



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul

**PROGRAMAÇÃO DA APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS SUBMETIDOS AO IV SALÃO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO DO  
CAMPUS VACARIA DO IFRS - EDITAL 23/2020**

<b>Horário</b>	<b>Terça-Feira 01/12/2020</b>	<b>Quarta-Feira 02/12/2020</b>	<b>Quinta-Feira 03/12/2020</b>
18:00	UMA PESQUISA VOLTADA PARA O PLENO CONHECIMENTO DA VIOLÊNCIA CONTRA A MULHER	Desenvolvimento de um sistema de cadastro para auxiliar o Conselho Tutelar de Vacaria-RS	Construção e Manutenção do Pomar Didático do IFRS – Campus Vacaria
18:15	ATHENA: UMA PLATAFORMA WEB PARA MULHERES VÍTIMAS DE VIOLÊNCIA	TECEDU: UMA PLATAFORMA DE APOIO PARA O ENSINO REMOTO	OCORRÊNCIA DE INSETOS NA CULTURA DO TRIGO MOURISCO ( <i>Fagopyrum esculentum</i> ) NA REGIÃO DE VACARIA
18:30	Constituição Pedagógica da Sociedade	RAP 3.0 – Reasoning and Programming: Treinando para competições de programação e construindo aplicações	DESEMPENHO DE MINIS-TANQUE EVAPORIMÉTRICO E TANQUE CLASSE A NA DETERMINAÇÃO DE EVAPOTRANSPIRAÇÃO DE REFERÊNCIA
18:45	Sobre a Constituição Pedagógica da Sociedade	App2net: uma marketplace para switches P4	Produtividade do trigo (cv. Energix 201) cultivado em dois níveis de adubação nitrogenada
19:00	LITERA(C)URA: DOSES DE LEITURA E ESCRITA PARA A CIDADANIA!	App2Net: Uma marketplace para redes virtuais programáveis	PRODUÇÃO DE FORRAGEM DE MILHETO IRRIGADA
19:15	Entre Elxs	Aprimorando o Herbário Virtual de Plantas Daninhas	TÉCNICAS DE PLASTICULTURA PARA A PRODUÇÃO DE ALFACE NA REGIÃO DOS CAMPOS DE CIMA DA SERRA/RS
19:30	COMUNIQUE-SE COM O MUNDO: PRÁTICAS EM INGLÊS E ESPANHOL POR MEIO DAS TECNOLOGIAS NO CONTEXTO DE ENSINO REMOTO	UTILIZAÇÃO DE TECNOLOGIAS EMBARCADAS PARA AUTOMAÇÃO DE ESTUFAS E SISTEMAS DE IRRIGAÇÃO	Monitoramento de Ferrugem do Trigo na Região dos Campos de Cima da Serra
19:45	Sobre a Constituição da Subjetividade	AgriSens: Monitoramento Agrícola e/ou Agropecuário Utilizando Plataformas de Prototipação Eletrônica e Embarcada.	Grupo BIOPAN: Avaliação das Mudanças na Composição Florística dos Campos de Cima da Serra
20:00	O TEMPO E A MEMÓRIA: UMA LEITURA SOBRE A ANSIEDADE À LUZ DO CONCEITO DE PRÉ-OCUPAÇÃO EM MARTIN HEIDEGGER	AUTOMAÇÃO DA COLETA DE DADOS DE UM TANQUE CLASSE A PARA MANEJO DE IRRIGAÇÃO	GRUPO BIOPAN: CAPACITAÇÕES TÉCNICAS UTILIZADAS COMO FERRAMENTA DE APRENDIZAGEM E INTERAÇÃO DOS ESTUDANTES



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul

<b>Horário</b>	<b>Terça-Feira 01/12/2020</b>	<b>Quarta-Feira 02/12/2020</b>	<b>Quinta-Feira 03/12/2020</b>
20:15	Compartilhando Saberes Docentes: narrativas das vivências pedagógicas.	DESENVOLVIMENTO DE UM PROTÓTIPO DE BAIXO CUSTO PARA A AUTOMATIZAÇÃO E CONTROLE DE SISTEMAS DE IRRIGAÇÃO EM LAVOURAS	GRUPO BioPaN: USO DE TECNOLOGIA NA PRODUÇÃO DE FORRAGEM E SUAS CONSEQUÊNCIAS
20:30	CONTAÇÃO E HUMANIZAÇÃO: AÇÃO DE EXTENSÃO APLICADA POR UM ESTUDANTE DE PEDAGOGIA, EM UMA ESCOLA PÚBLICA DE VACARIA	DESENVOLVIMENTO DE UM PROTÓTIPO PARA CONTROLE E MONITORAMENTO REMOTO DE UM TANQUE CLASSE A PARA MANEJO DE IRRIGAÇÃO	GRUPO BioPaN: ESTRATÉGIAS DE MARKETING DIGITAL E COMUNICAÇÃO APLICADAS À CONSCIENTIZAÇÃO DA IMPORTÂNCIA DO CAMPO NATIVO
20:45	Ateliê das Palavras	PRESERVAÇÃO DA ÁGUA NAS ESCOLAS ATRAVÉS DA LEITURA E JOGOS DIDÁTICOS	GRUPO BIOPAN: PARÂMETROS METEOROLÓGICOS E IRRIGAÇÃO DE PASTAGENS NATURAIS NOS CAMPOS DE CIMA DA SERRA
21:00	BLOGQUESTS: PROPOSTA PARA A FORMAÇÃO CONTINUADA DE EDUCADORES E PARA OS ANOS INICIAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL	Oficinas preparatórias para exames de ingresso no ensino superior no contexto de ensino remoto	
21:15	AS TECNOLOGIAS DIGITAIS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO EM SALA DE AULA POR MEIO DE BLOGQUESTS	DESAFIOS E ADAPTAÇÕES DO PROGRAMA INDISSOCIÁVEL LaDEPEX EM TEMPOS DE PANDEMIA	
21:30	A BLOGQUEST COMO AMBIENTE VIRTUAL DE ENSINO E APRENDIZAGEM NOS ANOS INICIAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL	Ateliê dos Números	
21:45	BLOGQUEST SOBRE A SEMANA FARROUPILHA	AÇÕES DO PROJETO DE ENSINO “LUZ, CÂMERA... EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA” EM TEMPOS DE PANDEMIA	
22:00	AÇÕES DO PROJETO DE ENSINO “LUZ, CÂMERA... EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA” EM TEMPOS DE PANDEMIA	Aprendendo e ensinando o melhoramento genético na cultura de trigo	