



Ministério da Educação
Universidade Federal da
Fronteira Sul

Av. Fernando Machado, 108 E,
Centro, Chapecó, Santa Catarina,
Brasil, Caixa Postal 181, CEP
89802-112

www.uffs.edu.br
contato@uffs.edu.br



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
Gabinete do Reitor

EDITAL Nº 640/UFFS/2017

**RESULTADO FINAL DA CLASSIFICAÇÃO E CONCESSÃO DE COTAS DE
BOLSAS DO EDITAL Nº 398/GR/UFFS/2017 BOLSAS DE INICIAÇÃO
CIENTÍFICA - PIBIC CNPq, PIBIC-Af CNPq e PIBIC UFFS**

O REITOR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL - UFFS, no uso de suas atribuições legais, torna público o Resultado Final do processo de seleção e classificação dos projetos submetidos ao Edital Nº 398/GR/UFFS/2017 - BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA - PIBIC CNPq, PIBIC-Af CNPq e PIBIC UFFS

1 PROPOSTAS CLASSIFICADAS

1.1 Campus Cerro Largo

1.1.1 ÁREA: Ciências Exatas e da Terra

Nº de Bolsas da Área: 00		
Proponente	Título do projeto	Cotas
Benhur de Godói	Síntese de Ésteres Organocalcogeno-propargílicos Catalisada por sais de Cobre	-
Marlei Veiga dos Santos	Determinação de cobre por espectrometria de absorção atômica com chama em cachaça e aguardentes artesanais produzidas no noroeste do Rio Grande do Sul	-

1.1.2 ÁREA: Engenharias

Nº de Bolsas da Área: 00		
Proponente	Título do projeto	Cotas
Fernando Henrique Borba	Aplicação do processo oxidativo avançado UV/H2O2 na mineralização do cloridato	-
Daniel Joner Dairot	Potencial Bacteriano para degradação de combustíveis derivados do petróleo	-

1.1.3 ÁREA: Ciências Agrárias

Nº de Bolsas da Área: 01		
Proponente	Título do projeto	Cotas
Douglas Rodrigo Kaiser	Efeito de diferentes técnicas de recuperação sobre a diversidade de espécies e sobre a estrutura do solo em áreas degradadas pela atividade pecuária	01 - CNPq
Renan Costa Beber Vieira	Construção da fertilidade do solo em profundidade	-
Sidinei Zwick Radons	Physalis peruviana L.: polinização e efeito de elementos meteorológicos sobre a visitação de abelhas	-

1.1.4 ÁREA: Ciências Humanas

Nº de Bolsas da Área: 01		
Proponente	Título do projeto	Cotas
Roque Ismael da Costa Gullich	Formação de professores de ciências para a promoção do pensamento crítico: estudo comparativo entre documentos e discursos do Brasil e Portugal	01 - CNPq
Erica do Espírito Santo Hermel	A microbiologia sob uma perspectiva histórica nos livros didáticos de ciências e de biologia publicados no Brasil no século XX	-
Fabiane de Andrade Leite	Desenvolvimento de coletivos de pensamento de professores de ciências da natureza	-
Rosangela Ines Matos Uhmman	Diferentes estratégias Avaliativas no acompanhamento do estágio curricular na formação de professores	-
Judite Scherer Wenzel	A prática da escrita na formação inicial de professores de química: Um estudo de caso	-
Paula Vanessa Bervian	As tecnologias da informação e comunicação na formação de professores da área de ciencias da natureza	-
Rosemar Ayres dos	Práticas educativas CTS:a presença de valores no processo científico-	-





Ministério da Educação
Universidade Federal da
Fronteira Sul

Av. Fernando Machado, 108 E,
Centro, Chapecó, Santa Catarina,
Brasil, Caixa Postal 181, CEP
89802-112

www.uffs.edu.br
contato@uffs.edu.br

Santos	tecnológico e a participação social	
--------	-------------------------------------	--

1.1.5 ÁREA: Linguística, Letras e Artes

Nº de Bolsas da Área: 01		
Proponente	Título do projeto	Cotas
Demétrio Alves Paz	A contística de Ondjaki	01 - CNPq
Caroline Mallmann Schneiders	A língua e os instrumentos linguísticos na região das Missões	-
Pablo Lemos Berned	Estruturas poéticas da modernidade	-
Ana Cecília Teixeira Gonçalves	O discurso da linguística com relação ao ensino de Língua portuguesa no Brasil: Análise dos objetos de ensino instituídos ao profissional desse campo de trabalho	-

1.2 Campus Chapecó

1.2.1 ÁREA: Ciências Exatas e da Terra

Nº de Bolsas da Área: 01		
Proponente	Título do projeto	Cotas
Andrey Luis Binda	Tipos de tempo e sistemas atmosféricos associados a inundações urbanas em Chapecó-SC (1990-2015)	-
Marco Aurélio Spohn	Avaliação de desempenho de um sistema operacional de tempo real na plataforma Arduino Uno	01 - CNPq
Arlindo Cristiano Felippe	Análise de metais pesados na água e no solo na região do antigo lixão do Parque das Palmeiras, no município de Chapecó-SC	-
Vitor José Petry	Simulação numérica da concentração de uma substância diluída em um fluido com fluxo em torno de obstáculos sólidos	-
Braulio Adriano de Mello	Coordenação entre técnicas de simulação para interoperabilidade de componentes em modelos heterogêneos	-

1.2.2 ÁREA: Ciências Biológicas

Nº de Bolsas da Área: 00		
Proponente	Título do projeto	Cotas
Gabriela Gonçalves de Oliveira	Estudo de infecções comunitárias e hospitalares relacionadas ao Hospital Regional do Oeste em Chapecó-SC e Região	-
Sérgio Luiz Alves Júnior	Análise da tolerância de leveduras selvagens a diferentes inibidores de fermentação oriundos da fase de pré-tratamento da biomassa lignocelulósica	-

1.2.3 ÁREA: Engenharias

Nº de Bolsas da Área: 01		
Proponente	Título do projeto	Cotas
João Paulo Bender	Hidrólise enzimática da biomassa de milho para a obtenção de açúcares fermentáveis	01 - CNPq
Fernando Grison	Hidrossedimentologia na bacia hidrográfica do Rio da Divisa	-
Deise Regina Lazzarotto	Mapeamento e análise de índices de desenvolvimento do município de Chapecó-SC desde o ano de 2000	-

1.2.4 ÁREA: Ciências da Saúde

Nº de Bolsas da Área: 01		
Proponente	Título do projeto	Cotas
Margarete Dulce Bagatini	Avaliação de enzimas do sistema purinérgico em pacientes soropositivos para o vírus da imunodeficiência humana (HIV), privados de liberdade após suplementação com vitamina D	01 - CNPq
Crhis Netto de Brum	Intervenção assistida por animais como cuidado de enfermagem sobre a melhoria do desempenho funcional de crianças e adolescentes hospitalizados: ensaio clínico randomizado	-
Daniela Savi Geremia	Privatização da saúde: impasses políticos e sociais observados por atores do movimento da reforma sanitária brasileira	-
Jane Kelly Oliveira Friestino	Perfil dos usuários de benzodiazepínicos da Atenção Primária à Saúde	-
Erica de Brito Pitilin	Internações por sífilis congênita em neonatos: fatores associados a partir do processo de atenção pré-natal em um município pólo do Oeste catarinense	-
Fabiana Brum Haag	Prevalência de estresse mental em estudantes da área da saúde	-

1.2.5 ÁREA: Ciências Agrárias

Nº de Bolsas da Área: 01		
Proponente	Título do projeto	Cotas





Ministério da Educação
Universidade Federal da
Fronteira Sul

Av. Fernando Machado, 108 E,
Centro, Chapecó, Santa Catarina,
Brasil, Caixa Postal 181, CEP
89802-112

www.uffs.edu.br
contato@uffs.edu.br

Clevison Luiz Giacobbo	Desenvolvimento de porta-enxertos do gênero <i>Prunus</i> spp. para pessegueiros, nectarinas e ameixeiras: Rede brasileira de avaliação - Unidade de observação com porta-enxertos clonais nas condições edafoclimáticas de Chapecó-SC	01 - CNPq
Siumar Pedro Tironi	Efeito de sistemas de plantio e épocas de controle de plantas infestantes no desenvolvimento e produtividade da mandioca	-
Paulo Roger Lopes Alves	Influências das mudanças climáticas no potencial tóxico de pesticidas para espécies da fauna invertebrada do solo	-
André Luiz Radünz	Atividade inseticida e repelente de óleos essenciais sobre caruncho do feijão preto	-

1.2.6 ÁREA: Ciências Sociais Aplicadas

Nº de Bolsas da Área: 00		
Proponente	Título do projeto	Cotas
Moacir Francisco Deimling	Análise da gestão ambiental e de processos produtivos das principais cadeias produtivas do Oeste Catarinense	-
Larissa de Lima Trindade	Governança Pública da Água: uma análise comparativa da gestão integrada de recursos hídricos no Oeste Catarinense	-
Fabrcio Simplício Maia	Processo de decisão e seleção de lojas do varejo de alimentos: uma aplicação do método de análise hierárquica	-

1.2.7 ÁREA: Ciências Humanas

Nº de Bolsas da Área: 02		
Proponente	Título do projeto	Cotas
Marlon Brandt	Memórias e imagens de uma paisagem em transformação: colonização e desmatamento no Oeste de Santa Catarina	01 - CNPq
Samira Peruchi Moretto	“Desbravando” e transformando: as alterações ambientais no Oeste catarinense, nas décadas de 1970 e 1980 (Parte II)	01 - CNPq
Ricardo Machado	Cultura escrita no Oeste Catarinense: problemas da escrita epistolar no acervo de correspondências da família de um empresário da colonização	-
Fernando Vojniak	Cultura escrita e poesia oral: Vicente Morelato e o poema da história do linchamento de 1950 em Chapecó	-
Leandro Henrique Manfredi	Efeito da estimulação cognitiva personalizada em pacientes portadores de Alzheimer: a palhaçaria como ferramenta terapêutica	-
Clóvis Brondani	O problema da justiça de Thomas Hobbes	-
Newton Marques Peron	Lógica Aristotélica e Lógica Estoica à luz da Álgebra de Boole	-
Ubiratan Garcia Vieira	Narrativas sobre sexualidade de pessoas com deficiência em Chapecó - SC	-
Ivan Paolo de Paris Fontanari	Ação e estrutura nas práticas culturais dos jovens: debates latino-americanos recentes	-
Valdete Boni	Produção de alimentos e soberania alimentar: contribuições a partir dos movimentos sociais rurais	-
Marisol Vieira Melo	Educação matemática e educação inclusiva: panorama da produção científica brasileira	-

1.2.8 ÁREA: Linguística, Letras e Artes

Nº de Bolsas da Área: 00		
Proponente	Título do projeto	Cotas
Angela Derlise Stübe	Ser-Estar-Entre-Línguas-Culturas: Políticas linguísticas e educação de estudantes indígenas em Chapecó-SC	-
Aline Peixoto Gravina	Análises de construções linguísticas em Desmundo	-

1.3 Campus Erechim

1.3.1 ÁREA: Ciências Exatas e da Terra

Nº de Bolsas da Área: 00		
Proponente	Título do projeto	Cotas
Pedro Germano dos Santos Murara	As diferenças termo higrométricas das zonas rurais e urbanas em Erechim/RS.	-

1.3.2 ÁREA: Ciências Biológicas

Nº de Bolsas da Área: 01		
Proponente	Título do projeto	Cotas
Altemir José Mossi	Estudo de polinização e caracterização do mel de espécies Meliponinae na região do Alto Uruguai Gaúcho	01 - CNPq
Marília Terezinha Hartman	Uso do teste de micronúcleo para avaliação de genotoxicidade causada por exposição a agrotóxicos em organismos não alvo, usando anfíbios como	-





Ministério da Educação
Universidade Federal da
Fronteira Sul

Av. Fernando Machado, 108 E,
Centro, Chapecó, Santa Catarina,
Brasil, Caixa Postal 181, CEP
89802-112

www.uffs.edu.br
contato@uffs.edu.br

	animal teste	
--	--------------	--

1.3.3 ÁREA: Engenharias

Nº de Bolsas da Área: 01		
Proponente	Título do projeto	Cotas
Eduardo Pavan Korf	Monitoramento e Controle da poluição atmosférica na cidade de Erechim	-
Clarissa Dalla Rosa	Avaliação da enzima NS-40116 na produção enzimática de biodiesel utilizando efluente frigorífico	-
Helen Treichel	Isolamento e seleção de microrganismos para uso no tratamento de efluentes de curtumes.	01 - CNPq
Roberto Valmir Da Silva	Análise comparativa de dois modelos numéricos Hidráulicos 2D; simulação de rompimento da barragem da CORSAN, Erechim/RS	-
Adriana Dervanoski	Adsorção e dessorção mono e multicomponente de metais pesados presentes em efluentes, utilizando absorvente de baixo custo em coluna de leito fixo	-
Gean Delise Leal Pasquali	Remoção de fenol em águas residuárias através de biofilme suportado em carvão ativado estudo em batelada	-
Cristiane Funguetto Fuzzinatto	Avaliação dos efeitos tóxicos de nanopartículas de óxido de Cobalto para microcrustáceo <i>Daphnia magna</i>	-

1.3.4 ÁREA: Ciências Agrárias

Nº de Bolsas da Área: 01		
Proponente	Título do projeto	Cotas
Leandro Galon	Período de interferência de plantas daninhas na cultura da soja	01 - CNPq
Bernardo Berenchtein	Avaliação do guaraná (<i>Paullinia cupana</i>) em pó como aditivo na dieta de suínos.	-
Gismael Francisco Perin	Habilidade competitiva de genótipos de centeio convivendo com nabo e azevém.	-
Paola Mendes Milanese	Fungitoxidade de óleos essenciais de plantas medicinais e condimentares sobre <i>Fusarium graminearum</i> em trigo e cevada.	-
Alfredo Castamann	Dejetos líquidos de suínos e pó de rocha como fonte de nutrientes para cultura da erva-mate	-

1.3.5 ÁREA: Ciências Sociais Aplicadas

Nº de Bolsas da Área: 00		
Proponente	Título do projeto	Cotas
Murad Jorge Mussi Vaz	A produção de espaços públicos: Reflexões entre África e Brasil	-

1.3.6 ÁREA: Ciências Humanas

Nº de Bolsas da Área: 01		
Proponente	Título do projeto	Cotas
Mauricio Michel Rebello	Competição eleitoral no Brasil: alternativas metodológicas	01 - CNPq
Ivone Maria Mendes Silva	Narrativas de jovens homens universitários sobre masculinidade e sua (re)construção no contexto universitário; um estudo exploratório na cidade de Erechim/RS	-
Cassio Cunha Soares	Anarquismo e teoria política: revisitando Pierre-Joseph Proudhon	-
Paulo Ricardo Muller	A antropologia e a expansão da educação superior no Brasil	-
Valéria Esteves Nascimento Barros	História, temporalidade e mitologia Guarani: reflexões teóricas e comparações etnográficas no contexto das terras baixas sul-americanas	-

1.4 Campus Laranjeiras do Sul

1.4.1 ÁREA: Ciências Agrárias

Nº de Bolsas da Área: 01		
Proponente	Título do projeto	Cotas
Gilmar Franzener	Utilização de pó de basalto e urina de vaca na indução de mecanismos de defesa e proteção de tomateiro a <i>Phytophthora infestans</i> .	01 - CNPq
Vania Zanella Pinto	Microencapsulação de polpa de araçá-vermelho (<i>Psidium cattleianum</i>): Seleção de material de parede e estabilidade dos compostos bioativos.	-
Maude Regina de Borba	Feijão extrusado como ingrediente alternativo em dietas para juvenis de jundiá	-
Lisandro Tomas da Silva Bonome	Potencial alelopático do extrato aquoso da parte aérea e do exsudato de raiz de plantas de adubação verde sobre o milho e espécies de plantas espontâneas	-
Henrique Von Hertwig Bittencout	Avaliação da bioatividade de compostos produzidos pelo capim-annoni-2 (<i>Eragrostis plana</i> Nees)	-





Ministério da Educação
Universidade Federal da
Fronteira Sul

Av. Fernando Machado, 108 E,
Centro, Chapecó, Santa Catarina,
Brasil, Caixa Postal 181, CEP
89802-112

www.uffs.edu.br
contato@uffs.edu.br

Cacea Furlan Maggi	Uso de diferentes coberturas de solo em sistema de policultivo de alface, rabanete e coentro.	-
Claudia Simone Madruga Lima	Ácido salicílico, embalagens alternativas, sistema de cultivo orgânico e convencional e processamento mínimo das culturas da abóbora e beterraba.	-

1.4.2 ÁREA: Ciências Sociais Aplicadas

Nº de Bolsas da Área: 00		
Proponente	Título do projeto	Cotas
Antônio Maria da Silva Carpes	Determinantes do <i>disclousure</i> obrigatório e voluntário praticado pelas sociedades cooperativas brasileiras de produção agropecuária.	-

1.4.3 ÁREA: Ciências Humanas

Nº de Bolsas da Área: 01		
Proponente	Título do projeto	Cotas
Vivian Machado de Menezes	Ensino de Física através de experimentos didáticos de baixo custo	01 - CNPq
Roberto Antônio Finatto	A Agroecologia e as diversificadas estratégias de reprodução da agricultura familiar camponesa.	-
Luciana Henrique da Silva	Políticas públicas e educação: Itinerário das escolas do campo do Território da Cantuquiriguaçu.	-

1.5 Campus Passo Fundo

1.5.1 ÁREA: Ciências Biológicas

Nº de Bolsas da Área: 00		
Proponente	Título do projeto	Cotas
Gustavo Olszanski Acrani	Isolamento de bacteriófagos líticos com potencial aplicação antimicrobiana contra bactérias patogênicas de interesse médico.	-

1.5.2 ÁREA: Ciências da Saúde

Nº de Bolsas da Área: 01		
Proponente	Título do projeto	Cotas
Ivana Loraine Lindemann	Prevalência de não controle de pressão arterial em indivíduos hipertensos sob tratamento	01 - CNPq
Cristine Pilati Pileggi Castro	A transmissão vertical de Sífilis no Rio Grande do Sul: notificações no período de 2007 a 2016	-

1.6 Campus Realeza

1.6.1 ÁREA: Ciências Exatas e da Terra

Nº de Bolsas da Área: 00		
Proponente	Título do projeto	Cotas
André Lazarin Gallina	Estudo de extratos ácidos e metanólicos obtidos a partir do resíduo da indústria cervejeira como antioxidante para biodiesel	-
Clóvis Piovezan	Utilização de Alumina Mesoporosa Dopada com Metais Representativos e de Transição como Potenciais Catalisadores em Reações de Esterificação e Transesterificação para a Produção de Biodiesel	-
Everton Artuso	Operadores de Schrödinger Aleatórios	-

1.6.2 ÁREA: Ciências Biológicas

Nº de Bolsas da Área: 01		
Proponente	Título do projeto	Cotas
Dalila Moter Benvegnú	Estatus de zinco em indivíduos diabéticos tipo II e sua relação com o estresse oxidativo	01 - CNPq
Adelita Maria Linzmeier	Diversidade e Bioecologia de Cassidinae (Coleoptera, Chrysomelidae) no sudoeste do Paraná	-
Izabel Aparecida Soares	Qualidade de fontes superfícies: Análise ecotoxicológica das águas de três nascentes na Comunidade de Linha Capanema, Realeza - PR, por meio do Sistema Teste Allium cepa	-

1.6.3 ÁREA: Ciências da Saúde

Nº de Bolsas da Área:		
Proponente	Título do projeto	Cotas
Eloá Angélica Koehnlein	Consumo alimentar, estado cognitivo e fatores de risco cardiovascular em idosos do sudoeste do Paraná	-

1.6.4 ÁREA: Ciências Agrárias

Nº de Bolsas da Área: 02		
Proponente	Título do projeto	Cotas





Ministério da Educação
Universidade Federal da
Fronteira Sul

Av. Fernando Machado, 108 E,
Centro, Chapecó, Santa Catarina,
Brasil, Caixa Postal 181, CEP
89802-112

www.uffs.edu.br
contato@uffs.edu.br

Fabiana Elias	Principais doenças que afetam bovinos leiteiros pertencentes a agricultura familiar diagnosticadas no Sudoeste do Paraná, Brasil.	01 - CNPq
Tatiana Champion	Perfil eletrolítico e avaliação eletrocardiográfica em cadelas com piometra	01 - CNPq
Gabrielle Coelho Freitas	Influência da morfina ou tramadol sobre o metabolismo oxidativo e função fagocítica de neutrófilos em cadelas submetidas à mastectomia	-
Luciana Pereira Machado	Efeito do escore corporal no lipidograma e glicemia de cães	-
Fabiola Dalmolin	Avaliação trans e pós-operatório da mastectomia unilateral com linfonodectomia inguinal e axilar em cadelas	-
Valfredo Schlemper	Investigação da atuação das cininas e seus receptores no processo inflamatório crônico induzido por LPS nas vias aéreas de camundongos	-
Maiara Garcia Blagitz Azevedo	Prevalência de lesões podais em ovinos da Mesorregião Grande Fronteira do Mercosul	-
Karina Ramirez Starikoff	Análise microbiológica e físico-química de amostras de leite cru de tanques de expansão durante o tempo de armazenamento em propriedades leiteiras da mesorregião Sudoeste do Paraná	-
Susana Regina de Mello Schlemper	Atividade antimicrobiana de extratos liquênicos contra microrganismos de interesse veterinário	-

1.6.5 ÁREA: Ciências Humanas

Nº de Bolsas da Área: 00		
Proponente	Título do projeto	Cotas
Rozane Marcia Triches	Cadeias curtas de abastecimento: o caso das feiras livres na Microrregião Capanema - Paraná	-

1.6.6 ÁREA: Linguística, Letras e Artes

Nº de Bolsas da Área: 00		
Proponente	Título do projeto	Cotas
Saulo Gomes Thimóteo	A arquitetura lógica e a construção retórica nos sermões do padre Antônio Vieira	-

2 PROPOSTAS DESCLASSIFICADAS

Número do Processo	Campus	Critério da desclassificação
		Informar o número do item conforme edital N° 398/GR/UFFS/2017
23205.001975/2017-19	Chapecó	4.5
23205.001813/2017-72	Chapecó	4.2.2
23205.001918/2017-21	Chapecó	4.1
23205.001898/2017-99	Chapecó	4.7.2
23205.001873/2017-95	Chapecó	4.1
23205.001905/2017-52	Chapecó	4.7.2
23205.001798/2017-62	Chapecó	4.1
23205.001725/2017-71	Chapecó	4.7.2
23205.001797/2017-18	Chapecó	4.7.2
23205.001799/2017-15	Chapecó	4.1 e 6.3
23205.001900/2017-20	Chapecó	4.7.2
23205.001809/2017-12	Chapecó	4.1
23205.001800/2017-01	Chapecó	4.7.2
23205.001882/2017-86	Chapecó	4.1
23205.001824/2017-52	Chapecó	4.1 e 4.3
23205.001814/2017-17	Chapecó	8.6
23205.001784/2017-49	Chapecó	4.3
23205.001903/2017-63	Chapecó	4.7.2 e 4.3
23205.001894/2017-19	Chapecó	4.7.2
23205.001853/2017-14	Chapecó	4.7.1
23205.001891/2017-77	Chapecó	8.3.2
23205.001862/2017-13	Erechim	4.12
23205.001837/2017-21	Laranjeiras do Sul	8.6
23205.001845/2017-78	Laranjeiras do Sul	4.7.1 - b e 8.6
23205.001791/2017-41	Laranjeiras do Sul	8.6
23205.001897/2017-44	Laranjeiras do Sul	8.6
23205.001883/2017-21	Laranjeiras do Sul	8.6 e 4.10





Ministério da Educação
Universidade Federal da
Fronteira Sul
Av. Fernando Machado, 108 E,
Centro, Chapecó, Santa Catarina,
Brasil, Caixa Postal 181, CEP
89802-112
www.ufss.edu.br
contato@ufss.edu.br

23205.001876/2017-29	Realeza	4.1
23205.001792/2017-95	Realeza	4.1
23205.001817/2017-51	Realeza	4.2
23205.003807/2016-79 FO 57/SEP-RE/UFFS/2017	Realeza	4.3

3 Os projetos contemplados com bolsa ficam automaticamente institucionalizados.

4 As propostas aprovadas, mas não contempladas com cota de bolsa, poderão protocolizar no SEP do *campus* a solicitação de institucionalização do Projeto e do Plano de Trabalho do Estudante, até 30/08/2017, por meio de memorando com encaminhamento à Coordenação Adjunta de Pesquisa e Pós-Graduação CAPPG do *campus*, informando o número do processo (SGPD) da proposta avaliada por este Edital.

5 Os docentes que tiveram seus projetos contemplados com bolsa do CNPq (PIBIC ou PIBIC-Af) deverão indicar os bolsistas até o dia 02/08/2017.

5.1 Documentação a ser enviada (cadastrado no SGPD como documento e encaminhado ao CAPPG de seu respectivo *campus*) para indicação dos bolsistas CNPq:

a) Formulário de inscrição de estudante em atividade de pesquisa (Anexo I);

b) Cópia do CPF e RG;

c) Comprovante de matrícula atualizado;

d) Histórico escolar com as disciplinas cursadas no Ensino Superior.

e) Para que seja feito o cadastro dos bolsistas na Plataforma Carlos Chagas em tempo hábil, as CAPPGs devem enviar para o *e-mail* da Diretoria de Pesquisa (dir.dpe@ufss.com.br) o número do Protocolo no SGPD e o nome do estudante bolsista.

5.1.1 Os bolsistas deverão estar com o currículo *Lattes* atualizado e devidamente "enviado" ao CNPq para que se proceda a indicação.

5.1.2 Após a indicação dos bolsistas pela Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação, os mesmos receberão em seu *e-mail* (cadastrado no *Lattes*) o link para a assinatura digital do Termo de Aceite, enviado diretamente pela Plataforma Carlos Chagas, que deverá ser feito **impreterivelmente até 10/08/2017**.

5.1.3 A fim de evitar transtornos os bolsistas deverão desativar o *spam* do *e-mail* constante do *Lattes* e os alunos que detêm endereço de *e-mail* do hotmail devem substituí-lo para recebimento do termo de aceite.

6 O pagamento mensal será realizado diretamente ao bolsista, por meio de crédito em conta-corrente no Banco do Brasil, até o quinto dia útil de cada mês.

6.1 Não serão aceitas contas poupança, de terceiros, ou contas conjuntas.

6.2 O CNPq não realizará pagamento retroativo de mensalidade, exceto quando for identificado algum problema de responsabilidade do CNPq.

7 As bolsas PIBIC-Af serão atribuídas aos projetos contemplados com bolsa do CNPq, cujos bolsistas indicados melhor se enquadrarem nos critérios estabelecidos no item 09 do Edital 398/GR/UFFS/2017.

8 O não atendimento aos prazos estipulados para a indicação dos bolsistas impedirá a implementação da bolsa no primeiro mês de vigência.

Chapecó-SC, 13 de julho de 2017.

Prof. Jaime Giolo
Reitor da UFSS





UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL – UFFS
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO – PROPEPG
Diretoria de Pesquisa - DPE

FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO DE ESTUDANTE EM ATIVIDADES DE PESQUISA

A - [] CANDIDATO A BOLSISTA

[] Programa de Iniciação Científica: Programa / Edital _____

[] Programa de Apoio aos Grupos de Pesquisa - Auxiliar de Pesquisa

Programa/Edital: _____

[] Outro. Programa / Edital _____

B - [] ESTUDANTE VOLUNTÁRIO

01. PROJETO DE PESQUISA

Título:	Edital N°:
Palavras chave:	
Grande área do Conhecimento do CNPq (nome e código):	
Área do Conhecimento do CNPq (nome e código):	
Sub-área do Conhecimento (nome e código):	
Especialidade (nome e código), quando houver:	

02. ESTUDANTE

Nome:		Matrícula:
Curso:	Período/fase:	Desempenho acadêmico (Média) :
CPF:	Identidade:	Órgão Expedidor/UF:
Nacionalidade:	Estado Civil:	Sexo:
Agência:	Conta:	Banco:
Endereço Residencial:		
Bairro:	Cidade:	CEP:
Telefone:	Cel:	E-mail:

03 .ORIENTADOR

Nome:		SIAPE:
CPF:	Identidade:	Órgão Expedidor/UF:
Curso(s) em que leciona:		Campus:
E-mail:		Nº.Celular:

04. GRUPO DE PESQUISA

Nome do Grupo:
Nome do Líder/ Coordenador:
Curso(s) de Graduação ou Programa de pós-graduação a que está vinculado:

05. DECLARAÇÕES

Somente para candidatas a bolsas:

Declaro que, se for aprovado, renunciarei a quaisquer outras bolsas que estiver recebendo e que sejam incompatíveis com esta a que estou me candidatando.

_____, ____ / ____ / _____

Assinatura do estudante

Os candidatos a bolsas deverão anexar os seguintes documentos:

- cópia do comprovante de matrícula;
- cópia do histórico escolar;
- cópia de documento de identidade e CPF;
- cópia do cartão do banco ou do contrato de abertura de conta corrente individual.

Para todos os estudantes (bolsistas e voluntários):

Declaro que disponho de _____ (_____ horas) semanais para dedicação ao presente projeto / atividade e que cumprirei todas as responsabilidades constantes no plano de trabalho.

_____, ____ / ____ / _____

Assinatura do estudante

Orientador:

Declaro que tenho disponibilidade e aceito orientar o acadêmico no desenvolvimento do plano de trabalho apresentado.

_____, ____ / ____ / _____

Assinatura do orientador

06. DESPACHOS

Comitê Assessor de Pesquisa no *Campus*:

Sim *Não* autoriza-se o registro do estudante voluntário no projeto acima informado de acordo com as normas e resoluções vigentes.

Justificativa:

_____, ____, ____ / ____ / _____

Nome e Assinatura

Coordenador Adjunto de Pesquisa e Pós-Graduação:

Sim *Não* autoriza-se o registro do estudante voluntário no projeto acima informado de acordo com as normas e resoluções vigentes.

Justificativa:

_____, ____, ____ / ____ / _____

Nome e Assinatura

Atenção: Obrigatoriamente para inscrição de ESTUDANTE VOLUNTÁRIO, anexar o Plano de Trabalho.