



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Bento Gonçalves

MOSTRA TÉCNICO-CIENTÍFICA 2023
HOMOLOGAÇÃO DOS TRABALHOS SUBMETIDOS

A Comissão Organizadora da Mostra Técnico-Científica 2023, no uso de suas atribuições legais, torna público o resultado de **Homologação dos Trabalhos submetidos na Mostra Técnico-Científica 2023**.

A divulgação dos trabalhos homologados não assegura a apresentação do mesmo no evento. A divulgação dos trabalhos aceitos para apresentação, de acordo com as normas e cronograma publicado no **Regulamento Geral da Mostra Técnico-Científica 2023** será realizada até o dia 06 de outubro de 2023.

Bento Gonçalves, 04 de setembro de 2023.



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Bento Gonçalves

Trabalhos HOMOLOGADOS

FORMA DE APRESENTAÇÃO: **ORAL - PESQUISA/INOVAÇÃO**

Área de Conhecimento	Nível	Autor Principal	Título
PESQUISA			
Ciências Exatas e da Terra	Ensino Médio/Técnico	Felipe Inacio de Oliveira	Aquecimento global: quais as consequências e riscos para população da cidade de Salvador do Sul
	Ensino Superior	Hélen Vitória Machado Treméa	Prática de Modelagem de um Sistema Hidrodinâmico
		Guilherme Ballestrin Guerra	Potencialidades da utilização de uma Router CNC na Educação Maker
Linguística, Letras e Artes	Ensino Médio/Técnico	Taís Zan Carrard	Os aspectos românticos na literatura vitoriana
		Maria Eduarda Oliveira	O vazio existencial: o sentido da vida através da arte
		Larissa Baggio Campestrini	Olhares decoloniais sobre as obras do renascimento: reflexões sobre a arte de Harmonia Rosales e Jader Esbell
	Ensino Superior	Jaqueline Biazus	Logradouros de Farroupilha: um estudo hodonímico
		Alissa Turcatti	Material didático de alfabetização para estudantes imigrantes e refugiados da Educação Básica
		Felipe Antônio Gugel	Recepção de Cortázar no Brasil: as primeiras menções críticas à obra "Bestiário"
		Vitória Carolina Martins Marcolin	A construção da angústia no romance Os Ratos, de Dyonelio Machado
Mateus Daniel Tasca Casagrande	Panorama de ações realizadas no projeto "Recepção de Cortázar no Brasil"		
Ciências Humanas	Ensino Fundamental	Ezequiel Kurmann Sauthier	Possibilidades de ajuda a crianças com Transtorno do Espectro Autista (TEA) nas escolas
		Larissa Borges Gazoli	Os adolescentes e seu MBTI em relação ao amor
		Paulo César Thiss Martins	Os males do "Deixa para depois"
		Alana Sauthier	O pensamento ambiental sustentável: uma análise comparativa entre a ética ambiental e o desenvolvimento sustentável
	Ensino Médio/Técnico	Amanda Gobbo	Terrorismo de Estado no Conesul: análise das ditaduras chilena e argentina através das histórias em quadrinhos
		Bianca Morini Bortolotto Silva	A construção de uma imagem do feminino a partir da figura de Marilyn Monroe:



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Bento Gonçalves

			interpretações cinematográficas
		Raissa Breunig Scholz	Repercussões do contexto político nacional na Escola Federal de Bento Gonçalves (1959-2008)
		Natália Zanella Fernandes	Leituras em gênero e libido: a representação do desejo nas obras A Hora da Estrela e A Imitação da Rosa
		Julia Molinari Ambrosi Ambrosi	Análise crítica da obra "Primavera Silenciosa": aspectos ambientais e sociais
		Laura Capovilla	A Influência da Fenomenologia da Percepção de Maurice Merleau Ponty na arte
		Nicole Herrmann Netto	Influência das redes sociais em hábitos e transtornos alimentares entre alunos de ensino médio do IFRS Campus Bento Gonçalves
		Bianca Elizabeth Suthoff Lunkes	O conhecimento dos estudantes do 3º ano do ensino médio do IFRS-BG acerca do ativismo político pentecostal no Brasil redemocratizado
		Alana Luiza Spinelli da Silva	Entrelaçamento entre a fé e a política: análise da trajetória política dos Deputados Federais reeleitos em 2022 membros da Igreja Universal do Reino de Deus
		Pedro Henrique Rossi	Além das Missões: Os impactos jesuítas na educação Riograndense
		Lorenzo Barella Ferronato	Saúde mental dos trabalhadores no capitalismo contemporâneo
		Brenda Nappi de Souza	Os sentidos do amor no "Banquete" de Platão
		Julia Castro Soares	A Lei Maria da Penha na sociedade de Bento Gonçalves: o exemplo do Centro Revivi
		Maria Vitória Deitos	Terrorismo de Estado em tela: representações da tortura e desaparecimento em filmes sobre as ditaduras civil-militares do Conesul
		Gabriela Paese Linck	Influências da Coordenação Nacional do Ensino Agrícola (COAGRI) na Escola Agrotécnica Federal de Bento Gonçalves de 1980 a 1985
	Ensino Superior	Júlia Miglioretto	Corpos em emoção e prática pedagógica: um estudo etnográfico em uma escola pública de Porto Alegre, RS.
		Fernanda De Souza Lopes	Educação infantil e a racionalidade neoliberal: um estudo do Plano Nacional da Educação (2014-2024)
		Julia Sonaglio Pedrassani	A Iniciação Científica nos Anos Finais do Ensino Fundamental: um estudo de caso em uma escola de ensino privado em Bento Gonçalves
		Jéssica Sabrini Froes	Os sentidos de gênero e docência na produção acadêmica do curso de Pedagogia do IFRS – Campus Bento Gonçalves (2013-2019)



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Bento Gonçalves

		Francimara Nascimento Ferreira	Mini Empresa: participação dos alunos do IFRS - Campus Bento Gonçalves no programa de empreendedorismo.
		Larissa Neis	Violência intrafamiliar a partir do desenvolvimento infantil
		Suelen Haefliger	A recontextualização curricular na educação infantil: um estudo sobre livros didáticos
Ciências da Saúde	Ensino Fundamental	Monique Mocellin Salvi	Urgência médica: os desafios da puberdade precoce
		Camila Thuns	Estresse: sintomas, prevenção e consequências
		Lara Zöhler Thomas	Plástico, uma ameaça a saúde
		Laura de Oliveira Zulianotto	Obesidade Infantil
		Malu Klassmann Dieterich	Transtorno Alimentar
	Ensino Médio/Técnico	Gabriel Cristófoli	A levedura oportunista chama da <i>Cryptococcus neoformans</i>
		Taís Tomasi	Terapia com cães uma Intervenção Assistida por Animais: análise em uma clínica da Serra Gaúcha em crianças com TEA
Ciências Sociais Aplicadas	Ensino Médio/Técnico	Evelin Tomazel	O uso de veículos elétricos na Logística de Última Milha: uma Revisão Sistemática da Literatura
		Laura Scheuchuk	Análise do perfil do estudante apenas do curso EJA FIC Horticultor Orgânico da Penitenciária Estadual de Bento Gonçalves
	Ensino Superior	Alana Foresti	Aplicação de um plano de negócios em uma vinícola familiar e desenvolvimento de experiências enoturísticas
Ciências Agrárias	Ensino Médio/Técnico	Júlia Orso	Avaliação da eficácia do Levamisol, Albendazol e Moxidectina em cordeiros provenientes de uma propriedade comercial
		Paula Trentin Piacentini	Monitoramento de ácaros em <i>Apis mellifera</i> na safra de 2022 e entressafra de 2023 na estação experimental do Campus Bento Gonçalves
		Luisa Stevens	Contribuição das plantas de cobertura de solo na distribuição dos nutrientes no perfil do solo em vinhedos da Serra Gaúcha
	Ensino Superior	Willian Bergonsi	Análise bromatológica de coprodutos do trigo provenientes de diferentes indústrias do estado do Rio Grande do Sul
		Rafael Germano Rabaioli	Avaliação bromatológica de farelo de trigo oriundos de diferentes indústrias do estado do Rio Grande do Sul
		Guilherme Giotto	Utilização de farinha de insetos no desenvolvimento de produto alimentício
		Tainã dos Santos	A influência de diferentes alturas de corte



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Bento Gonçalves

		Antunes	na qualidade e produção de trigo duplo propósito
		Luciana Pasqualini Bongiorno	A inovação no campo auxiliando vitivinicultores da Serra Gaúcha
		Bruna Trevizan Paese	Avaliação de cultivares de aveia com potencial de uso em solos contaminados por cobre
		Renato Lazzari	Poda antecipada na produção da variedade Isabel (<i>Vitis labrusca</i> L.) cultivada em latada, submetida poda curta e mista, com aplicação de Cianamida Hidrogenada para quebra da dormência
		Viviane Possamai	Influência de diferentes alturas de corte na produção de trigos duplo propósito
Engenharias	Ensino Fundamental	Sthepanie Bertotti Rosanelli	Trava de segurança nas gavetas: como evitar acidentes com crianças na cozinha
	Ensino Superior	Vítor Rodrigues Dutra	Confecção de material didático para a Ciência dos Materiais
		Vítor Rodrigues Dutra	Criação de um mecanismo para o estudo da Trigonometria
Ciências Biológicas	Ensino Fundamental	João Vítor Zuge	Pão na mesa: pão de fermentação natural
		Wesley Santos	Interferência da radiação Wi-Fi e dos aparelhos de telefonia móvel no desenvolvimento de epicótilos de ervilha (<i>Pisum sativu</i>)
		Nícolás Davi Pedersetti	Água, preservar é o caminho
	Ensino Médio/Técnico	Mariana Bittencourt dos Santos	Revelando a Complexidade Interna: Uma Investigação Anatômica da Gema Floral em <i>Vitis vinifera</i> L. (Vitaceae)
		Jordana Maria Camargo	A Influência da Música na Mente e no Comportamento dos Adolescentes
		Lorenza Daniel	Medidas ecológicas para o controle da proliferação do <i>Aedes Aegypti</i>
		Valentina Maffessoni	Impactos ambientais indiretos decorrentes da exploração do petróleo
	Ensino Superior	Augusto Rizzardo Bettoni	Análise pré e pós fermentativa do resíduo de malte utilizado para obtenção de ácido láctico

FORMA DE APRESENTAÇÃO: **ESTANDE - PESQUISA/INOVAÇÃO**

Área de Conhecimento	Nível	Autor Principal	Título
			PESQUISA
Ciências Exatas e da Terra	Ensino Médio/Técnico	Gabriele Senter Carrer	Reaproveitamento da casca de bergamota (<i>Citrus reticulata</i>) na produção de bioplástico
		Julio César do Amaral	"Aprender fazendo" com a cultura maker: experiências de modelagem digital e prototipagem no Campus Bento Gonçalves do IFRS



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Bento Gonçalves

Linguística, Letras e Artes	Ensino Médio/Técnico	Alice Reck Trucolo	Nepgs: uma história documentada de empatia e resistência
		Lorenzo Andres Jornada	A influência da arte no campo da moda: Louis Vuitton e Yves Saint Laurent
Ciências Humanas	Ensino Fundamental	Bernardo Colle Favareto	As propagandas do governo militar como forma de manipulação da opinião pública
		Kimany Favretto da Silva	Direitos das crianças e adolescentes autistas: realidades verificadas em Bento Gonçalves
		Nicole Zanatto Pellegrini	As vozes femininas na resistência à ditadura militar
		Júlia Vanazzi Cobalchini	A música e seu duplo sentido em tempos de censura
		Gabriel Gotardo Machado	Contradições entre o discurso e a prática: o tratamento dado aos indígenas no governo militar
		Théo Haag Coelho Michielin	Futebol e suas relações com o governo durante o regime militar
		Lavinea Bernardes Becker	A revolta de Três Passos: um movimento pioneiro de oposição ao regime militar no Brasil
		Natasha Correa	O festival musical de 1967: pelas beiras da ditadura
		Eduardo Borges de Macedo	Exploração das terras indígenas durante a ditadura militar
	Ensino Médio/Técnico	Júlia Luisa Zago Kuster	Trajetórias de cientistas mulheres: Uma abordagem histórica desde o século XIX
		Augusto Möller Estivalette	Educação na Era Pós-pandemia: Aprendizados e Perspectivas sob um viés Tecnológico
		Julia Fabian Fagundes	Integrando tecnologia à aprendizagem: o jogo Logifaces no contexto da Educação STEAM e Cultura Maker
		Luise Silveira	Educação STEAM em propostas interdisciplinares
		Victor Giugno	Criação de materiais educacionais no ambiente PIPA IFmakeRS
	Ciências da Saúde	Ensino Fundamental	Marina Facchin
Ensino Médio/Técnico		Valentino Batistella Croom	Aplicativo de lembrete de medicamentos
Ciências Sociais Aplicadas	Ensino Fundamental	Samantha da Silveira Barcelos Martins	O impacto social da estrutura do saneamento no município de Xangri-Lá, no Litoral Norte do Rio Grande do Sul.
	Ensino Médio/Técnico	Richard Da Silva Araújo	Marketing Digital e Enoturismo: Qualidade dos Websites de Vinícolas que Possuem Indicações Geográficas no Brasil



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Bento Gonçalves

Ciências Agrárias	Ensino Médio/Técnico	Milena Cappelari	Efeito do pó de rocha na disponibilidade do cobre em um Cambissolo com histórico de cultivo de videira
	Ensino Superior	Rafael Germano Rabaoli	Doses de nitrogênio e boro na produção de brócolis em sistema plantio direto
		Lourdes Dotta Grasseli	Suplementação nutricional no cultivo de cravo-de-defunto (<i>Tagetes sp.</i>) em sistema aquapônico de produção
		Rudinei Tomasin	TechTrap: Sistema 4.0 automatizado de monitoramento remoto para auxílio no controle da mosca-das-frutas
		Lucas Mezdri	Desenvolvimento e validação de estações meteorológicas de baixo custo
		Julia Eduarda Zonatto	Diferença de produtividade da alface em sistema de plantio direto e convencional
Engenharias	Ensino Médio/Técnico	Daniel Rama	Impressora 3d com lixo eletrônico - Proposta de elaboração e aplicação na educação básica
	Ensino Superior	Maria Eduarda Tesser	Sistema de irrigação automatizada para mudas e hortaliças
Ciências Biológicas	Ensino Fundamental	Ana Elisa Vieira Forte	Descarte apropriado de medicamentos no município de Xangri-Lá
	Ensino Médio/Técnico	Maria Eulália Soares Rodrigues	Casa contêiner com recursos sustentáveis
		Aline Cristina Ferla	Geração de energia sustentável a partir da suinocultura

FORMA DE APRESENTAÇÃO: **ORAL - INDISSOCIÁVEIS**

Área de Conhecimento	Nível	Autor Principal	Título
INDISSOCIÁVEIS			
Ciências da Saúde	Ensino Médio/Técnico	Yasmin Schneiger Nunes	Transtorno dissociativo de identidade: a forma como o filme fragmentado retrata o transtorno

FORMA DE APRESENTAÇÃO: **ESTANDE- INDISSOCIÁVEIS**

Área de Conhecimento	Nível	Autor Principal	Título
INDISSOCIÁVEIS			
Ciências Humanas	Ensino Médio/Técnico	Camille Da Silva	Estratégias Metodológicas para o Ensino de Sociologia

FORMA DE APRESENTAÇÃO: **ORAL- EXTENSÃO**

Área de	Nível	Autor Principal	Título
---------	-------	-----------------	--------



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Bento Gonçalves

Conhecimento		EXTENSÃO	
Linguística, Letras e Artes	Ensino Superior	Daize Correa Figueredo	Revisitando a Semana de 22: um projeto de mediação cultural em Bento Gonçalves, com o auxílio do Hip Hop
		Rafaela Rezzadori	Clube Literatura em Pauta: compartilhando o amor pela leitura
	Ensino Médio/Técnico	Bruna Lima Tedesco	Projeto Intercâmbio Linguístico On-line e a interculturalidade no ensino-aprendizagem de línguas adicionais
		Êmili Viega Folle	Musicando a Diversidade
		Gabrielle Ferronato Lütz	A extensão à serviço do ensino-aprendizagem de língua inglesa e portuguesa: relatos do projeto Intercâmbio Linguístico On-line
		Sofia Casanova Comparin	Leitura em voz alta: uma experiência literária compartilhada
	Ciências Humanas	Ensino Médio/Técnico	João Vitor Silva Borba
Laura Contini Valduga			Lendo mulheres e LGBTQIAP+: Clube de Leitura de Bento Gonçalves
Ensino Superior		Eduarda Kremer Schindvein	Relato de experiência da prática docente no Reforço Escolar dos Anos Iniciais do Ensino Fundamental a partir da Residência Pedagógica
Ciências Sociais Aplicadas	Ensino Superior	Ana Claudia Bressan	Avanti IF Mais Empreendedor na Serra Gaúcha
		Felipe Antônio Gugel	Acessibilidade no Enoturismo: uma experiência inclusiva
		Willian Bergonsi	Horta do Bem, uma ação do Projeto Compaixão – IFRS
	Ensino Médio/Técnico	Ana Julia Panizzi	Qualificação para o setor turístico
		Jéssica Confortin Panizzi	Brechó Solidário no IFRS Campus Bento Gonçalves: Solidariedade e Consumo Consciente
		Maria Eduarda Monteiro Gibicoski de Souza	Conheça o Campus Bento: uma proposta de integração com a comunidade que começa na escola



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Bento Gonçalves

		Victória Dutra Kellermann	Resgate de Memórias: o percurso de 15 anos do Curso Tecnologia em Logística
Ciências Agrárias	Ensino Superior	Isadora Silveira Model	Participação em projeto de extensão: impacto e aprendizado em discente de Tecnologia em Alimentos sobre atuação em capacitação técnica de inclusão alimentar para merendeiras
		Juan Alexandre Pereira Farias	Inclusão alimentar: capacitação técnica de elaboração de produtos alimentícios para crianças e adolescentes com necessidades alimentares especiais para manipuladoras de alimentos da rede municipal de Bento Gonçalves/RS
		Francisco Enderle	Experiência extensionista em manejo sustentável e orgânico de vinhedos
Engenharias	Ensino Médio/Técnico	Nauberth Boeira da Silva	A Cultura Maker como alternativa educacional no IFRS-BG

FORMA DE APRESENTAÇÃO: **ESTANDE - EXTENSÃO**

Área de Conhecimento	Nível	Autor Principal	Título
EXTENSÃO			
Ciências Exatas e da Terra	Ensino Médio/Técnico	Ana Carolina Westhauser	Os benefícios da técnica enflourage para a produção de protetores e hidratantes labiais popularmente conhecidos como Lip balm
		Eduardo Balbinot Spagnollo	Jogos de raciocínio lógico: desenvolvendo habilidades ao jogar e fazer
		Eduardo Franceschina Nunes	PIPA IFmakeRS: do pensamento computacional à robótica
Ciências Humanas	Ensino Médio/Técnico	Arthur Balestrini Canal	Análise da percepção dos jovens sobre a importância da preservação dos hábitos da cultura gaúcha na contemporaneidade
		João Vitor Silva Borba	Explorando o movimento afrotransfeminista em Bento Gonçalves: questões étnicas, de gênero e localidade
		Laura Contini Valduga	Leituras de gênero e sexualidade
		Luiza Bassani	O Neabi do campus Bento Gonçalves: ações e disseminação da vida e da cultura dos povos negros e indígenas



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Bento Gonçalves

		Maria Carolina Basso Rodiguero	Aprendizagem colaborativa: monitoria e ensino de história
	Ensino Superior	Camila Haupt	LABteka online - Laboratório Virtual de Aprendizagem e Brinquedoteca
Ciências da Saúde	Ensino Fundamental	Gabriele Borile de Almeida	Os benefícios do consumo de chás naturais
	Ensino Médio/Técnico	Érika Massola Mieznikowski	“Sabores da saúde”, suchás: uma alternativa saudável trabalhada junto aos usuários dos Centro de Apoios Psicossociais dos Dependentes de Álcool e Droga (CAPS AD) de Bento Gonçalves
		Júlia Cislaghi de Almeida	Tinturas Mães: Um Beneficiamento da Prática Fitoterápica
		Luiz Eduardo Carneiro	Relógio do Corpo Humano: O Resgate Cultural do Uso de Plantas
		Rosa Comin Paggi	Sabores da saúde: doce amigo
Ciências Sociais Aplicadas	Ensino Médio/Técnico	Benhur Dineck de Figueiredo Júnior	Percursos da empregabilidade para desempregados no município de Bento Gonçalves
		Brenda Amaral dos Santos	Explorando a história e acervo da enoteca: unindo a comunidade externa e a atualização online
		Luiza da Silva Ribeiro	Caderno empoderado: ações de customização de material
Ciências Agrárias	Ensino Médio/Técnico	Dyuliane Valentine de Oliveira Comiotto	Abelhas do Bem – Meliponário IFRS BG
	Ensino Superior	Letícia Carraro Minuscoli	Trabalhando a análise sensorial com a comunidade: degustação de diferentes tipos de sucos de uva.
		Maria Salete Rochack	Custo do investimento da horta em sistema de Aquaponia da Penitenciária Estadual de Bento Gonçalves: garantindo dignidade e saúde
		Tanúbia da Rosa Haas	Custo de produção da Horta em Sistema Aquapônico na Penitenciária Estadual de Bento Gonçalves



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Bento Gonçalves

Ciências Biológicas	Ensino Médio/Técnico	Pedro Henrique Rossi	Formigando o saber: Descobrimo o mundo fascinante das formigas
	Ensino Superior	Roberta Rasador Zignani	A utilização de ninhos de formiga como recurso didático
		Vitória Zanchett Dalle Laste	“Bio na rua” como ferramenta para divulgação da ciência e do conhecimento acadêmico

FORMA DE APRESENTAÇÃO: **ORAL- ENSINO**

Área de Conhecimento	Nível	Autor Principal	Título
ENSINO			
Ciências Exatas e da Terra	Ensino Médio/Técnico	Bernardo Bortolini Zanette	Clube de Programação - Espaço de Apoio Discente no IFRS Bento Gonçalves
	Ensino Superior	Guilherme Marson	Transtorno de déficit de atenção e hiperatividade (tdah) no ensino de matemática nos anos iniciais: estratégias e intervenções
		Karine Pradella	Transformações Lineares: Uma Proposta de atividade no Geogebra 2D associada à Computação Gráfica
		Camila Dal Ponte	A Arte é Matemática: Uma proposta de ensino de funções com a reprodução de artes visuais
		Paulo Roberto Bacchi da Silva	Elaboração de produtos derivados da uva e a matemática escolar: possíveis aproximações
		Andressa Conterno Dal Magro	Etnomatemática: por uma Matemática Pluricultural
		Êmeli Luiza Both	Inequações no plano: uma proposta de ensino para o ensino médio utilizando Geogebra
		Fernanda Endrizzi	Educação Financeira: Uma Proposta Didática Sobre Investimentos para o Ensino Médio
		Talita Rigo Weschenfelder	Contextualizando o aprendizado de matrizes por meio de programação
Ciências Agrárias	Ensino Médio/Técnico	Taís Gireli	Propriedade pedagógica agroecológica NUPIA
		Gabriel Augusto Luft	Manejo orgânico de pragas e doenças em vinhedo da cultivar Chardonnay no NUPIA
		Ângelo Antônio Pasa Silveira	Núcleo de unidades pedagógicas integradoras agroprodutivas” (NUPIA): Uma escola a céu aberto
	Ensino Médio/Técnico	Alice Reck Trucolo	História em tela: a produção de filmes históricos como ferramenta de



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Bento Gonçalves

Linguística, Letras e Artes			ensino-aprendizagem
		Laura Rech Gonçalves	A desconstrução do estigma em torno da literatura clássica através do Projeto de Ensino Releituras Machadianas
	Ensino Superior	Jaqueline Biazus	Um olhar sobre livros didáticos de Língua Portuguesa: um estudo sobre a variação linguística
		Jayne de Fátima Rittes Machado	Curso de Língua Portuguesa para Imigrantes e Refugiados: um relato de experiência
		Izabella Linhares	A experiência da curricularização da extensão no Curso de Licenciatura em Letras do IFRS-Campus Bento Gonçalves
		Inajara Batista Jaroszewski	A presença da Variação Linguística em livros didáticos de Língua Portuguesa
		Paloma Aparecida Wammes	Análise da presença da variação linguística em um livro didático de língua portuguesa do ensino médio
		Marianna Marcelle dos Santos	Processos fonológicos na fala de crianças em duas escolas de Bento Gonçalves
		Matheus Bordignon	Observatório de neologismos: como surgem novas palavras
		Iago Spellmeier Zuchi	Dificuldades ortográficas no 5º ano do Ensino Fundamental
		Iago Zuchi	Observatório de Neologismos sobre inovação e tecnologia
		Lucelia Cássia Borges	Observatório de neologismos
		Taiani Ferreira de Mattos	A formação docente em Letras a partir do Programa de Residência Pedagógica: um relato de experiência
		Dyessika Duarte Cortes	"Esse sotaque aí é 'sinixtro'": análise da presença da variação linguística em livros didáticos do Ensino Fundamental
Ciências Humanas	Ensino Médio/Técnico	Pedro Henrique Zorner Massolini	Projeto NIEPECH-Humanidades em debate
		Rafaela Domingues Guterres	A Educação Infantil e a natureza: crianças em contato com o mundo
		Sara Roman	Experiências de monitoria de metodologia científica
		Gian Luca Grooders	Tratamento de pessoas lgbt nas forças armadas brasileiras



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Bento Gonçalves

		Sofia Laste Furlanetto	Construindo o saber: a iniciação científica entre os alunos do curso técnico em Meio Ambiente
	Ensino Superior	Júlio César Fontana da Silva	Monitoria acadêmica: estudo(s) da(s) infância(s)
		Stéfanie Jorge Estevam	EBA! Espaço do Brincar
		Bruna dos Santos Marques	Discalculia: O que é e como pode afetar o aprendizado de matemática
		Gilmara Andara Giacomini	A contação de histórias na Educação Infantil: da teoria à prática
Ciências da Saúde	Ensino Fundamental	Ana Clara Ferrari	Depressão pós-parto na adolescência: o que só elas sentem.
	Ensino Médio/Técnico	Isabella Balestrin Castro	Efeito de um Programa de Atividades Físicas e Esportivas na saúde mental e qualidade de vida de estudantes do Campus Bento Gonçalves do IFRS.
		Ana Alice Salvatti	Como hábitos alimentares influenciam no desenvolvimento do câncer
Ciências Biológicas	Ensino Médio/Técnico	Nataly Filippi	Atividades práticas extracurriculares: Recuperando conteúdos de Biologia após o ensino remoto.
	Ensino Superior	Larissa Luísa Orsatto	A produção e o consumo de bolo de chocolate

FORMA DE APRESENTAÇÃO: ESTANDE - ENSINO

Área de Conhecimento	Nível	Autor Principal	Título
ENSINO			
Ciências Exatas e da Terra	Ensino Fundamental	Nicole da Rosa Carvalho	LADRILHANDO: da criação ao produto
	Ensino Médio/Técnico	Vitória Conti Filippin	Metodologias de ensino para temática de conservação de solo e água
		Ana Giulia Cereja	Uma revisão sistemática sobre as plataformas de apoio ao desenvolvimento de aplicativos na educação
	Ensino Superior	Thalía Luisa Goldschmidt	Estudo da Realidade no contexto do subprojeto Física - PIBID: possibilidades e contribuições para uma educação crítica
		Morgana Carniel	Um vitral como perspectiva STEAM combinando arte, matemática e tecnologia
		Jenifer Benini	Construção de mecanismos não triviais físicos e virtuais
		Júlia Nichet	Materiais didáticos conceituais de matemática com recursos makers



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Bento Gonçalves

		Brendalli Gugel	Elaboração de Produtos Derivados da Uva e a Matemática Escolar: Possíveis Aproximações Subprojeto Suco de Uva
		Eduardo Rigoni	Elaboração de Produtos Derivados da Uva e a Matemática Escolar: Possíveis Aproximações Subprojeto Irrigação e Cultivo
		Vitória de Borba Dalcin	Elaboração de Produtos Derivados da Uva e a Matemática Escolar: Possíveis Aproximações Subprojeto Vinho Branco
		Bruna Tonello Rizzardo	Elaboração de Produtos Derivados da Uva e a Matemática Escolar: Possíveis Aproximações Subprojeto Resíduos Sólidos
		Beatriz Baldo dos Santos	Elaboração de Produtos Derivados da Uva e a Matemática Escolar: Possíveis Aproximações Subprojeto Vinho Tinto
		Alessandra Baggio Pereira Silva	O ensino de frações e o uso de materiais concretos para a aprendizagem escolar
Linguística, Letras e Artes	Ensino Médio/Técnico	Marcelo Razzera Pegoraro	Contribuições das Ações do Núcleo de Arte e Cultura na Educação
		Manuela Bendorovicz Trevisan Dorneles	Educação Musical no Ensino Médio: Considerações Sobre o Papel da Música na Escola
Ciências Humanas	Ensino Fundamental	Giovana Gonçalves Coelho da Silva	O processo de retomada Mbyá-Guarani em Maquiné-RS como impulso para o entendimento da questão indígena no Brasil
	Ensino Médio/Técnico	Henrique Malfatti Thein	Economia e Sustentabilidade Ambiental
		Sofia Herzog Fracalossi	História Lúdica: o ensino de história por meio dos jogos
		Miguel Zanini Nichele	Do Petróleo para o Hidrogênio Verde: uma Transição Energética Sustentável
	Ensino Superior	Diana Celi Andreatta da Cruz	Matemática Escolar inclusiva no viés do Desenho Universal da Aprendizagem
		Elisa Bucco Tomasi	A importância da utilização de materiais concretos para o ensino da geometria
		Daiane Vicari Nunes	Jogos como facilitadores de aprendizagem na educação Infantil
Ciências Agrárias	Ensino Médio/Técnico	Thalia Miller Pilar	Os quinze anos do insetário do IFRS-BG
		Maria Eduarda Tomasi	Construção do perfil do solo como estratégia



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Bento Gonçalves

			de melhorar o desenvolvimento radicular das plantas
		Pamela Trentin Piacentini	Desafios para o excesso de cobre nos solos agrícolas
Ciências da Saúde	Ensino Médio	Madalena Bolsoni Zaffari	Os gaúchos e o alto índice de suicídio
Ciências Biológicas	Ensino Fundamental	Lauane da Silva Nunes Rodrigues	Descarte de óleo de cozinha em uma comunidade escolar de Bento Gonçalves-RS: estudo de uma alternativa para a sustentabilidade ambiental
	Ensino Médio/Técnico	Josiane Cecconi	Abelhas e a manutenção do equilíbrio do ecossistema
		Raíssa Filippi Chiella Cardoso	Biologia Marinha: A vida no mar
		Guilherme Ditadi	Jogos didáticos na recuperação de conteúdos de Biologia do Ensino Médio.
Ciências Sociais Aplicadas	Ensino Médio/Técnico	Allana Fernanda Fritzen	O processo de atendimento a mulheres vítimas de violência doméstica no município de Carlos Barbosa: análise e proposta de aprimoramento

Trabalhos NÃO HOMOLOGADOS

Área de Conhecimento	Nível	Autor Principal	Título	Motivo
PESQUISA				
Ciências Humanas	Ensino Médio/Técnico	Vitória Strapasson	Análise das charges publicadas no jornal Coojornal no período de 1974 a 1983	Não anexou o resumo
Ciências Sociais Aplicadas	Ensino Médio/Técnico	Letícia Martins da Silva	Montando o seu próprio negócio	Envio incompleto das informações solicitadas para inscrição e submissão
Ciências da Saúde	Ensino Fundamental	Ana Elisa Ferrari Cavalli	Alzheimer e a angústia da incerteza	Envio incompleto das informações solicitadas para inscrição e submissão
	Ensino Médio/Técnico	Bianca Presotto Durante	Psicanálise dos sonhos e a conversa com o inconsciente: relação do inconsciente com os sonhos	ANEXO III sem assinatura



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Bento Gonçalves

Ciências Biológicas	Ensino Fundamental	Rafael Saibel Gulden	A busca de substâncias naturais para o controle de moscas na EMEF Salvador Bordini	Envio incompleto das informações solicitadas para inscrição e submissão
	Ensino Médio/Técnico	Bruno Zanatta Delgiovio	importância da abordagem sobre temas relacionados ao descarte sustentável de resíduos hospitalares em Bento Gonçalves	Envio incompleto das informações solicitadas para inscrição e submissão
		Giorgia Agatti Milani	Descarte consciente dos resíduos gerados por salões de beleza	Envio incompleto das informações solicitadas para inscrição e submissão
		Ana Laura Barreto	Reutilização sustentável do lodo de ETE em uma empresa de pintura	Envio incompleto das informações solicitadas para inscrição e submissão
		Eloísa Geremia Vieira	Reaproveitamento da matéria orgânica resultante da produção do vinho	Envio incompleto das informações solicitadas para inscrição e submissão
INDISSOCIÁVEIS				
Ciências Exatas e da Terra	Ensino Médio/Técnico	Lara de Lima	O processo de ensino-aprendizagem de Matemática à luz do pensamento computacional no ensino fundamental.	Anexou o resumo fora das normas
EXTENSÃO				
Forma de Apresentação: Estande				
Ciências Sociais Aplicadas	Ensino Médio/Técnico	Sara Vitória Cazarotto de Souza	Mulheres em ação: passos iniciais e perspectivas acerca de um projeto de extensão	Anexou o resumo fora das normas. Não anexou a declaração do(a) orientador(a).
ENSINO				
Ciências Exatas e da Terra	Ensino Médio/Técnico	Sara Longo	IFRS sob meu olhar	Não contempla o item 6.1.1, letra <u>a</u> do edital
		Felipe Inacio de Oliveira	Aquecimento global: quais as consequências e riscos para população da cidade de Salvador do Sul	Não contempla o item 6.1.1, letras <u>a</u> e <u>c</u> do edital
	Ensino Superior	Alessandra Baggio Pereira Silva	O ensino de frações e o uso de materiais concretos para a aprendizagem escolar	Não contempla o item 6.1.1, letra <u>a</u> do edital



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Bento Gonçalves

Ciências Humanas	Ensino Médio/Técnico	João Vitor Naibo	Sociologia para Adolescentes: caminhos para aprimorar o aprendizado de Sociologia entre os estudantes do nível médio	Não contempla o item 6.1.1, letra <u>c</u> do edital
	Ensino Superior	Laura Carolina Somacal	O estágio supervisionado em anos iniciais: a prática pedagógica com o projeto "o pequeno príncipe"	Não contempla o item 6.1.1, letra <u>a</u> do edital
		Gabriela Natália da Silva	A formação continuada de professores do ensino fundamental I e suas contribuições para a prática docente.	Não contempla o item 6.1.1, letra <u>a</u> do edital
Ciências da Saúde	Ensino Médio/Técnico	Taís Fernanda Käfer	Taekwondo Feminino no IFRS	Não contempla o item 6.1.1, letra <u>c</u> do edital
Ciências Biológicas	Ensino Fundamental	Wesley Santos	Desenvolvimento de epicótilos de ervilha (<i>Pisum sativum</i>) expostos à radiação Wi-Fi e dos aparelhos de telefonia móvel	Não contempla o item 6.1.1, letras <u>a</u> e <u>c</u> do edital
	Ensino Médio/Técnico	Lucas Oda de Souza	Uso ilegal de animais em espetáculos circenses	Não contempla o item 6.1.1, letras <u>a</u> e <u>c</u> do edital
Linguística, Letras e Artes	Ensino Superior	Julia Paese Faccin	Teoria na prática: confecção de materiais pedagógicos para alunos surdos	Não contempla o item 6.1.1, letras <u>d</u> do edital