Juliana Marcia Rogalski	EXT - Meio Ambiente	13º SEMEX	Oral
Rolante	Integração entre saúde animal e humana: promovendo a sanidade bovina em Rolante – RS	Nicole Rosane Rothmann	Andressa Minussi Pereira Dau	EXT - Saúde	13º SEMEX	Oral
Sertão	Envelhecimento saudável: ações na comunidade do englert	Isabel Maria Rosa	Emerson Oliveira	EXT - Saúde	13º SEMEX	Oral
Sertão	Integração entre matemática e topografia: experiências do projeto Topografia nas Escolas	Aline Elizabete Palhano	Vanderleia Trevisan Da Rosa	EXT - Tecnologia e Produção	13º SEMEX	Oral
Sertão	Práticas para melhorias da qualidade e higiene do leite	Gustavo Freitas de Oliveira	Carla Vasconcelos Diefenbach	EXT - Tecnologia e Produção	13º SEMEX	Oral
Rio Grande	Conexão entre FabLabs: Conhecimentos compartilhados em repositórios	Eliézer Castro Vieira	Raquel Miranda Barbosa	EXT - Tecnologia e Produção	13º SEMEX	Oral
Osório	Incubadora de redes do IFRS Campus Osório e a tríplice hélice como vetor de transformação social	Rafael de Lima Ramos Rodrigues Teixeira	Márcio Rogério Olivato Pozzer	EXT - Trabalho	13º SEMEX	Oral
Rio Grande	Desenvolvimento de tecnologia assistiva para apoio à educação básica: métodos e técnicas na prototipagem de ferramentas inclusivas	Ísis Machado Pail	Daner Silva Martins	EXT - Educação	13º SEMEX	Pôster
Alvorada	Entrelaçar histórias: rodas de manualidades entre mulheres do município de Alvorada/RS	Âmbar da Rosa da Silva	Aline Severo da Silva	EXT - Saúde	13º SEMEX	Pôster
Alvorada	Círculo de Construção da Paz: estratégia de humanização na maternidade atípica	ANA CLAUDIA OLIVEIRA DE OLIVEIRA	Liliane Costa Birnfeld	EXT - Saúde	13º SEMEX	Pôster
Sertão	A interdisciplinariedade entre a extensão e o ensino teórico	Aline Cardoso Kuhn	Carla Vasconcelos Diefenbach	EXT - Tecnologia e Produção	13º SEMEX	Pôster
Bento Gonçalves	Da uva ao paladar: experiências de análise sensorial de "sucos" com crianças e adolescentes	Luana Julhão Nunes Santos	Shana Paula Segala Miotto	EXT - Saúde	13º SEMEX	Pôster
Rio Grande	Diversidade em prática: fortalecendo ações afirmativas de gênero e sexualidade através do NEPGS no campus Rio Grande do IFRS	Lucas Pereira Franz Schaun	Lucía Silveira Alda	Ciências Humanas	13º SEMEX	Pôster

Caxias do Sul	Inclusão por meio da cultura corporal: modalidades paralímpicas para promover visibilidade e protagonismo das PcD	Manuella Losso	Heloisa Santini	Ciências Sociais Aplicadas	13º SEMEX	Pôster
Porto Alegre	Metodologias de recuperação de acervo arquivístico: o caso do IFRS Campus Porto Alegre atingido pela enchente	Nalbert Ferreira Viana	Flávia Helena Conrado Rossato	Ciências Sociais Aplicadas	13º SEMEX	Pôster
Vacaria	Horta comunitária: Uma ferramenta para aprendizagem ambiental	Jorge Augusto Borges Dutra	Victor Dos Santos Pereira	EXT - Meio Ambiente	13º SEMEX	Pôster
Sertão	E-Lixo 2025: ações de descarte, reutilização e educação ambiental	Thierry dos Santos	Lis Ângela De Bortoli	EXT - Meio Ambiente	13º SEMEX	Pôster
Canoas	Cultura Maker em Ação e Extensão: proposta 3P	Leonardo Moura	Claudiomir Siqueira	Multidisciplinar	13º SEMEX	Pôster
Osório	Judô – Equipe IFRS/Osório: formação integral e inclusão por meio da Arte Marcial	João Arthur Luvielmo Foques	Felipe Parisoto	EXT - Saúde	13º SEMEX	Pôster
Porto Alegre	Despertar para a programação: oficina de Python para iniciantes	Gabriel da Silva Nunes	Fabrícia Py Tortelli Noronha	Ciências Exatas e da Terra	13º SEMEX	Pôster
lOsório	O corpo é uma festa: tecendo uma comunidade da cultura de movimento	Marina Marques Evaldt	Mariana Afonso Ost	EXT - Cultura	13º SEMEX	Pôster
IViamão	Mídias digitais e agroecologia: o papel da educação no projeto EcoViamão	Maria Eduarda Mottola Prestes	Mérli Leal Silva	EXT - Comunicação	13º SEMEX	Pôster
Restinga	Eletrônica: Compartilhamento Cidadão de Saberes	Eduarda Dos Santos Innocente	Alexsandro Cristovão Bonatto	EXT - Educação	13º SEMEX	Pôster
l Feliz	Pré-IF Matemática: curso preparatório para processo seletivo do Ensino Médio do IFRS/Feliz.	Milena Thais Koch	Taline Foletto	Ciências Exatas e da Terra	13º SEMEX	Pôster
Bento	A determinação do acúmulo de nutrientes em videiras pode contribuir para racionalizar o uso de fertilizantes na Serra Gaúcha	Julia Eduarda Zonatto	Eduardo Girotto	Ciências Agrárias	14º SICT	Oral
Bento	Análise de pecíolo: uma nova alternativa para determinar o estado nutricional da uva Niagara Rosada cultivada sob cobertura plástica e fertirrigação	Natalia Menin	Eduardo Girotto	Ciências Agrárias	14º SICT	Oral
	Desempenho agronômico e adaptabilidade de cultivares de trigo no município de Sertão-RS.	Alan Victor Arnold	Fernando Machado dos Santos	Ciências Agrárias	14º SICT	Oral

Sertão	Desempenho de fungicidas químicos e biológicos no controle de doenças na cultura do trigo		Márcia Aparecida Smaniotto	Ciências Agrárias	14º SICT	Oral
Sertão	Avaliação sobre o manejo do pastejo em dossel de alfafa (Medicago sativa) no Planalto Médio do Rio Grande do Sul.	Thalles Sampaio Dias Cabral	Jorge Nunes Portela	Ciências Agrárias	14º SICT	Oral
Sertão	Utilização de diferentes herbicidas em sistemas de cultivo de rotação/sucessão e diferentes coberturas de inverno no controle de plantas daninhas		Fernando Machado Dos Santos	Ciências Agrárias	14º SICT	Oral
Sertão	Compreendendo na prática os efeitos da associação de diferentes mecanismos de ação no controle de amendoim bravo	Roberto Saggin Visoto	Anderson Nunes Gabardo	Ciências Agrárias	14º SICT	Oral
Sertão	Produção e perfil nutricional de larvas de tenébrio molitor utilizando resíduo de uva	Stéfani Cortellini	Juliana Dos Santos	Ciências Agrárias	14º SICT	Oral
Ibirubá	Impacto de diferentes níveis de déficit hídrico nos componentes de rendimento e produtividade da cultura da soja a partir de distintos estádios fenológicos	Maisa Veronica Hoppen	Jardel Henrique Kirchner	Ciências Agrárias	14º SICT	Oral
Osório	BioIF KIDS: jogando e aprendendo sobre artrópodes	Larissa Cardoso Aguiar	Lisiane Zanella	Ciências Biológicas	14º SICT	Oral
Rio Grande	Transformando resíduos de cerveja artesanal em absorventes sustentáveis: resultados preliminares		Cristina Copstein Cuchiara	Ciências Biológicas	14º SICT	Oral
	Avaliação da qualidade da água superficial do Guaíba antes e após a enchente de 2024 quanto a oxigênio dissolvido, Escherichia coli e metais		Juliana Schmitt de Nonohay	Ciências da Saúde	14º SICT	Oral
Canoas	Análise dos efeitos colaterais do ozempic (semaglutida) e mounjaro (tirzepatida) em populações adultas e idosas: Revisão sistemática		Carlos Alencar Souza Alves Junior		14º SICT	Oral
Erechim	Qualidade da água subterrânea na Região Norte do RS e riscos à saúde: análise de nitrato, nitrito e arsênio	Lauren Roberta Crestani Balestieri	Cátia Santin Zanchett Battiston	Ciências Exatas e da Terra	14º SICT	Oral
Restinga		Cássio Renan Rodrigues de Paula		Ciências Exatas e da Terra	14º SICT	Oral
Rolante	Síntese verde de nanopartículas de prata a partir de resíduos agroindustriais da uva	Roberta Alves Nottar da Silva		Ciências Exatas e da Terra	14º SICT	Oral

	Análise de índices de vegetação obtidos em imagens Landsat OLI e Sentinel-2 MSI na identificação da cobertura vegetal da Baía do Almirantado, Antártica Marítima	Laura Maria Volpatto Riboli	Luiz Felipe Velho	Ciências Exatas e da Terra	14º SICT	Oral
Caxias do Sul	Embalagens sustentáveis contendo extrato da casca do pinhão: aplicação de biofilmes antioxidantes na conservação de alimentos cárneos	Laura Souza Zardo	Josimar Vargas	Ciências Exatas e da Terra	14º SICT	Oral
Restinga	Prótese para membros superiores com múltiplos acionamentos	Guilherme Quadros das Chagas	João Roberto Gabbardo	Ciências Exatas e da Terra	14º SICT	Oral
	As dificuldades enfrentadas para a criação de dobraduras plugadas	Roberta Fogaça Saraiva	Aline Silva de Bona	Ciências Exatas e da Terra	14º SICT	Oral
Restinga	Circadiômetro: um instrumento para medir os efeitos da iluminação artificial na saúde humana	Emilly de Melo Severo	Fausto Kuhn Berenguer Barbosa	Ciências Exatas e da Terra	14º SICT	Oral
	O Jornal do Sindicato Médico do Rio Grande do Sul (Simers): possibilidades de análise a partir da digitalização de acervos da história da saúde.	Elias Maciel Pereira	Marcelo Vianna	Ciências Humanas	14º SICT	Oral
	Mulheres conservadoras nos quadrinhos sobre as ditaduras civil-militares nos países do Cone Sul: olhares sobre o feminino	Mikaela Flain Nardi	Letícia Schneider Ferreira	Ciências Humanas	14º SICT	Oral
	Relevoteca: produção de mapas táteis para o ensino de Geografia	Luiz Reinheimer	Alfredo Costa	Ciências Humanas	14º SICT	Oral
	A fé que registra a escravidão: notas de pesquisa sobre batismo, resistência e emancipação	Èrica Glaeser Bezerra	Gabriel Santos Berute	Ciências Humanas	14º SICT	Oral
Porto Alegre	Análise de materiais educacionais para práticas educativas de Química	Alexandre da Silva Gonçalves	Andréia Modrzejewski Zucolotto	Ciências Humanas	14º SICT	Oral
	Narrativas entrelaçadas: diálogos decoloniais entre Moçambique e América Latina	Luiza Perini Caprini	Daniela de Campos	Ciências Humanas	14º SICT	Oral
Canoas	Tráfico e escravidão de africanos através dos registros de batismo (Rio Grande do Sul, 1780-1850)	Emilli dos Santos da Silva	Marcelo Santos Matheus	Ciências Humanas	14º SICT	Oral
	O futuro da docência no Brasil: permanências e deslocamentos no conceito de formação a partir das	Renan Valdomiro Monteiro Silva	Daiane Scopel Boff	Ciências Humanas	14º SICT	Oral

	Diretrizes Curriculares Nacionais (2002, 2015, 2019, 2024)					
	Uma análise do fenômeno da violência contra a mulher a partir da atuação das lideranças comunitárias no bairro Restinga	Mirian Pasturiza da Silva	Helena Patini Lancellotti	Ciências Sociais Aplicadas	14º SICT	Oral
	Em direção à Economia Circular: Mensurando a Consciência dos Consumidores em relação às Práticas Sustentáveis e Circulares.	Fabricia Maria Teixeira Zucchi	Silvana Saionara Gollo	Ciências Sociais Aplicadas	14º SICT	Oral
	INVESTIGAÇÃO SOBRE IMPACTOS DO MACHISMO E DESAFIOS DE GÊNERO EM ÁREAS STEM: PARA QUEM É O ENSINO TÉCNICO NO CÂMPUS RIO GRANDE DO IFRS?	Marina Escarrone Primel	Lucía Silveira Alda	Ciências Sociais Aplicadas	14º SICT	Oral
Viamão	Um novo olhar sobre o turismo no espaço rural de Viamão/RS: desenvolvimento de estratégias de marketing	Raiane De Mello Mocelin	Cibele Rossana Funck Donato	Ciências Sociais Aplicadas	14º SICT	Oral
Caxias do	Proposta de metodologia para avaliação da adesão de diferentes tintas em peças poliméricas produzidas por manufatura aditiva	Vitor Hugo Comparin Novello	Celso Roman Junior	Engenharias	14º SICT	Oral
	Desenvolvimento de um dispositivo modular para análises integradas de espectrofotometria e fluorescência	Eduardo Saccomori	Wagner Luiz Priamo	Engenharias	14º SICT	Oral
	Desenvolvimento de processos de prototipagem de PCBs e antenas para energy harvesting para dispositivos IoT	Arthur Oliveira Santos	Bruno Canal	Engenharias	14º SICT	Oral
	PNLD 2023: paratextos e representação da literatura afro-brasileira	Ana Carolina Da Silva	Caroline de Morais	Linguística, Letras e Artes	14º SICT	Oral
	Protagonismo Feminino na Mitologia: O Olhar Crítico de Evelyn de Morgan	Bruna Lima Tedesco	Letícia Schneider Ferreira	Linguística, Letras e Artes	14º SICT	Oral
Farroupilha	Paratextos e literatura afro-brasileira no ensino fundamental	Brenda Gross de Araújo	Caroline de Morais	Linguística, Letras e Artes	14º SICT	Oral
	O cinema de calçada na cena pública e o seu desaparecimento: mapeando o histórico do município do Rio Grande/RS	Rafael Avila Heller	Raquel Andrade Ferreira	Linguística, Letras e Artes	14º SICT	Oral
	Construção de um instrumento de avaliação da compreensão leitora de textos impressos e digitais	Natália Müller Abich	Lucilene Bender de Sousa	Linguística, Letras e Artes	14º SICT	Oral

Mulheres modernas? Representações femininas na literatura chick-lit e as questões contemporâneas de gênero	Maria Laura Albernaz Pereira	Lucía Silveira Alda	Linguística, Letras e Artes	14º SICT	Oral
Matemática, identidades dissidentes e os Institutos Federais: sentidos revelados em uma sequência didática	Henrique da Silva de Andrades	Kathlen Luana de Oliveira	Multidisciplinar	14º SICT	Oral
Avaliação da meiofauna bentônica em arroio urbano com elevada carga orgânica, estação de verão	Liliana Poersch Staudt	Simone Caterina Kapusta	Multidisciplinar	14º SICT	Oral
Escolha o apocalipse: problematizando a ciência a partir da ficção científica (fase II)	Marina Santos de Souza	lury de Almeida Accordi	Ciências Humanas	14º SICT	Pôster
Cientistas Do Futuro: Empoderando Menina Nas STEAM	Raissa Perdomo Lopes dos Santos	Andréia Maria Ambrósio Accordi	Ciências Humanas	14º SICT	Pôster
CARTOGRAFIA DA VULNERABILIDADE: MAPEANDO A INSEGURANÇA DA POPULAÇÃO LGBTQIA+ NO BRASIL	Vinícius Barcellos Vieira Silveira	Lucía Silveira Alda	Ciências Sociais Aplicadas	14º SICT	Pôster
Gamificação e TDIC na educação inclusiva: uma proposta para estudantes com TEA no ensino médio	Marina Toffoli Santos	Andréia Ambrósio Accordi	Ciências Humanas	14º SICT	Pôster
Fotografando o futuro: desenvolvendo consciência crítica através das lentes dos ODS	Mateus da Silva Alencastro	Andréia Ambrósio Accordi	Ciências Humanas	14º SICT	Pôster
Desenvolvimento de um Colete de Monitoramento	Nícolas dos Santos Couto	Adriano Beluco	Ciências Sociais Aplicadas	14º SICT	Pôster
Sistema Integrado de Análise Educacional: Google Sheets e Power BI para gestão de resultados	Sophia Lyandra Messa da Silva Vasques	Adriano Beluco	Ciências Sociais Aplicadas	14º SICT	Pôster
Adubação orgânica em vinhedos 'Chardonnay` na Serra Gaúcha	Tainá Constante Medeiros	Tadeu Luis Tiecher	Ciências Agrárias	14º SICT	Pôster
Atributos da acidez do solo em vinhedos de uvas Niágara Rosada cultivadas com cobertura plástica e fertirrigação no município de Flores da Cunha, RS	Kamilly Victoria Baldissarelli	Eduardo Girotto	Ciências Agrárias	14º SICT	Pôster
Ensino Híbrido e TDICs na Motivação dos Alunos	Jizele da Silva Peixoto	Iury de Almeida Accordi	Ciências Humanas	14º SICT	Pôster
Makey Makey e Micro:bit como ferramentas de inclusão de meninas na área da computação	Isabel Verônica Ferraz da Rosa	Silvia de Castro Bertagnolli	Ciências Exatas e da Terra	14º SICT	Pôster
Formação de professores e inovação educativa: repercussão	Alana Auler Binsfeld	Andréia Veridiana Antich	Ciências Humanas	14º SICT	Pôster
	chick-lit e as questões contemporâneas de gênero Matemática, identidades dissidentes e os Institutos Federais: sentidos revelados em uma sequência didática Avaliação da meiofauna bentônica em arroio urbano com elevada carga orgânica, estação de verão Escolha o apocalipse: problematizando a ciência a partir da ficção científica (fase II) Cientistas Do Futuro: Empoderando Menina Nas STEAM CARTOGRAFIA DA VULNERABILIDADE: MAPEANDO A INSEGURANÇA DA POPULAÇÃO LGBTQIA+ NO BRASIL Gamificação e TDIC na educação inclusiva: uma proposta para estudantes com TEA no ensino médio Fotografando o futuro: desenvolvendo consciência crítica através das lentes dos ODS Desenvolvimento de um Colete de Monitoramento Sistema Integrado de Análise Educacional: Google Sheets e Power BI para gestão de resultados Adubação orgânica em vinhedos 'Chardonnay' na Serra Gaúcha Atributos da acidez do solo em vinhedos de uvas Niágara Rosada cultivadas com cobertura plástica e fertirrigação no município de Flores da Cunha, RS Ensino Híbrido e TDICs na Motivação dos Alunos Makey Makey e Micro:bit como ferramentas de inclusão de meninas na área da computação	chick-lit e as questões contemporâneas de gênero Matemática, identidades dissidentes e os Institutos Federais: sentidos revelados em uma sequência didática Avaliação da meiofauna bentônica em arroio urbano com elevada carga orgânica, estação de verão Escolha o apocalipse: problematizando a ciência a partir da flicção científica (fase II) Cientistas Do Futuro: Empoderando Menina Nas STEAM CARTOGRAFIA DA VULNERABILIDADE: MAPEANDO A INSEGURANÇA DA POPULAÇÃO LGBTQIA+ NO BRASIL Gamificação e TDIC na educação inclusiva: uma proposta para estudantes com TEA no ensino médio Fotografando o futuro: desenvolvendo consciência crítica através das lentes dos ODS Desenvolvimento de um Colete de Monitoramento Nícolas dos Santos Couto Sistema Integrado de Análise Educacional: Google Sheets e Power BI para gestão de resultados Adubação orgânica em vinhedos 'Chardonnay' na Serra Gaúcha Atributos da acidez do solo em vinhedos de uvas Niágara Rosada cultivadas com cobertura plástica e fertirrigação no município de Flores da Cunha, RS Ensino Híbrido e TDICs na Motivação dos Alunos Marina Laura Albernaus: Henrique da Silva de Andrades Andrades Henrique da Silva de Andrades Adurades Adurades Andrades Andrades	chick-lit e as questões contemporâneas de gênero Maria Laura Albernaz Pereira Lucía Silveira Alda Matemática, identidades dissidentes e os Institutos Federais: sentidos revelados em uma sequência didática Avaliação da meiofauna bentônica em arroio urbano com elevada carga orgânica, estação de verão Liliana Poersch Staudt Simone Caterina Kapusta Escolha o apocalipse: problematizando a ciência a partir da ficção científica (fase II) Marina Santos de Souza Iury de Almeida Accordi Cartografia Da VulneraBiluDADE: MAPEANDO A Sinveira Silveira Gamificação e TDIC na educação inclusiva: uma proposta para estudantes com TEA no ensino médio Fotografando o futuro: desenvolvendo consciência crítica através das lentes dos ODS Desenvolvimento de um Colete de Monitoramento Sistema Integrado de Análise Educacional: Google Sheets e Power BI para gestão de resultados Adriano Beluco Sistema Integrado de Análise Educacional: Google Sheets e Power BI para gestão de resultados Atributos da acidez do solo em vinhedos de uvas Niágara Rosada cultivadas com cobertura plástica e fertirrigação no município de Flores da Cunha, RS Ensino Híbrido e TDICs na Motivação dos Alunos Makey Makey e Micro:bit como ferramentas de inclusão de meninas na área da computação Silva da Selve Silva Deixoto Lucía Silvai de Castro Bertagnolli	chick-lit e as questões contemporâneas de gênero Maria Laura Albernaz Pereira Lucia Silveira Alda Artes Matemática, identidades dissidentes e os Institutos Federais: sentidos revelados em uma sequência didática Andrades Kathlen Luana de Oliveira Multidisciplinar Avaliação da meiofauna bentônica em arroio urbano com elevada carga orgânica, estação de verão Liliana Poersch Staudt Simone Caterina Kapusta Multidisciplinar Escolha o apocalipse: problematizando a ciência a partir da ficção científica (fase II) Cientistas Do Futuro: Empoderando Menina Nas STEAM Raissa Perdomo Lopes dos Santos Accordi Ciências Humanas CARTOGRAFIA DA VULNERABILIDADE: MAPEANDO A INSEGURANÇA DA POPULAÇÃO LGBTQIA+ NO BRASIL Gamificação e TDIC na educação inclusiva: uma proposta para estudantes com TEA no ensino médio Potografando o futuro: desenvolvendo consciência crítica através das lentes dos ODS Desenvolvimento de um Colete de Monitoramento Nícolas dos Santos Couto Adriano Beluco Sistema Integrado de Análise Educacional: Google Sheets e Power Bi para gestão de resultados Adubação orgânica em vinhedos 'Chardonnay' na Serra Gaúcha Atributos da acidez do solo em vinhedos de uvas Niágara Rosada cultivadas com cobertura plástica e fertirrigação no município de Flores da Cunha, RS Ensino Hibrido e TDICs na Motivação dos Alunos Makey Makey e Micro:bit como ferramentas de inclusão de meninas na área da computação Maria Sartos da Silva Peixoto Maria Santos de Souza Andreia Ambrósio Accordi Ciências Humanas Ciências Sociais Aprárias Tensino Hibrido e TDICs na Motivação dos Alunos Jizele da Silva Peixoto Lucia Silveira Alda Almaria Ambrósio Accordi Ciências Humanas Adriano Beluco Ciências Humanas Ciências Humanas Adriano Beluco Ciências Sociais Aplicadas Adriano Beluco Ciências Sociais Aplicadas Adriano Beluco Ciências Agrárias Ciências Agrárias Ciências Agrárias	chick-lit e as questões contemporâneas de gênero Maria Laura Albernaz Pereira Lucía Silveira Alda Artes 14º SICT Matemática, identidades dissidentes e os Institutos Federais: sentidos revelados em uma sequência didática Andiades Kathlen Luana de Oliveira Multidisciplinar 14º SICT Avaliação da melofauna bentônica em arroio urbano com elevada carga orgânica, estação de verão Liliana Poersch Staudt Simone Caterina Kapusta Multidisciplinar 14º SICT Escolha o apocalipse: problematizando a ciência a partir da ficção científica (fase II) Lury de Almeida Accordi Ciências Humanas 14º SICT Cientistas Do Futuro: Empoderando Menina Nas STEAM Santos Accordi Accordi Ciências Humanas 14º SICT Cientistas Do Futuro: Empoderando Menina Nas STEAM Silveira Silveira Lucía Silveira Alda Ciências Humanas 14º SICT Ciencias Humanas 14º SICT Ciencias Po Futuro: Empoderando Menina Nas STEAM Silveira Lucía Silveira Alda Ciências Sociais Aplicadas 14º SICT Ciencias Humanas 14º SICT Ciencias Sociais Aplicadas 14º SICT Ciencias Agrárias 14º SICT Cien

do processo formativo de egressos das Licenciaturas em Letras e Química do IFRS - campus Feliz					
A Geopolítica do Ambientalismo no Brasil	Ruan Pablo Poletto	Anselmo Heidrich	Ciências Humanas	14º SICT	Pôster
Explorando o início da Informática Brasileira: Preservação e divulgação de seus registros	Sophia Fajardo da Rosa	Marcelo Vianna	Ciências Humanas	14º SICT	Pôster
Caracterização de terra diatomácea para aplicação em membranas cerâmicas	Gabriela Schwantes Pagliarin	NICÉIA CHIES DA FRÉ	Engenharias	14º SICT	Pôster
IA Generativa na Prática: formação continuada de professores para a aplicação no contexto educacional	Rayssa da Silva Souza	Silvia de Castro Bertagnolli	Ciências Exatas e da Terra	14º SICT	Pôster
Meninas na Computação: engajamento usando experiência de aprendizagem com Robótica Educacional	Isadora da Silva Mota	ISilvia Bertagnolli I	Ciências Exatas e da Terra	14º SICT	Pôster
Offboard: manutenção de computadores com consciência ambiental a serviço da comunidade	Yuri de Oliveira Bitencourt	IDieison Soares Silveira	Ciências Exatas e da Terra	14º SICT	Pôster
Práticas de gestão verde de recursos humanos e suas relações com o comportamento ecologicamente correto, com o engajamento verde e com a atratividade organizacional			Ciências Sociais Aplicadas	14º SICT	Pôster
	Jhonatam Wendryo Nisner Carvalho	Hury de Almeida Accordi 🔠 📗	Ciências Sociais Aplicadas	14º SICT	Pôster
Implementação de Modelos Disruptivos de Ensino Híbrido em plataformas adaptativas digitais por meio de trilhas personalizadas de aprendizagem		lury de Almeida Accordi	Ciências Humanas	14º SICT	Pôster
Acervos da História da Medicina: A digitalização do jornal "O Bisturi" (1975-1985)	Eduarda Gomes da Silva	Marcelo Vianna	Ciências Humanas	14º SICT	Pôster
Digitalizar para preservar: memória audiovisual da atuação médica no Rio Grande do Sul	Alice de Farias Barra	Marcelo Vianna	Ciências Humanas	14º SICT	Pôster
• •	Endrio Alberton Correa Nunes	ICarine Bueira Loureiro I	Ciências Exatas e da Terra	14º SICT	Pôster
Uso de chatbot de inteligência artificial na consulta de horários acadêmicos	Vinícius Nunes Oliveira	IJezer Oliveira I	Ciências Exatas e da Terra	14º SICT	Pôster
L A E d C n l p N d C a P c e C p l p p A B C n E C L	Letras e Química do IFRS - campus Feliz A Geopolítica do Ambientalismo no Brasil Explorando o início da Informática Brasileira: Preservação e divulgação de seus registros Caracterização de terra diatomácea para aplicação em membranas cerâmicas A Generativa na Prática: formação continuada de professores para a aplicação no contexto educacional Meninas na Computação: engajamento usando experiência de aprendizagem com Robótica Educacional Offboard: manutenção de computadores com consciência ambiental a serviço da comunidade Práticas de gestão verde de recursos humanos e suas relações com o comportamento ecologicamente correto, com o engajamento verde e com a atratividade organizacional Qualidade editorial e visibilidade científica: um retrato dos periódicos da RFEPCT Implementação de Modelos Disruptivos de Ensino Híbrido em polataformas adaptativas digitais por meio de trilhas personalizadas de aprendizagem Acervos da História da Medicina: A digitalização do jornal "O Bisturi" (1975-1985) Digitalizar para preservar: memória audiovisual da atuação médica no Rio Grande do Sul EduApps: Acesso Eficiente a Ferramentas Educacionais Digitais Uso de chatbot de inteligência artificial na consulta de	A Geopolítica do Ambientalismo no Brasil A Geopolítica do Ambientalismo no Brasil Explorando o início da Informática Brasileira: Preservação e divulgação de seus registros Caracterização de terra diatomácea para aplicação em membranas cerâmicas A Generativa na Prática: formação continuada de professores para a a aplicação no contexto educacional Meninas na Computação: engajamento usando experiência de aprendizagem com Robótica Educacional Offboard: manutenção de computadores com consciência ambiental a serviço da comunidade Práticas de gestão verde de recursos humanos e suas relações com o comportamento ecologicamente correto, com o engajamento verde e com a atratividade organizacional Qualidade editorial e visibilidade científica: um retrato dos periodicos da RFEPCT Implementação de Modelos Disruptivos de Ensino Híbrido em potataformas adaptativas digitais por meio de trilhas personalizadas de aprendizagem Acervos da História da Medicina: A digitalização do jornal "O Bisturi" (1975-1985) Digitalizar para preservar: memória audiovisual da atuação médica no Rio Grande do Sul duApps: Acesso Eficiente a Ferramentas Educacionais Jos de chatbot de inteligência artificial na consulta de Vinícius Nunes Oliveira	Retras e Química do IFRS - Campus Feliz A Geopolítica do Ambientalismo no Brasil Ruan Pablo Poletto Anselmo Heidrich Ruan Pablo Poletto Anselmo Heidrich Ruan Pablo Poletto Anselmo Heidrich Anselmo Heidrich Sophia Fajardo da Rosa Marcelo Vianna Marcelo Vianna Gabriela Schwantes Pagliarin NICÉIA CHIES DA FRÉ Rayssa da Silva Souza Silvia de Castro Bertagnolli Meninas na Computação: engajamento usando experiência de aprendizagem com Robótica Educacional Meninas na Computação: engajamento usando experiência de aprendizagem com Robótica Educacional Offiboard: manutenção de computadores com consciência ambiental a serviço da comunidade Práticas de gestão verde de recursos humanos e suas relações com o comportamento ecologicamente correto, com o engajamento verde e com a atratividade organizacional Qualidade editorial e visibilidade científica: um retrato dos periódicos da REEPCT mplementação de Modelos Disruptivos de Ensino Hibrido em polataformas adaptativas digitais por meio de trilhas personalizadas de aprendizagem Acervos da História da Medicina: A digitalização do jornal "O sisturi" (1975-1985) Eduarda Gomes da Silva Marcelo Vianna Alice de Farias Barra Marcelo Vianna Marcelo Vianna Alice de Farias Barra Marcelo Vianna Marcelo Vianna EduApps: Acesso Eficiente a Ferramentas Educacionais Digitaliza por lezer Oliveira Nunes Vinícius Nunes Oliveira	Letras e Química do IFRS - Campus Feliz A Geopolítica do Ambientalismo no Brasil Ruan Pablo Poletto Anselmo Heidrich Ciências Humanas Explorando o início da Informática Brasileira: Preservação e livulgação de seus registros Caracterização de terra diatomácea para aplicação em membranas cerâmicas A Generativa na Prática: formação continuada de professores para a a aplicação no contexto educacional Meninas na Computação: engajamento usando experiência de aprendizagem com Robótica Educacional Offiboard: manutenção de computadores com consciência professores com computação: engajamento es usas relações com o comportamento ecologicamente correto, com o engajamento verde e com a atratividade organizacional Qualidade editorial e visibilidade científica: um retrato dos periódicos da REPCT Natasha de Souza Pinheiro Natasha de Souza Pinheiro Natasha de Souza Pinheiro Natasha de Souza Pinheiro Rayses da Silva Marcelo Vianna Ciências Humanas Ciências Exatas e da Terra Denise Genari Ciências Exatas e da Terra Ciências Exatas e da Terra Diotadas Ciências Exatas e da Terra Ciências Exatas e da Terra Denise Genari Ciências Exatas e da Terra Diotadas Ciências Exatas e da Terra Evelyn Lovison Denise Genari Ciências Sociais Aplicadas Ciências Humanas Ciências Humanas	Letras e Química do IFRS - campus Feliz A Geopolítica do Ambientalismo no Brasil Ruan Pablo Poletto Anselmo Heidrich Ciências Humanas 14º SICT Sophia Fajardo da Rosa Marcelo Vianna Ciências Humanas 14º SICT Engenharias 14º S

Restinga	Estoque de carbono em vinhedos de produção orgânica	Luísa Cerentini Cerentini	Tadeu Luis Tiecher	Ciências Agrárias	14º SICT	Pôster
Viamão	Clicando consciência: jovens retratando o desenvolvimento sustentável	Liliane Alves Santana	iury Almeida Accordi	Ciências Humanas	14º SICT	Pôster
lCanoas	Recursos e ferramentas para a construção de gráficos estatísticos no GeoGebra	Diego Pizzoli	Simone Maffini Cerezer	Multidisciplinar	14º SICT	Pôster
IV/iamão	Análise das taxas de endogenia em periódicos técnico-científicos da RFEPCT	Filipe Régio de Ávila	lury de Almeida Accordi	Ciências Sociais Aplicadas	14º SICT	Pôster
TRio Grande	Análise do ensino sobre o corpo humano nos cursos integrados do IFRS	Samuel Escobar Mota	Cristina Copstein Cuchiara	Ciências Biológicas	14º SICT	Pôster
Restinga	Adubação orgânica em vinhedos 'Isabel' na Serra Gaúcha	Alex Benetti	Tadeu Luis Tiecher	Ciências Agrárias	14º SICT	Pôster
Viamão	Labic Viamão: da ideia ao texto científico	Carina dos Santos Viegas	Luciane Alves Santini	EXT - Educação	12º SEMEPT	Pôster
Veranópolis	Jogo da Velha: Uma aplicação lúdica de Aprendizado de Máquina	Arthur Reis Moreira	Otonio Dutra da Silva	Ciências Exatas e da Terra	12º SEMEPT	Pôster
IRestinga	Monitoria de apoio pedagógico para o ensino da Eletrônica digital.	Maria Eduarda Beteli	Alexsandro Cristovao Bonatto	Engenharias	12º SEMEPT	Pôster
Bento Gonçalves	Desenvolvimento de materiais didáticos de baixo custo para o curso técnico em meio ambiente	Nicole Zanatto Pellegrini	Milene Priebe e Silva	Engenharias	12º SEMEPT	Pôster
IRestinga	Química inclusiva para estudantes com deficiência visual, baixa visão e demais dificuldades de aprendizagem	Christiny Petrolli Cardoso	Felix Nicolai Delling	Multidisciplinar	12º SEMEPT	Pôster
Restinga	Ensino apoio à inclusão: acessibilidade, permanência e êxito no campus restinga	Ana Laura Müller	Gisele Oliveira Fraga do Nascimento	EXT - Educação	12º SEMEPT	Pôster
Restinga	A experiência de um clube de leitura no Campus Restinga	Yasmim Prado Pinto	Anderson Hakenhoar de Matos	Linguística, Letras e Artes	12º SEMEPT	Pôster
Feliz	SOS Matemática: Programa de Monitoria para alunos do IFRS Feliz	Arthur Cristovão Maurer	Taline Foletto	Ciências Exatas e da Terra	12º SEMEPT	Pôster
Alvorada	Monitoria de Biologia: ensino da origem da vida e evolução	Érick da Rosa Furtado	Janaína De Nardin	Ciências Biológicas	12º SEMEPT	Pôster
Rio Grande	SPEAKFLIX: CINEMA E CONVERSAÇÃO EM INGLÊS	Carolini Neves Brum	Lucía silveira Alda	Linguística, Letras e Artes	12º SEMEPT	Pôster
Veranópolis	Projeto Descomplica TCC: apoio à permanência e à produção	Vitória Leite Xavier	Léia Maria Erlich Ruwer	Ciências Sociais	12º SEMEPT	Pôster
		ı	l .	1		

	acadêmica no IFRS			Aplicadas		
Alvorada	Motiva Esporte: um olhar sobre motivação intrínseca e extrínseca na prática esportiva	Eduardo Rodrgiues Pinto	Rossane Trindade Wizer	Ciências Humanas	12º SEMEPT	Pôster
Porto Alegre	Monitoria no Projeto Mais Movimento: Aprendizagens dos estudantes do Campus POA a partir da análise da participação dos jogos do IFRS	Richard Pisano dos Santos	Cíntia Mussi Alvim Stocchero	EXT - Educação	12º SEMEPT	Pôster
Porto Alegre	Oficina sobre a importância da vegetação na retenção do solo	karine machado salazar krause	Cassiano Pamplona Lisboa	Ciências Humanas	12º SEMEPT	Pôster
Osório	Tutoria entre turnos: apoio pedagógico e protagonismo estudantil no ensino de matemática	Valentina De Castro Stadulne	Antônio Sperandio	Ciências Exatas e da Terra	12º SEMEPT	Pôster
Restinga	Tênis de Mesa Campus Restinga: construindo práticas esportivas	Erika dos Santos Garcia	Mário Augusto Correia San Segundo	Ciências da Saúde	12º SEMEPT	Pôster
Vacaria	Avaliação de cultivares e bioestimulantes no cultivo do morangueiro em calhas: O papel das monitorias na construção e manutenção das unidades didático-experimentais	Jenifer Jannes	Gabriel Marques	Ciências Agrárias	12º SEMEPT	Pôster
Erechim	Facilitando a aprendizagem em genética: desenvolvimento de materiais didáticos e grupo de estudos para estudantes do Ensino Médio	Emanuelle da Silva	Denise Olkoski	Ciências Biológicas	12º SEMEPT	Pôster
TROIANTE	Inclusão digital e apoio pedagógico para uso de tecnologias informacionais e comunicacionais no IFRS Campus Rolante	Sofia Velho de Souza	Victor da Cruz Peres	Ciências Sociais Aplicadas	12º SEMEPT	Pôster
Osório	Tutoria em sala de aula: apoio pedagógico em matemática no ensino médio integrado	Murilo Xavier de Oliveira Terra	Antônio Sperandio	Ciências Exatas e da Terra	12º SEMEPT	Pôster
	Ensino de Economia no nível médio e superior: Desafios e Oportunidades.	Luiza Cavalet Lucchese	Pedro Henrique de Morais Campetti	Ciências Sociais Aplicadas	12º SEMEPT	Pôster
l Feliz	Uso do EMSO como ferramenta didática para a modelagem de crescimento microbiano em processos fermentativos	Thauane Valim Cardoso	Nicéia Chies Da Fré	Engenharias	12º SEMEPT	Pôster
Vacaria	Propagação de mudas olerícolas e manutenção da horta didática: contribuições da monitoria de apoio técnico no IFRS - Campus Vacaria	Laura Dal Bem	Gabriel Marques	Ciências Agrárias	12º SEMEPT	Pôster

	•					
Alvorada	Inclusão na Educação Física: desafios e dificuldades para a adaptação de alunos com deficiência visual	Alicemar Rodrigues Araújo	Rossane Trindade Wizer	Ciências Humanas	12º SEMEPT	Pôster
Osório	Relato de experiência de monitoria em inclusão digital em aulas de inglês em escola estadual	Demétrio Ramos Viegas	Roger Gonçalves Urdangarin	Ciências Humanas	10º SPG	Oral
Farroupilha	Qual a importância de discussões sobre políticas de educação linguística em língua inglesa na infância?	Júnior de Arruda	Lucilene Bender de Sousa	Ciências Humanas	10º SPG	Oral
Farroupilha	Uma janela para espiar: saberes docentes na transição entre Educação Infantil e Ensino Fundamental	FERNANDA SARTORI	Edson Camargo	Ciências Humanas	10º SPG	Oral
Restinga	Letramento informacional no Ensino Médio Integrado: análise de pesquisas no contexto da Educação Profissional e Tecnológica	Paula Porto Pedone	Liliane Madruga Prestes	Ciências Humanas	10º SPG	Oral
Farroupilha	Migração de crise e educação básica: a construção de uma cartilha sob a luz da pedagogia translíngue	Esther de Paula Guedes	Minéia Frezza	Linguística, Letras e Artes	10º SPG	Oral
Feliz	ENTRE PASSOS E SILÊNCIOS: A TESSITURA SENSÍVEL DE MEMORIAL DE AIRES	Letícia Mayer Borges	Juracy Assmann Saraiva	Linguística, Letras e Artes	10º SPG	Oral
Feliz	Leituras e leitores no IFRS - campus Feliz: análise das obras literárias mais lidas pelos estudantes	Luciani Garcia de Souza	Tatiane Kaspari Kaspari	Linguística, Letras e Artes	S. IND.	Oral
Rio Grande	Mapeamento caminhos: um estudo da trajetória educacional dos jovens de classes populares do IFRS - Campus Rio Grande	João Victor Costa Cardozo	Rozele Borges Nunes	Ciências Humanas	S. IND.	Oral
Rio Grande	Menstruação e desigualdade escolar: impactos físicos, emocionais e estruturais em pessoas que menstruam no câmpus Rio Grande do IFRS	Nicollye Neves Teixeira Berneira	Lucía Silveira Alda	Ciências Sociais Aplicadas	S. IND.	Pôster
Feliz	Experimentoteca de ciências e a criação de kits didáticos experimentais.	Emily Rommel Schäfer	Janete Werle de Camargo Liberatori	Ciências Exatas e da Terra	S. IND.	Pôster
Caxias do Sul	FabLab Caxias do Sul como Espaço de Experimentação: Automatizando um titulador com Indicadores de Cor	Manuela Ramos	Kelen Berra de Mello	Ciências Exatas e da Terra	MIT	Oral