



Universidade Federal do Oeste do Pará  
Instituto do Engenharia e Geociências  
Programa de Ciência e Tecnologia



Bajara Ufopa 

**PROCESSO SELETIVO 2015**

Santarém PA  
2015

## **1. INTRODUÇÃO**

No intuito de estimular a integração dos conhecimentos dos alunos da Universidade Federal do Oeste do Pará – UFOPA, nas diversas áreas de formação que abrangem o campo da engenharia e aprimorando o desenvolvimento pessoal e profissional, a Equipe Bajara – UFOPA, através deste edital, regulamenta as regras para o processo seletivo para colaboradores 2015.

- **O Baja SAE**

O projeto Baja SAE foi criado na Universidade da Carolina do Sul, Estados Unidos, sob a direção do Dr. John F. Stevens, sendo que a primeira competição ocorreu em 1976. O ano de 1991 marcou o início das atividades da SAE BRASIL, que, em 1994, lançava o Projeto Baja SAE BRASIL. No ano seguinte, em 1995, era realizada a primeira competição nacional, na pista Guido Caloi, bairro do Ibirapuera, cidade de São Paulo. No ano seguinte a competição foi transferida para o Autódromo de Interlagos, onde ficaria até o ano de 2002. A partir de 2003 a competição passou a ser realizada em Piracicaba, interior de São Paulo, no ECPA – Esporte Clube Piracicabano de Automobilismo. Desde 1997 a SAE BRASIL também apoia a realização de eventos regionais do Baja SAE BRASIL, através de suas Seções Regionais. Desde então dezenas de eventos foram realizados em vários estados do país como Rio Grande do Sul, São Paulo, Minas Gerais e Bahia.

## **2. PROJETO BAJA SAE**

O projeto Baja SAE é um desafio lançado aos estudantes de engenharia que oferece a chance de aplicar na prática os conhecimentos adquiridos em sala de aula, visando incrementar sua preparação para o mercado de trabalho. Ao participar do projeto Baja SAE, o aluno se envolve com um caso real de desenvolvimento de projeto, desde sua concepção, projeto detalhado e construção. No Brasil o projeto recebe o nome de Projeto Baja SAE BRASIL.

Os alunos que participam do Projeto Baja SAE devem formar equipes que representarão a Instituição de Ensino Superior ao qual estão ligados. Estas equipes são desafiadas anualmente a participar da Competição Baja SAE, evento que reúne os estudantes e promove a avaliação comparativa dos projetos. No Brasil a

competição nacional recebe o nome de Competição Baja SAE BRASIL. Competições regionais são nomeadas como Etapa Sul, Sudeste e Nordeste.

### **3. O PROCESSO SELETIVO**

O processo seletivo será composto de duas fases:

**1ª fase:** ficha de inscrição e análise de currículo:

O candidato deve encaminhar para o e-mail a ***ficha de inscrição devidamente preenchida, seu currículo LATTES/VITAE e histórico escolar. (SOMENTE CURSOS DE ENGENHARIA FÍSICA, B.I EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA, AMBIENTAL, AGRONOMIA E CURSO DE FÍSICA).***

E-mails deverão ser enviados para: [bajara.ufopa@gmail.com](mailto:bajara.ufopa@gmail.com) entre os dias **20/10/2015 a 23/10/2015.**

**2ª fase:** Convocação e Entrevista

A partir do dia 24/10 ao dia 25/10/2015 serão avaliados os currículos dos candidatos, assim que aprovados vamos fazer a convocação por e-mail ou telefone para entrevista.

Neste edital a Equipe Bajara UFOPA está fazendo a seleção para três tipos de cargos: Marketing, Calculista e Aspirante. Na área de Marketing o aprovado vai ficar encarregado de entrar em contato com possíveis patrocinadores, manter relações com atuais patrocinadores e responsável de cuidar dos meios de comunicação do Projeto (página no Facebook, Instagram, email). E Calculista será responsável por realizar cálculos junto com outros integrantes da equipe para dimensionamento de sistemas (suspensão, transmissão, freio, direção). Será necessário ter um entendimento básico de cada sistema do protótipo. E o cargo de Aspirante será para alunos, que estão ingressando na Universidade, terem a oportunidade de participar de um projeto de extensão. E experimentarem na pele a emoção de ser um bajeiro.

### **4. DATAS E INFORMAÇÕES**

#### **Datas do evento**

20/10 – Divulgação do processo

20/10 – Início do processo seletivo

23/10 – Encerramento do recebimento das fichas de inscrição e currículos.

24/10 até 25/10 – Avaliação dos currículos e convocação dos aprovados

## **5. REQUISITOS MÍNIMOS PARA CANDIDATAR-SE**

- Ser aluno da Universidade Federal do Oeste do Pará - UFOPA;
- Ser aluno dos cursos de Engenharia: Agronômica, Controle e Automação, Ambiental, Física; e do curso de Física;
- Disponibilidade para trabalhar em  **finais de semana, feriados e férias**;
- Capacidade de planejamento;
- Facilidade de trabalho em grupo;
- Proposição de soluções criativas;
- Responsabilidade com os prazos;
- Gostar de desafios.

## **CONSIDERAÇÕES FINAIS**

Procuramos essencialmente pessoas com conhecimento em cálculo, marketing, soldagem, usinagem, mecânica e elétrica.

Pede-se que os candidatos fiquem atentos a todas as datas do processo e toda e qualquer mudança que venha a ocorrer será informada via e-mail ou telefone de maneira que toda informação relevante seja passada da melhor maneira possível.

Caso haja alguma dúvida sobre qualquer assunto relacionado ao processo seletivo, favor enviar um e-mail para [bajara.ufopa@gmail.com](mailto:bajara.ufopa@gmail.com) / [instagram.com / bajara\\_ufopa](https://www.instagram.com/bajara_ufopa) / [facebook.com/equipe.bajara](https://www.facebook.com/equipe.bajara) e (91) 9 81989060 Adebaldinho.