

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGROECOSSISTEMAS (PPGA)

Rodovia Admar Gonzaga, 1346 - Itacorubi - CEP 88034-000 - Florianópolis / SC Telefone: +55 (48) 3721 5341.

E-mail: ppga@contato.ufsc.br

EDITAL Nº 03/2018 PGA/UFSC, DE 08 DE NOVEMBRO DE 2018.

SELEÇÃO – PNPDP/2018.2

***EDITAL PARA SELEÇÃO DE BOLSISTAS
AO PROGRAMA NACIONAL DE PÓS-
DOUTORADO – PNPDP/CAPES JUNTO AO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM
AGROECOSSISTEMAS (PGA).***

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Agroecossistemas (PGA), do Centro de Ciências Agrárias da Universidade Federal de Santa Catarina, no uso de suas atribuições, faz saber que estão abertas as inscrições para a seleção de dois bolsistas ao Programa Nacional de Pós-Doutorado – PNPDP/CAPES.

1. Do Programa PNPDP:

O Programa Nacional de Pós-Doutorado – PNPDP/CAPES está regulamentado pela Portaria CAPES nº 86, de 3 de julho de 2013, que pode ser acessada em: (http://www.capes.gov.br/images/stories/download/legislacao/Portaria_86_2013_Regulament_o_PNPDP.pdf). A bolsa PNPDP é uma bolsa de pós-doutorado no valor mensal de R\$ 4.100,00 (quatro mil e cem reais) paga ao bolsista diretamente pela CAPES, durante o período de execução do projeto. A bolsa precisa ser renovada a cada 12 meses, com a duração máxima de 36 meses para este edital.

2. Das inscrições:

2.1 Os candidatos deverão cumprir os seguintes requisitos para a inscrição:

- a) Ter título de doutor em curso de Doutorado reconhecido pela CAPES ou, se em instituição estrangeira, com visto consular brasileiro de autenticação, exceto nos casos amparados por acordo diplomático específico;
- b) Dedicar-se integral e exclusivamente às atividades do plano de trabalho relativo ao projeto de pesquisa que será desenvolvido;

- c) Estar apto a iniciar as atividades relativas ao projeto de pesquisa tão logo seja aprovada a sua candidatura pela CAPES;

2.2 Instruções para as candidaturas:

- a) As inscrições deverão ser feitas no período de **08 a 22 de novembro de 2018** **diretamente no link** <http://www.capg.ufsc.br/inscricao/>.

- b) Para se inscrever, o(a) candidato(a) deverá encaminhar para o e-mail: selecao.ppga@contato.ufsc.br, em único arquivo no formato *Portable Document Format* (.pdf), no período de **08 a 22/11/2018**, os seguintes documentos listados abaixo. As inscrições cuja documentação for entregue fora de prazo ou incompleta não serão analisadas, sendo vedado o direito de correção. A inscrição deverá ser acompanhada dos seguintes documentos:

b.1 Cadastro do candidato para seleção devidamente preenchido no endereço: <http://www.capg.ufsc.br/inscricao/>. (Após o preenchimento, o candidato deverá imprimir e encaminhar junto com a documentação).

b.2 Histórico escolar da pós-graduação;

b.3 Cópia de um documento de identidade;

b.4 Documento comprobatório de conclusão do nível de Doutorado. Em caso de diploma obtido em instituição estrangeira, este deverá apresentar visto consular brasileiro de autenticação, exceto nos casos amparados por acordo diplomático específico;

b.5 Termo de compromisso assinado pelo candidato, informando ciência e concordância com o regulamento do PNPD, instituído pela Portaria nº 86, de 3 de julho de 2013

(http://www.capes.gov.br/images/stories/download/legislacao/Portaria_86_2013_Regulamento_PNPD.pdf), inclusive a dedicação **integral e exclusiva** às atividades do projeto;

b.6 Currículo Lattes do candidato (com comprovação**) e disponível em meio digital e contando apenas os itens que serão pontuados*;

b.7 Carta de intenções do candidato explicitando as motivações que o levaram ao interesse pelo PGA e pelo caráter interdisciplinar do Programa de Pós-graduação;

b.8 Carta de indicação do candidato pelo potencial supervisor do PGA em que seja explicitada a potencial participação de professores de outra área de concentração e/ou linha de pesquisa do PGA. Os professores com disposição de participar do projeto de pesquisa deverão explicitar o interesse através de carta (as cartas podem ser assinadas e escaneadas);

b.9 Projeto de pesquisa de caráter interdisciplinar com plano resumido de atividades para o período de três anos (conforme item 3).

*Para o currículo lattes, os seguintes itens serão pontuados:

Artigos

- Artigos publicados em periódicos com Qualis nas Ciências Ambientais, com pontuação variando de 4-10 pontos), sendo:

A1 = 10; A2=9; B1= 8; B2=6; B3/B4/B5=4

-Artigos com Qualis fora das Ciências Ambientais: A1, A2 e B1 ou JCR $\geq 1,0$: pontuação igual a 4,0 pontos/artigo

-Artigos com Qualis fora das Ciências Ambientais, sendo B2 ou inferior: pontuação igual a 2,0 pontos/artigo

Livros/capítulo de livros

-Livros: pontuação máxima de 20 pontos/livro com conselho editorial

-Capítulos: pontuação máxima de 10 pontos/capítulo com conselho editorial

Experiência profissional

-Docência: 2,0 pontos/semestre; sendo o máximo de 10 pontos

Orientação/coorientação

-Orientação: 1,0 ponto/orientação, sendo máximo de 10 pontos

-Coorientação: 0,5 ponto, sendo máximo de 10 pontos

Participação em bancas

-Bancas de TCC, Mestrado ou Doutorado: 0,5 ponto/banca, sendo máximo até 5,0 pontos

**Para comprovação do Lattes: para artigos, livros ou capítulo de livros, basta enviar cópia da primeira página do documento.

2.3 Homologação das candidaturas:

a) As candidaturas que cumprirem as exigências deste Edital serão homologadas pela Comissão de Seleção, e divulgadas no dia 23 de novembro de 2018 no site do PGA. Na ocasião, serão informados os horários das apresentações e arguições dos planos de

atividades perante a comissão de seleção, que serão feitas nos dias 28 e 29 de novembro;

- b) Recursos às candidaturas indeferidas pela Comissão de Seleção deverão ser feitos e entregues por escrito na secretaria do PGA ou por e-mail (selecao.ppga@contato.ufsc.br) com o assunto “RECURSO PNPDP” até às 18h do dia 26 de novembro de 2018.

3. Do projeto de pesquisa:

- 3.1 As candidaturas deverão estar vinculadas a projeto de caráter interdisciplinar, que articule ações de pesquisa do potencial supervisor e de professores de outras áreas de concentração e/ou linha de pesquisa do PGA, conforme “Áreas de concentração e linhas de pesquisa” e apresentado na Tabela 1.
- 3.2 A candidatura deve vir acompanhada de projeto de pesquisa de até 10 páginas A4, margens 2,5 em todos os lados, espaçamento 1,5 e fonte Times New Roman 12;
- 3.3 O plano de atividades deve ser desenvolvido para o período de até 3 anos, constando também atividades relacionadas aos grupos de pesquisa/laboratório que o potencial supervisor e demais professores participantes estejam inseridos, além de participação em atividades da graduação e pós-graduação, tais como participação na disciplina Seminários, auxílio na elaboração dos boletins informativos do PGA e possível e-book.

Áreas de concentração e linhas de pesquisa:

1. Área de Concentração: AGROECOLOGIA

1.1 Linha de Pesquisa: Abordagens agroecossistêmicas de processos produtivos

- 1.1.1 Projeto: Manejo e conservação do solo e da água
- 1.1.2 Projeto: Sistemas agroecológicos de produção animal e vegetal

1.2 Linha de Pesquisa: Etologia, criação e bem-estar animal

- 1.2.1 Projeto: Comportamento animal e ética na produção animal

1.3 Linha de Pesquisa: Evolução, manejo e conservação da agrobiodiversidade

- 1.3.1 Projeto: Flora e fauna nativas e seus ecossistemas
- 1.3.2 Projeto: Recursos genéticos dos Agroecossistemas

2. Área de Concentração: DESENVOLVIMENTO RURAL E DESEMPENHO AMBIENTAL

2.1 Linha de Pesquisa: Agricultura familiar, novas ruralidades e territórios rurais

2.1.1 Projeto: Diversidade social, mercados e políticas públicas no meio rural

2.2 Linha de Pesquisa: Dinâmica de sistemas socioecológicos

2.2.1 Projeto: Avaliação, monitoramento do desempenho e recuperação ambiental

2.2.2 Projeto: Pensamento sistêmico aplicado em situações de complexidade

Tabela 1. Disponibilidade de orientadores do PGA e projetos de pesquisa e/ou assunto disponível.

Docentes	Contato	Projetos de pesquisa	Assunto disponível para orientação
Abdon L Schmitt Filho	abdonfilho@hotmail.com (48) 999222049	1.1.2. Sistemas agroecológicos de produção animal e vegetal. 2.2.1. Avaliação, monitoramento do desempenho e recuperação ambiental.	1. Sistemas silvipastoris e reabilitação de agroecossistemas. Restauração e reabilitação da paisagem rural, agroecologia e serviços ecossistêmicos.
Ademir Antonio Cazella	aacazella@gmail.com	2.1.1. Diversidade social, mercados e políticas públicas no meio rural	1. Estratégias de reprodução social de famílias rurais pobres e acesso a políticas públicas; 2. Desenvolvimento territorial sustentável em zonas rurais.
Arcângelo Loss	arcangelo.loss@ufsc.br (48) 3721-4797	1.1.1. Manejo e conservação do solo	1. Matéria orgânica e agregação do solo; 2. Pedologia e Aptidão Agrícola das terras.
Cledimar Rogério Lourenzi	lourenzi.c.r@ufsc.br (48) 3721-4799	1.1.1. Manejo e conservação do solo	1. Matéria orgânica do solo e interações com Cu e Zn em solos de vinhedos do Sul do Brasil.
Fábio Luiz Búrigo	fabio.burigo@ufsc.br	2.1.1. Diversidade social, mercados e políticas públicas no meio rural	1. Cooperativismo de crédito solidário.
Ilyas Siddique	ilyas.s@ufsc.br (48) 3721-5475	1.1.1. Manejo e conservação do solo e da água; 1.1.2. Sistemas agroecológicos de produção animal e vegetal	1. Sistemas Agroflorestais.
Luiz Carlos Pinheiro Machado Filho	pinheiro.machado@ufsc.br	1.2.1. Comportamento animal e ética na produção animal	1. Bem-estar de vacas em pastagem; desenho experimental e análise estatística de experimentos em Agroecossistemas.
Marciel J. Stadnik	mjstadnik@gmail.com (48) 998303838	1.1.2. Sistemas agroecológicos de produção animal e vegetal	1. Manejo ecológico de doenças e pragas de plantas
Maria José Hötzel	mjhotzel@gmail.com	1.2.1. Comportamento animal e ética na produção animal	1. Bem-estar animal, uma abordagem holística.
Oscar José Rover	oscar.rover@gmail.com (48) 984413140	2.1.1. Diversidade social, mercados e políticas públicas no meio rural	1. Comercialização de alimentos orgânicos/agroecológicos
Shirley Kuhnen	shirley.kuhnen@ufsc.br	1.1.2. Sistemas agroecológicos de produção animal e vegetal	1. Plantas bioativas

A descrição das áreas de concentração, linhas e projetos de pesquisa pode ser encontrada no site do PGA: <http://ppgagro.posgrad.ufsc.br/areasconcentracaopga2013/>.

4 Da seleção dos candidatos, critérios adotados e divulgação dos resultados:

4.1 Serão selecionados dois candidatos;

4.2 A seleção dos candidatos será feita pelos membros da Comissão deste edital. Os critérios de avaliação serão determinados com base no mérito acadêmico e na relevância do projeto com respectivo plano de atividades para o PGA, para fortalecimento de linhas de pesquisa e áreas de concentração, com base nos objetivos do Programa PNPd;

4.3 Os seguintes critérios serão avaliados:

- a) Currículo Lattes do candidato: será pontuada a produção intelectual do candidato e demais atividades relacionadas à ciência e ao desenvolvimento tecnológico. Serão considerados para avaliação apenas os últimos cinco anos (2013-2018). O candidato será avaliado pelo Qualis CAPES da Área de Ciências Ambientais. Peso 50%.
- b) Projeto e respectivo plano de atividades elaborado para o período de três anos conforme item 3 deste Edital. Peso 30%.
- c) Apresentação e arguição do projeto e respectivo plano de atividades perante a comissão de seleção serão feitas nos dias 28 e 29 de novembro de 2018, em horário e local a ser divulgado no site do PGA em 27 de novembro de 2018. Cada candidato terá até 20 minutos para apresentação do plano e será arguido por até 20 minutos pela Comissão de Seleção. A comissão disponibilizará data show para a defesa do plano, não havendo obrigatoriedade do seu uso. Será permitida a apresentação e defesa do plano de atividades por sistema de interação áudio e vídeo em tempo real (através do Skype) desde que solicitado pelo candidato até às 16:00 horas de 27 de novembro de 2018, através do e-mail selecao.ppga@contato.ufsc.br, colocando como assunto: PLANO PNPd POR SKYPE. Durante a entrevista, os candidatos poderão, a critério dos membros da Comissão de Seleção, ser avaliados quanto à proficiência em língua inglesa. Peso da apresentação e defesa do projeto: 20%.

5. Serão considerados aprovados os candidatos que obtiverem média final $\geq 6,0$ após todas as etapas de avaliação.

6. A divulgação do resultado da seleção dos bolsistas será feita até às 18h do dia 30 de novembro de 2018.
7. Recursos à decisão da Comissão de Seleção deverão ser feitos e entregues por escrito na secretaria do PGA ou por e-mail (selecao.ppga@contato.ufsc.br) com o assunto “RECURSO PNPDP” até às 18h do dia 03 de dezembro de 2018;
8. A homologação do resultado final, após o período de recurso, será feita até às 18h do dia 04 de dezembro de 2018.
9. Da implementação das bolsas:

A implementação da bolsa será feita pela Coordenação do PGA no Sistema de Acompanhamento de Concessões – SAC com data prevista para serem implementadas pela CAPES, respectivamente, em dezembro de 2018.

Os candidatos aprovados devem apresentar todos os documentos que constam no link a seguir: <http://propg.ufsc.br/check-list-documentos-inscricao-pos-doutorado/>
10. Este edital tem validade por até um ano.
11. Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão de Seleção.

Prof. Arcângelo Loss

Coordenador do PGA