

FASUL EDUCACIONAL **(Fasul Educacional EaD)**

PÓS-GRADUAÇÃO

INSPEÇÃO SANITÁRIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL

EMENTÁRIO

INSPEÇÃO SANITÁRIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL

DISCIPLINA: GESTÃO DE CLÍNICAS VETERINÁRIAS
EMENTA
Gestão Veterinária: Estratégias, Finanças e Desenvolvimento Profissional; O Desempenho como Pilar Fundamental na Gestão Empresarial; Resolução de Problemas e Aplicação da Análise SWOT na Gestão Empresarial; Gestão Financeira e Contabilidade para Clínicas Veterinárias: Desafios e Oportunidades; Contabilidade para Clínica Veterinária: A Chave para uma Gestão Eficiente; O Diferencial de uma Contabilidade Especializada para Clínicas Veterinárias; Gestão financeira e orçamentária.
BIBLIOGRAFIA
<ul style="list-style-type: none"> ● CONTSIMPLES. Entenda o que é gestão financeira. 2020. Disponível em: https://contsimples.com.br/blog/ ● GIOSO, Marco Antonio. Gestão da Clínica Veterinária. São Paulo: Editora Manole, 2013. ● MORO, Cecília Giovanna. Gestão de resíduos de saúde em uma clínica veterinária. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação) – Universidade Federal de Santa Catarina, Florianópolis, 2010.

DISCIPLINA: DEONTOLOGIA E LEGISLAÇÃO MÉDICA VETERINÁRIA
EMENTA
Código de Ética do Médico-Veterinário; Responsabilidade Técnica e Civil na Medicina Veterinária; Legislação Sanitária Aplicada à Medicina Veterinária; Bioética e Bem-Estar Animal na Prática Veterinária.
BIBLIOGRAFIA
<ul style="list-style-type: none"> ● DE CAMARGO SLEMBARSKI, Susiane et al. Aspectos jurídicos e éticos da prática veterinária: um estudo sobre medicina veterinária legal. Brazilian Journal of Animal and Environmental Research, v. 7, n. 3, p. e71235-e71235, 2024. ● MOSCARDINI, Karina Moreira et al. Evolução da medicina veterinária na saúde pública. Revista Intellectus, v. 56, n. 1, p. 82-90, 2020. ● PAZÓ, Cristina Grobério; HEANCIO, Sabrina França. Responsabilidade civil do médico-veterinário: uma análise à luz do código de ética do médico-veterinário. Revista do Instituto do Direito Brasileiro, v. 3, p. 2129-2156, 2014.

DISCIPLINA: EPIDEMIOLOGIA VETERINÁRIA
EMENTA
Conceitos Fundamentais de Epidemiologia Animal; Zoonoses e Interface Saúde Única (One Health); Cadeia Epidemiológica e Modos de Transmissão; Medição de Frequência e Risco em Epidemiologia Veterinária.
BIBLIOGRAFIA
<ul style="list-style-type: none"> ● THRUSHFIELD, Michael. Epidemiologia Veterinária. 4. ed. Oxford: Wiley-Blackwell, 2018. ● RADOSTITS, Otto; GAY, Clive; HINCHCLIFF, Kenneth; CONSTABLE, Peter. Veterinary Medicine: A Textbook of the Diseases of Cattle, Sheep, Pigs, Goats and Horses. 11. ed. London: Elsevier, 2021. ● WALLACE, Rodrick; BROWN, Lesley. One Health: Principles and Practice in Veterinary Epidemiology. 2. ed. Cambridge: Cambridge University Press, 2019.

DISCIPLINA:

TECNOLOGIA DE ALIMENTOS
EMENTA
Padronização e Certificação em Sistemas Agroindustriais; Processamento e Conservação de Alimentos de Origem Animal; Processamento e Conservação de Produtos de Origem Vegetal; Controle de Qualidade e Segurança Alimentar.
BIBLIOGRAFIA
<ul style="list-style-type: none">BRUM, M. A. R.; TERRA, N. N. Carne e seus derivados: técnica de controle de qualidade. São Paulo: Nobel, 1988.ALMEIDA, R.; SOUSA, F. Tecnologia de produtos de origem vegetal. Rio de Janeiro: Guanabara, 2019.BARBOSA, L.; COSTA, P. Processamento de leite e derivados. São Paulo: Manole, 2020.

DISCIPLINA: DOENÇAS INFECCIOSAS E ZOOSES
EMENTA
Zoonoses: Doenças Infecciosas em Animais e sua Prevenção; Doenças Virais; Papilomatose canina; Cinomose; Febre Amarela; Influenza ou Gripe Aviária; Bacterioses; Doenças Zoonóticas: Ameaças Invisíveis entre Humanos e Animais; Parasitos E Protozoários; Toxoplasmose; Sarna; A Importância da Medicina Veterinária na Saúde dos Animais e Humanos; Carcinoma de Células Escamosas (CCE) em Equinos: Diagnóstico, Tratamento e Prevenção; Hemangiossarcoma Conjuntival em Cães: Diagnóstico, Tratamento e Prognóstico.
BIBLIOGRAFIA
<ul style="list-style-type: none">AGUIAR, E.C. et al. Avaliação neurológica de cães infectados naturalmente pelo vírus da cinomose canina. Medicina Veterinária (UFRPE), v.11, n.3, Recife. Set, 2017.BUSH, L.M. Brucelose. Schmidt College of Medicine, Florida Atlantic University.BUSH, L.M. Infecções por Salmonella. Schmidt College of Medicine, Florida Atlantic University, 2018.

DISCIPLINA: BOVINOCULTURA
EMENTA
Fundamentos e Cenário da Bovinocultura; Raças, Morfologia e Melhoramento Genético na Bovinocultura; Manejo e Produção de Bovinos de Leite; Manejo e Produção de Bovinos de Corte.
BIBLIOGRAFIA
<ul style="list-style-type: none">BERCHIELLI, Telma Teresinha; PIRES, Alexandre Vaz; OLIVEIRA, Simone Gisele de (Orgs.). Nutrição de ruminantes. 2. ed. Jaboticabal: Funep, 2011.PIRES, Alexandre Vaz (Org.). Bovinocultura de corte. Piracicaba: FEALQ, 2010. 2 v.ROSA, Antonio do Nascimento; MARTINS, Elias Nunes; MENEZES, Gilberto Romeiro de Oliveira; SILVA, Luiz Otávio Campos da (Orgs.). Melhoramento genético aplicado em gado de corte: Programa Geneplus-Embrapa. Brasília, DF: Embrapa, 2013.

DISCIPLINA: TECNOLOGIA NO PROCESSAMENTO DE CARNES E DERIVADOS
EMENTA
A evolução da tecnologia no processamento de carnes e derivados tem desempenhado um papel fundamental na melhoria da qualidade, segurança e eficiência da indústria alimentícia. Desde técnicas avançadas de abate até métodos inovadores de conservação e embalagem, a modernização dos processos produtivos permite atender às exigências dos consumidores e das regulamentações sanitárias. Além disso, o uso de automação,

inteligência artificial e biotecnologia tem contribuído para a otimização da produção, reduzindo desperdícios e ampliando a vida útil dos produtos. Dessa forma, a aplicação da tecnologia nesse setor não apenas eleva os padrões de qualidade, mas também promove maior sustentabilidade e competitividade no mercado.

BIBLIOGRAFIA

- ASSMANN, Charles Eduardo. Elaboração de PPRA em empresa de abate e processamento de carnes. 2017.
- BERAQUET, Nelson José. Abate e evisceração. Abate e processamento de frangos. Campinas: Fundação APINCO de Ciência e Tecnologia Avícolas, p. 19-21, 1994.
- BOUMA, KNAB, F. M.; SCHOTHORST, R. C. Migration of N-nitrosamines, N-nitrosatable substances and 2-mercapto-benzothiazole from baby bottle teats and soothers: a Dutch retail survey. Food Additives & Contaminants, v. 20, n. 9, p. 853-858, 2003.

DISCIPLINA:

AUDITORIA DA QUALIDADE

EMENTA

Auditoria da Qualidade como Dispositivo de Governança, Conformidade e Confiança Organizacional; Métodos e Ferramentas para Diagnóstico e Solução Estruturada de Problemas; Programa 5S: Padronização do Trabalho, Cultura, Segurança e Sustentação de Resultados; Estratégias de Melhoria, Competitividade e Institucionalização do Sistema de Gestão da Qualidade.

BIBLIOGRAFIA

- AMBROZEWICZ, Paulo Henrique Laporte. Auditoria da qualidade para engenheiros: PBQP-H, ISO 9001, SIAC. São Paulo: Pini, 2015.
- GIL, Antonio de Loureiro. Auditoria da qualidade: auditoria, qualidade e fraudes – novos desafios. 3. ed. São Paulo, SP: Atlas, 1999.
- REBELO, Antonio R. C. Auditorias da qualidade. Rio de Janeiro, RJ: Quality Mark, 1999.

DISCIPLINA:

ZOOLOGIA DOS VERTEBRADOS

EMENTA

Zoologia dos vertebrados; Peixes e Anfíbios: Adaptações e Diversidade Répteis, Aves e Mamíferos; Tecnologia, Ética e Gestão em Enfermagem Cirúrgica

BIBLIOGRAFIA

- BENTON, Michael J. Vertebrate Palaeontology. 4. ed. Chichester: Wiley-Blackwell, 2014.
- POUGH, F. Harvey; JANIS, Christine M.; HEISER, John B. A vida dos vertebrados. São Paulo: Atheneu, 2008.
- SABINO, José; PRADO, Paulo I. (Org.). Vertebrados: Avaliação do estado do conhecimento da diversidade biológica do Brasil. Versão preliminar. Brasília: Ministério do Meio Ambiente – MMA, 2003.

DISCIPLINA:

ZOOTECNIA DE NÃO RUMINANTES

EMENTA

Avicultura e Suinocultura: Origens e Importância Econômica; Manejo, Reprodução e Instalações; Higiene, Profilaxia e Doenças Principais; Apicultura e Nutrição de Animais Não Ruminantes

BIBLIOGRAFIA

- ALBINO, L. F. T.; BARRETO, S. L. T.; PEIXOTO, J. M. Nutrição e alimentação de aves e suínos: princípios e práticas. 2. ed. Viçosa: UFV, 2015.

- KESTRING, E. Swine Production: Principles and Practices. 11th ed. Upper Saddle River: Pearson, 2012.
- SILVA, A. M.; RIBEIRO, V. R. Nutrição e manejo de animais não ruminantes. Curitiba: Editora UFPR, 2018.

DISCIPLINA:

ZOOTECNIA DE RUMINANTES

EMENTA

Morfologia e Exterior de Ruminantes; Sistemas de Criação e Manejo Reprodutivo; Instalações, Equipamentos e Controle Sanitário; Viabilidade Econômica e Mercado de Produtos de Origem Animal.

BIBLIOGRAFIA

- SOUZA, Aline Luize de M.; RODRIGUES, Ana Bárbara F. Atlas colorido de osteologia veterinária. 1. ed. São Paulo: Payá, 2020. ISBN 978-85-5795-014-6.
- SOUZA, Renan de Jesus; SOUZA, Luiz Gustavo Antonio de. Viabilidade econômica da pecuária de leite e da pecuária de corte na região nordeste do estado de São Paulo: uma análise comparativa para pequenas propriedades rurais. Economia & Região, v. 11, n. 3, p. 424-444, set./dez. 2023. DOI: 10.5433/2317-627X.2023.v11.n3.48314.
- VALLE, E. R. do; ANDREOTTI, R.; SANTOS, L. R. dos. Técnicas de manejo reprodutivo em bovinos de corte. Campo Grande: Embrapa Gado de Corte, 2000. Documento 93.

DISCIPLINA:

TECNOLOGIA DE PRODUTOS AGROPECUÁRIOS

EMENTA

Fundamentos da Tecnologia de Alimentos; Processamento de Produtos de Origem Animal e Vegetal; Higiene, Qualidade e Conservação de Alimentos; Legislação e Padronização na Indústria de Alimentos.

BIBLIOGRAFIA

- FREITAS, Jenifer Ribeiro Gava; SILVA, Carlos Alberto Bento da; GAVA, Altanir Jaime. Tecnologia de alimentos: princípios e aplicações. 1. ed. São Paulo: Nobel, 2017. 510 p. ISBN 978-85-213-1382-3.
- GERMANO, Pedro Manuel Leal; GERMANO, Maria Izabel Simões. Higiene e Vigilância Sanitária de Alimentos. 7. ed. Barueri: Manole, 2021. 1096 p. ISBN 978-85-204-6517-2.
- MONTEIRO, Victor Manuel. Higiene, Segurança, Conservação e Congelamento de Alimentos. 4. ed. Lisboa: Lidel, 2010. 232 p. ISBN 978-972-757-690-6.