

---

**PROJETOS DE EXTENSÃO E GRUPO DE ESTUDOS 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 e o grupo de estudo envolvem estudantes que visam outras habilidades além daquelas já exploradas nas disciplinas regulares do curso de Engenharia Química. Os **projetos de extensão** serão desenvolvidos juntamente com a comunidade, no qual os estudantes terão a oportunidade de compartilhar os conhecimentos adquiridos nas disciplinas e aprimorar suas habilidades interpessoais.

O **grupo de estudos** envolverá uma série de atividades, individuais e em grupo, que buscarão desenvolver o raciocínio lógico sobre os mais diversos assuntos, além de integrar as diferentes áreas de conhecimento, por meio da resolução de problemas de engenharia química.

Os projetos e grupo de estudos abrangidos por este edital são os seguintes:

**PROJETOS DE EXTENSÃO**

**Engenharia Química em Ação:** apresenta aos alunos das escolas da rede pública e privada de educação as diferenças entre as atribuições dos Químicos e Engenheiros Químicos e realiza uma atividade prática envolvendo os conceitos de reações ácido-base.

**Engenharia Química em Movimento:** apresenta aos alunos das escolas da rede pública e privada de educação os conhecimentos sobre a atuação do Engenheiro Químico em diferentes áreas industriais e realiza uma atividade prática de produção de hidrogênio.

**Engenharia Química na Prática:** participa das Feiras de Cidadania promovidas pela UNIVIÇOSA, sendo os participantes responsáveis desde o preparo do material até a participação e realização das feiras, em Viçosa e região.

**GRUPO DE ESTUDOS**

**Resolução de problemas de Engenharia Química:** participa de reuniões semanais nas quais são abordados problemas práticos no âmbito industrial voltados para a Engenharia Química, bem como a resolução de questões de lógica.

---

**PROJETOS DE EXTENSÃO E GRUPO DE ESTUDOS DO CURSO DE ENGENHARIA QUÍMICA**

---

## **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 disponibilidade para as reuniões, de acordo com o projeto/grupo de estudos ao qual está se inscrevendo:

- **Engenharia Química em Ação:** reuniões semanalmente às terças-feiras (16:00 às 17:15 horas) e disponibilidade para ir às escolas no turno da manhã.
- **Engenharia Química em Movimento:** reuniões semanalmente às terças-feiras (17:15 às 18:30 horas) e disponibilidade para ir às escolas no turno da manhã.
- **Engenharia Química na Prática:** reuniões mensalmente às quartas-feiras (17:00 às 18:30 horas) e disponibilidade para ir às feiras (sábados de manhã, uma vez por mês).
- **Resolução de Problemas de Engenharia Química:** reuniões semanalmente às quintas-feiras (16:00 às 17:30 horas)

## **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 e grupo de estudos:

- **Engenharia Química em Ação:** 02 (duas) vagas
- **Engenharia Química em Movimento:** 03 (três) vagas
- **Engenharia Química na Feira:** 05 (cinco) vagas
- **Resolução de Problemas de Engenharia Química:** 04 (quatro) vagas

---

**PROJETOS DE EXTENSÃO E GRUPO DE ESTUDOS DO CURSO DE ENGENHARIA QUÍMICA**

---

## **5. INSCRIÇÕES**

As inscrições podem ser realizadas do dia 11/02/2020 ao dia 21/02/2020, por meio do preenchimento do formulário *online*, disponível no *link*: <https://forms.gle/7yZxAG7851j9vfY3A>.

## **6. CRITÉRIOS DE SELEÇÃO**

A seleção dos estudantes para os três projetos e para o grupo de estudos será realizada por professores do Centro Universitário de Viçosa (UNIVIÇOSA).

### **6.1. 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 02/03/2020, com início das atividades na primeira semana de março.

Viçosa, 11 de fevereiro de 2020.

---

Fernanda Raquel Carvalho  
Professora Coordenadora

---

Daniella Sette Abrantes Silveira  
Gestora do curso de Engenharia Química