



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Rio Grande
Direção de Pesquisa e Inovação - DPI

DIVULGAÇÃO DAS PROPOSTAS QUE SERÃO REALIZADAS APÓS CONSULTA SOBRE A EXECUÇÃO DE FORMA NÃO PRESENCIAL DAS ATIVIDADES DO BOLSISTA E DO AIPCT – EDITAL COMPLEMENTAR Nº23/2019, VINCULADO AO EDITAL IFRS Nº64/2019 – FOMENTO INTERNO PARA PROJETOS DE PESQUISA E INOVAÇÃO 2020/2021

O Diretor-geral do *campus* Rio Grande do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul (IFRS), no uso de suas atribuições, por intermédio da Comissão de Avaliação e Gestão de Projetos de Pesquisa e Inovação (CAGPPI) e considerando o estado de emergência de saúde pública decorrente de coronavírus (Covid-19), vem a público divulgar **as propostas que serão realizadas após consulta sobre a execução de forma não presencial das atividades do bolsista e do AIPCT, conforme Edital IFRS nº 64/2019 – Fomento Interno 2020/2021 e Edital Complementar nº 23/2019.**

1. DOS VALORES DESTINADOS PARA BOLSAS E AUXÍLIO INSTITUCIONAL À PESQUISA

1.1 Os projetos de pesquisa aprovados receberão o valor integral de AIPCT e o número de bolsas solicitadas originalmente.

Projetos que serão executados de forma remota.

Coordenador do Projeto	Título	Classificação
Serguei Nogueira da Silva	IFECO - Projeto de um veículo para participar de maratonas de eficiência energética (Renovação)	1º
Raquel Andrade Ferreira	Proposições vagantes - mulheres artistas sulleando contextos tendo como ponto de partida o sul do Brasil (Renovação)	2º
Ivoni Carlos Acunha Junior	Implementação de Ações para redução de consumo de energia elétrica em plantas frigoríficas (Renovação)	3º
Jefferson Rodrigues dos Santos	Análise da dinâmica territorial da silvicultura para celulose papel no Rio Grande do Sul: da expansão aos efeitos da crise de 2008 (Renovação)	4º
Serguei Nogueira da Silva	Acessibilidade para todos - Desenvolvimento de um sistema Open source para a propulsão de cadeira de rodas	5º



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Rio Grande
Direção de Pesquisa e Inovação - DPI

Leonardo Bandeira Soares	Desenvolvimento de um sistema embarcado para alinhamento eficiente entre caminhões e guindastes de um terminal portuário	6º
Vanessa Patzlaff Bosenbecker	Aplicativo para Dispositivos Móveis como instrumento para Avaliação Pós-Ocupação em espaços abertos: Acessibilidade Espacial	7º
Marcelo Moraes Galarça	Avaliação da Influência de anteparos em um tanque misturador aplicando a dinâmica dos fluidos computacional	8º
Tiago Borges Ribeiro Gandra	Análise espaço-temporal de frentes oceânicas no Atlântico Sul Ocidental (ASO) no período de 2000 a 2020	9º
Lucía Silveira Alda	Metodologias ativas e aprendizagem de língua inglesa: investigações teórico-práticas na escola	10º
Cleiton Pons Ferreira	Identificação e análise de resposta cérebro-espectral proveniente de interfaces cérebro computador em simuladores empresariais (Renovação)	11º
Carlos Rodrigues Rocha	Transdutor IoT Para Pessoas com Deficiência Visual	12º
Raquel de Miranda Barbosa	Desenvolvimento de Tecnologias Assistivas didáticas para pessoas com necessidades específicas	13º
Carlos Rodrigues Rocha	ASiMov - Automação, Sistemas e Movimento (Renovação)	14º
Carlos Rodrigues Rocha	Veículo de Superfície Não Tripulado open source (Renovação)	15º
Fábio Costa Magalhães	Análise probabilística da durabilidade de estruturas de concreto armado sujeitas ao ataque de cloretos (Renovação)	16º
Aline Cardoso de Oliveira Macedo	Laboratório de Matemática: Buscando estratégias para o aprender	17º
Sabrina Hax Duro Rosa	O Geoprocessamento como ferramenta para o reconhecimento dos bairros potenciais de candidatos às cotas e para análise da eficácia dessa ação afirmativa: um estudo de caso com egressos do IFRS Campus Rio Grande	18º
Raquel de Miranda Barbosa	Jogos computacionais e sistemas Multiagente na gestão participativa dos recursos hídricos	19º
Pablo Daniel Freitas Bueno	Avaliação da temperatura da câmara no tempo de congelamento de produtos cárneos	20º
Priscila de Pinho Valente	Português como língua de acolhimento: uma proposta pedagógica de ensino de línguas para imigrantes	21º



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Rio Grande
Direção de Pesquisa e Inovação - DPI

Gislene Salim Rodrigues	Andador inteligente para idosos	22º
Leandro Candido de Lemos Pinheiro	Confiabilidade de Estruturas	23º

Rio Grande, 27 de julho de 2020.

Alexandre Jesus da Silva Machado
Diretor-geral em exercício do *campus* Rio Grande