

Ciência e Tecnologia Química

O programa de **Ciência e Tecnologia/Química** é direcionado à continuidade da formação científica e acadêmica de alunos com nível superior em química ou áreas correlatas.

O curso de mestrado possui duração de dois anos, período em que o aluno desenvolve sua dissertação a partir das pesquisas realizadas e do cumprimento das disciplinas curriculares. O curso de doutorado possui duração média de quatro anos. Ao final deste período, deverá ser defendida uma tese, necessariamente ligada a um tema inédito de pesquisa vinculada à grande área de química. Egressos dos cursos de graduação em ciência e tecnologia, química, física, engenharia, biologia, ciência da computação e outras áreas afins podem participar desse programa.

Alunos interessados em ingressar no programa devem analisar criteriosamente a lista de docentes e suas respectivas linhas de atuação, indicando um orientador para iniciar seus trabalhos de pesquisa. O processo de seleção inclui uma prova escrita.



Linhas de Pesquisa

- Estrutura da Matéria;
- Processos de Transformação;
- Energia.

Níveis

Mestrado e Doutorado

Processo Seletivo

As inscrições para o processo seletivo são realizadas usualmente nos meses de **junho** e **setembro**. Os editais de seleção ficam disponíveis no site do programa.

Início das Aulas

Em geral nos meses de **fevereiro** e **setembro** (a depender do calendário anual).

Contatos

- **Site:** ppgquimica.ufabc.edu.br
- **E-mail:** ppg.quimica@ufabc.edu.br