



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 FINAL DA HOMOLOGAÇÃO DAS PROPOSTAS SUBMETIDAS AO  
EDITAL COMPLEMENTAR Nº 062/2017, VINCULADO AO EDITAL PROPI 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 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 PROPI nº 077/2017 – Fomento Interno 2018/2019 e Edital Complementar nº 062/2016.

<b>PROJETOS DE PESQUISA E INOVAÇÃO HOMOLOGADOS</b>
<b>Título</b>
Análise química do óleo essencial de <i>Myrrhimum 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



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

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

<b>PROJETOS DE PESQUISA E INOVAÇÃO NÃO HOMOLOGADOS</b>	
<b>Título</b>	<b>Motivo da Não Homologação</b>
Estudo do potencial antineoplásico de óleos essenciais obtidos a partir de folhas e flores de <i>Tagetes osteni</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, 05 de março de 2018.

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