

EDITAL nº 01/2018 PPGRGV/UFSC
SELEÇÃO – PNP/2016

ABERTURA DE INSCRIÇÃO DE CANDIDATOS À SELEÇÃO PARA BOLSAS DO PROGRAMA NACIONAL DE PÓS-DOCTORADO – PNP/CAPES

O Programa de Pós Graduação em Recursos Genéticos Vegetais da Universidade Federal de Santa Catarina FAZ SABER que estão abertas as inscrições para a seleção de um bolsista do Programa Nacional de Pós-Doutorado – PNP/CAPES, no período de 1 de janeiro a 30 novembro de 2018, no âmbito do projeto intitulado:

“AMPLIAÇÃO DA ANÁLISE TRANSCRIPTÔMICA NAS CONÍFERAS BRASILEIRAS *Araucaria angustifolia* (Bert.) O. Kuntze (Araucariaceae) e *Podocarpus lambertii* Klotzsch ex Eichler (Podocarpaceae)”

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, de janeiro a novembro de 2018 (até 11 meses).

INSCRIÇÕES

As inscrições deverão ser feitas no período de 04 a 09 de janeiro de 2018 até às 18h00min (horário de Brasília), exclusivamente para os e-mails: ppgrgv@contato.ufsc.br ou paulo.lovato@ufsc.br, com cópia para rubens.nodari@ufsc.br
Secretaria do Programa de Pós Graduação em Recursos Genéticos Vegetais
Tel.: 48 3721 5333 – E-mail: ppgrgv@contato.ufsc.br

DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA A INSCRIÇÃO

- a) Cópia do diploma ou certificado de conclusão do doutorado;
- b) Histórico escolar da graduação e da pós-graduação;
- c) Carta de intenção explicitando os motivos que o levaram ao interesse pelo projeto;
- d) Cópia do CPF e identidade (quando o CPF constar na CI dispensar cópia da mesma).

REQUISITOS PARA OS CANDIDATOS ÀS BOLSAS

O candidato indicado para recebimento da bolsa do PNP deverá atender aos seguintes

requisitos:

- a) ser brasileiro ou possuir visto permanente no País. No caso de candidato estrangeiro, este deverá estar, no momento da implementação da bolsa, em situação regular no País;
- b) estar em dia com as obrigações eleitorais;
- c) possuir em seu Currículo Lattes qualificações que demonstrem capacitação suficiente para desenvolver o projeto;
- d) não ser beneficiário de outra bolsa de qualquer natureza;
- e) dedicar-se integralmente e exclusivamente às atividades do projeto;
- f) não ter vínculo empregatício (celetista ou estatutário);
- g) não ser aposentado ou encontrar-se em situação equiparada;
- h) estar apto a iniciar as atividades relativas ao projeto tão logo seja aprovada a sua candidatura pela respectiva agência;
- i) ter obtido o título de doutor há, no máximo, 3 (três) anos, quando da implementação da bolsa, estando de posse do seu diploma. Em caso de diploma obtido em instituição estrangeira, este deverá possuir o reconhecimento de validação, conforme dispositivo legal;
- j) ter seu currículo atualizado e disponível na Plataforma Lattes.

PERFIL DO CANDIDATO:

Formação: Ciências biológicas ou Ciências Agrárias, com ênfase em Recursos Genéticos Vegetais.

Experiência - Trabalhos e/ou estudos com: Sequenciamento de DNA de nova geração, RNA-seq, transcriptômica, filogeografia, análise da fidelidade genética e desenvolvimento e uso de marcadores moleculares. Desejável experiência com

transcriptômica de espécies vegetais.

PLANO DE TRABALHO:

1. Atuação no apoio às atividades de projetos associados à linha de pesquisa Genética e Melhoramento de Plantas e de outras linhas de pesquisa do PPG/RGV, notadamente as de Caracterização, Coleta e Conservação de Germoplasma e Fisiologia do Desenvolvimento e Metabolismo.
2. Atuação no Ensino de Graduação e Pós-graduação Disciplinas de graduação (Curso de Agronomia): Biotecnologia I e II. Disciplinas de Pós Graduação (PPG RGV): Análise da Diversidade Genética e Tópicos Avançados em biologia molecular – Eletroforese Capilar.
3. Atuação em trabalhos de extensão oferecidos pelo Laboratório de Fisiologia do Desenvolvimento e Genética Vegetal, especificamente na estruturação e implementação do Projeto de Extensão “Introdução à bioinformática com enfoque genômico e transcriptômico”.
4. Atuação em projetos de formação (colaboração e/ou co-orientação potencial) de mestrandos e bolsistas de IC.

SELEÇÃO

A Seleção será feita no dia **10 de janeiro de 2017**, as 15:00 h, no Departamento de Fitotecnia do CCA/UFSC, Rod. Admar Gonzaga 1346, Florianópolis, SC. As entrevistas serão feitas presencialmente. Aqueles que estiverem impedidos de estar presentes, a entrevista poderá ser agendada para ser realizada via vídeo conferência.