

EDITAL 002/2017

SELEÇÃO DE ALUNOS UNIVERSITÁRIOS PARA COMPOSIÇÃO DO CLUBE DE BIOLOGIA SINTÉTICA DA UFBA

As inscrições estarão abertas entre os dias 23 de outubro e 10 de novembro de 2017 para o processo seletivo que visa a preencher **DUAS** (2) vagas para estudantes de graduação e pós-graduação no Clube de Biologia Sintética da UFBA. O processo de seleção ocorrerá entre os dias 20 e 22 de novembro.

DO PROJETO

O projeto consiste de reuniões semanais na UFBA com intuito de discutir temas relacionados à Biologia Sintética e suas ferramentas. O objetivo do Clube de Biologia Sintética prevê o estímulo didático deste campo científico na UFBA e a promoção de atividades extracurriculares.

O projeto prevê ainda a participação de uma equipe estudantil em feiras e competições de Biologia Sintética no Brasil ou no exterior. Portanto, as atividades realizadas no projeto podem requerer conhecimento em nível intermediário/avançado da língua inglesa. O presente edital **não prevê a implementação de bolsa de estudos** para os estudantes participantes.

DAS ATRIBUIÇÕES

Cada estudante selecionado deverá **comparecer obrigatoriamente** às reuniões semanais do clube de Biologia Sintética da UFBA. O estudante que faltar um total de **25% das reuniões** realizadas semanalmente e computadas a cada semestre terá a sua participação desligada do grupo. Contudo, o não comparecimento às reuniões poderá ser justificado em cada caso.

DAS INSCRIÇÕES

Não é exigida nenhuma taxa de inscrição ou de adesão para a participação no processo seletivo do Clube de Biologia Sintética da UFBA. O formulário de inscrição e os documentos requeridos deverão ser enviados por e-mail sem a necessidade de assinatura.

DOS REQUISITOS

A seleção de estudantes será realizada conforme os seguintes critérios básicos:

- I. Estar matriculado regularmente em um curso de graduação ou pós-graduação;
- II. Coeficiente de Rendimento Global preferencialmente acima de 7,0;
- III. Conhecimento satisfatório de língua inglesa;
- IV. Ter cursado, no mínimo, o 4º (quarto) semestre de graduação;
- V. Disponibilidade (um dia) para as reuniões semanais.

Serão valorizados na entrevista a experiência ou conhecimento nas áreas afins à Biologia Sintética.

DO PROCESSO SELETIVO

O processo seletivo será realizado mediante **três etapas**:

1. Análise documental do dossiê de candidatura;
2. Exame de Inglês;
3. Entrevista com data, local e horário a definir.

O currículo Lattes deverá estar atualizado e informado na ficha de inscrição.

PRÉ-SELEÇÃO

O período de inscrições compreenderá desde às **00:00 horas do dia 23 de outubro** até às **23:59 horas do dia 10 de novembro de 2017**.

Os candidatos devem encaminhar o **Histórico Escolar**, **Carta de Motivação (apenas uma página)** e a **Ficha de Inscrição** devidamente preenchida para o e-mail synbioatufba@gmail.com. Os candidatos pré-selecionados segundo os critérios estabelecidos da seção de requisitos serão contatados para a segunda fase de avaliação.

ETAPA ELIMINATÓRIA: EXAME DE LÍNGUA INGLESA

Os candidatos aptos serão convidados a prestar um exame eliminatório de conhecimentos em língua inglesa. O exame consistirá em avaliar os conhecimentos de vocabulário e interpretação textual em língua inglesa. O exame de língua inglesa será realizado em **local e horário a definir** via e-mail. Serão considerados aprovados os candidatos que alcançarem rendimento igual ou superior a 50%.

ETAPA CLASSIFICATÓRIA: ENTREVISTA

Os candidatos classificados serão convocados para uma entrevista final, a se realizar em **local e horário a definir**, a fim de definir os **dois** integrantes classificados para ocupar as duas vagas disponíveis.

DOS RESULTADOS

Serão selecionados um total de 2 candidatos. Mais integrantes poderão ser admitidos ao longo do desenvolvimento do projeto.

A divulgação dos resultados dar-se-á através de informes por e-mail, redes sociais (<https://www.facebook.com/synbiobahia/>) e no blog oficial do site do projeto (<http://synbioatufba.strikingly.com/blog/synbio-ufba>).