



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ**  
**CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS**  
**DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS**

**PROGRAMA PARA PROCESSO SELETIVO PARA PROFESSOR SUBSTITUTO DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS:**

- 1) TRANSFORMAÇÕES BIOQUÍMICAS EM PRODUTOS DE ORIGEM VEGETAL;
- 2) TRANSFORMAÇÕES BIOQUÍMICAS EM PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL;
- 3) REAÇÕES DE ESCURECIMENTO EM ALIMENTOS;
- 4) REAÇÕES DE OXIDAÇÃO LIPÍDICA;
- 5) PROCESSOS DE LIMPEZA E SANITIZAÇÃO NA INDÚSTRIA DE ALIMENTOS;
- 6) MICRORGANISMOS PATOGÊNICOS EM ALIMENTOS;
- 7) MICRORGANISMOS COM FUNÇÃO TECNOLÓGICA NA INDÚSTRIA DE ALIMENTOS;
- 8) PROCESSO DE OBTENÇÃO, CONSERVAÇÃO E BENEFICIAMENTO DO LEITE;
- 9) PROCESSAMENTO INDUSTRIAL DO CAJU.
- 10) FERRAMENTAS DE SEGURANÇA DOS ALIMENTOS E DE CONTROLE DE QUALIDADE.

---

Profa. Dra. Juliane Döering Gasparin Carvalho

---

Prof. Dr. Rafael Aúdino Zambelli

---

Profa. Dra. Ana Paula Colares de Andrade