

ANEXO

EDITAL DE SELEÇÃO DE BOLSISTAS

A Professora **DÉBORA DE OLIVEIRA** do **Departamento de Engenharia Química e de Alimentos** do **Centro Tecnológico** da Universidade Federal de Santa Catarina, Coordenador do **Projeto de Pesquisa “Desenvolvimento de kit rápido para identificação de patógeno vegetal via nanosensor à base de nanopartículas de ouro e aptâmeros”** torna público o presente edital simplificado para abertura de inscrições, visando à seleção de aluno para participação no referido projeto. A seleção será realizada com base nos requisitos e critérios a seguir estabelecidos.

1 - OBJETO

O presente Edital tem por objeto a seleção de bolsista de pós-doutorado, que receberão **Bolsa de Pós-Doutorado** para atuar junto ao Projeto **“Desenvolvimento de kit rápido para identificação de patógeno vegetal via nanosensor à base de nanopartículas de ouro e aptâmeros”** financiado com recursos da **FUNDEP/SIBRATEC-Nano**.

2. CRONOGRAMA

Atividade	Data	Local
Lançamento do Edital de Seleção de Bolsistas	25/02/2019	http://posenq.posgrad.ufsc.br/ http://ppgeal.posgrad.ufsc.br/
Período para inscrição	25/02 a 08/03/2019	debora.oliveira@ufsc.br
Processo seletivo	11/03 a 15/03/2019	Auditório 1 do EQA
Divulgação do resultado	Até 15/03/2019	Mural do EQA

3 – DA BOLSA E DAS VAGAS

3.1. O número de vagas é de até 1 (uma), condicionada à liberação de recursos pela FUNDEP.

3.2. Será concedida 1 (uma) bolsa de Pós-Doutorado mensal para o candidato aprovado na seleção, pelo período de 18 (dezoito) meses.

3.3. O valor da bolsa de Pós-Doutorado é de R\$ 4.320,00 (quatro mil, trezentos e vinte reais).

3.4 O pagamento da bolsa é condicionado à disponibilidade financeira de recursos.

4. DOS REQUISITOS

4.1. Ter desenvolvido projeto de pesquisa na área de microbiologia, biologia molecular e/ou biotecnologia durante a pós-graduação. Experiência prévia com nanosensores será um diferencial;

4.2. Ter concluído o Doutorado, tendo atuado nas áreas supramencionadas;

4.3. Apresentar boa comunicação interpessoal, domínio de ferramentas do pacote Office, além de alta capacidade de autogerenciamento;

4.4. Ter disponibilidade de 40 h semanais para dedicação integral ao projeto;

5. DA INSCRIÇÃO E DA DOCUMENTAÇÃO NECESSÁRIA (OBRIGATÓRIA)

5.1. As inscrições ocorrerão no período de 25/02/2019 a 08/03/2019.

5.2. Para a inscrição no processo seletivo é necessário o envio dos digitalizados para o e-mail debora.oliveira@ufsc.br, no assunto do e-mail deverá constar: Inscrição Seleção Bolsas.

5.3. Documentos necessários para a inscrição:

- Ficha de inscrição (anexo 1 deste Edital) preenchida e assinada;
- Cópia da Carteira de Identidade e do CPF;
- CV Lattes atualizado;
- Diploma de Doutorado.

6. DA SELEÇÃO

6.1. Critérios de avaliação: análise do Curriculum Vitae (modelo Lattes) (peso 4,0) e entrevista (peso 6,0).

6.2. Data e horário e local das entrevistas: 14/03/2019, à partir das 9 horas, na Sala de Reuniões do EQA.

7. DOS RESULTADOS

Os resultados serão publicados em 15/03/2019 no Mural do EQA.

Florianópolis, 20 de fevereiro de 2019.

Nome completo do Coordenador e assinatura

FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO
(Anexar os documentos exigidos pelo Edital)

Nome completo: _____

Número do RG e órgão expedidor: _____

Número do CPF: _____

Curso/Instituição de Graduação: _____

Curso/Instituição de Mestrado: _____

Curso/Instituição de Doutorado: _____

E-mail para contato: _____

Telefone para contato: _____

Declaro que li o Edital e estou ciente de que minha inscrição só será completa com o envio deste formulário preenchido e dos documentos exigidos, e que sou responsável por checar a convocação para a entrevista e comparecer.

Nome:

Assinatura:

Data: ____/____/____