

**PROJETOS DE EXTENSÃO DO CURSO DE ENGENHARIA QUÍMICA**

---

**EDITAL DE SELEÇÃO DE ALUNOS PARA OS PROJETOS DE EXTENSÃO DO CURSO DE  
ENGENHARIA QUÍMICA**

**1. LINHAS GERAIS DE ATUAÇÃO DOS PROJETOS**

Os projetos envolvem estudantes que visam outras habilidades além daquelas já exploradas nas disciplinas regulares do curso de Engenharia Química. Isso se dará por meio do desenvolvimento de projetos de extensão a serem executados juntamente com a comunidade, no qual os estudantes terão a oportunidade de compartilhar os conhecimentos adquiridos nas disciplinas e aprimorar suas habilidades interpessoais. Os projetos abrangidos por este edital são os seguintes:

**Conhecendo a Engenharia Química na Escola:** apresenta aos alunos das escolas da rede pública de educação as diferenças entre as atribuições dos Químicos e Engenheiros Químicos e realiza uma prática sobre a fabricação de geleca (amoeba) a partir de materiais do cotidiano.

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

**UNINASF:** desenvolve atividades voltadas à importância da preservação do meio ambiente e da química no dia a dia das pessoas, atendendo, principalmente, pessoas da terceira idade residentes no bairro Silvestre.

**2. REQUISITOS PARA PARTICIPAR DO PROCESSO SELETIVO**

2.1. Estar regularmente matriculado na UNIVICOSA e em dia com suas obrigações contratuais;

2.2. Ser aluno do curso de Engenharia Química.

2.3. Ter disponibilidade de 2 (duas) horas semanais para as reuniões:

**Conhecendo a Engenharia Química na Escola:** reuniões às segundas-feiras (17:00 às 19:00 horas)

**Engenharia Química em Movimento:** reuniões às terças-feiras (16:00 às 18:00 horas)

**UNINASF:** atividades às segundas-feiras (14:00 às 15:30 horas) ou às quartas-feiras (14:00 às 15:30 horas).

2.4. Para os projetos **Conhecendo a Engenharia Química na Escola e Engenharia Química em Movimento**, ter disponibilidade de ir às escolas, uma vez por mês, às sextas-feiras de manhã, em horário disponibilizado pelas mesmas.

**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**

**Conhecendo a Engenharia Química na Escola:** 01 (uma) vaga

**Engenharia Química em Movimento:** 03 (três) vagas

**UNINASF:** 04 (quatro) vagas

**5. PROJETO DESENVOLVIDO (PROPOSTA)**

Os alunos selecionados terão a oportunidade de desenvolver o projeto de extensão por meio do compartilhamento e troca de conhecimentos adquiridos durante o curso e a realização de atividades práticas, com o objetivo de promover um maior contato e interesse pela área de Química, especialmente no tocante à Engenharia Química.

**6. CRITÉRIOS DE SELEÇÃO**

A seleção dos estudantes para os três projetos será realizada por professores Faculdade de Ciências e Tecnologia de Viçosa (UNIVICOSA) e ocorrerá na seguinte data e local:

Dia 20/08/2018 às 15 horas, na sala 305.

**6.1. Etapas de seleção**

**6.1.1. Primeira etapa:** Consistirá em uma entrevista realizada por professores da Faculdade de Ciências e Tecnologia de Viçosa (UNIVICOSA), sendo atribuída uma nota de 0 (zero) a 10,0 (dez). Esta entrevista ocorrerá no dia 20 de agosto de 2018, às 15 horas, na sala 305.

**6.1.2. Segunda etapa:** Consistirá na análise do Coeficiente de Rendimento Escolar, em caso de haver número de inscrições superior ao número de vagas ofertadas. Esta etapa será somente classificatória e não eliminatória.



FACULDADE DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA  
DE VIÇOSA

PROJETOS DE EXTENSÃO DO CURSO DE ENGENHARIA QUÍMICA

---

**7. INSCRIÇÕES**

As inscrições serão feitas na Secretária de Apoio ao Gestor, do dia 08/08/2018 às 12 horas do dia 20/08/2018, mediante o preenchimento de um formulário.

Viçosa, 08 de agosto de 2018.

---

Fernanda Raquel Carvalho  
Professora Coordenadora

---

Svetlana Fialho Soria Galvarro  
Professora Coordenadora

---

Daniella Sette Abrantes Silveira  
Gestora do curso de Engenharia Química