



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 **RETIFICADA** 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**  
**RETIFICADO EM 30 de julho de 2020**

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), torna pública a **divulgação RETIFICADA das 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.**

<b>Coordenador do Projeto</b>	<b>Título</b>	<b>Classificação</b>
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
Lucía Silveira Alda	Metodologias ativas e aprendizagem de língua inglesa: investigações teórico-práticas na escola	9º
Cleiton Pons Ferreira	Identificação e análise de resposta cérebro-espectral proveniente de interfaces cérebro computador em simuladores empresariais (Renovação)	10º
Carlos Rodrigues Rocha	Transdutor IoT Para Pessoas com Deficiência Visual	11º
Raquel de Miranda Barbosa	Desenvolvimento de Tecnologias Assistivas didáticas para pessoas com necessidades específicas	12º
Carlos Rodrigues Rocha	ASiMov - Automação, Sistemas e Movimento (Renovação)	13º
Carlos Rodrigues Rocha	Veículo de Superfície Não Tripulado open source (Renovação)	14º
Fábio Costa Magalhães	Análise probabilística da durabilidade de estruturas de concreto armado sujeitas ao ataque de cloretos (Renovação)	15º
Aline Cardoso de Oliveira Macedo	Laboratório de Matemática: Buscando estratégias para o aprender	16º
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	17º
Raquel de Miranda Barbosa	Jogos computacionais e sistemas Multiagente na gestão participativa dos recursos hídricos	18º
Pablo Daniel Freitas Bueno	Avaliação da temperatura da câmara no tempo de congelamento de produtos cárneos	19º
Priscila de Pinho Valente	Português como língua de acolhimento: uma proposta pedagógica de ensino de línguas para imigrantes	20º
Gislene Salim Rodrigues	Andador inteligente para idosos	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

Leandro Candido de Lemos Pinheiro	Confiabilidade de Estruturas	22º
--------------------------------------	------------------------------	-----

Rio Grande, 30 de julho de 2020.

---

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