



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffrs.edu.br, www.uffrs.edu.br

EDITAL Nº 565/GR/UFFRS/2019

**RESULTADO FINAL DO PROCESSO DE SELEÇÃO E CLASSIFICAÇÃO DOS
SUBPROJETOS SUBMETIDOS AO EDITAL Nº 194/GR/UFFRS/2019**

O REITOR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL (UFFRS), no uso de suas atribuições legais, por intermédio da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PROPEPG) torna público o Resultado Final do processo de seleção e classificação dos subprojetos submetidos ao EDITAL Nº 194/GR/UFFRS/2019 para a concessão de Bolsas, no âmbito do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica e de Iniciação Tecnológica e Inovação - (PROBIC/PROBITI), em convênio com a Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Sul (FAPERGS).

1 De acordo com resultado final da FAPERGS, serão concedidas um total de 31 (trinta e uma) cotas de bolsas à UFFRS. A distribuição foi realizada de acordo com as regras do edital de concessão, no item 7 (sete), e demonstrada na tabela abaixo:

I - Número de bolsas concedidas

<i>Campus da UFFRS</i>	PROBIC	PROBITI
Cerro Largo	13	03
Erechim	10	03
Passo Fundo	02	00

2 Propostas classificadas PROBIC - Campus Cerro Largo

2.1 Grande Área do Conhecimento - CNPq: Ciências Exatas e da Terra

I - Nº de Bolsas da Área: 01

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Benhur de Godoi	Síntese de cromenonas via reações de ciclização de 1-(2-metoxifenil)prop-2-in-1-onas mediadas por benzenotiol	01
Liziara da Costa Cabrera	Determinação de agrotóxicos em água potável na zona urbana e rural do município de Cerro Largo	-
Liziara da Costa Cabrera	Otimização e Validação de Método para Determinação de Agrotóxicos em Soja no Município de Cerro Largo (RS) e Região	-

2.2 Grande Área do Conhecimento - CNPq: Ciências Biológicas

I - Nº de Bolsas da Área: 02

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
David Augusto Reynalte Tataje	Distribuição do Ictioplâncton em Diferentes Micro-Habitats do Médio Rio Uruguai, Brasil	01
Daniel Joner Daroit	Atividades Antioxidantes de Hidrolisados Enzimáticos de Caseína	01
Carla Maria Garlet de Pelegrin	Morfoanatomia e Histoquímica de Lantana Fucata Lindl. (Verbenaceae) Submetida a Solo Com Excesso de Cobre	-
Nessana Dartora	Caracterização Estrutural de Metabólitos Secundários Presentes em Aloysia Citriodora Palau	-
Nessana Dartora	Caracterização Estrutural de Metabólitos Secundários Presentes em Aloysia Gratissima (Gill. & Hook.) Tronc.	-
Carla Maria Garlet de Pelegrin	Caracterização Morfoanatômica e Histoquímica de Folhas de Aloysia Virgata (Ruiz & Pav.) Juss. (Verbenaceae)	-

2.3 Grande Área do Conhecimento - CNPq: Engenharias

I - Nº de Bolsas da Área: 02

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Iara Denise Endrueit Battisti	Perfil epidemiológico da exposição de agricultores a agrotóxicos: um	01



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

	estudo no município de Mato Queimado, RS	
Jorge Luis Palacios Felix	Otimização do processo de geração de energia solar fotovoltaica usando um simulador de refrator móvel	01
Alcione Aparecida de Almeida Alves	Determinação multiresíduos de agrotóxicos por HPLC/MS em águas subterrâneas utilizadas para o abastecimento público na área rural de municípios da Região das Missões, RS.	-
Fernando Henrique Borba	Avaliação do tratamento de lixiviado de aterro sanitário por processo foto-Fenton induzido com o complexante orgânico ácido etilenodiamino tetra-acético (EDTA).	-
Alcione Aparecida de Almeida Alves	Análise dos aspectos construtivos de poços de captação de água subterrânea para fins de consumo humano e as possíveis inter-relações da poluição/contaminação por multiresíduos de agrotóxicos.	-
Manuela Gomes Cardoso	Website? de Acesso Livre e Exclusivo para Divulgação da Qualidade das Águas	-

2.4 Grande Área do Conhecimento - CNPq: Ciências Agrárias

I - N° de Bolsas da Área: 02

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Renan Costa Beber Vieira	Atributos químicos do solo em profundidade com o uso de gesso agrícola associado à diferentes doses de calcário em sistema plantio direto	01
Renan Costa Beber Vieira	Fósforo remanescente em substituição à análise de textura em solos da região das Missões	-
Douglas Rodrigo Kaiser	Sistema de manejo do solo para a produção de hortaliças	01
Debora Leitzke Betemps	Adaptabilidade de diferentes cultivares de pessegueiro para as condições da micro-região de Cerro Largo, RS.	-
Douglas Rodrigo Kaiser	Relações da avaliação visual da estrutura do solo com outras propriedades físicas e a produtividade das culturas da canola e soja sob sistema plantio direto.	-
Sidinei Zwick Radons	Sistema agrometeorológico de previsão da ferrugem da folha do trigo	-
Nerison Luis Poersch	Comportamento de cultivares de feijão em diferentes ambientes de cultivo	-

2.5 Grande Área do Conhecimento - CNPq: Ciências Sociais Aplicadas

I - N° de Bolsas da Área: 01

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Monize Samara Visentini	Análise da Atividade Virtual das Prefeituras Gaúchas no Facebook	01
Monize Samara Visentini	Determinantes políticos e socioeconômicos da transparência pública em municípios brasileiros	-
Dioneia Dalcin	A distribuição dos recursos do Pronaf para os municípios do Corede Missões/RS (2013-2018)	-
Ari Sothe	Sistema de Gestão de custos públicos nos municípios da região sul do Brasil.	-

2.6 Grande Área do Conhecimento - CNPq: Ciências Humanas

I - N° de Bolsas da Área: 03

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Rosangela Ines Matos Uhmman	A temática Ambiental nos Livros Didáticos de Química do 3º ano	01
Fabiane de Andrade Leite	Estilos de pensamento de professores em formação na área de Ciências da Natureza na UFFS/Campus Cerro Largo	01
Rosangela Ines Matos Uhmman	A Experimentação em Livros Didáticos de Química	-
Judite Scherer Wenzel	A prática da leitura na formação inicial de professores de Química	01
Roque Ismael da Costa Gullich	O papel da investigação-ação em processos de formação inicial de professores de Ciências	-
Erica do Espirito Santo Hermel	O corpo humano no ensino de Biologia: uma análise dos livros didáticos de Biologia recomendados pelo PNLEM.	-
Roque Ismael da Costa Gullich	Atividades de ensino em manuais didáticos de Ciências Portugal e a promoção do Pensamento Crítico	-



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

Fabiane de Andrade Leite	Avanços e/ou retrocessos na disciplina escolar Ciências: dos Parâmetros Curriculares Nacionais à Base Nacional Comum Curricular.	-
Erica do Espírito Santo Hermel	O corpo humano no ensino de Biologia: uma análise dos livros didáticos de Biologia publicados no Brasil no século XX.	-
Rosemar Ayres dos Santos	O enfoque CTS e a Educação Ambiental nas práticas educativas e nas configurações curriculares da Educação Básica	-
Eliane Goncalves dos Santos	Mapeando práticas pedagógicas em Saúde e Educação em Saúde no ensino de Ciências da Natureza em eventos científicos	-
Danusa de Lara Bonotto	Elementos do trabalho do professor que ensina Matemática	-

2.7 Grande Área do Conhecimento - CNPq: Linguística, Letras e Artes

I - Nº de Bolsas da Área: 01

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Demetrio Alves Paz	O conto afro-brasileiro de autoria feminina no século XXI	01
Ana Beatriz Ferreira Dias	Leituras do espaço público de Cerro Largo (RS): nomes de ruas, gênero e cidade	-
Pablo Lemos Berned	O insólito e o familiar em "O Sul" (2016), de Verônica Stigger	-

2.8 Grande Área do Conhecimento - CNPq: Outros

I - Nº de Bolsas da Área: 01

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Edemar Rotta	Experiências locais em políticas sociais na região das Missões: contribuições ao desenvolvimento.	01
Edemar Rotta	Experiências locais em políticas sociais na região da Fronteira Noroeste: pensando o desenvolvimento.	-
Suzymeire Baroni	Avaliação citotóxica e genotóxica no teste Allium cepa de extratos de folhas da família Verbenaceae com potencial medicinal.	-

2.9 Propostas desclassificadas PROBIC - Campus Cerro Largo

Registro no Prisma	Critério da desclassificação
PES-2019-0149	Item 3.5
PES-2019-0148	Item 3.5
PES-2019-0193	Item 2.2 - c
PES-2019-0197	Item 2.2 - c

3 Propostas classificadas PROBITI - Campus Cerro Largo

3.1 Grande Área do Conhecimento - CNPq: Ciências Exatas e da Terra

I - Nº de Bolsas da Área: 01

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Marlei Veiga dos Santos	Avaliação do potencial fitorremediador da Lantana fucata	01
Marlei Veiga dos Santos	Procedimento para limpeza de destiladores de cobre	-
Fabiano Cassol	Determinação das condições atmosféricas e previsibilidade do tempo utilizando Arduino	-
Fabiano Cassol	Implementação de uma Estação Meteorológica de Baixo Custo Utilizando Raspberry Pi	-

3.2 Grande Área do Conhecimento - CNPq: Ciências Biológicas

I - Nº de Bolsas da Área: 0

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
David Augusto Reynalte Tataje	Avaliação de armadilhas com iscas na captura de larvas de peixes no rio Uruguai	-

3.3 Grande Área do Conhecimento - CNPq: Engenharias

I - Nº de Bolsas da Área: 0

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Jorge Luis Palacios Felix	Árvore Tecnológica: Captura de energia solar em eletricidade	01
Fernando Henrique Borba	Tratamento de lixiviado de aterro sanitário por processo de foto-Eleto-Oxidação avançada.	-



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

Manuela Gomes Cardoso	Aproveitamento de Resíduos Domésticos e Industriais na Síntese de Materiais Adsorventes para Remoção de Nitrogênio de Efluentes	-
-----------------------	---	---

3.4 Grande Área do Conhecimento - CNPq: Ciências Sociais Aplicadas

I - Nº de Bolsas da Área: 00

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Ari Sothe	Transparência pública: Análise a partir do Sistema de Gestão de Custos Públicos	-

3.5 Grande Área do Conhecimento - CNPq: Ciências Humanas

I - Nº de Bolsas da Área: 01

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Judite Scherer Wenzel	O uso do Padlet como ferramenta de leitura e de divulgação científica junto a formação inicial de professores de Química.	01
Rosemar Ayres dos Santos	A Astronomia, os Apps e CTS: possibilidades para o Ensino de Física na Educação Básica	-
Eliane Goncalves dos Santos	Ensino de Ciências: ensinar e aprender a partir do uso de aplicativos móveis em sala de aula	-

3.6 Propostas desclassificadas PROBITI - Campus Cerro Laro

I - Não houve desclassificações no campus.

4 Propostas classificadas PROBIC - Campus Erechim

4.1 Grande Área do Conhecimento - CNPq: Ciências Exatas e da Terra

I - Nº de Bolsas da Área: 00

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Jose Mario Vicensi Grzybowski	Comitês de redes neurais artificiais aplicados ao mapeamento de suscetibilidade a deslizamentos	-

4.2 Grande Área do Conhecimento - CNPq: Engenharias

I - Nº de Bolsas da Área: 0

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Helen Treichel	Produção de etanol de segunda geração utilizando resíduos agroindustriais na presença de inibidores	01
Eduardo Pavan Korf	Monitoramento e Avaliação da qualidade do ar de Erechim - RS por meio de amostragem automática e passiva	01
Roberto Valmir da Silva	Previsão de vazões por meio da aplicação de rede neural artificial: estudo de caso da bacia do Rio Apuaê/RS	-
Roberto Valmir da Silva	Modelagem hidrológica e hidráulica com o emprego de Veículo Aéreo Não Tripulado (VANT): projeto de macrodrenagem para a cidade de Getúlio Vargas/RS	-

4.3 Grande Área do Conhecimento - CNPq: Ciências Agrárias

I - Nº de Bolsas da Área: 02

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Leandro Galon	Efeito da alelopatia de plantas de coberturas de inverno e de verão usadas como extratos no controle de plantas daninhas	01
Altemir Jose Mossi	Controle de plantas daninhas em pré-germinação com isolados fúngicos.	01
Paola Mendes Milanese	Controle biológico e alternativo como ferramentas para o manejo integrado de giberela em trigo	-
Bernardo Berenchein	Avaliação de moléculas bioativas e potencial produtivo de extratos vegetais de plantas nativas do Rio Grande do Sul visando a inclusão na dieta de leitões recém desmamados como substitutos aos antimicrobianos	-
Nerandi Luiz Camerini	Estimativa do conforto térmico em aviário de frango de corte usando termografia infravermelha	-
Valdecir Jose Zonin	Agricultura familiar e sustentabilidade em comunidades rurais de Sertão, Barão de Cotegipe e Viadutos RS	-



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffrs.edu.br, www.uffrs.edu.br

Denise Cargnelutti	Microrganismos eficientes no manejo de feijoeiro (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) sob déficit hídrico.	-
--------------------	---	---

4.4 Grande Área do Conhecimento - CNPq: Ciências Sociais Aplicadas

I - Nº de Bolsas da Área: 01

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Debora Regina Schneider Locatelli	Gestão de projetos de feiras multisetoriais realizadas na região do Alto Uruguai Gaúcho	01
Renata Franceschet Goettems	Levantamento e mapeamento de espaços livres públicos de Erechim-RS a partir de 1900.	-
Marcos Sarda Vieira	Trajetórias urbanas e dissidentes em Erechim	-
Marcos Sarda Vieira	Condições de urbanidade em Erechim para as dissidências de gênero e sexualidades	-

4.5 Grande Área do Conhecimento - CNPq: Ciências Humanas

I - Nº de Bolsas da Área: 04

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Pedro Germano dos Santos Murara	Doenças respiratórias e sua relação com os elementos climáticos em Erechim-RS	01
Zoraia Aguiar Bittencourt	Processo de Internacionalização do Ensino Superior na UFFRS: trajetórias acadêmicas do interior para o exterior	01
Juçara Spinelli	Policentrismo e Dinâmica Territorial: estudo exploratório comparado nas Áreas Funcionais Urbanas do Norte e Centro do Rio Grande do Sul.	01
Reginaldo Jose de Souza	Paisagens das Missões Jesuítico-Guaranis como elo raiano entre Brasil-Argentina-Paraguai	01
Mauricio Michel Rebello	Instituições, políticas públicas e atores políticos	-
Reginaldo Jose de Souza	Da paisagem do medo à paisagem do desespero: o que marca a experiência de mundo após uma catástrofe?	-
Paulo Ricardo Muller	Cultura, sociedade e região: sobre a memória etnográfica do Alto Uruguai	-
Everton de Moraes Kozenieski	Os Circuitos Espaciais da Produção do Leite na Região Geográfica Imediata (RGI) de Erechim	-
Douglas Santos Alves	Participação no Estado, Autonomia e Institucionalização do Movimento LGBT	-
Cassio Cunha Soares	Elementos para uma teoria política anarquista: a contribuição Pierre-Joseph Proudhon	-
Sinara Munchen	A participação das mulheres na pesquisa científica: um olhar para o <i>campus</i> Erechim da Universidade Federal da Fronteira Sul	-
Adriana Salette Loss	Formação de Professores: Narrativas sobre a profissão docente	-
Sinara Munchen	A formação inicial de professores por área de conhecimento: desafios nas Ciências da Natureza	-

4.6 Grande Área do Conhecimento - CNPq: Outros

I - Nº de Bolsas da Área: 01

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Gean Delise Leal Pasquali Vargas	Biodegradação de orto-nitrofenol em efluente sintético utilizando biofilme suportado em carvão ativado: estudo em batelada	01
Cristiane Funghetto Fuzinato	Toxicidade de nanopartículas de prata para o microcrustáceo <i>Daphnia magna</i> - Um estudo de múltiplas gerações	-
Denise Cargnelutti	Triagem de microrganismos minimamente tolerantes ao cádmio e avaliação quanto ao potencial de biossorção.	-

4.7 Propostas desclassificadas PROBIC - Campus Erechim

Registro no Prisma	Critério da desclassificação
PES-2019-0185	Item 3.2
PES-2019-0118	Item 2.2.3
PES-2019-0114	Item 2.2.2
PES-2019-0138	Item 6.3



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

PES-2019-0195	Item 2.2
PES-2019-0122	Item 2.2.3
PES-2019-0119	Item 2.2.3
PES-2019-0155	Item 6.3

5 Propostas classificadas PROBITI - Campus Erechim

5.1 Grande Área do Conhecimento - CNPq: Ciências Exatas e da Terra

I - Nº de Bolsas da Área: 00

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Jose Mario Vicensi Grzybowski	Redes neurais convolucionais aplicadas à identificação de focos de desmatamento	-

5.2 Grande Área do Conhecimento - CNPq: Engenharias

I - Nº de Bolsas da Área: 01

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Helen Treichel	Estudo da Atividade de Queratinases Expostas a Diferentes Sistemas Reacionais	01
Eduardo Pavan Korf	Produção de Cinza Volante a Partir de Lodo de Tratamento de Água Como Estratégia de Valoração e Reciclagem	-

5.3 Grande Área do Conhecimento - CNPq: Ciências Agrárias

I - Nº de Bolsas da Área: 01

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Leandro Galon	Utilização de modelos matemáticos para estimar interferência e determinar nível de dano econômico de plantas daninhas infestantes do feijão	01
Altemir Jose Mossi	Microrganismos eficientes (EM): efeito no desenvolvimento inicial de mudas de laranja valência	-
Bernardo Berencheim	Digestibilidade de dietas de leitões recém desmamados suplementadas com nanopartículas de extratos vegetais, visando a substituição aos antimicrobianos.	-
Paola Mendes Milanesi	Manejo do mofo branco em canola em função da sucessão de culturas e do número de aplicação de fungicida microbiológico	-
Hugo Von Linsingen Piazzetta	Caracterização físico-hídrica de solos de encosta utilizado com fruticultura e lavoura em plantio direto sem terraços na Região do Alto Uruguai Gaúcho	-
Nerandi Luiz Camerini	Termografia infravermelha aplicada em suínos em crescimento-terminação como forma de predição de avaliar o desempenho e conforto térmico	-

5.4 Grande Área do Conhecimento - CNPq: Ciências Sociais Aplicadas

I - Nº de Bolsas da Área: 00

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Murad Jorge Mussi Vaz	A construção de saberes a partir da prática	-

5.5 Grande Área do Conhecimento - CNPq: Ciências Humanas

I - Nº de Bolsas da Área: 00

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Pedro Germano dos Santos Murara	Variabilidade das temperaturas do ar no estado do Rio Grande do Sul	-

5.6 Grande Área do Conhecimento - CNPq: Outros

I - Nº de Bolsas da Área: 01

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Gean Delise Leal Pasquali Vargas	Recuperação de metais e tratamento de efluente sintético e da indústria metal-mecânica através de processo de eletrodeposição	01
Marilia Teresinha Hartmann	Avaliação do potencial genotóxico da exposição aguda de três tipos de agrotóxicos em anfíbios	-
Cristiane Funghetto Fuzinatto	Síntese, caracterização e avaliação toxicológica de nanopartículas de Óxido de Cobalto: um estudo sobre os efeitos de toxicidade crônica para múltiplas gerações do microcrustáceo Daphnia magna	-



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffrs.edu.br, www.uffrs.edu.br

5.7 Propostas desclassificadas PROBITI

Registro no Prisma	Critério da desclassificação
PES-2019-0117	Item 2.2.2

6 Propostas classificadas PROBIC - Campus Passo Fundo

6.1 Grande Área do Conhecimento - CNPq: Ciências da Saúde

I - Nº de Bolsas da Área: 02

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Ivana Loraine Lindemann	Caracterização dos óbitos por suicídio em municípios da 6ª Coordenadoria Regional de Saúde.	01
Ivana Loraine Lindemann	Conhecimento sobre alimentação saudável e adequação às recomendações alimentares e nutricionais brasileiras: um estudo a partir da Atenção Primária de Saúde.	-
Gustavo Olszanski Acrani	Avaliação da saúde de professores da rede pública de ensino.	01
Gustavo Olszanski Acrani	Fatores associados à realização dos exames de rastreamento para o câncer de próstata: caracterização a partir da atenção primária de saúde.	-
Jossimara Polettini	Caracterização Epidemiológica e Clínica de Crianças e Adolescentes com Leucemia Linfoblástica Aguda	-
Regina Inês Kunz	Prognóstico de pacientes com fratura de fêmur e pelve tratados com fêrula de tração ou controle de danos.	-

6.2 Grande Área do Conhecimento - CNPq: Linguística, Letras e Artes

I - Nº de Bolsas da Área: 00

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Athany Gutierrez	Autopercepção de familiares de pacientes usuários de substâncias químicas e sua constituição como sujeitos-cuidadores	-

6.3 Propostas desclassificadas PROBIC - Campus Passo Fundo

Registro no Prisma	Critério da desclassificação
PES-2019-0141	Item 3.5 - a
PES-2019-0142	Item 3.5 - a

7 Propostas classificadas PROBITI - Campus Passo Fundo

I - Não houve propostas submetidas

8 As propostas classificadas estão em ordem decrescente, atendendo aos critérios estabelecidos no EDITAL Nº 194/GR/UFRS/2019;

9 Somente será atribuída uma segunda cota de bolsa a um mesmo proponente, na mesma modalidade de bolsa (IC ou ITI), quando todos os subprojetos aprovados forem contemplados com, pelo menos, uma cota de bolsa, obedecendo-se à ordem de classificação das propostas;

10 A indicação dos bolsistas deverá ser realizada pelo coordenador do subprojeto até dia **14 de junho de 2019** e deve seguir o que consta no item 5 do EDITAL Nº 194/GR/UFRS/2019;

11 O Formulário para inscrição de estudante bolsista em atividades de pesquisa (Anexo I) deverá ser encaminhado pelo coordenador do subprojeto para o *e-mail* da Coordenação Adjunta de Pesquisa e Pós-Graduação (CAPPG) do *campus*, com confirmação de recebimento, junto aos seguintes documentos:

- Cópia do histórico escolar;
- Cópia do CPF/RG (ambos os lados dos documentos);



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

c) Documento comprobatório de conta-corrente individual informando o número da conta-corrente e agência no BANRISUL, na qual os recursos serão depositados.

12 O formulário e documentos solicitados no item 11 deverão ser encaminhados ao *e-mail* da CAPPG do respectivo *campus*:

- a) *Campus* Cerro Largo - cappg.cl@uffs.edu.br
- b) *Campus* Erechim - cappg.er@uffs.edu.br
- c) *Campus* Passo Fundo - cappg.pf@uffs.edu.br

13 O bolsista, bem como o orientador, deverão realizar o cadastro na Plataforma SigFapergs - <http://sig.fapergs.rs.gov.br/>.

13.1 O bolsista deverá anexar até o dia **14 de junho de 2019** na Plataforma SigFapergs no link Dados Pessoais/Envio de Documentos Pessoais/Tipo de Documento/Outros - Documentos Pessoais - os seguintes documentos:

- a) Cópia do CPF/RG (ambos os lados dos documentos);
- b) Comprovante de Matrícula atualizado;
- c) Documento comprobatório de conta-corrente individual informando o número da conta e agência no BANRISUL, na qual os recursos serão depositados.

14 A CAPPG de cada *campus* deverá encaminhar até **17 de junho 2019** a Lista de Indicação de Bolsista PROBIC/PROBITI 2018 ao *e-mail* dir.dpe@uffs.edu.br;

15 A CAPPG de cada *campus* deverá anexar os dados dos estudantes no sistema PRISMA até o dia **05 de julho de 2019**;

16 O Termo de Outorga (a ser disponibilizado pela FAPERGS) deverá ser encaminhado pela CAPPG do respectivo *campus* à Diretoria de Pesquisa (DPE), devidamente assinado, em **uma via**, já anexada ao sistema Prisma até, o prazo máximo de, **12 de julho de 2019**.

Chapecó-SC, 10 de junho de 2019.

JAIME GIOLO
Reitor



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

ANEXO I

FORMULÁRIO PARA INSCRIÇÃO DE ESTUDANTE BOLSISTA EM ATIVIDADES DE PESQUISA

Edital:
Subprojeto:
Orientador:
Nome do Bolsista:
Curso:
Desempenho acadêmico (média):
Banco:
Agência:
Conta corrente:

1 Anexos:

I - Os candidatos a bolsas deverão anexar os seguintes documentos:

- a)** Cópia do histórico escolar;
- b)** Cópia de documento de identidade e CPF;
- c)** Cópia do cartão do banco ou outro comprovante de conta-corrente ativa (banco de acordo com o exigido em cada edital)