



Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia – UESB
Recredenciada pelo Decreto Estadual
Nº 16.825, de 04.07.2016

**TEMAS PARA PROCESSO SELETIVO DE PORTADOR DE DIPLOMA
EDITAL 184/2022**

CAMPUS DE ITAPETINGA
CURSO: ENGENHARIA DE ALIMENTOS
TURNO: DIURNO

PONTOS TEMÁTICOS PARA A PROVA ESCRITA (REDAÇÃO)

1. Papel da indústria de alimentos na oferta de uma alimentação saudável.
2. Os impactos da RDC 429 e Instrução Normativa 75 na indústria de alimentos.
3. Rastreabilidade e segurança de alimentos.

REFERÊNCIAS

ANVISA. AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA. Nº 75: Estabelece os requisitos técnicos para declaração da rotulagem nutricional nos alimentos embalados. ed. São Paulo: Anvisa, 2020. 53 p. Disponível em: http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/3882585/IN+75_2020_.pdf/7d74fe2d-e187-4136-9fa2-36a8dcfc0f8f. Acesso em: 11 mar. 2021.

BRASIL, 2020a. Resolução RDC nº 429, de 8 de outubro de 2020. 09 Out. 2020. Disponível em: <<https://www.gov.br/agricultura/pt-br/assuntos/inspecao/produtos-vegetal/legislacao1/biblioteca-de-normas-vinhos-e-bebidas/resolucao-rdc-no-136-de-8-de-fevereiro-de2017.pdf/view>>.

SPERS, Eduardo Eugênio. Qualidade e Segurança em Alimentos. In: Décio Zylbersztajn (Org.). Economia & Gestão dos Negócios Agroalimentares. São Paulo, 2000, p. 283-321. ISBN: 8522102171.

SPERS, Eduardo Eugênio. Segurança do Alimento. In: ZYLBERSZTAJN, Décio; SCARE, Roberto Fava. (Org.). Gestão da Qualidade no Agribusiness. São Paulo, 2003, p. 60-79. ISBN: 8522433569.