

Engenharia e Gestão da Inovação

O programa de **Engenharia e Gestão da Inovação** tem como princípio integrar a complexidade dos sistemas tecnológicos à heterogeneidade dos sistemas sociais de modo a fazer florescer a cultura da inovação. A meta é formar engenheiros e gestores da inovação capazes de atuar na solução de problemas relacionados à inovação, seja do ponto de vista do desenvolvimento tecnológico ou da sua gestão. Esses profissionais atuarão como agentes da inovação no âmbito do setor produtivo, público, do ensino e da pesquisa de modo a atender as demandas necessárias para a criação de novos negócios, do aperfeiçoamento constante daqueles já existentes e na formulação, implementação e avaliação de modelos de gestão da inovação.

O programa parte da premissa de que é preciso construir os fundamentos teórico-conceituais, metodológicos e aplicados do processo de inovação tecnológica nas nações que se industrializaram tardiamente. Entende-se, assim, que a inovação não acontece da replicação ou transposição dos modelos que lograram êxito em outros países, pois sabe-se que a mudança tecnológica está intrinsecamente associada aos condicionantes históricos, político-institucionais e socioculturais.



Linhas de Pesquisa

- Gestão da Tecnologia e da Inovação;
- Design da Tecnologia e da Engenharia.

Nível

Mestrado

Processo Seletivo

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

Início das Aulas

Em geral no mês de **fevereiro** (a depender do calendário anual).

Contatos

- **Site:** cursos.ufabc.edu.br/posinovacao
- **E-mail:** posinovacao@ufabc.edu.br