



## ENSINO E APRENDIZAGEM DE QUÍMICA

### ATIVIDADE 4 (2025.2)

#### ATIVIDADE DE EXTENSÃO

#### Curso de Licenciatura em Química - UENF

Prof<sup>a</sup>. Coord<sup>a</sup>. Rosana Giacomini (quimica.uenf@gmail.com)

**DATA DA ENTREGA DA ATIVIDADE: 17/11/2025**



## OBJETIVOS DA ATIVIDADE

A atividade de extensão visa aproximar os membros da comunidade ao conhecimento que é desenvolvido na Universidade. **Quem são os membros da comunidade?** São as pessoas que **não** estudam na mesma instituição de ensino superior onde você realiza o seu curso de graduação, tais como seus parentes, familiares, vizinhos, amigos etc.

Você, como estudante de curso de nível Superior, tem o dever de contribuir para disseminar os conhecimentos adquiridos para os membros da comunidade que estão próximos à você. Muitas pessoas da comunidade não tiveram a oportunidade de frequentar a Universidade. Por isso, neste momento é importante que você convide pessoas da comunidade para participar desta atividade

A atividade de extensão deste semestre será A QUÍMICA DO LIXO. Para saber mais detalhes de como você vai realizar a atividade, acesse e leia o Roteiro da Atividade.

A REALIZAÇÃO DA ATIVIDADE 4 É OBRIGATÓRIA PARA A APROVAÇÃO NA DISCIPLINA DE EAQ.

## CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE

- seguir fielmente o ROTEIRO DA ATIVIDADE.
- Utilizar o MODELO PADRÃO disponível na plataforma, seguindo fielmente os critérios de redação e postar o arquivo em pdf.

- preencher corretamente o quadro disponível no modelo padrão (com a presença de, no mínimo, dois convidados);
- responder todas as questões seguindo as orientações e os limites de linhas sugerido em cada questão;
- apresentar respostas completas e coerentes;
- anotar as respostas de cada convidado. A resposta do convidado deve demonstrar como a atividade contribuiu para que ele reconheça a importância da coleta seletiva e qual é o papel da química no tratamento dos resíduos.
- adicionar as fotos conforme as descrições solicitadas.