



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

## Divulgação do resultado final da seleção de bolsistas EDITAL Nº 019, DE 21 DE MARÇO DE 2016.

O Diretor-Geral do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul – Campus Porto Alegre, no uso das atribuições legais que lhe são conferidas pela Portaria 316/2016, juntamente com a Diretoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação, **TORNA PÚBLICO o resultado final da seleção de bolsista de pesquisa, referente ao Edital nº 019/2016.**

### 1 RESULTADO FINAL

O resultado final da seleção de bolsistas realizada através do Edital nº 019, de 21 de março de 2016, visando à atuação em projeto aprovado no Edital PROPI nº 014/2015 – FOMENTO INTERNO 2016/2017 – IFRS e ao Edital Complementar nº 102/2015, apresenta-se no quadro a seguir:

Título do Projeto	Coordenador(a)	Vaga(s) e Modalidade	Candidatos
Estudo do potencial antineoplásico dos óleos essenciais obtidos a partir de folhas e flores de <i>Tagetes osteni</i> Hicken em células de câncer de colo uterino humano	Alessandra Nejar Bruno	01 bolsa BICET	<b>1º Jisete Nunez González.</b>
Aprendizagem Mediada por Tecnologias Móveis Sem Fio	Carine Bueira Loureiro	01 bolsa BICTES	<b>1º Caroline Birnfeldt;</b> 2º Gabrieli Garcia;
Avaliação da adequação de Boas Práticas em estabelecimentos de Panificação e Confeitaria de Porto alegre	Cristina Simões da Costa	01 bolsa BICET	<b>1º Nilsa Terezinha de Figueiredo;</b> 2º Rosane Termann; 3º Bárbara Soares da Silva; 4º Carlos Eduardo Alves Reis.
Avaliação da eficácia do uso de múltiplas metodologias de escolha de protetores auditivos em função da atenuação do ruído ocupacional submetidos a níveis de pressão sonora com amplitudes insalubre	Danilo Franchini	01 bolsa BICET	<b>1º Letícia Vieira de Jesus;</b> 2º Michele Beatriz Rosa; 3º Julio Cesar Reis Silva.

Bioinformática aplicada ao estudo das mutações - Análise do efeito de polimorfismos não sinônimos em genes candidatos de doenças complexas por meio da predição computacional	Diego Hepp	01 bolsa BICET	<b>1º Gabriela Ribeiro Borges;</b> 2º Stephanie Krause Almeida; 3º Marianna Coelho Mendes; 4º Yuri Fernandez Cardoso.
Avaliação do potencial antimicrobiano e antioxidante do extrato aquoso e óleo essencial de folhas de pitanga (Eugenia uniflora L.)	Giandra Volpato	01 bolsa BICET	<b>1º Evelyn Kern Almeida;</b> 2º Dyowanne Hiulei Schmitt; 3º Ana Paula Ferrero; 4º Ana Vitoria da Silva Ferreira; 5º Marina Caroline Hoffmann Pereira; 6º Yuri Fernandes Cardoso; 7º Vanessa Araujo Medeiros.
Avaliação da Citotoxicidade e Mutagenicidade das Águas do Rio dos Sinos por Bioensaios com Cebola	Juliana Schmitt de Nonohay	01 bolsa BICET	<b>1º Manoela Inácia Ferreira;</b> 2º Yuri Fernandes Cardoso; 3º Bruno Bernardes.
Acessibilidade e Inclusão de Adolescentes com Fibrose Cística no Uso das Tecnologias de Informação e de Comunicação e na Criação de Game	Lizandra Brasil Estabel	01 BICET	<b>1º Osmar Weyh.</b>
		01 BICTES	<b>1º Priscila Ricardo Arruda;</b> 2º Mariana Baltazar Minossi.
Desenvolvimento de protótipos tecnológicos, ambientalmente sustentáveis, aplicados a processos químicos envolvendo alunos do Ensino Técnico e Tecnológicos.	Lucio Olimpio de Carvalho Vieira	01 bolsa BICET	<b>1º Verônica Granvilla de Oliveira;</b> 2º Erles Douglas Steindorff Jhanke.
Cursos de Extensão em Institutos Federais através de MOOC	Marcelo Augusto Rauh Schmitt	01 bolsa BICET	<b>1º Gabriela Pereira</b>
Caracterização histológica e histoquímica das folhas de Ateleia glazioveana Baill., uma espécie bioativa da flora do Rio Grande do Sul	Márcia Bündchen	02 bolsa BICET	<b>1º Luciana Di Diego Vasconcelos</b> <b>2º Gabrielle Goulart</b>
Laminoteca de Anatomia Vegetal – Conhecendo a flora nativa do Rio Grande do Sul por dentro!	Márcia Bündchen	01 bolsa BICET	<b>1º Amanda Brandt Beschorner</b>

Diretoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação IFRS  
IFRS – Campus Porto Alegre

**MARCELO AUGUSTO RAUH SCHMITT**

Diretor Geral  
IFRS-Campus Porto Alegre  
Portaria 316/2016