



# UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Centro Tecnológico - CTC

Departamento de Engenharia Química e Engenharia de Alimentos-EQA  
Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Alimentos

Campus Prof. João David Ferreira Lima – CEP 88040-970  
Trindade - Florianópolis - Santa Catarina - Brasil | [www.enq.ufsc.br/pgrad/cpgea/](http://www.enq.ufsc.br/pgrad/cpgea/)

+ 55 (48) 3721-9930

E-mail – [cpgea@enq.ufsc.br](mailto:cpgea@enq.ufsc.br)

## TECNOLOGIA LIMPA NO PROCESSAMENTO DE ALIMENTOS

**Código da disciplina:** EAL 3011

**Número de Créditos:** 03 (45 horas/aula)

**Ementa:** Conceitos e procedimentos que permitam o emprego da Tecnologia Limpa como ferramenta para a minimização de resíduos, geração de novos produtos e valorização de resíduos agroindustriais. Análise de ciclo de vida do produto. Integração multidisciplinar no sentido da geração de matérias-primas e de processos ecologicamente corretos.

### **Bibliografia:**

1. Artigos Diversos