



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Porto Alegre
Diretoria de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação

**RESULTADO PARCIAL DA HOMOLOGAÇÃO DAS PROPOSTAS SUBMETIDAS AO
EDITAL COMPLEMENTAR Nº 062/2017, VINCULADO AO EDITAL IFRS Nº 077/2017 -
FOMENTO INTERNO 2018/2019**

O Diretor-geral do *Campus Porto Alegre* 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 parcial 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 077/2017 – Fomento Interno 2018/2019 e Edital Complementar nº 062/2017.

PROJETOS DE PESQUISA E INOVAÇÃO HOMOLOGADOS	
Título	
Análise química do óleo essencial de <i>Myrrhinium atropurpureum</i> Schott e estudo do potencial antineoplásico em câncer de colo de útero (Proposta nº 02)	
Óleos essenciais de diferentes espécies nativas do gênero <i>Eugenia</i> : composição química e estudo das propriedades antineoplásicas em células humanas de câncer de mama	
Estudo da atividade antitumoral do óleo essencial de folhas de <i>Campomanesia aurea</i> em culturas de células humanas de câncer cervical	
Obtenção de solução etanólica a partir de folhas de <i>Eugenia uniflora</i> e avaliação do potencial anti-tumoral das frações obtidas em células humanas de câncer de colo de útero	
Contribuição de um sistema informatizado de gestão para o gerenciamento das pesquisas desenvolvidas no âmbito do IFRS Campus Porto Alegre	
Ensino de teoria e percepção musical apoiado pelo software Musescore: viabilidade e possibilidades	
Monitoramento da qualidade da água do Delta do Jacuí, Lago Guaíba: utilização de equipamentos portáteis e de um sistema de coleta multiparâmetros de baixo custo operacional	
Análise do efeito de polimorfismos não sinônimos em genes candidatos de doenças complexas por meio da predição computacional	
Acessibilidade E Inclusão De Adolescentes Com Fibrose Cística No Uso Das Tecnologias De Informação E De Comunicação E Na Criação De Game III	
Genotoxicidade e variáveis físicas e químicas da água superficial do Lago Guaíba	
Gestão da escola pública e inovação: a utilização de recursos tecnológicos nos processos educativos	
Utilização de um Sistema de alertas para suporte a professores/tutores de curso EAD	
Trilha Interpretativa Virtual da Fonte: implementação de uma hipermídia educativa para o Parque Natural Morro do Osso, Porto Alegre, RS	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Porto Alegre
Diretoria de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação

Síntese e caracterização de bioplástico produzido a partir de farinha de cascas de banana
"Money manager capitalism" e desastres ambientais

PROJETOS DE PESQUISA E INOVAÇÃO NÃO HOMOLOGADOS	
Título	Motivo da Não Homologação
Estudo do potencial antineoplásico de óleos essenciais obtidos a partir de folhas e flores de <i>Tagetes ostenii</i> Hicken em células de câncer de mama (Proposta Nº 04)	Não atendimento ao item 6.2, alínea c (Anexo I correspondente ao projeto - devidamente preenchido) do Edital 77/2017.
Análise química do óleo essencial de <i>Myrrhinium atropurpureum</i> Schott e estudo do potencial antineoplásico em câncer de colo de útero (Proposta Nº 03)	Não atendimento aos itens 6.1 alínea a) (duração do projeto) e 6.2, alínea c) (ausência do plano de trabalho do bolsista) do Edital 77/2017
Desenvolvimento de um Modelo Educacional para tornar o Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia um Instituto Empreendedor	Não atendimento ao item 6.1 (edital para cadastro da proposta) do Edital 77/2017
Conhecimentos de Prevenção de Incêndios pelo Pequeno Varejo Popular: um diagnóstico no Pop Center	Não atendimento ao item 6.1 (edital para cadastro da proposta) do Edital 77/2017

Porto Alegre, 28 de fevereiro de 2018.

MARCELO AUGUSTO RAUH SCHMITT
Diretor-Geral do *Campus Porto Alegre* do IFRS
Portaria nº 316/2016