
PROJETOS DE EXTENSÃO DO CURSO DE ENGENHARIA QUÍMICA

EDITAL DE SELEÇÃO DE ALUNOS PARA OS PROJETOS DE EXTENSÃO E GRUPOS DE ESTUDO DO CURSO DE ENGENHARIA QUÍMICA**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 Química. 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 Química em Casa: realização e divulgação de experiências que podem ser realizadas em casa, utilizando material alternativo e de baixo custo. Os participantes deverão pesquisar, executar e divulgar as reações químicas propostas;

Integrando a Engenharia Química: elaboração de postagens para o Instagram do curso de Engenharia Química sobre temas diversificados, que são estudados e publicados de forma criativa;

Resoluções de Problemas: estudo de técnicas para resolução de questões de lógica e divulgação para a comunidade.

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 Química;

2.3. Ter facilidade com meios de comunicação, criatividade e proatividade;

2.4. Ter disponibilidade para as reuniões*, de acordo com o projeto ao qual está se inscrevendo:

- **Engenharia Química em Casa:** reuniões semanalmente às quartas-feiras (15:00 às 16:00 horas);
- **Integrando a Engenharia Química:** reuniões semanalmente às quartas-feiras (17:00 às 18:00 horas);
- **Resolução de Problemas:** reuniões semanalmente às quintas-feiras (17:00 às 18:00 horas).

* Durante a pandemia, todas as reuniões ocorrerão de forma remota.

PROJETOS DE EXTENSÃO DO CURSO DE ENGENHARIA QUÍMICA

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.

4. NÚMERO DE VAGAS

Número de vagas disponíveis para cada projeto de extensão:

- **Engenharia Química em Casa:** 04 (quatro) vagas;
- **Integrando a Engenharia Química:** 03 (três) vagas;
- **Resolução de Problemas:** 04 (quatro) vagas.

5. INSCRIÇÕES

As inscrições podem ser realizadas do dia 01/03/2021 ao dia 08/03/2021, por meio do preenchimento do formulário *online*, disponível no link: <https://forms.gle/7yZxAG7851j9vfY3A>.

6. CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

A seleção dos estudantes para os projetos será realizada pela professora coordenadora dos projetos, Fernanda Raquel Carvalho.

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://forms.gle/7yZxAG7851j9vfY3A>. O candidato tem responsabilidade pelo correto preenchimento e envio do formulário.

7. RESULTADOS

Os candidatos selecionados serão informados no dia 09/03/2021, com início imediato das atividades.

PROJETOS DE EXTENSÃO DO CURSO DE ENGENHARIA QUÍMICA

Viçosa, 01 de março de 2021.

Fernanda Raquel Carvalho
Professora Coordenadora

Daniella Sette Abrantes Silveira
Gestora do curso de Engenharia Química
