



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

**RESULTADO FINAL DA HOMOLOGAÇÃO DAS PROPOSTAS SUBMETIDAS AO
EDITAL COMPLEMENTAR Nº 47/2018, VINCULADO AO EDITAL IFRS Nº 77/2018 -
FOMENTO INTERNO 2019/2020**

O(A) Diretor(a)-geral do *campus* Erechim 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 final 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 47/2018.

PROJETOS DE PESQUISA E INOVAÇÃO HOMOLOGADOS	
Coordenador do Projeto	Título
Nathália Cristina Ortiz da Silva	O estudo das variantes do problema de roteamento de veículos
Carlos Frederico de Oliveira Cunha	Pesquisa mensal da cesta de produtos básicos no município de Erechim
Rosiane Serrano	Inserção das tecnologias vestíveis no ecossistema de valor da moda: uma análise sistêmica
Airton Campanhola Bortoluzzi	Aperfeiçoamento e manutenção de subsistemas de um protótipo veicular de eficiência energética
Airton Campanhola Bortoluzzi	Otimização do sistema de potência de um protótipo veicular de eficiência energética
Airton Campanhola Bortoluzzi	Estudo de propriedades de compósitos de fibra de carbono de matriz polimérica para futura aplicação em protótipos de alta eficiência energética
Airton Campanhola Bortoluzzi	Desenvolvimento de um chassi destinado a um protótipo veicular urbano de eficiência energética
Leonardo Souza da Rosa	logurte tipo grego com alto teor de proteína adicionado de farinha de maracujá (<i>passiflora edulis</i>): desenvolvimento, caracterização físico-química e microbiológica
Juliana Carla Giroto	Trajetórias de aprendizagem: um estudo com os graduandos do IFRS - <i>Campus</i> Erechim
Adriana Troczinski Storti	Relacionamentos em estratégias coletivas empresariais: análise da presença de características apontadas na literatura nacional



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

	e internacional na região de Erechim
Jakerson Gevinski	Desenvolvimento do sistema eletrônico embarcado para protótipo Veicular
Fábio Luis Knewitz	Análise térmica e microestrutural de ligas Zinco – 4% Alumínio
Cristiane Reinaldo Lisboa	Desenvolvimento de salada de fruta desidratada: estudo das condições de secagem

Erechim, 01 de março de 2019

Eduardo Angonesi Predebon
Diretor-Geral do *Campus* Erechim
Portaria nº 314/2016

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