

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGROECOSSISTEMAS (PGA)

Rodovia Admar Gonzaga, 1346 - Itacorubi - CEP 88034-000 - Florianópolis / SC Telefone: +55 (48) 3721 5341
ou 3721-4740. E-mail: ppga@contato.ufsc.br

EDITAL Nº 03/2016 PGA/UFSC, DE 19 DE OUTUBRO DE 2016.
SELEÇÃO – PNP/2016

*EDITAL PARA SELEÇÃO DE BOLSISTAS AO
PROGRAMA NACIONAL DE PÓS-
DOUTORADO – PNP/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 – PNP/CAPES.

1. Do Programa PNP:

O Programa Nacional de Pós-Doutorado – PNP/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_PNP.pdf). A bolsa PNP 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 60 meses.

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

2.2 Instruções para as candidaturas:

- a) As inscrições deverão ser feitas no período de **24 de Outubro de 2016 a 10 de Novembro de 2016**, pelo e-mail ppga@contato.ufsc.br (assunto: INSCRIÇÃO PNPDP) ou diretamente na secretaria do PGA.

- b) A inscrição deverá ser acompanhada pelos seguintes documentos:

b.1 Carta de intenções do candidato explicitando os motivos que o levaram ao interesse pelo PGA e pelo projeto;

b.2 Carta de indicação do candidato pelo potencial supervisor do PGA (pode ser assinada e escaneada);

b.3 Histórico escolar da pós-graduação;

b.4 Cópia de um documento de identidade;

b.5 Plano resumido de atividades, conforme instruções no item 4;

b.6 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.7 Termo de compromisso assinado pelo candidato, informando ciência e concordância com o regulamento do PNPDP, instituído pela Portaria nº 86, de 3 de julho de 2013 (http://www.capes.gov.br/images/stories/download/legislacao/Portaria_86_2013_Regulamento_PNPDP.pdf), inclusive a dedicação **integral e exclusiva** às atividades do projeto;

b.8 Currículo Lattes do candidato e do orientador atualizados e disponíveis em meio digital.

2.3 Homologação das candidaturas:

- a) As candidaturas que cumprirem as exigências deste Edital serão homologadas pela Comissão de Seleção, e divulgadas no dia 11 de novembro 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 17 e 18 de novembro.

** No caso de inscrição por e-mail, os candidatos selecionados deverão apresentar os documentos dos itens “b.4” e “b.6” com fotocópia autenticada ou cópia e original para autenticação pela secretaria do PGA no momento da apresentação para implementação da bolsa, sob pena de ser desclassificado.

3. Do projeto de pesquisa:

3.1 As candidaturas deverão estar articuladas com algum projeto de seu potencial supervisor no PGA, e integrado com projetos de pesquisa desenvolvidos pelo PGA, no âmbito dos projetos intitulados e, ou, linhas de pesquisa, conforme abaixo e na Tabela 1. A candidatura deve vir acompanhada de um resumo do projeto de até duas páginas, espaçamento 1,5 e fonte Times New Roman 12.

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
Ademir Antonio Cazella	aacazella@gmail.com	- Estudo de Iniciativas de Descentralização de Políticas Públicas Voltadas ao Desenvolvimento Rural em Santa Catarina; - Sinergies between ecosystems services and agroecology in the Atlantic Forest.	1. Análise do "não recurso" (non take-up) às principais políticas públicas de desenvolvimento rural da parte de segmentos da agricultura familiar; 2. Relações rurais-urbanas vinculadas à promoção da agroecologia.
Alfredo Celso Fantini	alfredo.fantini@ufsc.br	1.3.1 Projeto de Pesquisa: Flora e fauna nativas e seus ecossistemas	Ecologia e manejo de florestas secundárias da Mata Atlântica para produção de madeira
Arcângelo Loss	arcangelo.loss@ufsc.br (48) 3721-5343	1.1.1 Manejo e conservação do solo e da água	Dinâmica da matéria orgânica do solo e agregação do solo em áreas com uso de plantas de cobertura e, ou, dejetos suínos.
Cledimar Rogério Lourenzi	lourenzi.c.r@ufsc.br	1.1.1 Manejo e conservação do solo e da água	Dinâmica da matéria orgânica do solo e, ou, Ciclagem de nutrientes e contaminação de solos em agroecossistemas.
Daniele Cristina da Silva kazama	daniele.kazama@ufsc.br	1.1.2 Sistemas agroecológicos de produção animal e vegetal	Manejo nutricional em sistemas de produção animal baseados em pasto.
Jucinei José Comin	j.comin@ufsc.br	1.1.1. Manejo e conservação do solo	Potencial contaminante de resíduos orgânicos como fonte de nutrientes em áreas com longo histórico de aplicação; e, ou, Rendimento, atributos químicos e físicos do solo e manejo de plantas espontâneas em sistema plantio direto agroecológico de cebola.
Maria José Hötzel	mjhotzel@gmail.com (48)37212669	1.2.1 Comportamento animal e ética na produção animal	Bem-Estar Animal – Um Componente Necessário para a Sustentabilidade da Indústria Leiteira Brasileira
Oscar Rover	oscar.rover@gmail.com	Diversidade social, mercados e políticas públicas no meio rural.	Agroecologia e Circuitos de Comercialização de Alimentos
Sandro Luis Schlindwein	sandro.schlindwein@ufsc.br	2.2.2 Pensamento sistêmico aplicado em situações de complexidade	Avaliação da dinâmica co-evolutiva de sistemas social-ecológicos no Antropoceno
Shirley Kuhnen	shirley.kuhnen@ufsc.br	1.1.2 Sistemas agroecológicos de produção animal e vegetal	Produtos naturais no controle da mastite bovina.

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. Do plano resumido de atividades:

4.1 Deve ser elaborado de forma resumida (no máximo 05 laudas, página A4, margens 2,5 cm em todos os lados, espaçamento 1,5 e fonte Times New Roman 12) e deve conter indicação de área(s) de concentração e linha(s) de pesquisa do PGA onde o candidato pretende atuar. Este plano de atividades deve ser desenvolvido para o período de até 3 anos, constando também atividades relacionadas ao grupo de pesquisa/laboratório que o potencial supervisor está inserido, além de participação em atividades da graduação e pós-graduação, se houver.

5. Da seleção dos candidatos, critérios adotados e divulgação dos resultados:

5.1 Serão selecionados dois candidatos, e cada orientador poderá ser contemplado com apenas um bolsista no âmbito deste Edital.

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

5.3 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 (2011-2016). O candidato deverá indicar a área de avaliação do Qualis CAPES em que deseja ter sua produção intelectual avaliada. Peso 50%.
- b) Apresentação e arguição do plano de atividades perante a comissão de seleção serão feitas nos dias 17 e 18 de novembro, em horário e local a ser divulgado no site do PGA em 11 de novembro de 2016. 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 no 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 14 de novembro, através do e-mail 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 plano: 25%.

- c) Currículo Lattes do supervisor: será pontuada a produção intelectual do supervisor e demais atividades relacionadas à ciência e desenvolvimento tecnológico. Serão considerados para avaliação apenas os últimos cinco anos (2011-2016). O supervisor terá sua produção intelectual avaliada prioritariamente na área de avaliação das Ciências Ambientais. Peso 25%.

5.4 A divulgação do resultado da seleção dos bolsistas será feita até às 18h do dia 18 de novembro de 2016.

5.5 Recursos à decisão da Comissão de Seleção deverão ser feitos e entregues por escrito na secretaria do PGA ou por e-mail (ppga@contato.ufsc.br) com o assunto “RECURSO PNPDP” até às 18h do dia 21 de novembro de 2016;

6. Da implementação das bolsas:

A implementação das duas bolsas será feita pela Coordenação do PGA no Sistema de Acompanhamento de Concessões – SAC com data prevista para serem implementadas pela CAPES, respectivamente, em dezembro/2016 e em janeiro/2017.

Os candidatos aprovados devem apresentar todos os documentos que constam no link a seguir: <http://propg.ufsc.br/check-list-documentos-inscricao-pos-doutorado/>

7. Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão de Seleção.