



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

SELEÇÃO PÚBLICA PARA PROFESSOR SUBSTITUTO  
EDITAL UESC Nº \_\_\_\_/2018

## PROVA DIDÁTICA

**MATÉRIA: TECNOLOGIA, HIGIENE E INSPEÇÃO DE LEITE, PESCADO E MEL; CONTROLE FÍSICO-QUÍMICO E MICROBIOLÓGICO DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL**

### RELAÇÃO DE PONTOS

1. Métodos Físico-químicos de análises de carne e leite
2. Princípios gerais de conservação e alterações Físico-químicos dos alimentos
3. Tecnologia e Inspeção higiênico sanitária de leite e derivados
4. Tecnologia e Inspeção higiênico sanitária de pescados e derivados
5. Tecnologia e Inspeção higiênico sanitária de produtos apícolas
6. Tecnologia e Inspeção higiênico sanitária de carne e derivados

### REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

BEHMER, M.L.A. **Tecnologia de Leite**. São Paulo, Ed. Nobel, 10a ed., 1980. 320 p.

BRASIL. **Instrução Normativa n. 51, de 18 de setembro de 2002**. Regulamentos Técnicos de Produção, Identidade e Qualidade do Leite tipo A, do Leite tipo B, do Leite tipo C, do Leite Pasteurizado e do Leite Cru Refrigerado e o Regulamento Técnico da Coleta de Leite Cru Refrigerado e seu Transporte a Granel. Brasília, DF: Ministério da Agricultura, Secretária de Inspeção de Produto Animal. Publicado no Diário Oficial da União de 20/09/2002, Seção 1, p.13, 2002.

BRASIL. **Instrução Normativa Nº 62 de 29 de dezembro de 2011**. Dispõe sobre regulamento técnico de produção, identidade e qualidade do leite tipo A, do leite cru refrigerado, do leite pasteurizado e o regulamento técnico da coleta de leite cru Refrigerado e seu Transporte a Granel. Brasília: Diário Oficial da União, 2011.

BRASIL. Ministério da Agricultura e Abastecimento. Departamento de Inspeção de Produtos de Origem Animal. Divisão de Normas Técnicas. Regulamento da Inspeção Industrial e Sanitária de Produtos de Origem Animal (RIISPOA). Decreto nº Nº 9.013, DE 29 DE MARÇO DE 2017 – MAPA

BRASIL. Ministério da Agricultura e Abastecimento. Secretaria Nacional de Defesa Agropecuária. Regulamento Técnico da Inspeção Tecnológica e Higiênico-Sanitária de Carnes de Aves. Portaria nº 210 de 10 de novembro de 1998.

BRASIL. Ministério da Agricultura Pecuária e Abastecimento. Secretaria de Defesa Agropecuária. Portaria nº 711 de 01 de nov. 1995. Normas Técnicas da instalação e equipamentos para abate e industrialização de suínos.

BRASIL. **Portaria Nº 146, de 07 de março de 1996.** Aprova os Regulamentos Técnicos de Identidade e Qualidade dos Produtos Lácteos. Brasília: Diário Oficial da União, 1996.

BRASIL/MA/DDIA/SIPAMA. **Normas Higiênico-Sanitárias e Tecnológicas para Leite e Produtos Lácteos.** Rio de Janeiro, SELEI, 1967. 54 p.

BRASIL/MA/DNPA/DIPOA/DICAR. **Inspeção de Carnes:** Padronização de Técnicas, Instalações e Equipamentos. Brasília, 1971.

BRASIL/MA/SNAD/SIPA/DILEI. **Normas Higiênico-Sanitárias e Tecnológicas para Mel, Cera de Abelhas e Derivados.** Brasília, 1985. 27 p.

BRASIL/MAA/SDA. **Regulamento Técnico da Inspeção Tecnológica e Higiênico-Sanitária de Carne de Aves.** Brasília, Diário Oficial da União, no 43, de 05 de março de 1999, seção 1, págs. 17 a 23, 1999. 07 p.

BRASIL/MAA/SDA/DIPOA. **Regulamento Técnico de Identidade e Qualidade do Mel.** Brasília, DNT, 1997. 06 p.

BROCK, T., MADIGAN, M., MARTINKO, J., PARKER, J. **Biology of Microorganisms.** Prentice Hall, New Jersey, 1994.

CAPPYCCINO, J, G e SHERMAN, N. **Microbiology,** a laboratory manual. The Benjamin/Cummings, New York, 1987.

FRANCO, B.D.G. e LANDGRAF, M. **Microbiologia dos alimentos.** Ateneu, São Paulo, 1996.

JAY, JAMES M. **Microbiologia Moderna de los Alimentos.** Editora Acribia, 1994.

KIETZMAN, V. **Inspección Veterinaria de Pescados.** Zaragoza (Espanha), Ed. Acribia, 1974.

MACHADO, Z.L. **Tecnologia de Recursos Pesqueiros:** Parâmetros, Processos e Produtos. Recife, SUDENEDRN, 1ª ed., 1984. 277 p.

OGAWA, M. **Manual de Pesca Ciência e Tecnologia do Pescado** V. 1 São Paulo, Ed. Varela, 1999. 430 p.

PAIXÃO, V.C. **O Mel:** Produção, Tecnologia e Comercialização. Lisboa (Portugal), Ed. Clássica, 1985. 196 p.

PARDI, M.C., SANTOS, I.F., SOUZA, E.R., PARDI, H.S. **Ciência, Higiene e Tecnologia da Carne,** Vols. I e II. Goiânia: CEGRAF-UFG/Niterói: EDUFF-UFF, 1993. 1110 p.

PELCZAR, M. J., CHAN, E.C.S., KIEG, N. **Microbiologia- conceitos e aplicações.** Makron, São Paulo, 1996.

SILVA, N., JUNQUEIRA, V., SILVEIRA, N. **Manual de métodos de análise microbiológica de alimentos.** Varela, São Paulo, 1997.

SIQUEIRA, R., S. **Manual de microbiologia de alimentos.** Brasília, EMBRAPA, 1995.

TORTORA, G. , FUNKE, B., CASE, C. **Microbiologia.** Artmed, Porto Alegre, 2000.