



# Edital de Seleção para Estágio Supervisionado no Laboratório de Análises Físico-Químicas de Águas e Efluentes (LAAE) e no Laboratório de Análises Microbiológicas de Águas e Efluentes (LAMAE)

# 1. DISPOSIÇÕES GERAIS

O Edital oferta vagas de Estágio Supervisionado, sendo 02 (duas) vagas para o curso de Tecnologia em Saneamento Ambiental, 02 (duas) vagas para o curso Técnico em Meio Ambiente e 01 (uma) vaga para o curso Técnico em Segurança do Trabalho, durante o período letivo de 2017.2.

## 2. INSCRIÇÕES

- a. Poderão inscrever-se no estágio, os alunos devidamente matriculados no IFCE - Campus Sobral, que tenham cursado o 5º Semestre, no caso do Curso de Tecnologia em Saneamento Ambiental; e o 3º Semestre para os cursos Técnico em Meio Ambiente e Técnico em Segurança do Trabalho.
- b. No ato da inscrição, deve-se entregar cópia do histórico parcial do curso e os horários disponíveis para estágio, sendo o mínimo de duas horas diárias e o máximo de seis horas diárias.
- c. As inscrições ocorrem no período de **17 a 27 de Outubro de 2017**, nos horários de 8:00 h às 11:00 h e de 13:00 h às 19:00 h, nos laboratórios LAAE/LAMAE, no Bloco de Recursos Hídricos.

# 3. ATRIBUIÇÕES DO ESTAGIÁRIO

- a. Atribuições Gerais
  - i. Organização do Laboratório;
  - ii. Limpeza de vidrarias e materiais de coleta;
  - iii. Auxílio aos projetos de pesquisa, no período do estágio.

#### b. Atribuições Específicas

- i. Para os discentes do Curso de Tecnologia em Saneamento Ambiental e do Curso Técnico em Meio Ambiente:
- Compreender os parâmetros físico-químicos e microbiológicos de água e esgoto;





- Auxiliar nas análises físico-químicas e microbiológicas de água e esgoto;
- Auxiliar no preparo de soluções;
- Auxiliar na gestão dos materiais do laboratório;
- Reconhecer os equipamentos existentes no laboratório;
- Auxiliar no descarte correto de resíduos.
  - ii. Para os discentes do Curso Técnico em Segurança do Trabalho:
- Atuar na elaboração e/ou atualização do mapa de riscos;
- Atuar no controle de Equipamentos de Proteção Individual;
- Auxiliar nas demarcações de segurança no laboratório;
- Auxiliar na organização dos materiais de emergência;
- Auxiliar no descarte correto de materiais.

### 4. SELEÇÃO

- a. Serão avaliados como critérios eliminatórios e classificatórios de seleção:
  - i. Índice de Rendimento Acadêmico (IRA);
  - ii. Análise do histórico parcial, no tocante às disciplinas com afinidade às referidas atribuições;
  - iii. Entrevista com os pré-selecionados para definição do resultado final.

#### 5. RESULTADOS

Serão pré-selecionados o dobro de candidatos das vagas ofertadas, para participação de entrevista a ser realizada nos dias **06 e 07 de Novembro de 2017**. Os resultados de pré-seleção serão divulgados no dia 31 de Outubro de 2017 e o resultado final será divulgado no dia 09 de Novembro de 2017.

#### 6. INÍCIO DAS ATIVIDADES

 a. As atividades poderão iniciar a partir do dia 13 de Novembro de 2017, a depender dos processos de registro do estagiário, com o deferimento do Setor de Estágio.

#### 7. CONCLUSÃO DAS ATIVIDADES

a. O estágio será concluído após a complementação da Carga horária prevista e entrega de um relatório das atividades desenvolvidas, podendo esse ser em formato de artigo, a ser repassado pelos supervisores de estágio.