

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.  
E-mail: ppga@contato.ufsc.br

**EDITAL Nº 01/2018 PGA/UFSC, DE 19 DE MARÇO DE 2018.**  
**SELECÇÃO – PNP/2018**

***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 um bolsista 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\\_Regulamentao\\_PNP.pdf](http://www.capes.gov.br/images/stories/download/legislacao/Portaria_86_2013_Regulamentao_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 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 **19 de março de 2018 a 09 de abril de 2018 diretamente no link <http://www.capg.ufsc.br/inscricao/>.**
- b) A inscrição deverá ser acompanhada dos seguintes documentos listados abaixo, e entregues na secretaria do PGA, em envelope lacrado, até 09 de abril, ou via sedex:

b.1 Histórico escolar da pós-graduação;

b.2 Cópia de um documento de identidade;

b.3 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.4 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](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.5 Currículo Lattes do candidato disponível em meio digital;

b.6 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.7 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.8 Projeto de pesquisa de caráter interdisciplinar com plano resumido de atividades para o período de três anos (conforme item 3);

#### 2.3 Homologação das candidaturas:

- a) As candidaturas que cumprirem as exigências deste Edital serão homologadas pela Comissão de Seleção, e divulgadas no dia 13 de abril 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 17 e 18 de abril.

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.

**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.

<b>Docentes</b>	<b>Contato</b>	<b>Projetos de pesquisa</b>	<b>Assunto disponível para orientação</b>
Arcângelo Loss	<a href="mailto:arcangelo.loss@ufsc.br">arcangelo.loss@ufsc.br</a> (48) 3721-4797	1.1.1. Manejo e conservação do solo	Dinâmica da matéria orgânica do solo e agregação do solo em áreas com uso de plantas de cobertura e, ou, dejetos suínos.
Maria José Hötzel	<a href="mailto:mjhotzel@gmail.com">mjhotzel@gmail.com</a> 48 991253032	1.2 Linha de Pesquisa: Etologia e Bem-estar animal	Relação Humano Animal: Uma abordagem holística
Alfredo Celso Fantini	<a href="mailto:alfredo.fantini@ufsc.br">alfredo.fantini@ufsc.br</a>	1.3.1 Projeto de Pesquisa: Flora e fauna nativas e seus ecossistemas	Ecologia e manejo de florestas secundárias da Mata Atlântica
Jucinei José Comin	<a href="mailto:j.comin@ufsc.br">j.comin@ufsc.br</a> (48) 37215433	1.1.1. Manejo e conservação do solo	1. Potencial contaminante de resíduos orgânicos como fonte de nutrientes em áreas com longo histórico de aplicação; 2. Qualidade do solo, comunidades de plantas espontâneas e rendimento das culturas sob sistema plantio direto agroecológico.
Ademir Antonio Cazella	<a href="mailto:aacazella@gmail.com">aacazella@gmail.com</a>	2.1.1 Diversidade social, mercados e políticas públicas no meio rural	1) Desenvolvimento territorial em zonas rurais: a especificação de produtos e serviços territoriais; 2) O papel de coesão social da agricultura em dinâmicas territoriais de desenvolvimento rural.
Luiz Carlos Pinheiro Machado Filho	<a href="mailto:pinheiro.machado@ufsc.br">pinheiro.machado@ufsc.br</a> (48) 37212668	1.1. Sistemas agroecológicos de produção animal e vegetal; 1.2. Comportamento animal e ética na produção animal.	1.1 Manejo agroecológico de pastagens e balanço de carbono. Plantio direto de grãos em pastagem; 1.2 Seletividade de pastoreio em pastagens polífiticas de plantas não forrageiras e condição fisiológica da vaca.
Ilyas Siddique	<a href="mailto:ilysid@gmail.com">ilysid@gmail.com</a> (48) 3721-5475	1.1 Linha de Pesquisa: Processos produtivos agroecológicos ou 1.3 Linha de Pesquisa: Manejo da agrobiodiversidade e recuperação ambiental	Ecologia quantitativa da diversidade funcional em sistemas agroflorestais experimentais
Cledimar Rogério Lourenzi	<a href="mailto:lourenzi.c.r@ufsc.br">lourenzi.c.r@ufsc.br</a> (48) 3721-4799	1.1.1. Manejo e conservação do solo	Frações químicas e físicas da matéria orgânica do solo e metais pesados em áreas de vinhedos no Sul do Brasil.
Sandro Luis Schindwein	sandro.schindwein@ufsc.br - tel (48) 3721-5434	2.2 Linha de Pesquisa: Dinâmica de sistemas socioecológicos	Caracterização e avaliação da dinâmica de sistemas social-ecológicos

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 Será selecionado um candidato;

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 (2013-2017). 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 17 e 18 de abril de 2018, em horário e local a ser divulgado no site do PGA em 13 de abril 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 16 de abril de 2018, através do e-mail [ppga@contato.ufsc.br](mailto: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. A divulgação do resultado da seleção dos bolsistas será feita até às 18h do dia 23 de abril de 2018.

6. 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](mailto:ppga@contato.ufsc.br)) com o assunto "RECURSO PNPd" até às 18h do dia 20 de abril de 2018;

7. 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 maio 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/>**

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

Original firmado pelo Coordenador do PGA

Prof. Arcângelo Loss