

# PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PREENCHIMENTO DE VAGAS DE ESTÁGIO

**EDITAL Nº 005/2014**

A FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA E EXTENSÃO DE SERGIPE (FAPese), pessoa jurídica de direito privado, instituída por Escritura Pública lavrada em 20.12.93, às fls. 01 a 08 do Livro 543, do Tabelionato do 4º Ofício desta Cidade de Aracaju, estabelecida na Rua Lagarto, nº 952, nesta Capital, e inscrita no CNPJ sob o n.º 97.500.037/0001-10, neste ato representada pelo **Coordenador do Projeto Prof. Dr. Carlos Alexandre Borges Garcia - RG nº 785365 SSP-SE, CPF nº 449820545-68**, torna público, para conhecimento de todos os interessados, o Edital do PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO para provimento de vagas de **Estágio**, para desenvolverem suas atividades no âmbito do **Projeto Caracterização físico-química das águas marinhas e geológica, geoquímica e biológica dos sedimentos do Talude de Sergipe e Sul de Alagoas**, de acordo com as condições definidas neste edital.

## CONDIÇÕES PRELIMINARES

**I** - A participação no presente processo seletivo implica a completa ciência e a tácita aceitação das normas e condições estabelecidas neste EDITAL.

**II** - Em caso de não preenchimento das vagas de um determinado turno e havendo excedentes em outros, os candidatos excedentes poderão ser convidados a ocuparem as vagas remanescentes, por ordem de classificação, desde que declarem expressamente ter disponibilidade de horário para ocupar a nova vaga.

**III**- Caso haja um grande número de candidatos inscritos, as datas aqui definidas poderão ser alteradas mediante publicação prévia no mural do Departamento de Biologia da UFS e no site da FAPese no dia 14 de fevereiro de 2014.

**IV** - É de exclusiva responsabilidade do candidato sob as penas da lei, a veracidade das informações fornecidas no ato da inscrição. Qualquer incorreção ou ausência de informação que leve ao indeferimento de sua inscrição, não será passível de recurso.

**V** - O candidato será responsável por acompanhar o desdobramento desta seleção, consultando o andamento no site da fundação ([www.fapese.org.br](http://www.fapese.org.br)), de acordo com cronograma do EDITAL Nº 005/2014.

**VI** - O candidato, no ato da inscrição, declara, para todos os fins, não se tratar de cônjuge, companheiro ou parente, em linha reta ou colateral, por consanguinidade ou afinidade, até o terceiro grau, de:

- a) servidor das IFES e demais ICTs que atue na direção das respectivas fundações;
- b) ocupantes de cargos de direção superior das IFES e demais ICTs por elas apoiadas;
- c) funcionário, celetista, prestador de serviços ou bolsista, que atue na Instituição Apoiada.

## **1 – Da quantidade de vagas de estágio**

- 21 vagas de estágio em Comunidades bentônicas:
  - 07 vagas para o turno da manhã: 8h-12h;
  - 07 vagas para o turno da tarde: 13h-17h;
  - 07 vagas para o turno da noite: 18h-22h.

## **2 – Das atribuições do estagiário;**

- Auxiliar na triagem de macrofauna bentônica
- Auxiliar na identificação dos organismos em grandes grupos zoológicos
- Auxiliar na preparação de reagentes
- Auxiliar no levantamento bibliográfico e catalogação digital de bibliografia
- Dar suporte na manutenção (limpeza e organização do material utilizado nas atividades) do laboratório

## **3 – Das condições do estágio**

- Duração do Termo de Estágio: 06 meses renováveis até o limite de tempo permitido pela FAPESE (2 anos);
- Valor da bolsa: R\$ 400,00
- Valor do Auxílio transporte: R\$ 80,00
- Horário do estágio:
  - Turno da manhã: 8h-12h;
  - Turno da tarde: 13h-17h;
  - Turno da noite: 18h-22h.
- Carga horária Semanal: 20hs
- Local do exercício das atividades: Laboratório de Ecossistemas Costeiro e Locais Associados no Departamento de Biologia da Universidade Federal de Sergipe.

**IMPORTANTE:** Os aprovados no presente certame deverão comprovar residência na Região metropolitana de Aracaju e apresentar toda documentação exigida pela fundação. Em momento posterior, serão encaminhados para avaliação médica admissional.

Somente os candidatos que apresentarem toda documentação e forem considerados aptos nos exames médicos admissionais poderão ser contratados, e mediante considerações regidas conforme lei nº 11.788 de 25 de setembro de 2008.

Em caso de desistência do candidato após convocação, formalizar no prazo de 05 dias úteis no endereço de inscrição.

## **4 - Pré-requisitos para os candidatos e inscrições:**

- Ser aluno regularmente matriculado em Instituição de Ensino Superior reconhecida pelo MEC;
- Estar cursando Ciências Biológicas, Ecologia ou Engenharia de Pesca;
- Estar cursando até o antepenúltimo período do curso;
- Disponibilidade de 20 h de atividades em um dos horários previstos de atividades no item III;

### **➤ Das inscrições:**

No ato da inscrição o candidato deverá apresentar o original e cópia dos seguintes documentos:

- Registro Geral (RG)
- CPF
- Comprovante de matrícula oficial (carimbado pela Instituição de Ensino Superior)
- Histórico Acadêmico da Graduação
- Foto 3 X 4
- Comprovante de residência no nome do candidato ou representante legal
- Termo de compromisso de disponibilidade de 20h semanais para atividades no turno ao qual deseja pleitear (manhã, tarde ou noite), assinado pelo candidato no ato da inscrição.

## **5 - Critérios e meios de avaliação**

A avaliação será realizada por meio de prova prática e entrevista e julgada por 3 profissionais que atuam no Projeto Caracterização físico-química das águas marinhas e geológica, geoquímica e biológica dos sedimentos do Talude de Sergipe e Sul de Alagoas.

A prova prática será eliminatória e a entrevista terá caráter classificatório.

No ato de inscrição, o candidato será notificado da data e horário em que realizará a prova prática.

O candidato deverá comparecer ao local de cada etapa com antecedência de 15 min. portando documento de identificação com foto. A ausência do candidato em qualquer uma das etapas implicará em sua eliminação do processo seletivo. Não será dada nenhuma tolerância para atrasos.

### **5.1- Prova prática**

- Duração de 30 minutos, em horários a serem definidos para grupos de 6 candidatos;
- Objetivo: Avaliar a capacidade de observação e a destreza manual do candidato na visualização e manipulação, sem dano, aos espécimes animais que serão objeto de seu estágio.

A prova prática visa verificar a competência do estudante em reconhecer animais presentes em uma amostra. O candidato deverá remover os organismos da amostra e quantificá-los.

A pontuação da prova prática será da seguinte forma:

- Caso o candidato retire todos os organismos da amostra, será pontuado com 100% do valor desse item. Será diminuído do valor em termos de porcentagem cada organismo não removido da amostra. O valor total desse item é 10 pontos.

- Em caso de dano a qualquer organismo será descontado 0,5 por indivíduo na pontuação total da prova prática.

Serão chamados para a entrevista apenas os candidatos que obtiveram nota mínima de 7,0 na prova prática e estiverem entre os 15 primeiros colocados de cada turno.

- Os candidatos serão notificados, individualmente, no ato da inscrição, da data e horário de realização da prova prática.

A lista dos candidatos, com as notas, estará disponível no mural da Secretaria do Departamento de Biologia da UFS e no site da FAPese no dia 24.02.2014 a partir das 18:00h.

Junto com a lista dos resultados da prova prática, será divulgada a data e horário da entrevista para os candidatos que obtiveram nota 7,0 na prova prática e estão entre os 15 primeiros aprovados em cada turno.

## **5.2- Entrevista Individual**

Objetivos: 1) Avaliar o nível de conhecimento teórico necessário à aplicação prática no estágio e; 2) Avaliar aspectos comportamentais, como atitudes e potencial para atuação em ambiente de laboratório.

A entrevista envolverá avaliar aspectos relacionados às atribuições do estágio.

A pontuação da entrevista será de 0 à 10.

Os candidatos serão arguidos por 3 membros da banca e a nota da entrevista será a média aritmética destes 3 avaliadores.

- **A pontuação final será a média ponderada das notas de cada etapa considerando peso 7 para a prova prática e peso 3 para entrevista.**

## **6 – Dos Recursos**

O candidato que desejar interpor recurso contra o resultados do Processo Seletivo deverá fazê-lo na FAPese (Rua Lagarto, 952, Centro, Aracaju, SE), até 02 dias úteis após divulgado o resultado.

## **7- CRONOGRAMA do Processo Seletivo Simplificado**

**Período de inscrições:** 10 a 13 de fevereiro de 2014, das 08-12 e das 14-17h.

**Local de inscrições** – Secretaria do Departamento de Biologia da Universidade Federal de Sergipe -Campus de São Cristóvão situado na Avenida Marechal Rondon, s.n., Bairro Rosa Elze, São Cristóvão/SE.

- **Prova prática:** 17 a 21 de fevereiro de 2014.

**Local:** Laboratório Ecossistemas Costeiro, bloco A, Departamento de Biologia, Universidade Federal de Sergipe, Campus de São Cristóvão.

- **Resultado dos candidatos aprovados para entrevista:** 24.02.2014 a partir das 18:00hs

- **Entrevista:** 26 e 27.02.2014 (conforme divulgação dia 24/02/2014)  
**Local:** Laboratório de Bentos Costeiro, bloco A, sala 13, Departamento de Biologia, Universidade Federal de Sergipe, Campus de São Cristóvão.  
Será realizada por três pesquisadores vinculados ao Projeto nos dias 26 e 27 de fevereiro de 2014.
  
- **Divulgação do resultado**  
Dia 28 de fevereiro de 2014 a partir das 18:00h no quadro de avisos do DBI/UFS e no site da FAPESE.
  
- **Prazo de recursos**  
Dias 06 e 07 de março de 2014 na FAPESE no horário das 8:00-12:00h e 14:00-17:00h.
  
- **Homologação do resultado após recursos**  
Dia 10 de março de 2014 após as 18:00h no site da FAPESE.

## **8 – Prazo de Validade do Processo Seletivo**

O presente certame terá validade 01 ano, prorrogável por igual período.

---

Coordenador do Projeto