



V SEMANA DE ENGENHARIA QUÍMICA

UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS
LAVRAS, 2026



EDITAL DE SUBMISSÃO DE TRABALHOS ACADÊMICOS PARA A MOSTRA CIENTÍFICA E DE EXTENSÃO DA V SEQ UFLA

1. Semana de Engenharia Química (SEQ)

A V Semana de Engenharia Química da Universidade Federal de Lavras (UFLA) é um evento acadêmico de natureza técnico-científica que tem como objetivo contribuir para a formação acadêmica e profissional dos participantes por meio da promoção de atividades como palestras, minicursos, apresentação de trabalhos científicos e visitas técnicas.

O evento também busca promover a integração entre estudantes, docentes, pesquisadores e profissionais da área, criando um ambiente propício à troca de conhecimentos, discussão de temas relevantes da Engenharia Química e ampliação das oportunidades de networking com empresas e profissionais do setor.

A V SEQ é organizada por docentes e discentes vinculados ao curso de Engenharia Química da UFLA e abordará temas relacionados ao contexto do curso e áreas correlatas. O evento reúne um público diversificado, composto por estudantes de graduação e pós-graduação, docentes, técnicos-administrativos, egressos e profissionais da área, além de representantes de empresas e instituições parceiras.

2. Mostra Científica e de Extensão

A Mostra Científica e de Extensão da V Semana de Engenharia Química da Universidade Federal de Lavras tem como objetivo incentivar a divulgação de trabalhos científicos, tecnológicos e de extensão desenvolvidos por estudantes da Engenharia Química e áreas correlatas.

A atividade busca promover o intercâmbio de conhecimento entre os participantes, estimular o desenvolvimento científico e extensionista, e proporcionar um espaço para discussão de pesquisas, projetos e ações desenvolvidas no meio acadêmico.

Os trabalhos aprovados serão apresentados **em formato de pôster** durante a Mostra Científica e de Extensão da V SEQ UFLA.

A sessão de apresentação ocorrerá no dia 18 de agosto de 2026, das 14 às 16h, em local a ser divulgado pela Comissão Organizadora do evento.

2.1 Modalidades de trabalho

A Mostra Científica e de Extensão da V SEQ UFLA aceitará trabalhos acadêmicos nas modalidades descritas a seguir.



- **Trabalho Científico:** oriundos de pesquisas acadêmicas, como iniciação científica, trabalhos de conclusão de curso, dissertações, teses ou projetos de pesquisa.
- **Trabalho de Extensão:** relacionados a projetos e ações extensionistas, voltados à interação entre universidade e sociedade, com aplicação prática e impacto social.

Os autores deverão indicar a modalidade do trabalho no momento de sua submissão.

2.2 Submissão de trabalhos

Poderão submeter trabalhos estudantes de graduação e pós-graduação regularmente matriculados, bem como egressos e pesquisadores vinculados a instituições de ensino e pesquisa. Os interessados em participar da Mostra Científica e de Extensão da V SEQ UFLA deverão submeter seus trabalhos **até 12/06/2026**, sendo permitido a cada participante submeter até dois trabalhos na condição de apresentador.

As submissões deverão ser realizadas por meio de **formulário eletrônico** (Google Forms), disponibilizado pela Comissão Organizadora da V SEQ, no qual deverão ser inseridas as seguintes informações:

- nome do autor principal;
- nome do orientador;
- nome dos coautores (demais autores além do principal e do orientador);
- indicação do autor correspondente;
- indicação do autor apresentador;
- instituição de vínculo;
- modalidade do trabalho (científico ou de extensão);
- título do trabalho;
- área temática (como listado no item 2.3);
- upload do arquivo do resumo em formato PDF, conforme modelo disponibilizado pela Comissão Organizadora no site do evento (<https://eventos.ufla.br/seq/trabalhos2>).

O resumo deverá ser simples, redigido em português, com até 300 palavras e estrutura obrigatória: introdução, objetivos, metodologia, resultados e conclusão, o qual deverá ser formatado de acordo com modelo disponibilizado pela Comissão Organizadora.

Cada trabalho deverá possuir obrigatoriamente um orientador, um autor correspondente e um autor apresentador. O autor apresentador será o responsável pela apresentação do trabalho durante a Mostra Científica e de Extensão da V SEQ UFLA, podendo ser o autor principal, o orientador ou um dos coautores, desde que esteja devidamente inscrito como participante da V SEQ. Já o autor correspondente será o responsável por responder sobre o trabalho, especialmente após a publicação dele nos Anais do evento, de modo que é recomendado que seja o orientador.



2.3 Áreas temáticas

Os trabalhos submetidos devem estar relacionados à Engenharia Química ou áreas correlatas. Serão aceitos trabalhos que se enquadrem em pelo menos uma das seguintes áreas temáticas.

- Engenharia Química e Processos Industriais
- Engenharia Ambiental e Sustentabilidade
- Biotecnologia e Bioprocessos
- Ciência e Engenharia de Materiais
- Energia e Combustíveis
- Modelagem, Simulação e Otimização de Processos
- Desenvolvimento Tecnológico e Inovação
- Educação em Engenharia
- Outros temas relacionados à Engenharia Química.

2.4 Avaliação dos trabalhos

Os resumos submetidos serão avaliados por profissionais da área de Engenharia Química, sejam docentes, discentes de pós-graduação ou membros externos convidados.

A avaliação levará em consideração critérios como:

- relevância do trabalho;
- clareza e organização do resumo;
- coerência e adequação da metodologia ou da proposta apresentada;
- qualidade do resumo (na etapa de avaliação) e do pôster (na apresentação);
- domínio do assunto;
- contribuição acadêmica, científica ou extensionista.

Os trabalhos aprovados serão divulgados pela Comissão Organizadora no dia 03/08/2026 e estarão aptos a serem apresentados na Mostra Científica e de Extensão da V SEQ UFLA.

Trabalhos em desacordo com as normas estabelecidas neste Edital serão desclassificados.

2.5 Apresentação dos trabalhos

Os trabalhos aprovados deverão ser apresentados na forma de **pôster** durante a Mostra Científica e de Extensão da V SEQ UFLA.

Os pôsteres deverão ser elaborados de acordo com o [modelo disponibilizado no site do evento pela Comissão Organizadora](#). Eles serão em tamanho A0 (84,1 × 118,9 cm), orientação vertical, e a impressão é de responsabilidade dos autores.



Durante a Mostra Científica e de Extensão da V SEQ UFLA, o autor apresentador deverá permanecer junto ao pôster para apresentação do trabalho e esclarecimento de eventuais dúvidas da banca avaliadora e dos congressistas.

Certificados específicos relativos à Mostra Científica e de Extensão da V SEQ UFLA serão emitidos para os autores apresentadores dos trabalhos. A ausência do apresentador implicará em não certificação e impossibilidade de concorrer à premiação.

A banca avaliadora atribuirá notas de 0 a 10 aos trabalhos apresentados, tanto no resumo quanto nos pôsteres, ponderando os critérios de avaliação, de modo a permitir a classificação e premiação dos trabalhos.

2.6 Premiação

Os trabalhos apresentados na Mostra Científica e de Extensão da V SEQ UFLA concorrerão a premiações que serão concedidas aos destaques do evento. Serão premiados:

- 1º, 2º e 3º lugares na categoria **Melhor Trabalho Científico**;
- 1º, 2º e 3º lugares na categoria **Melhor Trabalho de Extensão**;
- 1 trabalho destaque, escolhido pelo público participante (**Prêmio Destaque do Público**).

Além disso, poderão ser realizados sorteios entre os participantes do evento, como forma de incentivo ao engajamento nas atividades da SEQ.

As premiações poderão incluir cursos especializados, livros acadêmicos ou outros brindes disponibilizados por parceiros do evento.

Concorrerão à premiação apenas os trabalhos cujos **autores principais e apresentadores sejam estudantes de graduação inscritos como congressistas da V SEQ**. Ademais, apenas um estudante será premiado por trabalho.

2.7 Datas

Os resumos devem ser elaborados de acordo com o [modelo disponibilizado pela Comissão Organizadora no site do evento](#) e enviados pelo formulário de submissão, disponível em: <https://forms.gle/A95yJsJPVDvLnhjU8>.

O prazo para submissão do resumo, tanto a versão inicial quanto a versão final, está descrito no quadro a seguir.



Submissão dos resumos	23/04 à 12/06/2026
Devolução dos resumos para correção	até 17/07/2026
Envio dos resumos corrigidos	17/07 à 27/07/2026
Confirmação de aceite	até 03/08/2026
Apresentação na Mostra Científica e de Extensão	18/08/2026

A Comissão Organizadora confirmará o aceite do trabalho por meio de um e-mail a ser enviado para o autor correspondente, que será identificado por meio do Google Forms. O pôster deverá seguir o [modelo disponibilizado no site do evento](#) e no formulário de submissão.

3. Parcerias e apoio institucional

A Mostra Científica e de Extensão da V Semana de Engenharia Química da UFLA conta com o apoio de parceiros institucionais, que contribuem para a valorização dos trabalhos apresentados e para o fortalecimento das atividades acadêmicas do evento.

3.1 BetaEQ

A BetaEQ é uma instituição voltada à formação complementar de estudantes e profissionais da área de Engenharia Química, oferecendo cursos e conteúdos direcionados ao desenvolvimento técnico e profissional.

Na V Semana de Engenharia Química, a BetaEQ atua como **principal parceira da premiação da Mostra Científica e de Extensão**, sendo responsável pelo apoio à premiação dos trabalhos de destaque, por meio da concessão de cursos especializados.

Essa parceria contribui diretamente para a valorização da produção acadêmica dos participantes e para o incentivo à continuidade de sua formação profissional.

3.2 Editora UFLA

A Editora UFLA é responsável pela publicação de obras acadêmicas e científicas vinculadas à Universidade Federal de Lavras, contribuindo para a disseminação do conhecimento produzido no meio acadêmico.

Na V SEQ, a Editora UFLA participa como parceira na premiação da Mostra Científica e de Extensão, por meio da disponibilização de livros acadêmicos, fortalecendo o incentivo à



V SEMANA DE ENGENHARIA QUÍMICA

UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS
ESCOLA DE ENGENHARIA
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA QUÍMICA E DE MATERIAIS

CAMPUS UNIVERSITÁRIO, CAIXA POSTAL 3037
CEP 37203-202 LAVRAS, MG-BRASIL

17 a 21 de agosto de 2026

produção científica e à formação dos estudantes.

3.3 Outras parcerias

A V Semana de Engenharia Química poderá contar com o apoio de outras instituições e empresas parceiras, que contribuirão para a premiação da Mostra Científica e de Extensão da V SEQ UFLA.

4. Publicação e direitos de imagem

Os trabalhos submetidos à Mostra Científica e de Extensão da V SEQ UFLA serão publicados nos anais do evento e disponibilizados para amplo acesso à comunidade científica no [site do evento](#).

Durante a Mostra Científica e de Extensão, serão realizadas fotografias das exposições dos pôsteres, sendo que estas poderão ser disponibilizadas nas redes sociais da V SEQ e da BetaEQ. De modo que a submissão do trabalho implica na autorização para uso de imagem.

Casos omissos neste edital serão avaliados pela Comissão Organizadora da V SEQ UFLA.

Lavras, 23 de abril de 2026.