



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Ibirubá
Coordenação de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação

RESULTADO FINAL DA HOMOLOGAÇÃO DAS PROPOSTAS SUBMETIDAS AO EDITAL COMPLEMENTAR Nº 09/2021 VINCULADO AO EDITAL IFRS Nº 12/2021 –FOMENTO INTERNO PARA PROJETOS DE PESQUISA E INOVAÇÃO 2021/2022

A Diretora-geral do *campus* Ibirubá do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul (IFRS), no uso de suas atribuições e por intermédio da Comissão de Avaliação e Gestão de Projetos de Pesquisa e Inovação (CAGPPI), vem a público divulgar o resultado preliminar das homologações dos projetos de pesquisa e inovação que concorrem a cotas de Bolsas de Iniciação Científica e/ou Tecnológica e Auxílio Institucional à Produção Científica e/ou Tecnológica e à Inovação (AIPCTI), destinado aos projetos de pesquisa e inovação do Campus Ibirubá do IFRS, conforme cronograma e disposições do Edital IFRS nº 12/2021 – Fomento Interno 2021/2022 e Edital Complementar nº 09/2021.

PROJETOS DE PESQUISA E INOVAÇÃO HOMOLOGADOS		
Coordenador do Projeto		Título
1	Bruna Dalcin Pimenta	Propagação do mirtilheiro por estaquia no município de Ibirubá/RS
2	Cristiano Kulman	Desenvolvimento de projetos integradores do Ensino Médio Integrado em Mecânica
3	Edimar Manica	Aplicando técnicas de mineração de dados na recuperação de portarias
4	Edimar Manica	Desenvolvimento de um sistema especialista para classificação de pacientes asmáticos
5	Marcus Vinicius da Costa	Uma análise sobre os conflitos entre indígenas coroados (Kaingang) do Mato Castelhana e não indígenas no século XIX.
6	Rodrigo Lange	Sistema IoT para Monitoramento de Residência Inteligente
7	Rodrigo Luiz Ludwig	Eficiência de herbicidas e cobertura do solo no controle de buva (<i>Conyza spp.</i>)
8	Roger Luis Hoff Lavarda	WebSIMDualKc: Atualização do Modelo SIMDualKc para a Programação da Gestão da Irrigação



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Ibirubá
Coordenação de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação

9	Sandra Meinen da Cruz	Avaliação da matéria orgânica do solo utilizando espectroscopia VisNIR e análise multivariada
10	Tiago Rios da Rocha	Desenvolvimento de uma solução de controle de acesso de pessoas com uso da tecnologia NFC e smartphones Android para o Câmpus Ibirubá
11	Vanessa Soares de Castro	Relações de poder e divisão sexual do trabalho na educação profissional: a perspectiva das estudantes por meio de grupos focais

Ibirubá, 18 de maio de 2021.

Sandra Rejane Zorzo Peringer
Diretora-geral do *campus* Ibirubá
Portaria 154/2020

(O original encontra-se assinado na Coordenação de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação do campus.)