

## VIII ENPEX: SALÃO DE DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO DO IFRS CAMPUS CANOAS

## "15 anos do Campus Canoas: trajetórias de inclusão, diversidade, sustentabilidade e resiliência"

## PROGRAMAÇÃO DE APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS

Manhã	
	Sessão 1 - I Seminário da Pós-graduação do Campus Canoas 9h às 12h
	Título
29 de Outubro quarta- feira	Percursos Formativos na Pesquisa em Educação Matemática: contribuições do Mestrado e perspectivas do Doutorado
	A Educação Financeira sob um viés crítico no Ensino Médio
	Educação Financeira Crítica: uma proposta didática utilizando planilhas eletrônicas
	O racismo e os profissionais da educação: um tema urgente
	Proposta Didática para o Ensino de Números Irracionais no 9º Ano do Ensino Fundamental: Contribuições da Geometria com Régua e Compasso para a Significação dos Números Irracionais
	Estudo de funções por meio de construções geométricas no software GeoGebra
	A coisa em que se põem coisas dentro

29 de Outubro quarta-feira	Tarde
	Mostra Cultural 14h50 às 17h40
	14h50 às 15h40 - <b>Apresentações artísticas</b>
	16h às 17h40 - <b>Oficina de formação em tambores e Roda de</b> intercâmbio entre pares

	Noite	
	Abertura oficial 19h	
	"Institutos Federais: o inédito viável" - Professor Eliezer Pacheco	
29 de Outubro quarta-feira	Sessão 2 - Comunicação Oral 21h às 22h15	
	Título	
	Tráfico e escravidão de africanos através dos registros de batismo (Rio Grande do Sul, 1780-1850)	
	IFCITEC: Feira de Ciências e de Inovações Tecnológicas do IFRS Campus Canoas	
	Ações para Fortalecimento da Incubadora Social e Tecnológica de Canoas – SocialTec	
	Inserção do PIBID em sala de aula com o jogo Matix: estratégias de cálculos com números inteiros através de uma abordagem lúdica	
	RETROFIT em torno CNC: Economia, Sustentabilidade e Inovação.	

	Noite	
	Sessão 3 - Comunicação Oral 21h às 22h15	
	Título	
	Conexões que Ensinam: a interdisciplinaridade no Pibid das licenciaturas do IFRS	
29 de Outubro quarta-feira	A representatividade feminina nas áreas de STEM: o caso de meninas dos anos finais do ensino fundamental da E.M.E.F Erna Würth	
	MMC-PC: Montagem, Manutenção e Configuração de Computadores Pessoais	
	O QUE QUERO SER QUANDO CRESCER? ações para auxiliar estudantes concluintes do ensino médio do IFRS Campus Canoas nas escolhas acadêmicas e profissionais e na inserção no mundo do trabalho	
	Análise de covariância dos níveis de atividade física e comportamento sedentário em relação à imagem corporal em estudantes do Proeja do IFRS Campus Canoas	

Manhã	
	Sessão 4 - Comunicação Oral 10h às 11h40
	Título
30 de Outubro quinta-feira	PIBID em ação: desenvolvimento e aplicação do jogo Mexe Mexe no apoio ao ensino das quatro operações básicas da matemática
	Gurias Fazendo Ciência: o começo da jornada científica
	RIANA: Desenvolvimento de Assistente de Correção para Redação do Enem com Uso de Modelos De Linguagem de Grande Escala (LLM)
	O que quero ser quando crescer: conectando estudantes, egressos e empresas
	Educação como processo de formação humana integral no ensino profissional e tecnológico.

Tarde	
	Sessão 5 - Comunicação Oral 14h às 15h40
	Título
30 de Outubro quinta-feira	Plataforma Amplify Classroom como ferramenta para o acompanhamento dos processos de aprendizagem de matemática em uma turma de ensino médio
	Com jogos lúdicos aprendendo sobre educação ambiental
	Arte e Divulgação das Cotas nas escolas com mais estudantes negros de Canoas
	Entre Linhas e Realidades
	Esportizando: qualidade de vida e saúde no ambiente escolar

Noite	
	Sessão 6 - Comunicação Oral 19h às 20h40
	Título
30 de Outubro quinta-feira	Pibid: uma oportunidade de interdisciplinaridade nas licenciaturas do IFRS
	RevisãoOnline: Plataforma educacional para apoio à produção e revisão de textos dissertativo-argumentativos
	Análise dos efeitos colaterais do Ozempic (Semaglutida) e Mounjaro (Tirzepatida) em populações adultas e idosas: revisão sistemática
	Olimpíadas de Matemática: integração entre IFRS Canoas e comunidade externa
	Oficina de Fotografia no Campus Canoas: Ensino, Prática e Expressão Visual

Noite	
	Sessão 7 - Comunicação Oral 19h às 20h40
	Título
30 de Outubro quinta-feira	TEAcolhe: aplicação web com chatbot de IA referenciada para apoio pedagógico na inclusão de alunos com TEA
	Partiu IF no IFRS Campus Canoas
	Charlas Latinoamericanas: hablando para descolonizar
	Quadrinhos e educação: as ciências humanas nas páginas dos gibis
	Cultura Maker em Ação e Extensão

0 de Outubro quinta-feira	Oficina 19h às 22h
	Jogos Digitais* Público-alvo: estudantes de Logística - 20 vagas

Manhã	
	Exposição de projetos de investigações e práticas formativas indissociáveis 9h às 11h40
	Título
	TRILOGIC: Uma plataforma educativa com acessibilidade para o ensino da lógica de programação
30 de Outubro	Escrita, leitura e publicação de crônicas de viagem do século XXI por meio da extensão
quinta-feira	Offboard: manutenção de computadores com consciência ambiental a serviço da comunidade
	O imortal Machado de Assis: um clássico na educação contemporânea
	Ação Social e Formação Profissional: A Revitalização da Fachada do Instituto do Câncer em Parceria entre as Tintas Renner - Programa Pintoras do Futuro, e o Curso de Pintor Industrial do Programa A&R - Petrobrás
	Os 5S numa instituição de educação! - Realidade e Desafios.
	Gurias Fazendo Ciência

Manhã	
	Sessão 8 - Comunicação Oral 10h às 11h40
	Título
	Clube de Leitura - Mulheres (edição 2025)
31 de Outubro sexta-feira	Sabão ecológico como ferramenta de educação ambiental: uma prática de extensão para a sustentabilidade
	IFRS para tod@s
	PIBID na XII Semana Acadêmica da Licenciatura em Matemática do IFRS Canoas: Oficina de Soroban
	VLAD: Dicionário Assistente Integrado ao RevisãoOnline

Manhã	
	Sessão 9 - Comunicação Oral 10h às 11h40
	Título
	Troca 10: um material manipulativo desenvolvido no Laboratório Maker para (re)significar as quatro operações básicas da matemática
31 de Outubro sexta-feira	Apagamento e Inscrições de Ser e Estar no Mundo: um diálogo entre Machado de Assis e Conceição Evaristo
	Laboratório de Aprendizagem de Matemática do PIBID na EMEF Engenheiro Ildo Meneghetti: reforço escolar para estudantes do 6º ano
	CSI Clube de Iniciação à Exploração Científica
	Interdisciplinaridade, metodologias ativas, integração tecnológica e abordagem STEAM
	História em Quadrinhos e Audiovisual em Processos Pedagógicos

Tarde	
	Apresentação de Pôsteres 13h10 às 16h
31 de Outubro sexta-feira	Título
	Bioética Ambiental: O Novo Eixo de Educação na Escola Isabel de Espanha - EcoViamão
	Percepções da Experiência como Bolsista de graduação do Projeto Afrocientista
	Ecoviamão Como Território Educativo: Resíduos, Arte e Consciência Ambiental
	Doenças da Figueira e Repercussões na Agricultura Familiar: um estudo na comunidade do Roncador/Feliz
	Caminhos inclusivos no AEE: estratégias e mediações para uma estudante com tripla excepcionalidade.
	LogiC: uma ferramenta para apoio no ensino e aprendizagem de lógica de programação
	Repressão e resistência em tempos de ditadura: o caso das mãos amarradas (Porto Alegre, 1966)
	NAPNE - O suporte "fora da caixa"

O diálogo intergeracional entre adolescentes e idosos como prática indissociável no Campus Feliz

Entre o lúdico e o aprendizado: o jogo Resta Um e suas contribuições para a aprendizagem inclusiva no AEE

Tarde	
	Sessão 10 - Comunicação Oral 14h às 15h40
	Título
31 de Outubro sexta-feira	Lema Móvel: levando o Laboratório de Educação Matemática até às escolas públicas de Canoas
	Labmaker: um habitat de inovação e práticas educacionais no IFRS  – Campus Canoas
	Meio ambiente e cinema: uma proposta do Projeto Metamorfose
	Makunaimã e o bem-viver indígena: um olhar ecocrítico
	Voos literários: o papel da leitura e da escrita na vida de estudantes socialmente desfavorecidos
	Loom e PenSoul: Integração de Ferramentas Digitais para Leitura e Escrita Criativa como Instrumento Terapêutico.