



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

Coordenação de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação
Rua Dra. Maria Zélia Carneiro de Figueiredo, 870-A - Bairro Igara III - Canoas/RS
CEP: 92412-240 - Telefone: (51) 3415-8200 - E-mail: pesquisa@canoas.ifrs.edu.br
Site eletrônico: <http://www.canoas.ifrs.edu.br/site/>

RESULTADO PRELIMINAR DA HOMOLOGAÇÃO DAS PROPOSTAS SUBMETIDAS AO EDITAL COMPLEMENTAR Nº 45/2018, VINCULADO AO EDITAL IFRS Nº 77/2018 - FOMENTO INTERNO 2019/2020

O Diretor-geral do *Campus Canoas* 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 do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica e/ou Tecnológica (PROBICT) nas modalidades de Iniciação Científica e/ou Tecnológica no Ensino Técnico (BICET) e Superior (BICTES) e Auxílio Institucional à Produção Científica e/ou Tecnológica (AIPCT), conforme cronograma e disposições do Edital IFRS nº 77/2018 – Fomento Interno 2019/2020 e Edital Complementar nº 45/2018..

PROJETOS DE PESQUISA E INOVAÇÃO HOMOLOGADOS	
Coordenador do Projeto	Título
Bruno Brogni Uggioni	Decaimento de soluções de Equações de Meios Porosos com termos advectivos
Bruno Brogni Uggioni	Caos em espaços shift provenientes de ultragrafos
Carla Odete Balestro Silva	TRI-Logic: Auxilio ao ensino e aprendizagem de lógica de programação
Cimara V. de Melo	Transnacionalidades: Literatura Brasileira Contemporânea e(m) Tradução
Daniela Rodrigues da Silva	TransformAÇÕES: a busca por espaços que favoreçam a mudança conceitual no ensino e na aprendizagem da química
Jaqueline T. M. Corrêa Rodrigues	Resíduos de equipamentos eletroeletrônicos em Canoas
Juliana Sanches	Utilizando a Teoria de Grafos para solucionar problemas cotidianos
Juliana Sanches	Números de Ramsey em grafos multipartidos
Marcelo Santos Matheus	Escravidão e tráfico de africanos através dos registros de batismo (Rio Grande do Sul, 1780-1850)



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

Coordenação de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação

Rua Dra. Maria Zélia Carneiro de Figueiredo, 870-A - Bairro Igará III - Canoas/RS
CEP: 92412-240 - Telefone: (51) 3415-8200 - E-mail: pesquisa@canoas.ifrs.edu.br
Site eletrônico: <http://www.canoas.ifrs.edu.br/site/>

Márcio Bigolin	Utilização de um ambiente virtual de revisão por pares para a melhora do processo de escrita de textos argumentativos - dissertativos
Rafael Coimbra Pinto	Métodos Eficientes de Aprendizagem de Máquina Baseados em Instâncias
Romir de Oliveira Rodrigues	Políticas Públicas da Educação Técnica e Profissional brasileira: cenários em transformação
Vicente Zatti	A Filosofia como Paideia e a Formação Escolar

PROJETOS DE PESQUISA E INOVAÇÃO NÃO HOMOLOGADOS		
Coordenador do Projeto	Título	Motivo da Não Homologação
Marcos Daniel Schimitdt de Aguiar	Logística, abastecimento e agricultura familiar: o caso da Redecorp na região metropolitana de Porto Alegre	Não atendimento do item 6.2 (a) do Edital 77/2018

Canoas, 28 de fevereiro de 2019.

Mariano Nicolao
Diretor geral do campus Canoas
Portaria nº 312/2016

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