



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA**  
Campus Santa Rosa

**EDITAL Nº 126/2023, DE 22 DE JUNHO DE 2023**

**EDITAL DE DISCIPLINA ELETIVA OFERTADA PARA O CURSO SUPERIOR DE  
TECNOLOGIA EM ALIMENTOS**

A DIRETORA-GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FARROUPILHA – *CAMPUS SANTA ROSA*, no uso de suas atribuições, torna público o presente edital que trata da **Seleção de Disciplinas Eletiva a ser ofertada no segundo semestre de 2023 para turma CST T3** do Curso Superior de Tecnologia em Alimentos.

**1. LOCAL**

A eleição será realizada na sala 124 do prédio pedagógico 2, IFFar *Campus Santa Rosa*.

**2. DAS DISCIPLINAS OFERECIDAS**

2.1. Para a turma CST T3 (sexto semestre do curso) DISCIPLINA ELETIVA III:

<b>Campus</b>	<b>Curso</b>	<b>Semestre</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Carga Horária</b>	<b>Pré-Requisitos</b>
Santa Rosa	Tecnologia em Alimentos	6º	Inglês Instrumental II	36h/a	-
Santa Rosa	Tecnologia em Alimentos	6º	Libras	36h/a	-
Santa Rosa	Tecnologia em Alimentos	6º	Rotulagem de Alimentos	36h/a	

As ementas estão dispostas no anexo I.

**3. DA ESCOLHA DA DISCIPLINA**

Será realizada em horário de aula, por votação, durante o período previsto neste Edital. O registro da participação dos alunos se dará pela assinatura da lista de presença que será anexada junto a ata. A escolha será feita pelos alunos da turma CST T3 (6º semestre) regularmente matriculados e que atendam os pré-requisitos previstos neste edital.



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA**  
Campus Santa Rosa

#### **4. PERÍODO DE ESCOLHA**

De 27 a 29 de junho de 2023.

#### **5. DO RESULTADO**

Será considerada como escolhida a disciplina que tiver sido requerida pela maioria dos alunos. O Resultado será publicado em edital específico no site do Instituto Federal Farroupilha (<http://www.iffarroupilha.edu.br>).

#### **6. DISPOSIÇÕES GERAIS**

6.1 Os casos omissos serão resolvidos pelo Setor de Registros Acadêmicos, Direção de Ensino e Coordenação de Curso do Campus.

6.2 Adendos ou novos editais de alterações no edital original serão publicados, sempre que necessários no site do Instituto Federal Farroupilha (<http://www.iffarroupilha.edu.br>).

Santa Rosa/RS, 22 de junho de 2023.

**ANALICE MARCHEZAN**  
Diretora-Geral  
Port. 328/2021



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA**  
Campus Santa Rosa

**ANEXO I**

<b>Componente Curricular:</b> Rotulagem de Alimentos
<b>Carga Horária total:</b> 36 h
<b>Ementa</b>
Introdução à rotulagem de alimentos e legislação específica. Rotulagem de alimentos embalados. Rotulagem nutricional. Declaração de alegações nutricionais. Outras informações obrigatórias na rotulagem de alimentos e bebidas.
<b>Bibliografia Básica</b>
EVANGELISTA, José. <b>Tecnologia de alimentos</b> . 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2008. FELLOWS, Peter J.; OLIVEIRA, Florencia Cladera (Trad.). <b>Tecnologia do processamento de alimentos: princípios e prática</b> . 2. ed. Porto Alegre: Artmed, 2006. MENDONÇA, Saraspathy Naidoo Terroso Gama de. <b>Nutrição</b> . Curitiba: Livro Técnico, 2010.
<b>Bibliografia Complementar</b>
CARELLE, Ana Claudia; CÂNDIDO, Cynthia Cavalini. <b>Tecnologia dos alimentos: principais etapas da cadeia produtiva</b> . São Paulo: Érica, 2017. CASTRO, A. Gomes de; POUZADA, A. Sérgio. <b>Embalagens para a indústria alimentar</b> . Lisboa: Instituto Piaget, 2003. COSTA, Neuza Maria Brunoro; ROSA, Carla de Oliveira Barbosa. <b>Alimentos funcionais: componentes bioativos e efeitos fisiológicos</b> . 2.ed. Rio de Janeiro: Rubio, 2019. PEREIRA, Conceição Angelina dos Santos. <b>Alimentos light e diet: informação nutricional</b> . 2. ed. Viçosa, MG: Ed. UFV, 2010. PHILIPPI, Sonia Tucunduva. <b>Pirâmide dos alimentos: fundamentos básicos da nutrição</b> . Barueri: Manole, 2008.

<b>Componente Curricular:</b> Libras
<b>Carga Horária:</b> 36 horas
<b>Ementa</b>
Representações históricas, cultura, identidade e comunidade surda; Políticas Públicas e linguísticas na Educação de Surdos; Libras: aspectos gramaticais; Práticas de compreensão e produção de diálogos em Libras.
<b>Bibliografia Básica</b>
GESSER, Audrei- <b>Libras?: Que língua é essa: crenças e preconceitos em torno da língua de sinais e da realidade surda</b> . São Paulo: Parábola Editorial, 2009. QUADROS, Ronice Müller de; KARNOPP Lodenir Becker <b>Língua de sinais brasileira: estudos linguísticos</b> . Porto Alegre: Artmed, 2004. PEREIRA, Maria Cristina da Cunha <b>LIBRAS - conhecimento além dos sinais</b> . São Paulo: Pearson, 2011.
<b>Bibliografia Complementar</b>
ALMEIDA, Elizabeth Oliveira Crepaldi de. <b>Leitura e Surdez - um estudo com adultos não oralizados</b> . 2. ed. Editora Revinter, 2012. CAPOVILLA, Fernando César; RAPHAEL, Walkiria Duarte.; MAURICIO, Aline Cristina (Ed.). <b>Novo Deit-Libras/ dicionário enciclopédico ilustrado trilingue da língua de sinais brasileira: baseado em linguísticas e neurociências cognitivas</b> . 3. ed. rev. e ampl. São Paulo: EDUSP, 2013. DORZIAT, Ana <b>O Outro da Educação: Pensando a surdez com base nos temas identidade/diferença, currículo e inclusão</b> . Rio de Janeiro: Vozes, 2008. 2009. QUADROS, Ronice Müller de. <b>Educação de Surdos: a aquisição da linguagem</b> . Porto Alegre: Artmed, 1997.



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA**  
Campus Santa Rosa

QUADROS, Ronice Müller de; STUMPF, Marianne Rossi; LEITE, Tarcísio de Arantes (Org.). **Estudos da língua brasileira de sinais II**. v.2. Florianópolis: Insular, 2014.

**Componente Curricular:** Inglês Instrumental II

**Carga Horária:** 36 horas

**Ementa**

Estudo de termos técnicos de Tecnologia em Alimentos. Tradução de abstracts relacionados à área de alimentos. Leitura e compreensão aprofundada de textos sobre Tecnologia em Alimentos.

**Bibliografia Básica**

Dicionário Oxford Escolar Inglês - Português - **Inglês para estudantes Brasileiros de Inglês**. Oxford: Oxford do Brasil, 2010.

LARA, Fabiana. **Aprenda inglês num piscar de olhos: estratégias, dicas e truques para acelerar seu inglês**. Rio de Janeiro: Alta Books, 2018.

SOUZA, Adriana Grade Fiori; ABSY, Conceição A; COSTA, Giseli Cirli; MELLO, Leonilde Favoreto de. **Leitura em língua Inglesa - uma abordagem instrumental**. 2ª ed. São Paulo: Disal, 2005.

**Bibliografia Complementar**

EAYRS, Martin. **Computer English**. São Paulo: Logan do Brasil, 2001.

FÜRSTENAU, Eugênio. **Novo Dicionário de Termos Técnicos Inglês - Português**. 24 ed. São Paulo: Editora Globo, 2013.

GORE, Sybe. **English for Marketing & Advertising**. Oxford: Oxford, 2007.

GUTJAHR, Lothar. **English for Sale & Purchasing**. Oxford: Oxford, 2009.

SANTOS, Denise. **Ensino de língua inglesa - foco em estratégias**. Barueri, São Paulo: DISAL, 2012.