

“DISCUTINDO A EXTENSÃO NA UFSC”

Principais Ações de Extensão do Centro de Blumenau - UFSC



Engenharia Têxtil | Engenharia de Materiais

Engenharia de Controle de Automação

Licenciatura em Matemática

Licenciatura em Química

- **Implementado pela UFSC 17 março de 2014**
- **5 cursos de graduação:** Engenharia de Controle e Automação; Engenharia de Materiais e Engenharia Têxtil. Licenciaturas em Matemática e Química.
- **3 cursos de pós-graduação:** Mestrado Profissional em Física (em andamento). Mestrado em Química e Engenharia de Controle e Automação (CAPES)
- Eixo de **DESENVOLVIMENTO REGIONAL E INTERAÇÃO SOCIAL**

O CENTRO DE BLUMENAU

**Departamento de
Engenharias (DEN)**



**Eng. Controle e
Automação**



Eng. de Materiais

Eng. Têxtil

**Departamento de
Licenciaturas (DEL)**



Matemática



Química

DEPARTAMENTOS

Projeto: Aplicação de sistemas computacionais no ensino e avaliação da melhoria na aprendizagem

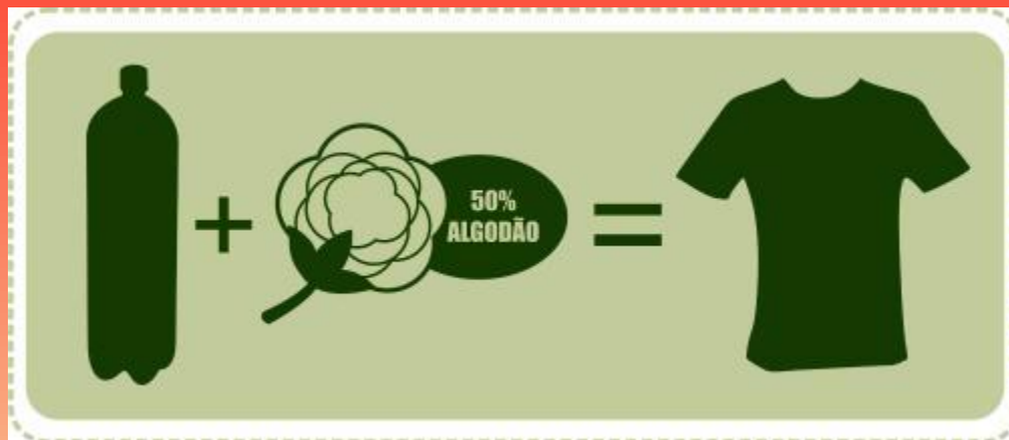
Coordenador: Prof. Dr. Fábio Rafael Segundo



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA
PRINCIPAIS AÇÕES DE EXTENSÃO

Projeto: *Educação Ambiental a partir do Conhecimento de Fibras Têxteis*

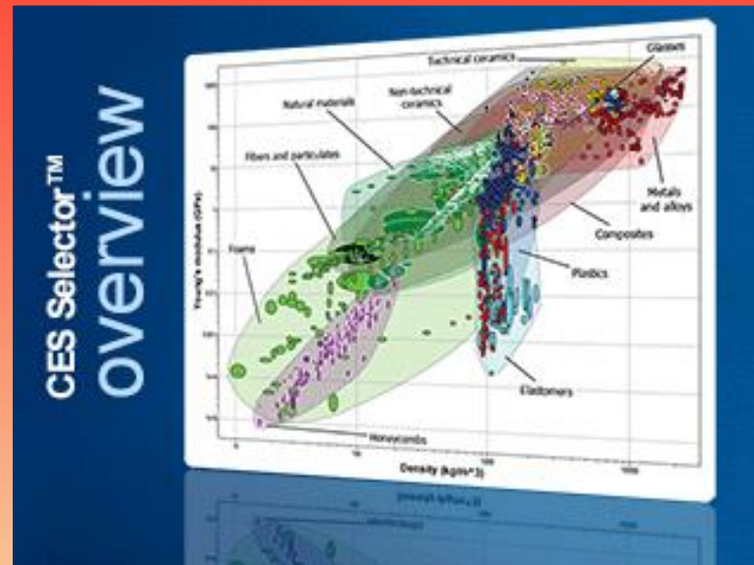
Coordenadora: Prof^a. Dr^a. Cátia Rosana Lange de Aguiar.



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA
PRINCIPAIS AÇÕES DE EXTENSÃO

Projeto: *Software CES SELECTOR: Treinamento de Graduandos em Engenharia para Suporte Pedagógico e Educacional*

Coordenadora: Prof^a. Dr^a. Luciana Maccarini Schabbach



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA PRINCIPAIS AÇÕES DE EXTENSÃO

Projetos: Práticas curriculares de inovação e desenvolvimento regional e interação social (PIDRIS): modelando uniformes escolares para as escolas públicas do município de Blumenau

Arte e Cultura no campus de Blumenau

Coordenadora: Prof^a. Dr^a. Marilise Luiza Martins dos Reis Sayão



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA PRINCIPAIS AÇÕES DE EXTENSÃO

Projeto: Práticas curriculares de inovação e desenvolvimento regional e interação social (PIDRIS): modelando uniformes para os Jogos Estudantis da Primavera de Blumenau

Coordenadora: Prof^a. Dr^a. Brenda Teresa Porto de Matos



**DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA
PRINCIPAIS AÇÕES DE EXTENSÃO**

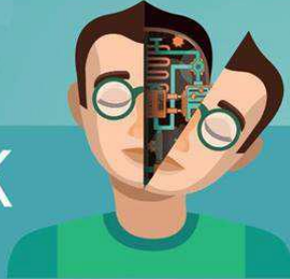
Projeto: *Escola de Automação e Robótica*

Coordenador: Prof. Dr. Alex Sandro Roschildt Pinto



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA
PRINCIPAIS AÇÕES DE EXTENSÃO

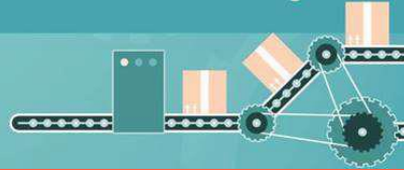
WORK
SHOP



weca2016.wordpress.com

I Workshop de Engenharia
de Controle e Automação

14/Julho 8h
Auditório - UFSC Blumenau



SEMANA NACIONAL DE
CIÊNCIA E TECNOLOGIA

2ª
Semana
acadêmica das
engenharias
UFSC-Blumenau



30 de Maio a 3 de Junho de 2016

 saeng.blumenau.ufsc.br

 [/saengblu](https://www.facebook.com/saengblu)



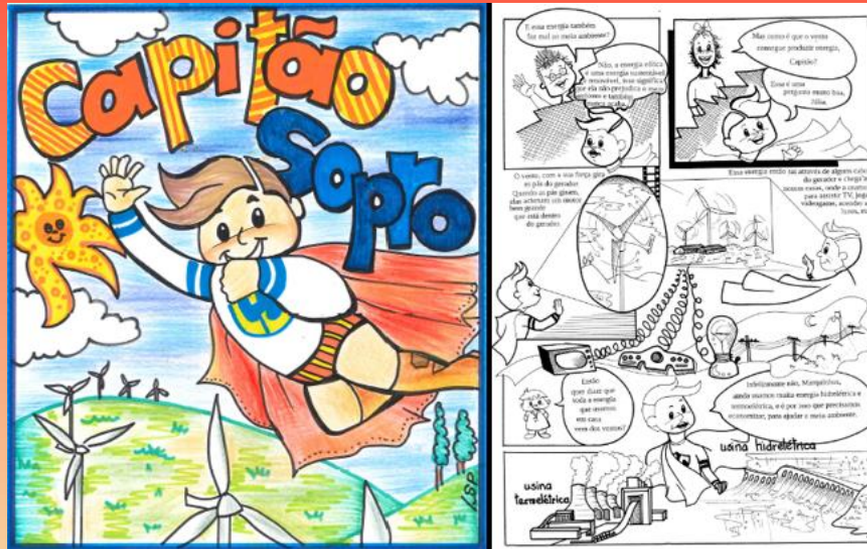
UNIVERSIDADE FEDERAL
DE SANTA CATARINA
Campus Blumenau

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA
PRINCIPAIS AÇÕES DE EXTENSÃO

Projetos: *Divulgação de ciência através de história em quadrinhos* *Luz, Fonte de energia e vida*

Sociedade Renovável

Coordenador: Prof. Dr. Márcio Rodrigo Loos



DEPARTAMENTO DE LICENCIATURAS
PRINCIPAIS AÇÕES DE EXTENSÃO

Projetos: *I minicurso de práticas de Ensino de Química*

O tema água no ensino de química: elaboração de um projeto temático

Coordenadora: Profa. Dra. Ana Carolina Araújo da Silva



**DEPARTAMENTO DE LICENCIATURAS
PRINCIPAIS AÇÕES DE EXTENSÃO**

Projeto: Utilização das teorias psicogenéticas na elaboração de propostas para a Educação na sociedade contemporânea: o ensino de química para crianças

Coordenador: Prof. Dr. Aldo Sena de Oliveira



**DEPARTAMENTO DE LICENCIATURAS
PRINCIPAIS AÇÕES DE EXTENSÃO**

Projeto: (Re) visão das dimensões conceituais do Projeto Político Pedagógico e dos planos de ação da escola na perspectiva do Plano de Gestão Escolar do Estado de Santa Catarina

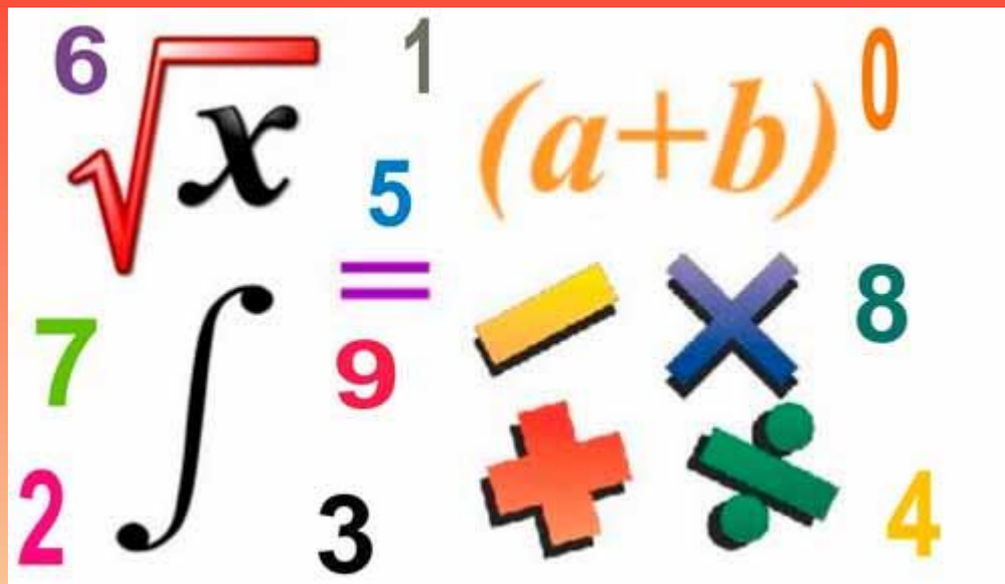
Coordenadora: Profa. Dra. Leila Procópio do Nascimento



**DEPARTAMENTO DE LICENCIATURAS
PRINCIPAIS AÇÕES DE EXTENSÃO**

Projeto: Seminário de Matemática e Educação Matemática

Coordenador: Prof. Dr. Rafael Aleixo de Carvalho



DEPARTAMENTO DE LICENCIATURAS
PRINCIPAIS AÇÕES DE EXTENSÃO

Projeto: *CiênciaEmCena: a ciência pelos olhos do teatro*

Coordenador: Prof. Dr. Júlio Cesar Araujo Silva



Arte e Cultura no Campus

**OFICINA DE
TEATRO**

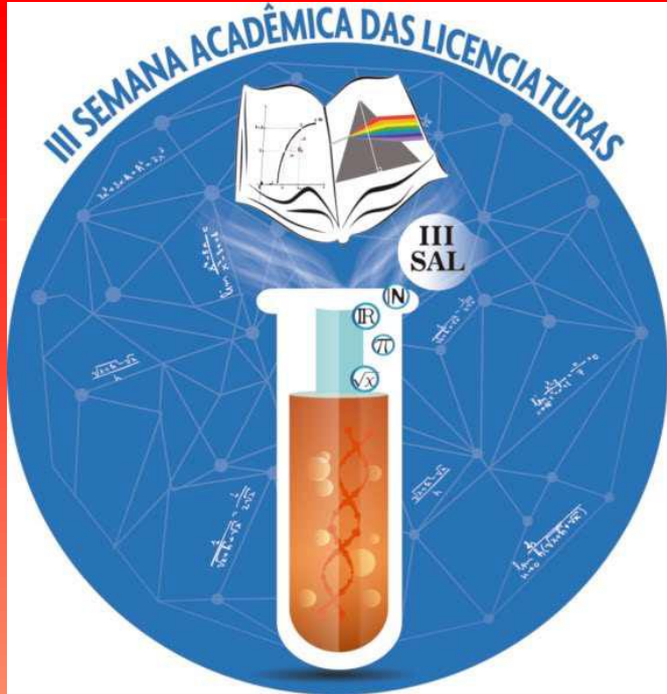
Ciência emCena

Com a incrível experiência de encenar no mundo da ciência, venha participar do primeiro grupo de teatro da UFSC- Blumenau.

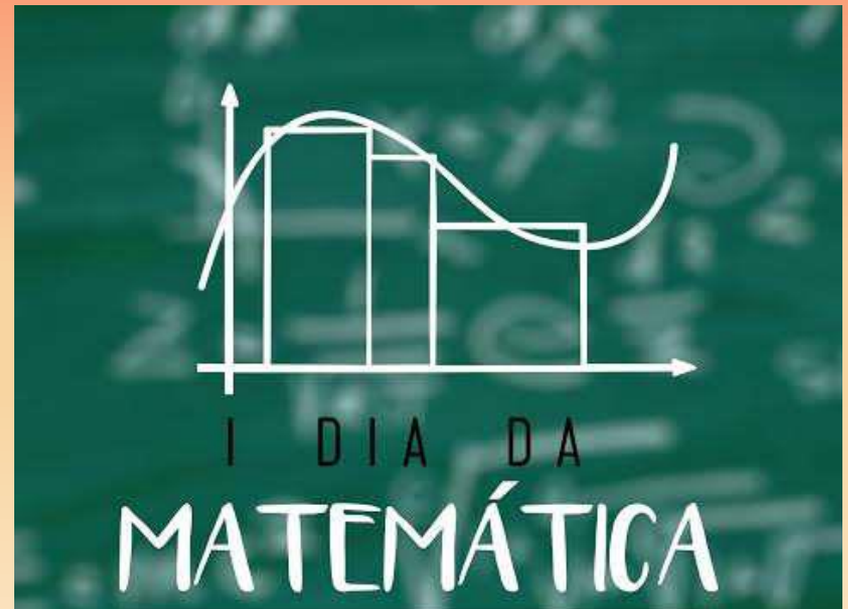
Atores, roteiristas,
figurinistas, músicos...
Interessados e sugestões encaminhar

E-mail Para:
arteeculturabnu@yahoo.com

DEPARTAMENTO DE LICENCIATURAS
PRINCIPAIS AÇÕES DE EXTENSÃO



O objetivo do *Física de Portas Abertas* é apresentar a comunidade acadêmica da UFSC, alunos de escolas de Blumenau e comunidade em geral diversas atividades relacionadas a *física*.



Obrigada!