



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

### **DIVULGAÇÃO DA CLASSIFICAÇÃO PRELIMINAR DAS PROPOSTAS**

EDITAL COMPLEMENTAR Nº 57/2019 VINCULADO AO EDITAL IFRS Nº 64/2019 – FOMENTO INTERNO PARA PROJETOS DE PESQUISA E INOVAÇÃO 2020/2021

O Diretor-geral do Campus Porto Alegre do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul (IFRS), no uso das atribuições que lhe são conferidas pela Portaria nº 156, de 17 de fevereiro de 2020, publicada no DOU de 27/02/2020, e por intermédio da Comissão de Avaliação e Gestão de Projetos de Pesquisa e Inovação (CAGPPI), vem a público divulgar a **classificação preliminar** dos projetos de pesquisa submetidos ao Edital Complementar Nº 57/2019 vinculado ao Edital IFRS Nº 64/2019 – Fomento Interno para Projetos de Pesquisa e Inovação 2020/2021:

### **CLASSIFICAÇÃO PRELIMINAR DOS NOVOS PROJETOS**

<b>Classificação</b>	<b>Projeto</b>	<b>Coordenador</b>	<b>Média do Projeto</b>	<b>Lattes</b>	<b>Parceria</b>	<b>Final</b>
<b>1º</b>	Percepção sonora espacial: discutindo os limites e as possibilidades de autoria síncrona e cooperativa em sistemas Web na perspectiva de pessoas com deficiência visual	Rodrigo Prestes Machado	78	20	10	<b>108</b>
<b>2º</b>	Jogos Digitais Educacionais Inteligentes	Márcia Häfele Islabão Franco	76	20	10	<b>106</b>
<b>3º</b>	Avaliações físicas, químicas, microbiológicas e por bioensaios de exposição com vegetais da água superficial do Lago Guaíba	Juliana Schmitt de Nonohay	75,5	20	10	<b>105,5</b>
<b>4º</b>	Avaliação do potencial antineoplásico, antimicrobiano e antioxidante de compostos híbridos de Dihidropirimidinonas	Giandra Volpato	75	20	10	<b>105</b>



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

<b>5º</b>	Investigação da atividade antitumoral de novos compostos indólicos e selenoindólicos em células humanas de carcinoma mamário e uterino	Alessandra Nejar Bruno	71	20	10	<b>101</b>
<b>6º</b>	Laminoteca de Anatomia Vegetal – Conhecendo a flora nativa do Rio Grande do Sul por dentro	Márcia Bündchen	75,5	20	0	<b>95,5</b>
<b>7º</b>	O perfil do aluno do IFRS campus Porto Alegre	Sabrina Letícia Couto da Silva	72	20	0	<b>92</b>
<b>8º</b>	Investigando as potencialidades do desenho Big Mouth na re)produção e divulgação de conhecimentos sobre gênero e sexualidade na puberdade e adolescência	Liliane Madruga Prestes	71,5	20	0	<b>91,5</b>
<b>9º</b>	Estudo dos eventos extremos de calor na Região Metropolitana de Porto Alegre -RS	Renata Dias Silveira	71	20	0	<b>91</b>
<b>9º</b>	Da sexagem fetal ao Chá de Revelação: (re) produção de scripts de gênero e divulgação científica em sites destinados à gestantes e/ou futuras mães	Liliane Madruga Prestes	71	20	0	<b>91</b>
<b>10º</b>	Perfil, memórias e identidades nas profissões da área de Química/Ciências	Andréia Modrzejewski Zucolotto	69	20	0	<b>89</b>
<b>11º</b>	Caracterização histológica de espécies bioativas da flora nativa do Rio Grande do Sul: Parkinsonia aculeata L	Márcia Bündchen	64,5	20	0	<b>84,5</b>
<b>12º</b>	Espaços-tempos gerados por cordas cósmicas girantes na gravitação de Brans-Dicke	Sérgio Mittmann dos Santos	56	20	0	<b>76</b>



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

### CLASSIFICAÇÃO PRELIMINAR DAS PROPOSTAS DE RENOVAÇÃO DE PROJETO

Classificação	Projeto	Coordenador	Média do Projeto	Lattes	Parceria	Final
1º	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.	Simone Caterina Kapusta	77	20	10	<b>107</b>
2º	Acessibilidade e Inclusão de Adolescentes com Fibrose Cística no Uso das Tecnologias de Informação e de Comunicação e na Criação de Game V	Lizandra Brasil Estabel	76	20	10	<b>106</b>
3º	Modelos didáticos em bioquímica a partir da impressão 3D	Karin Tallini	75	20	0	<b>95</b>
4º	Money manager capitalism e desastres ambientais.	Marcelo Mallet Siqueira Campos	55	20	0	<b>75</b>

Porto Alegre, 02 de abril de 2020.

FABRÍCIO SOBROSA AFFELDT  
Diretor-Geral do *Campus* Porto Alegre

\*O original estará disponível no Gabinete da Direção Geral do *Campus*