

PROJETOS DE EXTENSÃO DO CURSO DE ENGENHARIA AMBIENTAL

EDITAL DE SELEÇÃO DE ALUNOS PARA OS PROJETOS DE EXTENSÃO DO CURSO DE ENGENHARIA AMBIENTAL

1. LINHAS GERAIS DE ATUAÇÃO DOS PROJETOS DE EXTENSÃO E DO GRUPO DE ESTUDOS

Os projetos de extensão envolvem estudantes que visam outras habilidades além daquelas já exploradas nas disciplinas regulares do curso de Engenharia Ambiental. Para tanto, os estudantes terão a oportunidade de compartilhar os conhecimentos adquiridos nas disciplinas e aprimorar suas habilidades interpessoais.

Os projetos de extensão abrangidos por este edital são os seguintes:

Engenharia Ambiental em Casa: realização e divulgação de experiências que podem ser executadas em casa, utilizando material alternativo e de baixo custo em estudos sobre materiais filtrantes e floculantes utilizados no tratamento de água, além de compostagem doméstica, dentre outras áreas da engenharia ambiental. Os participantes deverão pesquisar, executar, filmar e enviar o material para a professora Svetlana Fialho Soria Galvarro, que estará na orientação do projeto de extensão.

Integrando a Engenharia Ambiental: elaboração de postagens para o Instagram do curso sobre as áreas de atuação do engenheiro ambiental que ocorre semanalmente.

2. REQUISITOS PARA PARTICIPAR DO PROCESSO SELETIVO

- 2.1. Estar regularmente matriculado na UNIVIÇOSA e em dia com suas obrigações contratuais;
- 2.2. Ser aluno do curso de Engenharia Ambiental;
- 2.3. Ter facilidade com meios de comunicação, criatividade e proatividade;
- 2.4. Ter disponibilidade de 2 horas semanais (dias e horários a combinar)

* Durante a pandemia, todas as reuniões e execução dos trabalhos ocorrerão de forma remota.

3. OBRIGAÇÕES DOS SELECIONADOS

- 3.1. Zelar pela qualidade acadêmica do projeto;
- 3.2. Participar de todas as atividades programadas para o projeto;
- 3.3. Manter bom rendimento no curso de graduação;
- 3.4. Publicar ou apresentar no SIMPAC um trabalho acadêmico por ano, individualmente ou em grupo;
- 3.5. Fazer referência à sua condição de membro do projeto nas publicações e trabalhos apresentados;
- 3.6. Cumprir as exigências estabelecidas no Termo de Compromisso.

PROJETOS DE EXTENSÃO DO CURSO DE ENGENHARIA AMBIENTAL

4. NÚMERO DE VAGAS

Número de vagas disponíveis para cada projeto de extensão:

- **Engenharia Ambiental em Casa:** 06 (quatro) vagas;
- **Integrando a Engenharia Ambiental:** 06 (três) vagas;

5. INSCRIÇÕES

As inscrições podem ser realizadas do dia 19/03/2021 ao dia 27/03/2021, por meio do preenchimento do formulário *online*, disponível no link: <https://cutt.ly/Fz1vyqP>

6. CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

A seleção dos estudantes para os projetos será realizada pela professora coordenadora dos projetos, Svetlana Fialho Soria Galvarro.

A etapa única de seleção consistirá na análise das respostas fornecidas pelos candidatos após o preenchimento e envio do formulário de inscrição disponível no link: <https://cutt.ly/Fz1vyqP>.

O candidato tem responsabilidade pelo correto preenchimento e envio do formulário.

7. RESULTADOS

Os candidatos selecionados serão informados no dia 29/03/2021, com início imediato das atividades.

Viçosa, 18 de março de 2021.

Svetlana Fialho Soria Galvarro
Professora Coordenadora

Daniella Sette Abrantes Silveira
Gestora do curso de Engenharia Ambiental
