

MATRIZ CURRICULAR:

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ALIMENTOS

FACULDADE DE TECNOLOGIA CENTEC - SERTÃO CENTRAL



SEMESTRE I

Biologia Geral
Física Aplicada
Inglês Instrumental
Química Geral
Química Orgânica
Segurança do Trabalho
Informática Básica

SEMESTRE II

Bioquímica Geral
Introdução à Tecnologia de Alimentos
Microbiologia Geral
Estatística Aplicada
Metodologia do Trabalho Científico
Química Analítica
Desenho Técnico

SEMESTRE III

Bioquímica de Alimentos
Microbiologia de Alimentos
Tecnologia de Pós-colheita
Introdução à Nutrição
Sociologia do Trabalho
Química de Alimentos
Análise Sensorial

SEMESTRE IV

Tecnologia de Cereais
Tecnologia de Frutas e Hortaliças
Tecnologia de Óleos
Tecnologia de Produtos Açucarados
Tecnologia de Leite e Derivados
Tecnologia de Pescado e Derivados

SEMESTRE V

Embalagens para Alimentos
Tecnologia de Bebidas
Tecnologia de Carnes e Derivados
Tecnologia de Produtos Apícolas
Tratamento de Água e Resíduos na Indústria de Alimentos
Gestão da Qualidade e Empreendedorismo

SEMESTRE VI

Impactos Ambientais na Indústria de Alimentos
Controle de Qualidade na Indústria de Alimentos
Higiene em Unidades Processadoras de Alimentos
Toxicologia Aplicada Aos Alimentos
Desenvolvimento de Projeto Aplicado
Técnicas de Supervisão na Indústria de Alimentos
Ética e Responsabilidade Social
Logística na Indústria de Alimentos

SEMESTRE VII

Estágio Supervisionado

OPTATIVAS

Libras - Língua Brasileira dos Sinais