

ANEXO I – EMENTAS E BIBLIOGRAFIAS
PROVA DE SUFICIÊNCIA – 2024/1

AGRONOMIA
Componente Curricular: Introdução à Agronomia
Ementa: Estrutura do Curso (projeto pedagógico, currículo, linhas curriculares). Estrutura do conhecimento em Agronomia. História da agricultura e da Agronomia: noções sobre a evolução recente e a realidade da agricultura mundial, brasileira e catarinense. Perspectivas da agricultura, da família rural e do meio rural. Meio rural como modo de vida e de produção agrícola. A profissão do Engenheiro Agrônomo: atribuições, regulamentações, inserção social, ética profissional. Legislação profissional na área da Agronomia. Órgãos de Representação profissional da categoria.
Referências Básicas: BAZZO, Walter Antonio; PEREIRA, Luiz Teixeira do Vale. Introdução à Engenharia: conceitos, Ferramentas e Comportamentos 1. ed.:Florianópolis: Editora da UFSC, 2007. BROOKMAN, Jay B. Introdução à engenharia: modelagem e solução de problemas. Rio de Janeiro: LTC, 2010. LEITE, M. S. S. Orientação profissional. São Paulo: Blucher, 2018.
Referências Complementares: ABBOUD, Antonio Carlos de Souza. Introdução à agronomia. Rio de Janeiro: Interciência, 2015. 644 p. CAVALET, Valdo. A formação do engenheiro agrônomo em questão. In: FEAB. Formação Profissional do Engenheiro Agrônomo. Cruz das Almas: Ba. FEAB/CONFEA, 1996. EHLERS, Eduardo. O que é agricultura sustentável. São Paulo: Nobel, 1996. PONS, Miguel. A história da agricultura. Caxias do Sul: Maneco, 1998. RAMOS FILHO, José de Miranda; PIOVEZAN, Dorvino Antonio. Introdução dos profissionais do sistema CONFEA/CREA ao mercado de trabalho. Florianópolis: Insular, 2008. TAVARES, M. F. F.; SILVEIRA, F. M.; HAVERROTH, E. J.; et al. Introdução à Agronomia e ao Agronegócio. Porto Alegre: SAGAH, 2018.

Componente Curricular: Plantas de Lavoura I

Ementa: Culturas do trigo, aveia, cevada, centeio, triticale, feijão, canola, girassol, mandioca e outras culturas potenciais: viabilidade socioeconômica e ambiental dos sistemas de produção; origem e evolução; introdução, crescimento e desenvolvimento; fitoecologia, zoneamento agroclimático, época de semeadura, cultivares, manejo da área, estabelecimento e manejo da lavoura; exigências edafoclimáticas; manejo de pragas, doenças e plantas daninhas; colheita e utilização industrial.

Referências Básicas:

LARCHER, Walter. **Ecofisiologia vegetal**. São Carlos: RIMA, 2006.

TuneoSedyama, Felipe Silva e Aluizio Borém. **Soja do plantio à colheita**. Viçosa: UFV, 2015.

SOCIEDADE BRASILEIRA DE CIÊNCIA DO SOLO – NÚCLEO REGIONAL. **Manual de calagem e adubação para os estados do Rio Grande do Sul e Santa Catarina**. Comissão de Química e Fertilidade do Solo – RS/SC. 2016.

Referências Complementares:

José Eustáquio Carneiro, Trazilbo de Paula Júnior, Aluizio Borém. **Feijão: do plantio à colheita**. Viçosa: UFV, 2014.

BORÉM, Aluizio; GALVÃO, João Carlos Cardoso; PIMENTEL, Marcos Aurélio. **Milho: do plantio à Colheita**. 2. ed.: Viçosa-MG: UFV, 2017.

Leonardo Pimentel e Aluizio Borém. **Girassol: do plantio à colheita**. Viçosa: Editora UFV, 2018.

Nikolai Ivanovich Vavilov. **Centros de origem das plantas cultivadas**. Funep. Jesús Vázquez Minguela, João Paulo A. Rodrigues da Cunha. **Manual de Aplicações de Produtos Fitossanitários**. Aprenda Fácil, 2010.

Renato de Mello Prado e Cid Naudi Silva Campos. **Nutrição e Adubação de Grandes Culturas**. Produção Independente, 2018.

Componente Curricular: Controle de Doenças

Ementa: Manejo Integrado de Doenças (MID). Quantificação de danos. Previsão de doenças de plantas. Controle de doenças em soja. Controle de doenças em milho. Controle de doença em feijão. Controle de doenças em trigo. Controle de doença em arroz-irrigado. Controle de doença em alho e cebola. Controle de doença em tomate. Controle de doenças em maçã.

Controle de doença em videira. Controle de doenças em banana. Controle de doença em citrus. Patologia de sementes e pós-colheita.

Referências Básicas:

Laércio Zambolim, Waldir Cintra de Jesus Júnior, Fabrício de Ávila Rodrigues. **O Essencial da Fitopatologia: Epidemiologia de Doenças de Plantas**. Suprema Gráfica e Editora, 2014.

AMORIM, L.; REZENDE, J.A.M.; BERGAMIM FILHO, A. **Manual de Fitopatologia: Princípios e Conceitos**. v.1, 5 ed. São Paulo: Ceres, 2018.

WORDELL FILHO, João Américo; RIBEIRO, Leandro do Prado; CHIARADIA, Luis Antônio; MADALUZ, José Carlos; NESI, Cristiano Nunes. **Pragas e doenças do milho: Diagnose, danos e estratégias de manejo**. Florianópolis: Epagri (Boletim Técnico N 170), 2016. 84p.

Referências Complementares:

ALFENAS, Acelino Couto (Autor) MAFIA, Reginaldo Gonçalves (editor). **Métodos em fitopatologia**. Viçosa: UFV, 2007.

ASSIS, Rafael; CASTRO, Leonardo; LEMES, Ernane. **Doenças da soja: melhoramento genético e técnica de manejo**. Campinas-SP: Millennium, 2015.

SÁBATO, E. de O. **Identificação e controle de doenças na cultura do milho**. 2 ed. Embrapa, 2013.

REIS, Erlei Mello; CASA, Ricardo Trezzi. **Doenças do Cereais de Inverno: dianose, epidemiologia e controle**. 2007.

LEMES, Emame; CASTRO, Leonardo; ASSIS, Rafael. **Doenças Da Soja: Melhoramento Genético E Técnicas De Manejo**.

Componente Curricular: Projeto Integrador em Sistemas Integrados de Produção Animal (SIPA)

Ementa: Ambiente tropical. Fundamentos da integração lavoura-pecuária. Modelos de integração da produção vegetal e animal em ambientes tropicais. Estabelecimento e manejo de culturas agrícolas no sistema integrado. Estabelecimento e manejo de plantas forrageiras em sistema integrado. Resposta animal em sistemas integrados

Referências Básicas:

COSTA, M. A. F. da. **Projeto de pesquisa: entenda e faça**. Rio de Janeiro: Vozes, 2015.

Mauro Eloi Nappo, Sílvio Nolasco de Oliveira Neto, Paulo Henrique Victor de Matos. **Sistemas Agroflorestais**. LK Editora, 2012.

CORDEIRO, Luiz Adriano Maia et Al. **Integração lavoura-pecuária-floresta: o produtor pergunta, a empresa responde**. Brasília: EMBRAPA, 2015.

Referências Complementares:

Márcio Lopes da Silva et al. **Economia florestal**. UFV, 2005.

José Luiz P. de Rezende. **Análise econômica e social de proj. florestais**. 3. ed. UFV, 2013.

João Carlos C. Campos e Helio Garcia Leite. **Mensuração Florestal**. 5ª Edição. UFV, 2017.

Áurea Maria Brandi Nardelli. **Manual do Manejo Florestal Sustentável**. Editora UFV, 2015.

PEIXOTO, Aristeu Mendes. **Produção animal em pastagens: situação atual e perspectivas**. Anais do Simpósio sobre Manejo da pastagem. Piracicaba: FEALQ, 2003.

Componente Curricular: Fundamentos de Agronomia

Ementa: Curso de Agronomia na UCEFF. Estrutura do Curso (projeto pedagógico, currículo, linhas curriculares). Estrutura do conhecimento em Agronomia. História da agricultura e da Agronomia: noções sobre a evolução recente e a realidade da agricultura mundial, brasileira e catarinense. Perspectivas da agricultura, da família rural e do meio rural. Meio rural como modo de vida e de produção agrícola. A profissão do Engenheiro Agrônomo: atribuições, regulamentações, inserção social, ética profissional. Legislação profissional na área da Agronomia. Órgãos de Representação profissional da categoria.

Referências Básicas:

BAZZO, Walter Antonio; PEREIRA, Luiz Teixeira do Vale. **Introdução à Engenharia: conceitos, Ferramentas e Comportamentos** 1. ed.: Florianópolis: Editora da UFSC, 2007.

BROOKMAN, Jay B. **Introdução à engenharia: modelagem e solução de problemas**. Rio de Janeiro: LTC, 2010.

LEITE, M. S. S. **Orientação profissional**. São Paulo: Blucher, 2018.

Referências Complementares:

ABBOUD, Antonio Carlos de Souza. **Introdução à agronomia**. Rio de Janeiro: Interciência, 2015. 644 p.

CAVALET, Valdo. **A formação do engenheiro agrônomo em questão**. In: FEAB. Formação Profissional do Engenheiro Agrônomo. Cruz das Almas: Ba. FEAB/CONFEA, 1996.

EHLERS, Eduardo. **O que é agricultura sustentável**. São Paulo: Nobel, 1996.

PONS, Miguel. **A história da agricultura**. Caxias do Sul: Maneco, 1998.

RAMOS FILHO, José de Miranda; PIOVEZAN, Dorvino Antonio. **Introdução dos profissionais do sistema CONFEA/CREA ao mercado de trabalho.** Florianópolis: Insular, 2008.

TAVARES, M. F. F.; SILVEIRA, F. M.; HAVERROTH, E. J.; et al. **Introdução à Agronomia e ao Agronegócio.** Porto Alegre: SAGAH, 2018.

Componente Curricular: Bromatologia

Ementa: Conceito e importância da bromatologia. Estudos dos alimentos: determinação, estudo químico e nutricional de seus constituintes fundamentais.

Referências Básicas:

ARAÚJO, Júlio M. A. **Química de alimentos:** teoria e prática. 3. ed. Viçosa: UFV – Universidade Federal de Viçosa, 2004. 478 p

CECCHI, Heloisa Máscia. **Fundamentos teóricos e práticos em análise de alimentos.** 2. ed. rev. Campinas: UNICAMP, 2003. 207 p.

COULTATE, T. P. **Alimentos:** a química de seus componentes. 3. ed. Porto Alegre: Artmed, 2004. 368 p.

Referências Complementares:

BRUICE, Paula Yurkanis. **Fundamentos de química orgânica.** 2. ed. São Paulo: Pearson Education do Brasil, 2014.

BRINQUES, Graziela Bruschi. **Bioquímica dos alimentos.** São Paulo: Pearson Education do Brasil, 2015.

VASCONCELOS, V. G. **Bromatologia.** São Paulo: Pearson Education do Brasil, 2016.

BONILHA, L. K. **Bases de química dos alimentos.** Curitiba: InterSaberes, 2021.

SALINAS, Rolando D. **Alimentos e nutrição:** introdução à bromatologia. 3. ed. Porto Alegre: Artmed, 2002. 278 p.

Componente Curricular: Produção e Manejo Florestal

Ementa: Introdução à ciência florestal: história, importância econômica, ecológica e social. Florestamentos e reflorestamentos: preservação, implantação e manejo de florestas considerando a integração do meio ambiente. Melhoramento e exploração dos recursos florestais. Princípios dos recursos florestais. Produção de sementes e mudas. Espécies mais utilizadas e seu manejo. Implantação e manejo econômico de florestas plantadas. Sistemas agroflorestais e silvipastoris. Mecanização na produção florestal. Dendrometria. Inventário

Florestal. Elaboração de projetos. Propriedades físico-mecânicas da madeira. Princípios básicos da tecnologia de transformação dos recursos florestais madeireiros e sua aplicação. Legislação Ambiental e Florestal.

Referências Básicas:

Antonio Claudio Davide, Soraya Alvarenga Botelho. **Fundamentos e Métodos de Restauração de Ecossistemas Florestais**. UFLA, 2015.

Carlos Nogueira Souza Junior, Pedro H. S. Brancalion. **Sementes e mudas**. Oficina de Textos, 2016.

Luiz Adriano Maia Cordeiro e outros. **Integração Lavoura-Pecuária-Floresta: 500 Perguntas 500 Respostas**. Embrapa, 2015.

Referências Complementares:

Celso Trindade Et Al. **Gestão e Controle Atividade Florestal**. UFV, 2017.

POLÍZIO JÚNIOR, V. **Novo código florestal: comentado, anotado e comparado** (on line Plataforma Pearson). 3.ed. São Paulo: Rideel, 2016.

BRANCALION, P. H. S. **Restauração florestal**. São Paulo: Oficina de Textos, 2015.

Alberto F. Carrano-Moreira. **Manejo Integrado de Pragas Florestais**. Technical Books, 2014.

Carlos Cardoso Machado. **Colheita Florestal - 3ª Edição**. UFV, 2014.

ARQUITETURA E URBANISMO
Componente Curricular: Comunicação Oral e escrita
Ementa: Fundamentos de comunicação e funções da linguagem. Linguagem verbal e não verbal. A comunicação interpessoal, acadêmica e profissional. Tipos e gêneros textuais. Gêneros acadêmicos. Tópicos gramaticais: ortografia, concordância, conectivos e sintaxe da oração.
Referências Básicas: BLIKSTEIN, I. Falar em público e convencer: técnicas e habilidades (on line Plataforma Pearson). São Paulo: Contexto, 2016. CAMARGO, P. S. de. Liderança e linguagem corporal: técnicas para identificar e aperfeiçoar líderes (on line Plataforma Pearson). São Paulo: Summus, 2018. CUNHA, C.; CINTRA, L. A nova gramática do português contemporâneo . 5. ed. Rio de Janeiro: LexiKon, 2012.
Referências Complementares: ALMEIDA, A. F. de; ALMEIDA, V. S. R. de. Português básico: gramática, redação e texto . 5 ed. São Paulo: Atlas, 2004. MARCUSCHI, L. A. Análise da conversação (on line Plataforma Pearson). 6 ed. São Paulo: Ática, 2007. 94p. MEDEIROS, J. B. Português instrumental: para cursos de contabilidade, economia e administração 4 ed. São Paulo: Atlas, 2000. PERISSÉ, G. A arte da palavra: como criar um estilo pessoal na comunicação escrita (on line Plataforma Pearson). São Paulo: Manole, 2003. PORSCHE, S. C. Leitura, escrita e produção oral: propostas para o ensino superior (on line Plataforma Pearson). Caxias do Sul: EDUCS, 2011.

Componente Curricular: Sistemas estruturais - Concreto
Ementa: Resistência dos materiais: conceitos de tensão, tração, diagramas de tensão / deformação, flambagem. Lei de Hooke e efeitos de temperatura. Carregamento transversal: flexão, cisalhamento e torção. Dimensionamento estrutural. Conceitos fundamentais em análise estrutural. Análise de estruturas isostáticas: esforços e deslocamentos. Análise de estruturas hiperestáticas: métodos das forças e método dos deslocamentos.
Referências Básicas:

ANDRÉ, João Cyro et. Al. **Lições em mecânica das estruturas:** trabalhos virtuais e energia. São Paulo: Oficina de textos, 2011.

PARETO, Luis. **Mecânica e cálculo de estruturas.** São Paulo: Hemus, 2003.

SORIANO, Humberto Lima. **Estática das estruturas.** Rio de Janeiro: Ciência Moderna, 2015.

Referências Complementares:

ALMEIDA, Maria Cascão Ferreira de. **Estruturas isostáticas.** São Paulo: Oficina de textos, 2011.

ENGEL, Heino. **Sistemas de estruturas.** Barcelona: Gustavo Gili, 2012.

HIBBELER, R.C. **Análise das estruturas.** São Paulo: Pearson, 2013.

SALVADORI, Mario. **Por que os edifícios ficam de pé:** a força da arquitetura. São Paulo: Martins Fontes, 2011.

Componente Curricular: Arquitetura Paisagística

Ementa: O paisagismo e sua importância como profissão. Conhecimento da paisagem: conceituação, elementos constituintes, fatores condicionantes e representação gráfica. Procedimentos de intervenção paisagística em escala micro: metodologia, diagnóstico, elaboração de programa e conceituação de projeto, análise do espaço edificado. Elaboração de anteprojeto paisagístico.

Referências Básicas:

BRANCALION, Pedro Henrique Santin. **Restauração florestal.** São Paulo: Oficina de Textos, 2015 (biblioteca virtual Pearson).

BOZZA, Silvana Bighetti. **Criando espaços e Projetos saudáveis.** Barueri, SP: Minha Editora, 2016 (biblioteca virtual Pearson).

LEENHARDT, Jacques (org.). **Nos jardins de Burle Marx.** São Paulo: Perspectiva, 2010.

Referências Complementares:

ABBUD, Benedito. **Criando paisagens:** guia de trabalho em arquitetura paisagística. São Paulo: Senac São Paulo, 2010.

ROBBA, Fábio; MACEDO, Silvio Soares. **Praças brasileiras.** São Paulo: EDUSP, 2010.

ALEX, Sun. **Projeto da praça:** convívio e exclusão no espaço público. São Paulo: Senac São Paulo, 2011.

FARAH, Ivete; SCHLEE, Mônica Bahia; TARDIN, Raquel. **Arquitetura paisagística contemporânea no Brasil.** São Paulo: Senac São Paulo, 2010.

HUTCHISON, Edward. **O desenho no projeto da paisagem**. Barcelona: Gustavo Gili, 2012.

Componente Curricular: Legislação e Incorporação

Ementa: Noções fundamentais sobre aspectos legais que interessem a atividade profissional do Arquiteto e Urbanista. A Arquitetura e Urbanismo como atividade econômica. O profissional atuando como autônomo, empregado ou empregador.

Referências Básicas:

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **Avaliação de custos unitários de construção para incorporação imobiliária e outras disposições para condomínios edilícios: procedimentos**. Rio de Janeiro: ABNT, 2007. (NBR 12721).

Lei nº4.591, de 16 de dezembro de 1964 – Dispõe sobre o Condomínio em Edificações e As Incorporações Imobiliárias.

MEDEIROS JUNIOR, Joaquim da Rocha; FIKER, José. **A Perícia Judicial: como redigir laudos e argumentar dialeticamente**. 4. ed. São Paulo: LEUD, 2013. (347.81067 M488p).

Referências Complementares:

CÓDIGO de defesa do consumidor: Lei n. 8.078, de 11-9-1990. 24. Ed. São Paulo: Atlas, 2013. (343.81071 C669).

SLAIBI, Nagib Filho. **Comentários à Nova Lei do Inquilinato**. 10. Ed. Rio de Janeiro: Forense, 2010. (341.8104344 S64c).

FILOMENO, José Geraldo Brito. **Curso Fundamental de Direito do Consumidor**. 2 Ed. São Paulo: Atlas, 2008. (343.08 F488c).

MATTOS, Aldo Dórea. **Patrimônio de afetação na incorporação imobiliária: mais proteção para o adquirente**. 2 Ed. São Paulo: Pini, 2013.(346.04 M444p).

ALMEIDA, João Batista de. **A proteção jurídica do consumidor**. 5. ed. São Paulo: Saraiva, 2006. (343.81078 A447p).

DIREITO

Componente Curricular: História do Direito - 2019

Ementa: Os desafios dos novos direitos para a ciência jurídica. O mundo e suas tradições jurídicas. Direito e sociedade na antiguidade. O pensamento jurídico medieval: o direito entre os saberes e o poder de uma época. A modernidade: o surgimento das concepções científicas e seus efeitos sobre o direito. O sistema jurídico brasileiro: sua formação e evolução. História e cultura afro-brasileira, indígena e étnico-racial.

Referências Básicas:

LOPES, José Reinaldo de Lima. **O direito na história:** lições introdutórias. 5. ed. São Paulo: Atlas, 2014. 467 p.

PALMA, Rodrigo Freitas. **História do direito.** 9. ed. São Paulo: Saraiva Jur, 2022. 574 p. [2019].

WOLKMER, Antonio Carlos. **História do direito no Brasil.** 9. ed. rev. atual. Rio de Janeiro: Forense, c2015. 207 p. [2005].

Referências Complementares:

FUNDAMENTOS de história do direito. 9. ed. rev. ampl. Belo Horizonte: Del Rey, 2016. 576 p.

DAVID, René. **Os grandes sistemas do direito contemporâneo.** 5. ed. São Paulo: Livraria Martins Fontes Editora Ltda, 2014. 687 p.

MACIEL, J. F. R.; AGUIAR, R. **Manual de História do Direito.** São Paulo: Saraiva, 2019. E-book.

CASTRO, Flávia Lages de. **História do direito geral e Brasil.** 6. ed. Rio de Janeiro: Lumen Juris, 2008. 578 p.

KLABIN, Aracy Augusta Leme. **História geral do direito.** São Paulo: Editora Revista dos Tribunais, 2004. 374 p.

Componente Curricular: História do Direito - 2021

Ementa: Os desafios dos novos direitos para a ciência jurídica. O mundo e suas tradições jurídicas. Direito e sociedade na antiguidade. O pensamento jurídico medieval: o direito entre os saberes e o poder de uma época. A modernidade: o surgimento das concepções científicas e seus efeitos sobre o direito. O sistema jurídico brasileiro: sua formação e evolução. História e cultura afro-brasileira, indígena e étnico-racial.

Referências Básicas:

LOPES, José Reinaldo de Lima. O direito na história: lições introdutórias. 5. ed. São Paulo: Atlas, 2014. 467 p.

PALMA, Rodrigo Freitas. História do direito. 9. ed. São Paulo: Saraiva Jur, 2022. 574 p. [2019].

WOLKMER, Antonio Carlos. História do direito no Brasil. 9. ed. rev. atual. Rio de Janeiro: Forense, c2015. 207 p. [2005].

Referências Complementares:

FUNDAMENTOS de história do direito. 9. ed. rev. ampl. Belo Horizonte: Del Rey, 2016. 576 p.

DAVID, René. **Os grandes sistemas do direito contemporâneo.** 5. ed. São Paulo: Livraria Martins Fontes Editora Ltda, 2014. 687 p.

MACIEL, J. F. R.; AGUIAR, R. **Manual de História do Direito.** São Paulo: Saraiva, 2019. E-book.

CASTRO, Flávia Lages de. **História do direito geral e Brasil.** 6. ed. Rio de Janeiro: Lumen Juris, 2008. 578 p.

KLABIN, Aracy Augusta Leme. **História geral do direito.** São Paulo: Editora Revista dos Tribunais, 2004. 374 p.

Componente Curricular: Ciência Política: Estado e Constituição - 2019

Ementa: A formação do Estado moderno. Os elementos do Estado moderno. Estado e constituição. Direito constitucional, constituição. Sistema constitucional. Normas constitucionais. Hermenêutica constitucional. Constitucionalismo moderno. Desafios da constituição e sua força normativa. Poder constituinte originário e derivado. Elementos e histórico das constituições brasileiras.

Referências Básicas:

LENZA, Pedro. **Direito constitucional esquematizado.** 27. ed. São Paulo: Saraiva Jur, 2022. 1521 p. (Esquematizado). [2019; 2020; 2021].

BONAVIDES, Paulo. **Curso de direito constitucional:** (em apêndice texto da constituição federal de 1998, com as emendas constitucionais até a de n. 95, de 15.12.2016). 32. ed. atual. São Paulo: Malheiros, 2017. 864 p. [2003].

MALUF, Sahid. **Teoria geral do estado.** 36. ed. São Paulo: Saraiva Educação, 2022. 417 p. [2017].

Referências Complementares:

MENDES, Gilmar Ferreira; BRANCO, Paulo Gustavo Gonet. **Curso de direito constitucional**. 17. ed. São Paulo: Saraiva Jur, 2022. [2017;2020;2021].

DALLARI, Dalmo de Abreu. **Elementos de teoria geral do estado**. 33. ed. São Paulo: Saraiva, 2016. 304 p.

FERREIRA FILHO, Manoel Gonçalves. **Curso de direito constitucional**. 40. ed. São Paulo: Editora Saraiva, 2015. 448 p.

HOBBS, Thomas. **Leviatã: ou matéria, forma e poder de um estado eclesiástico e civil**. São Paulo: Martin Claret, 2003. 519 p. [2020; 2014].

MONTESQUIEU, Charles de Secondat. **O espírito das leis: as formas de governo; a federação; a divisão de poderes**. 9. ed. São Paulo: Saraiva, 2008. 231 p.

Componente Curricular: Ciência Política: Teoria do Estado - 2021

Ementa: A formação do Estado moderno. Os elementos do Estado moderno. Estado e constituição. Direito constitucional, constituição. Sistema constitucional. Normas constitucionais. Hermenêutica constitucional. Constitucionalismo moderno. Desafios da constituição e sua força normativa. Poder constituinte originário e derivado. Elementos e histórico das constituições brasileiras.

Referências Básicas:

LENZA, Pedro. **Direito constitucional esquematizado**. 27. ed. São Paulo: Saraiva Jur, 2022. 1521 p. (Esquematizado). [2019; 2020; 2021].

BONAVIDES, Paulo. **Curso de direito constitucional: (em apêndice texto da constituição federal de 1998, com as emendas constitucionais até a de n. 95, de 15.12.2016)**. 32. ed. atual. São Paulo: Malheiros, 2017. 864 p. [2003].

MALUF, Sahid. **Teoria geral do estado**. 36. ed. São Paulo: Saraiva Educação, 2022. 417 p. [2017].

Referências Complementares:

MENDES, Gilmar Ferreira; BRANCO, Paulo Gustavo Gonet. **Curso de direito constitucional**. 17. ed. São Paulo: Saraiva Jur, 2022. [2017;2020;2021].

DALLARI, Dalmo de Abreu. **Elementos de teoria geral do estado**. 33. ed. São Paulo: Saraiva, 2016. 304 p.

FERREIRA FILHO, Manoel Gonçalves. **Curso de direito constitucional**. 40. ed. São Paulo: Editora Saraiva, 2015. 448 p.

HOBBS, Thomas. **Leviatã:** ou matéria, forma e poder de um estado eclesiástico e civil. São Paulo: Martin Claret, 2003. 519 p. [2020; 2014].

MONTESQUIEU, Charles de Secondat. **O espírito das leis:** as formas de governo; a federação; a divisão de poderes. 9. ed. São Paulo: Saraiva, 2008. 231 p.

Componente Curricular: Sociologia e Antropologia do Direito - 2019

Ementa: História e origem do pensamento sociológico. Clássicos da sociologia: Comte, Durkheim, Marx e Weber. Conceitos sociológicos: indústria cultural, direito e ideologia e representação social. Sociologia do direito. Relação da sociologia do direito e sociedade. As funções sociais do direito. Direito e mudança social. Conceito de antropologia: cultura e etonologia. Antropologia jurídica. Antropologia no Brasil. Raízes culturais brasileiras: identidade cultural, direito, movimentos étnicos. História e cultura afro-brasileira e indígena. Pluralismo cultural, alteridade e tolerância. Os desafios humanos em relação à prática do direito.

Referências Básicas:

IAMUNDO, Eduardo. **Sociologia e antropologia do direito.** São Paulo: Saraiva, 2013. 243 p.

LAKATOS, Eva Maria; MARCONI, Marina de Andrade. **Sociologia geral.** 7. ed. rev. e ampl. São Paulo: Atlas, 1999. 373 p.

AZEVEDO, Plauto Faraco de. **Aplicação do direito e contexto social.** 3. ed. rev. atual. e ampl. São Paulo: Revista dos Tribunais, 2014. 175 p.

Referências Complementares:

ARON, Raymond. **As etapas do pensamento sociológico.** 7. ed. São Paulo: M. Fontes, 2008. 884 p. (Tópicos.). [2002].

FOUCAULT, Michel. **Vigiar e punir:** nascimento da prisão. 28. Ed. Petrópolis: Editora Vozes Ltda., 2004. 262 p.

BOURDIEU, Pierre. **O poder simbólico.** 12.ed. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2009. 311 p.

FARIA, José Eduardo; CAMPILONGO, Celso Fernandes. **A sociologia jurídica no Brasil.** Porto Alegre: Sergio Antonio Fabris Editor, 1991. 61 p.

CASTRO, Celso Antonio Pinheiro de. **Sociologia do direito:** fundamentos de sociologia geral, sociologia aplicada ao direito. 8. ed. São Paulo: Atlas S.A., 2003. 364 p.

Componente Curricular: Sociologia e Antropologia do Direito - 2021

Ementa: História e origem do pensamento sociológico. Clássicos da sociologia: Comte, Durkheim, Marx e Weber. Conceitos sociológicos: indústria cultural, direito e ideologia e representação social. Sociologia do direito. Relação da sociologia do direito e sociedade. As funções sociais do direito. Direito e mudança social. Conceito de antropologia: cultura e etonologia. Antropologia jurídica. Antropologia no Brasil. Raízes culturais brasileiras: identidade cultural, direito, movimentos étnicos. História e cultura afro-brasileira e indígena. Pluralismo cultural, alteridade e tolerância. Os desafios humanos em relação à prática do direito.

Referências Básicas:

IAMUNDO, Eduardo. **Sociologia e antropologia do direito**. São Paulo: Saraiva, 2013. 243 p.

LAKATOS, Eva Maria; MARCONI, Marina de Andrade. **Sociologia geral**. 7. ed. rev. e ampl. São Paulo: Atlas, 1999. 373 p.

AZEVEDO, Plauto Faraco de. **Aplicação do direito e contexto social**. 3. ed. rev. atual. e ampl. São Paulo: Revista dos Tribunais, 2014. 175 p.

Referências Complementares:

ARON, Raymond. **As etapas do pensamento sociológico**. 7. ed. São Paulo: M. Fontes, 2008. 884 p. (Tópicos.). [2002].

FOUCAULT, Michel. **Vigiar e punir: nascimento da prisão**. 28. Ed. Petrópolis: Editora Vozes Ltda., 2004. 262 p.

BOURDIEU, Pierre. **O poder simbólico**. 12.ed. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2009. 311 p.

FARIA, José Eduardo; CAMPILONGO, Celso Fernandes. **A sociologia jurídica no Brasil**. Porto Alegre: Sergio Antonio Fabris Editor, 1991. 61 p.

CASTRO, Celso Antonio Pinheiro de. **Sociologia do direito: fundamentos de sociologia geral, sociologia aplicada ao direito**. 8. ed. São Paulo: Atlas S.A., 2003. 364 p.

Componente Curricular: Ética e Relações Humanas - 2019

Ementa: Conceito de ética e moral. Relações interpessoais nas organizações, na família e no trabalho. A historicidade e a pluralidade cultural dos valores éticos. A função do ser político e social do cidadão. Ética no mundo contemporâneo. Liberdade, consciência e

responsabilidade. Ética e Direito. Profissões jurídicas e seus campos de atuação. Ética Profissional no âmbito das diversas profissões jurídicas.

Referências Básicas:

BITTAR, Eduardo C. B. **Curso de ética jurídica:** ética geral e profissional - de acordo com as leis n. 13.245 e 13.247, de 12 de janeiro de 2016, e o novo código de ética e disciplina da OAB (resolução n. 2, de 19 de outubro de 2015). 13. ed. São Paulo: Saraiva, 2016. 600 p.

LÔBO, Paulo. **Comentários ao estatuto da advocacia e da OAB.** 15. ed. São Paulo: Saraiva Jur, 2023.

NALINI, José Renato. **Ética geral e profissional.** 13. ed. rev. atual. e ampl. São Paulo: Revista dos Tribunais, 2016. 864 p.

Referências Complementares:

CHAUI, Marilena. **Convite à filosofia.** 14. ed. São Paulo: Ática, 2014. 520 p. [2003].

COSTA, Elcias Ferreira da. **Deontologia jurídica:** ética das profissões jurídicas. 4.ed. Rio de Janeiro: Forense, 2013. 374 p.

PERELMAN, Chaïm. **Ética e direito.** 2. ed. São Paulo: Livraria Martins Fontes Editora Ltda, 2005. 722 p. (Justiça e direito.).

ROQUE, Sebastião José. **Deontologia jurídica:** (ética profissional do advogado). São Paulo: Ícone, 2009. 319 p. (Coleção elementos de direito).

Componente Curricular: Ética e Relações Humanas - 2021

Ementa: Conceito de ética e moral. Relações interpessoais nas organizações, na família e no trabalho. A historicidade e a pluralidade cultural dos valores éticos. A função do ser político e social do cidadão. Ética no mundo contemporâneo. Liberdade, consciência e responsabilidade. Ética e Direito. Profissões jurídicas e seus campos de atuação. Ética Profissional no âmbito das diversas profissões jurídicas.

Referências Básicas:

BITTAR, Eduardo C. B. **Curso de ética jurídica:** ética geral e profissional - de acordo com as leis n. 13.245 e 13.247, de 12 de janeiro de 2016, e o novo código de ética e disciplina da OAB (resolução n. 2, de 19 de outubro de 2015). 13. ed. São Paulo: Saraiva, 2016. 600 p.

LÔBO, Paulo. **Comentários ao estatuto da advocacia e da OAB.** 15. ed. São Paulo: Saraiva Jur, 2023.

NALINI, José Renato. **Ética geral e profissional.** 13. ed. rev. atual. e ampl. São Paulo: Revista dos Tribunais, 2016. 864 p.

Referências Complementares:

CHAUI, Marilena. **Convite à filosofia**. 14. ed. São Paulo: Ática, 2014. 520 p. [2003].

COSTA, Elcias Ferreira da. **Deontologia jurídica: ética das profissões jurídicas**. 4.ed. Rio de Janeiro: Forense, 2013. 374 p.

PERELMAN, Chaïm. **Ética e direito**. 2. ed. São Paulo: Livraria Martins Fontes Editora Ltda, 2005. 722 p. (Justiça e direito.).

ROQUE, Sebastião José. **Deontologia jurídica: (ética profissional do advogado)**. São Paulo: Ícone, 2009. 319 p. (Coleção elementos de direito).

Componente Curricular: Meios de Solução de Conflitos - 2019

Ementa: Teoria dos conflitos. Formas autônomas e heterônomas de tratamentos de conflitos. Negociação. Conciliação. Mediação. Arbitragem.

Referências Básicas:

ROBERTO PORTUGAL BACELLAR. **Mediação e arbitragem**. Contentus 2020 94 p.

CALMON, Petronio. **Fundamentos da mediação e da conciliação**. 2.ed. Brasília: Gazeta Jurídica, 2013. 240 p.

GUILHERME, Luiz Fernando do Vale de Almeida. **Manual de arbitragem e mediação: conciliação e negociação**. 5. ed. São Paulo: Saraiva Educação, 2020. 463 p. (2ª Tiragem (2020).).

Referências Complementares:

BUHR, Alexandre Dittrich. **A arte do pacificador**. 2.ed.revisada. Florianópolis: Conceito Editorial, 2007. 109 p.

CAPPELLETTI, Mauro; GARTH, Bryant. **Acesso à justiça**. 1. ed. Porto Alegre: FABRIS, 1988. 168 p.

PINHO, Humberto Dalla Bernardina de. **Direito processual civil contemporâneo vol.1: teoria geral do processo**. 8.ed. São Paulo: Saraiva, 2018. 1072 p. (1).

SCAVONE JUNIOR, Luiz Antonio. **Manual de arbitragem: mediação e conciliação**. 5. ed. rev. atual. ampl. Rio de Janeiro: Forense, 2014.

VASCONCELOS, Carlos Eduardo de. **Mediação de conflitos e práticas restaurativas: modelos, processos, ética e aplicações**. 3. ed.rev. atual. ampl. São Paulo: Método, 2014. 295 p.

Componente Curricular: Meios de Solução de Conflitos - 2021

Ementa: Teoria dos conflitos. Formas autônomas e heterônomas de tratamentos de conflitos. Negociação. Conciliação. Mediação. Arbitragem.

Referências Básicas:

ROBERTO PORTUGAL BACELLAR. **Mediação e arbitragem**. Contentus 2020 94 p.
CALMON, Petronio. **Fundamentos da mediação e da conciliação**. 2.ed. Brasília: Gazeta Jurídica, 2013. 240 p.
GUILHERME, Luiz Fernando do Vale de Almeida. **Manual de arbitragem e mediação: conciliação e negociação**. 5. ed. São Paulo: Saraiva Educação, 2020. 463 p. (2ª Tiragem (2020)).

Referências Complementares:

BUHR, Alexandre Dittrich. **A arte do pacificador**. 2.ed.revisada. Florianópolis: Conceito Editorial, 2007. 109 p.
CAPPELLETTI, Mauro; GARTH, Bryant. **Acesso à justiça**. 1. ed. Porto Alegre: FABRIS, 1988. 168 p.
PINHO, Humberto Dalla Bernardina de. **Direito processual civil contemporâneo vol.1: teoria geral do processo**. 8.ed. São Paulo: Saraiva, 2018. 1072 p. (1).
SCAVONE JUNIOR, Luiz Antonio. **Manual de arbitragem: mediação e conciliação**. 5. ed. rev. atual. ampl. Rio de Janeiro: Forense, 2014.
VASCONCELOS, Carlos Eduardo de. **Mediação de conflitos e práticas restaurativas: modelos, processos, ética e aplicações**. 3. ed.rev. atual. ampl. São Paulo: Método, 2014. 295 p.

Componente Curricular: Teoria Geral do Processo - 2019

Ementa: Formas de tratamento de conflito. Noções gerais do processo civil. Interpretação do Direito Processual. Normas fundamentais do direito processual. Jurisdição e competência. Ação processual. Processo. Sujeitos do processo e seus atos. Prazos. Organização Judiciária.

Referências Básicas:

BUENO, Cassio Scarpinella. **Manual de direito processual civil: volume único**. 7. ed. São Paulo: Saraiva Educação, 2021. 984 p.
CINTRA, Antonio Carlos de Araújo. **Teoria geral do processo**. 13.ed. Sant´ Ana do Livramento: Malheiros, 1996. 364 p. [1996; 1988; 1981; 1976].

TESHEINER, José Maria Rosa; THAMAY, Rennan Faria Krüger. **Teoria geral do processo**. 7.ed. São Paulo: Saraiva Jur, 2022. 638 p. [2020; 2021].

Referências Complementares:

CAPPELLETTI, Mauro; GARTH, Bryant. **Acesso à justiça**. 1. ed. Porto Alegre: FABRIS, 1988. 168 p.

DIDIER JR, Fredie. **Curso de direito processual civil: introdução ao direito processual civil, parte geral e processo de conhecimento**. 20. Ver., atual. E ampl. Salvador: JusPODIVM, 2018. 895 p. (1). [2017].

PINHO, Humberto Dalla Bernardina de. **Direito processual civil contemporâneo vol.1: teoria geral do processo**. 8.ed. São Paulo: Saraiva, 2018. 1072 p. (1).

THEODORO JÚNIOR, Humberto. **Curso de direito processual civil: teoria geral do direito processual civil; processo de conhecimento; procedimento comum**. 58. ed. rev., atual. e ampl. Rio de Janeiro: Forense, 2017. 1256 p. (I).

MARINONI, Luiz Guilherme; ARENHART, Sérgio Cruz; MITIDIERO, Daniel. **Novo curso de processo civil volume 1: teoria do processo civil**. 3. ed. rev., atual. e ampl. São Paulo: Revista dos Tribunais, 2017. 640 p. (Curso de processo civil. 1).

Componente Curricular: Teoria Geral do Processo - 2021

Ementa: Formas de tratamento de conflito. Noções gerais do processo civil. Interpretação do Direito Processual. Normas fundamentais do direito processual. Jurisdição e competência. Ação processual. Processo. Sujeitos do processo e seus atos. Prazos. Organização Judiciária.

Referências Básicas:

BUENO, Cassio Scarpinella. **Manual de direito processual civil: volume único**. 7. ed. São Paulo: Saraiva Educação, 2021. 984 p.

CINTRA, Antonio Carlos de Araújo. **Teoria geral do processo**. 13.ed. Sant´ Ana do Livramento: Malheiros, 1996. 364 p. [1996; 1988; 1981; 1976].

TESHEINER, José Maria Rosa; THAMAY, Rennan Faria Krüger. **Teoria geral do processo**. 7.ed. São Paulo: Saraiva Jur, 2022. 638 p. [2020; 2021].

Referências Complementares:

CAPPELLETTI, Mauro; GARTH, Bryant. **Acesso à justiça**. 1. ed. Porto Alegre: FABRIS, 1988. 168 p.

DIDIER JR, Fredie. **Curso de direito processual civil:** introdução ao direito processual civil, parte geral e processo de conhecimento. 20. Ver., atual. E ampl. Salvador: JusPODIVM, 2018. 895 p. (1). [2017].

PINHO, Humberto Dalla Bernardina de. **Direito processual civil contemporâneo vol.1:** teoria geral do processo. 8.ed. São Paulo: Saraiva, 2018. 1072 p. (1).

THEODORO JÚNIOR, Humberto. **Curso de direito processual civil:** teoria geral do direito processual civil; processo de conhecimento; procedimento comum. 58. ed. rev., atual. e ampl. Rio de Janeiro: Forense, 2017. 1256 p. (I).

MARINONI, Luiz Guilherme; ARENHART, Sérgio Cruz; MITIDIERO, Daniel. **Novo curso de processo civil volume 1:** teoria do processo civil. 3. ed. rev., atual. e ampl. São Paulo: Revista dos Tribunais, 2017. 640 p. (Curso de processo civil. 1).

ENGENHARIA ELÉTRICA

Componente Curricular: Sistemas de Energia I

Ementa: Situação brasileira e mundial de produção de energia. O mercado de energia elétrica e os órgãos regulamentadores. Análise de custos com energia elétrica. Memória de Massa. Representação de sistemas elétricos. Utilização de sistema Por Unidade (PU). Fundamentos de transmissão de energia elétrica, modelagem dos elementos e representação dos sistemas elétricos, análise de fluxo de potência.

Referências Básicas:

GOMEZ, Expósito Antonio. **Sistemas de energia**. LTC, 2011.

STEVENSON, William D. **Elementos de análise de sistemas de potência**. São Paulo: McGraw-Hill do Brasil.

KAGAN, Nelson. **Introdução aos sistemas de distribuição de energia elétrica**. 2.ed. São Paulo: Blucher, 2010.

Referências Complementares:

MOURA, Ailson P. de; MOURA, Adriano Aron F. de; ROCHA, Ednardo P. da. **Análise de fluxo de carga em sistemas de potência**: engenharia de sistemas de potência. São Paulo: Artliber, 2018.

BRAGA, Rodrigo Bernardes. **Setor Elétrico Brasileiro**: visão crítica da geração de energia. Dplacido, 2016.

ZANETTA JR., Luiz Cera. **Fundamentos de sistemas elétricos de potência**. São Paulo: Livraria da física, 2006.

GEDRA, Ricardo Luiz; BARROS, Benjamin F. de; BORELLI, Reinaldo. **Geração, Transmissão, Distribuição e Consumo de Energia Elétrica** - Série Eixos. Érica, MONTICELLI, Alcir; GARCIA, Ariovaldo. **Introdução A Sistemas de Energia Elétrica**. 2. ed. Unicamp, 2011.

Componente Curricular: Projetos e Instalações Elétricas I

Ementa: Concepção de projeto elétrico. Determinação da carga e demanda elétrica. Divisão de circuitos elétricos. Dimensionamento de condutores e linhas elétricas. Cálculo da queda de tensão. Proteção de circuitos elétricos de baixa tensão. Proteção contra surtos de tensão. Dimensionamento do sistema de aterramento elétrico de baixa tensão. Materiais e componentes elétricos para instalações prediais e residenciais (condutores, disjuntores, relés,

interruptores, lâmpadas, fusíveis). Normas técnicas. Luminotécnica. Leitura e interpretação de projetos elétricos. Projetos e ergonomia.

Referências Básicas:

COTRIM, Ademaro A. M. B.; Grimoni, José Aquiles Baesso. **Instalações elétricas**. 5. Ed. São Paulo: Pearson, 2013.

CREDER, Hélio. **Instalações elétricas**. 15. Ed. LTC, 2007.

LIMA FILHO, Domingos Leite. **Projetos de instalações elétricas prediais**. 12. ed.:São Paulo: Érica, 2013.

Referências Complementares:

CRUZ, Eduardo Cesar Alves. **Instalações Elétricas: fundamentos, prática e projetos em Instalações residenciais e comerciais**. Érica, 2012.

CARVALHO JUNIOR, Roberto de. **Instalações elétricas e o projeto de Arquitetura**. 6. ed. São Paulo: Blucher, 2015.

CAVALIN, Geraldo. **Instalações Elétricas Prediais**. Érica, 2017.

MAMEDE FILHO, João. **Instalações elétricas industriais: de acordo com a Norma Brasileira NBR 5419:2015** 9. ed.:Rio de Janeiro: LTC - Livros Técnicos e Científicos, 2017.

NEGRISOLI, Manoel E M. **Instalações Elétricas: projetos prediais em baixa tensão**. Edgard Blucher, 1987.

ENGENHARIA MECÂNICA
Componente Curricular: Motores
Ementa: Motores Automotivos. Sistema de Alimentação. Sistema de Arrefecimento. Sistema de Lubrificação. Sistema de Ignição. Motores Diesel. Outros Motores. Aulas Laboratoriais. Combustíveis e combustão.
Referências Básicas: BRUNETTI, Franco. Motores de combustão interna - Volume 1. São Paulo: Blucher, 2012. BRUNETTI, Franco. Motores de combustão interna - Volume 2. São Paulo: Blucher, 2012. MARTINS, Jorge. Motores de combustão interna . Edição: 4. ed.. ed.: Portugal: Publindústria, 2004.
Referências Complementares: Departamento de mudanças climáticas, Ministério do Meio Ambiente. 1º inventário nacional de emissões atmosféricas por veículos automotores rodoviários: relatório final. São Paulo: Instituto de Energia e Meio Ambiente, 2011. BOLES, Michael A.; ÇENGEL, Yunus A. Termodinâmica . Edição: 7. ed.. ed.: Porto Alegre: McGraw-Hill, 2013. BORGNAKKE, Claus; SONNTAG, Richard; VAN WYLEN, Gordon. Fundamentos da termodinâmica clássica . São Paulo: Blucher, 1995. FILIPPO FILHO, Guilherme. Máquinas térmicas estáticas e dinâmicas: fundamentos de termodinâmica, características operacionais e aplicações . São Paulo: Érica, 2014. INCROPERA, Frank P. et. al. Fundamentos de transferência de calor e de massa . Edição: 6. ed. ed.: Rio de Janeiro: LTC - Livros Técnicos e Científicos, 2011.

MEDICINA VETERINÁRIA

Componente Curricular: Saúde Pública e Defesa Sanitária Animal - 2019

Ementa: Fundamentos em saúde pública, principais doenças transmissíveis entre animais e humanos, conceito e classificação de zoonoses, diretrizes de saúde no enfoque da Organização Mundial de Saúde, planos nacionais de sanidade animal, vigilância sanitária em alimentos, participação do médico veterinário no sistema único de saúde, animais como facilitadores sociais.

Referências Básicas:

BRASIL, MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO.

Manual de Legislação: programas nacionais de saúde animal do Brasil. Brasília, DF: MAPA/SDA/DSA; 2009. 440 p. Disponível em: <https://pergamum.uceff.edu.br/pergamumweb/vinculos/00003f/00003f2f.pdf>. Acesso em: 29 ago. 2022.

QUINN, P. J. **Microbiologia veterinária e doenças infecciosas**. Porto Alegre: Artmed, 2007. 512 p. [2005]

THRUSFIELD, Michael. **Epidemiologia veterinária**. 2. ed. São Paulo: ROCA, 2004. 556 p.

Referências Complementares:

COURA, José Rodrigues (ed.). **Dinâmica das doenças infecciosas e parasitárias vol. 1**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2005. 1132 p.

COURA, José Rodrigues (ed.). **Dinâmica das doenças infecciosas e parasitárias vol. 2**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2005. 2025 p.

FLORES, Eduardo Furtado (org.). **Virologia veterinária**. Santa Maria: UFSM, 2007. 888 p.

ROUQUAYROL, Maria Zélia. **Rouquayrol: epidemiologia & saúde**. 8. ed. Rio de Janeiro: MedBook, 2018. 719 p.

SLOSS, Margaret W. **Parasitologia clínica veterinária**. 6. ed. São Paulo: Manole, 1999. 198 p.

ZEE, Yuan Chung. **Microbiologia veterinária**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2012. 446 p.

Componente Curricular: Saúde Pública e Defesa Sanitária Animal 2022

Ementa: Fundamentos em saúde pública, principais doenças transmissíveis entre animais e humanos, conceito e classificação de zoonoses, diretrizes de saúde no enfoque da Organização Mundial de Saúde, planos nacionais de sanidade animal, vigilância sanitária em alimentos, participação do médico veterinário no sistema único de saúde, animais como facilitadores sociais.

Referências Básicas:

BRASIL, MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO. **Manual de Legislação:** programas nacionais de saúde animal do Brasil. Brasília, DF: MAPA/SDA/DSA; 2009. 440 p. Disponível em: <https://pergamum.uceff.edu.br/pergamumweb/vinculos/00003f/00003f2f.pdf>. Acesso em: 29 ago. 2022.

QUINN, P. J. **Microbiologia veterinária e doenças infecciosas**. Porto Alegre: Artmed, 2007. 512 p. [2005]

THRUSFIELD, Michael. **Epidemiologia veterinária**. 2. ed. São Paulo: ROCA, 2004. 556 p.

Referências Complementares:

COURA, José Rodrigues (ed.). **Dinâmica das doenças infecciosas e parasitárias vol. 1**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2005. 1132 p.

COURA, José Rodrigues (ed.). **Dinâmica das doenças infecciosas e parasitárias vol. 2**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2005. 2025 p.

FLORES, Eduardo Furtado (org.). **Virologia veterinária**. Santa Maria: UFSM, 2007. 888 p.

ROUQUAYROL, Maria Zélia. **Rouquayrol: epidemiologia & saúde**. 8. ed. Rio de Janeiro: MedBook, 2018. 719 p.

SLOSS, Margaret W. **Parasitologia clínica veterinária**. 6. ed. São Paulo: Manole, 1999. 198 p.

ZEE, Yuan Chung. **Microbiologia veterinária**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2012. 446 p.

Componente Curricular: Animais silvestres - 2019

Ementa: Particularidades fisiológicas e anatômicas das espécies de aves, répteis e mamíferos. Identificação das espécies. Condicionamento e enriquecimento ambiental.

Referências Básicas:

FEITOSA, Francisco Leydson F. (org.). **Semiologia veterinária: a arte do diagnóstico: cães, gatos, eqüinos, ruminantes e silvestres**. 2. ed. São Paulo: ROCA, 2008.

JEPSON, Lance. **Clínica de animais exóticos: referência rápida**. Rio de Janeiro: Elsevier, 2010.

OLIVEIRA, Paulo Marcos Agria de. **Animais silvestres e exóticos na clínica particular**. São Paulo: ROCA, 2003.

Referências Complementares:

AGUILAR, Roberto F.; HERNÁNDEZ-DIVERS, Sonia M.; HERNÁNDEZ-DIVERS, Stephen J. **Atlas de medicina, terapêutica e patologia de animais exóticos**. São Paulo: INTERBOOK, 2007.

BAYS, Teresa Bradley; LIGHTFOOT, Teresa; MAYER, Jörg. **Comportamento de animais exóticos de companhia: aves, répteis e mamíferos de pequeno porte**. São Paulo: ROCA, 2009.

CARPENTER, James W. **Formulário de animais exóticos**. 3. ed. São Paulo: MedVet, 2010.

CUBAS, Zalmir Silvino; SILVA, Jean Carlos Ramos; CATÃO-DIAS, José Luiz. **Tratado de animais selvagens: medicina veterinária**. São Paulo: ROCA, 2007.

DYCE, K. M. **Tratado de anatomia veterinária**. Rio de Janeiro: Elsevier, 2012.

Componente Curricular: Animais silvestres - 2022

Ementa: Particularidades fisiológicas e anatômicas das espécies de aves, répteis e mamíferos. Identificação das espécies. Condicionamento e enriquecimento ambiental.

Referências Básicas:

FEITOSA, Francisco Leydson F. (org.). **Semiologia veterinária: a arte do diagnóstico: cães, gatos, eqüinos, ruminantes e silvestres**. 2. ed. São Paulo: ROCA, 2008.

JEPSON, Lance. **Clínica de animais exóticos: referência rápida**. Rio de Janeiro: Elsevier, 2010.

OLIVEIRA, Paulo Marcos Agria de. **Animais silvestres e exóticos na clínica particular**. São Paulo: ROCA, 2003.

Referências Complementares:

AGUILAR, Roberto F.; HERNÁNDEZ-DIVERS, Sonia M.; HERNÁNDEZ-DIVERS, Stephen J. **Atlas de medicina, terapêutica e patologia de animais exóticos**. São Paulo: INTERBOOK, 2007.

BAYS, Teresa Bradley; LIGHTFOOT, Teresa; MAYER, Jörg. **Comportamento de animais exóticos de companhia:** aves, répteis e mamíferos de pequeno porte. São Paulo: ROCA, 2009.

CARPENTER, James W. **Formulário de animais exóticos.** 3. ed. São Paulo: MedVet, 2010.

CUBAS, Zalmir Silvino; SILVA, Jean Carlos Ramos; CATÃO-DIAS, José Luiz. **Tratado de animais selvagens:** medicina veterinária. São Paulo: ROCA, 2007.

DYCE, K. M. Tratado de anatomia veterinária. Rio de Janeiro: Elsevier, 2012.

Componente Curricular: Bem-Estar e Comportamento Animal - 2019

Ementa: Conceitos de bem-estar animal. Avaliação do bem-estar e as cinco liberdades. Indicadores fisiológicos, imunológicos e de produção. Indicadores comportamentais. Bem-estar de animais de companhia. Bem-estar de animais utilizados no estudo, esporte, trabalho e entretenimento. Bem-estar de animais utilizados na produção. Relação homem-animal.

Referências Básicas:

CARTHY, J. D. **Comportamento animal.** São Paulo: EPU, 1980. 79 p. (Temas de biologia; 14).

CUNNINGHAM, James G. **Tratado de fisiologia veterinária.** 3. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004. 579 p.

LEVAI, Laerte Fernando. **Direito dos animais.** 2. ed. rev. ampl. e atual. Campos do Jordão: Mantiqueira, 2004. 159 p.

Referências Complementares:

SCHMIDT-NIELSEN, Knut. **Fisiologia animal:** adaptação e meio ambiente. 5. ed. São Paulo: Santos, 2011. 611 p. [2002].

FIGUEIREDO, Guilherme José Purvin de. **Curso de direito ambiental.** 6. ed. rev. atual. e ampl. São Paulo: Revista dos Tribunais, 2013. 589 p.

BAYS, Teresa Bradley; LIGHTFOOT, Teresa; MAYER, Jörg. **Comportamento de animais exóticos de companhia:** aves, répteis e mamíferos de pequeno porte. São Paulo: ROCA, 2009. 304 p.

NANKERVIS, K. J. **Comportamento equino:** princípios e prática. São Paulo: Roca, 2005. 213 p.

DEAG, John M. **O comportamento social dos animais.** São Paulo: EPU, 1981. 118 p. (Temas de biologia; 26).

Componente Curricular: Bem-Estar e Comportamento Animal - 2022

Ementa: Conceitos de bem-estar animal. Avaliação do bem-estar e as cinco liberdades. Indicadores fisiológicos, imunológicos e de produção. Indicadores comportamentais. Bem-estar de animais de companhia. Bem-estar de animais utilizados no estudo, esporte, trabalho e entretenimento. Bem-estar de animais utilizados na produção. Relação homem-animal.

Referências Básicas:

CARTHY, J. D. **Comportamento animal**. São Paulo: EPU, 1980. 79 p. (Temas de biologia; 14).

CUNNINGHAM, James G. **Tratado de fisiologia veterinária**. 3. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004. 579 p.

LEVAI, Laerte Fernando. **Direito dos animais**. 2. ed. rev. ampl. e atual. Campos do Jordão: Mantiqueira, 2004. 159 p.

Referências Complementares:

SCHMIDT-NIELSEN, Knut. **Fisiologia animal: adaptação e meio ambiente**. 5. ed. São Paulo: Santos, 2011. 611 p. [2002].

FIGUEIREDO, Guilherme José Purvin de. **Curso de direito ambiental**. 6. ed. rev. atual. e ampl. São Paulo: Revista dos Tribunais, 2013. 589 p.

BAYS, Teresa Bradley; LIGHTFOOT, Teresa; MAYER, Jörg. **Comportamento de animais exóticos de companhia: aves, répteis e mamíferos de pequeno porte**. São Paulo: ROCA, 2009. 304 p.

NANKERVIS, K. J. **Comportamento equino: princípios e prática**. São Paulo: Roca, 2005. 213 p.

DEAG, John M. **O comportamento social dos animais**. São Paulo: EPU, 1981. 118 p. (Temas de biologia; 26).

Componente Curricular: Introdução à Medicina Veterinária - 2019

Ementa: Interação entre as disciplinas da Matriz Curricular do curso e as diferentes áreas de atuação do profissional veterinário; Consideração das relações éticas profissionais e sociais.

Referências Básicas:

CARTHY, J. D. **Comportamento animal**. São Paulo: EPU, 1980.

CRMVSC, CONSELHO REGIONAL DE MEDICINA VETERINÁRIA DO ESTADO DE SANTA CATARINA. **Código de ética do médico veterinário**. Florianópolis: CRMVSC, 2002.

LEVAI, Laerte Fernando. **Direito dos animais**. 2. ed. Campos do Jordão: Mantiqueira, 2004.

Referências Complementares:

CRMV - RS CONSELHO REGIONAL DE MEDICINA VETERINÁRIA DO RIO GRANDE DO SUL. **Manual do responsável técnico**. 2. ed. Porto Alegre: Conselho Regional de Medicina Veterinária do Rio Grande do Sul, 2005.

FRANDSON, Rowen D. **Anatomia e fisiologia dos animais de fazenda**. 7. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011.

QUINN, P. J. **Microbiologia veterinária e doenças infecciosas**. Porto Alegre: Artmed, 2007.

REECE, William O. **Anatomia funcional e fisiologia dos animais domésticos**. 3. ed. São Paulo: Roca, 2008.

SÁ, Antônio Lopes de. **Ética profissional**. 9. ed. São Paulo: Atlas, 2018.

Componente Curricular: Introdução à Medicina Veterinária - 2022

Ementa: Interação entre as disciplinas da Matriz Curricular do curso e as diferentes áreas de atuação do profissional veterinário; Consideração das relações éticas profissionais e sociais.

Referências Básicas:

CARTHY, J. D. **Comportamento animal**. São Paulo: EPU, 1980.

CRMVSC, CONSELHO REGIONAL DE MEDICINA VETERINÁRIA DO ESTADO DE SANTA CATARINA. **Código de ética do médico veterinário**. Florianópolis: CRMVSC, 2002.

LEVAI, Laerte Fernando. **Direito dos animais**. 2. ed. Campos do Jordão: Mantiqueira, 2004.

Referências Complementares:

CRMV - RS CONSELHO REGIONAL DE MEDICINA VETERINÁRIA DO RIO GRANDE DO SUL. **Manual do responsável técnico**. 2. ed. Porto Alegre: Conselho Regional de Medicina Veterinária do Rio Grande do Sul, 2005.

FRANDSON, Rowen D. **Anatomia e fisiologia dos animais de fazenda**. 7. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011.

QUINN, P. J. **Microbiologia veterinária e doenças infecciosas**. Porto Alegre: Artmed, 2007.

REECE, William O. **Anatomia funcional e fisiologia dos animais domésticos**. 3. ed. São Paulo: Roca, 2008.

SÁ, Antônio Lopes de. **Ética profissional**. 9. ed. São Paulo: Atlas, 2018.

Componente Curricular: Ética e relações humanas - 2019
Ementa: Regulamentação e legislação da profissão do Médico Veterinário. Código de Ética Profissional do Médico Veterinário. Conduta e dilemas éticos profissionais. A utilização de animais na experimentação científica. Eutanásia. Desenvolvimento humano profissional e suas relações em sociedade.
Referências Básicas: CAMARGO, Marculino. Fundamentos de ética geral e profissional . 13. ed. Petrópolis: Vozes, 2014. RESOLUÇÃO nº 1138, de 16 de dezembro de 2016. Código de ética profissional do médico veterinário . [s.l.]: [s.n.], 2017. Disponível em: https://www.invitare.com.br/arq/ceua/Arquivo-11-C-digo-de-tica-do-M-dico-Veterin-rio.pdf . Acesso em: 18 abr. 2022. SÁ, Antônio Lopes de. Ética profissional . 9. ed. São Paulo: Atlas, 2018.
Referências Complementares: CRMV - RS CONSELHO REGIONAL DE MEDICINA VETERINÁRIA DO RIO GRANDE DO SUL. Manual do responsável técnico . 2. ed.rev. e ampliada. Porto Alegre: Conselho Regional de Medicina Veterinária do Rio Grande do Sul, 2005. LEI Nº 8.078, DE 11 DE SETEMBRO DE 1990 . Brasília, DF: Presidência da República, 1990. Disponível em: http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/L8078.htm . Acesso em: 18 abr. 2022. MARCHESAN, Ana Maria Moreira; STEIGLEDER, Annelise Monteiro; CAPPELLI, Silvia. Direito ambiental . 7. ed. Porto Alegre: Verbo Jurídico, 2013. SOUZA, H.; RODRIGUES, C. Ética e cidadania . São Paulo: Moderna, 1994. VALLS, A. L. M. O que é ética . 9 ed. São Paulo: Brasiliense, 2008.

Componente Curricular: Componente Curricular Transversal I - Ética e Relações Humanas
Ementa: Regulamentação e legislação da profissão do Médico Veterinário. Código de Ética Profissional do Médico Veterinário. Conduta e dilemas éticos profissionais. A utilização de animais na experimentação científica. Eutanásia. Desenvolvimento humano profissional e suas relações em sociedade.
Referências Básicas:

CAMARGO, Marculino. **Fundamentos de ética geral e profissional**. 13. ed. Petrópolis: Vozes, 2014.

RESOLUÇÃO nº 1138, de 16 de dezembro de 2016. **Código de ética profissional do médico veterinário**. [s.l.]: [s.n.], 2017. Disponível em: <https://www.invitare.com.br/arq/ceua/Arquivo-11-C-digo-de-tica-do-M-dico-Veterinario.pdf>. Acesso em: 18 abr. 2022.

SÁ, Antônio Lopes de. **Ética profissional**. 9. ed. São Paulo: Atlas, 2018.

Referências Complementares:

CRMV - RS CONSELHO REGIONAL DE MEDICINA VETERINÁRIA DO RIO GRANDE DO SUL. **Manual do responsável técnico**. 2. ed.rev. e ampliada. Porto Alegre: Conselho Regional de Medicina Veterinária do Rio Grande do Sul, 2005.

LEI Nº 8.078, DE 11 DE SETEMBRO DE 1990. Brasília, DF: Presidência da República, 1990. Disponível em: http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/L8078.htm. Acesso em: 18 abr. 2022.

MARCHESAN, Ana Maria Moreira; STEIGLEDER, Annelise Monteiro; CAPPELLI, Silvia. **Direito ambiental**. 7. ed. Porto Alegre: Verbo Jurídico, 2013.

SOUZA, H.; RODRIGUES, C. **Ética e cidadania**. São Paulo: Moderna, 1994.

VALLS, A. L. M. **O que é ética**. 9 ed. São Paulo: Brasiliense, 2008.

NUTRIÇÃO:

Componente Curricular: Nutrição: Ciência Profissão e Tendências

Ementa: A nutrição como ciência, história e teorias. Estudo sobre as diversas áreas de atuação do nutricionista, conhecimento acerca do mercado de trabalho. História e evolução da Nutrição com noções gerais sobre o ato profissional do Nutricionista e suas responsabilidades técnicas e as perspectivas (avanços, desafios e conquistas). Conhecimento dos diversos cenários da prática na inter/multidisciplinaridade para a construção da identidade profissional.

Referências Básicas:

MATOS, S. P.; SANTOS, E. C.; ABREU, L. M.; SEIXAS, P.; BRITO, S. **Descomplicando a nutrição:** Fundamentos, aplicações e inovações na área alimentar. São Paulo: Érica, 2018.

NASCIMENTO, Amanda José Pereira do. **Introdução à Nutrição:** conceitos básicos. 1 ed. São Paulo: Martinari, 2016.

RIBEIRO, Paulo César. **Nutrição.** São Paulo: Atheneu, 2015.

Referências Complementares:

BRASIL. **Resolução CNE/CES nº 5, de 7 de novembro de 2001.** Institui Diretrizes Curriculares Nacionais do Curso de Graduação em Nutrição.

BRASIL. **Resolução CFN Nº 227, de 24 de outubro de 1999.** Dispõe sobre o registro e fiscalização profissional de técnicos da área de alimentação e nutrição, e dá outras providências.

BRASIL. CONSELHO FEDERAL DE NUTRICIONISTAS. **Resolução CFN Nº 334/2004, alterada pela Resolução Nº 541/2014.** Dispõe sobre o Código de Ética do Nutricionista e dá outras providências. Brasília: Conselho Federal de Nutricionistas (CFN), 2004.

BRASIL. **Resolução CFN Nº 600/2018.** Dispõe sobre a definição das áreas de atuação do nutricionista e suas atribuições, indica parâmetros numéricos mínimos de referência, por área de atuação, para a efetividade dos serviços prestados à sociedade e dá outras providências.

BRASIL. **Lei Nº 8.234, de 17 de setembro de 1991.** Regulamenta a profissão de Nutricionista e determina outras providências.

BRASIL. Ministério da Saúde. **Guia alimentar para a população brasileira.** 2. ed. Brasília, DF: Ministério da Saúde, 2014.

Componente Curricular: Antropologia da Alimentação

Ementa: Conceitos introdutórios da antropologia, sociologia e cultura, e suas contribuições na dimensão dos aspectos e impactos dos processos e dinâmicas sociais sobre a alimentação. Estudo sobre a evolução da alimentação do homem ao longo dos séculos. Hábitos alimentares. Os códigos que regulam a produção e o consumo de alimentos. O encontro etnográfico e o diálogo teórico-prático sobre a herança e a realidade afro-indígena-lusitanas na formação da cultura alimentar brasileira.

Referências Básicas:

CANESQUI, Ana Maria; DIEZ GARCIA, Rosa Wanda (Orgs.) **Antropologia e nutrição:** um diálogo possível. Rio de Janeiro: Fiocruz, 2005. Disponível online: <http://books.scielo.org/id/v6rkd>.

CASCUDO, Luis da Camara. **Antologia da Alimentação no Brasil.** São Paulo: Global Editora, 2015.

LAPLANTINE, François. **Aprender antropologia.** São Paulo: Brasiliense, 1988.

Referências Complementares:

ERIKSEN, Thomas, H.; NIELSEN, Finn Silvert. **História da antropologia.** Editora Vozes, 2012.

GEERTZ, Clifford. **A interpretação das culturas.** Rio de Janeiro, RJ: LTC, 2012.

HERZFELD, Michael. **Antropologia:** Prática teórica na cultura e na sociedade. Petrópolis, RJ: Editora Vozes, 2014.

MELLO, Luiz Gonzaga de. **Antropologia cultural:** iniciação, teoria e temas. 17. ed. Petrópolis: Vozes, 2009.

WOORTMANN, Ellen; CAVIGNAC, Julie A. **Ensaio sobre a antropologia da alimentação:** saberes, dinâmicas e patrimônios. Natal: EDUFRN, 2016. Disponível online: <http://edufnrn.org/pages/posts/ensaios-sobre-a-antropologia-da-alimentacao-saberes-dinamicas-e-patrimonios-1514.php>.

Componente Curricular: Bases da bioquímica e Genética Humana

Ementa: Características estruturais e funcionais das biomoléculas (carboidratos, lipídios, proteínas e vitaminas). Estudo das enzimas e os principais processos metabolismo do corpo humano oxidativos como a glicólise, Ciclo de Krebs, fosforilação oxidativa, glicogenólise, lipólise e de biossíntese como: glicogênese, gliconeogênese, lipogênese e cetogênese. Ciclo da ureia. Controle e integração do metabolismo. Armazenamento da informação genética.

Características e propriedades do material genético. Regulação gênica. Cromossomos humanos normais e aberrações cromossômicas. Aconselhamento genético. Terapia gênica. Conhecimento em biotecnologia e implicações éticas nos usos para a saúde humana, transgenia, genoma humano e hibridação.

Referências Básicas:

BORGES-OSÓRIO, Maria Regina; ROBINSON, Wnyce Miriam. **Genética Humana**. 3 ed. Porto Alegre: Artmed, 2013.

HARVEY, Richard A.; FERRIER, Denise R. **Bioquímica Ilustrada**. 5 ed. Porto Alegre: Artmed, 2012.

DEVLIN, Thomas M. **Manual de bioquímica: com correlação clínica**. 7 ed. São Paulo: Edgar Blucher, 2011.

Referências Complementares:

BERG, Jeremy M.; STRYER, Lubert; TYMOCZKO, Jonh L. **Bioquímica Fundamental**. Rio de Janeiro: Gen, 2010.

BURNS, George W.; BOTTINO, Paul J. **Genética**. 6. ed. Rio de Janeiro: Guanabara, Koogan, 2012.

MARCK, Sanders. **Análise Genética: uma abordagem integrada**. São Paulo: Pearson Education Brasil, 2014.

MURRAY, Robert K.; GRANNER, Daryl K.; RADWELL, Vitor W. **Haper bioquímica Ilustrada**. 27 ed. Porto Alegre: AMGH, 2011.

OTTO, Paulo Alberto; MINGRONI NETTO, Regina Célia; OTTO, Priscila G. **Genética médica: manual destinado aos estudantes universitários das áreas de ciências médicas, biomedicina e biológicas**. São Paulo: Gen, 2014.

Componente Curricular: Metodologia da Pesquisa

Ementa: Fundamentos da Metodologia Científica. Ciência e Conhecimento Científico. O estudo como forma de pesquisa: uso da Biblioteca. Principais abordagens metodológicas. Elaboração/Organização de trabalhos acadêmicos/científicos, conforme normas da ABNT/UCEFF. Aplicações práticas.

Referências Básicas:

KÖCHE, José Carlos. **Fundamentos de Metodologia Científica: teoria da ciência e iniciação à pesquisa**. 34. ed. Petrópolis, RJ: Vozes, 2015.

MARTINS, Vanderlei; MELLO, Cleyson de Moraes (Org.). **Metodologia científica: fundamentos, métodos e técnicas**. Rio de Janeiro: Freitas Bastos, 2016.

PEROVANO, Dalton Gean. **Manual de metodologia da pesquisa científica**. Curitiba: InterSaberes, 2016.

Referências Complementares:

AZEVEDO, Celicina Borges. **Metodologia Científica ao alcance de todos**. 2. ed. Barueri, SP: Manole, 2009.

BARROS, Aidil Jesus da Silveira; LEHFELD, Neide Aparecida de Souza. **Fundamentos de Metodologia Científica**. 3. ed. São Paulo: Pearsun Prentice Hall, 2007.

MARQUES, Mario Osório. **Escrever é preciso: o princípio da pesquisa**. 4. ed. Ijuí: Unijuí, 2003.

MASCARENHAS, Sidnei Augusto (Org.). **Metodologia Científica**. São Paulo: Pearson Education do Brasil, 2012.

SANTOS, Antonio Raimundo dos. **Metodologia científica: a construção do conhecimento**. 4. ed. Rio de Janeiro: DP&A, 2007.

Componente Curricular: Microbiologia dos alimentos e Segurança Alimentar

Ementa: As fontes de contaminação dos alimentos. Parâmetros intrínsecos e extrínsecos relacionados à microbiota dos alimentos. Principais micro-organismos degradadores e patogênicos relacionados à produção, conservação e distribuição de alimentos. Controle higiênico, sanitário e tecnológico de alimentos. Sistemas de controle de qualidade de alimentos. Boas práticas para manipulação e preparação de alimentos. Legislação sanitária dos alimentos. Atuação da Vigilância Sanitária.

Referências Básicas:

GERMANO, Maria Izabel Simões; GERMANO, Pedro Manuel Leal. **Higiene e vigilância sanitária de alimentos**. 1 ed. Minha Editora, 2019.

SILVA JUNIOR, Eneo Alves da. **Manual de controle higiênico-sanitário em serviços de alimentação**. 6. ed. São Paulo: Varela, 2012.

TORTORA, Gerard J.; FUNKE, Berdell R. C.; CASE, Christine L. **Microbiologia**. 12. ed. Porto Alegre: Artmed, 2017.

Referências Complementares:

FRANCO, Bernadette D. Gombossy de Melo. **Microbiologia dos Alimentos**. São Paulo: Atheneu, 2008.

JAY, James M. **Microbiologia de alimentos**. 6. ed. Porto Alegre: Artmed, 2005.

MADIGAN, Michael T.; MARTINKO, John M.; BENDER, Kelly S.; BUCKLEY, Daniel H.; STAHL, David A. **Microbiologia de Brock**. 14 ed. Artmed, 2016.

MURRAY, P. R. et al. **Microbiologia Médica**. 8 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2017.

SILVA, Neusely da; JUNQUEIRA, Valéria C. A.; SILVEIRA, Neliane F. A. **Manual de métodos de análise microbiológica de alimentos**. 5. ed. São Paulo: Varela, 2017.

Componente Curricular: Educação Alimentar e Nutricional

Ementa: Alimentação, cultura e os processos educativos. Conceito, importância e princípios da educação nutricional. Papel da educação nutricional na aquisição de bons hábitos alimentares. Abordagens para mudança de comportamento. Planejamento de programas educacionais. Os diferentes instrumentos da ação informativa e educativa. A educação nutricional como instrumento de ação da nutrição aplicada individual e coletiva. Atividades educativas assistenciais para promoção de saúde. Oficinas de nutrição. Projetos educativos no âmbito nutricional.

Referências Básicas:

LANG, Regina Maria Ferreira; CIACCHI, Érika Marafon Rodrigues. EAN - **Educação Alimentar e Nutricional: Fundamentação Teórica e Estratégias**. Rubio, 2021.

GALISA, Mônica Santiago; NUNES, Alessandra Paula de Oliveira; GARCIA, Luciana da Sila et al. **Educação Alimentar e Nutricional: Da Teoria à Prática**. Rio de Janeiro: Roca, 2014. E-book.

TRECCO, Sonia (org.). **Guia prático de educação nutricional**. São Paulo: Manole, 2016.

Referências Complementares:

BRASIL. Ministério da Saúde. **Guia alimentar para a população brasileira**. 2. ed. Brasília, DF: Ministério da Saúde, 2014.

BONATTO, Isabela da Cruz. **Saúde alimentar**. Curitiba: Contentus, 2020.

BONILHA, Laís Koop. **Bases de Química dos Alimentos: Caminhos para o ensino de saúde alimentar**. Curitiba: Intersaberes, 2021.

FALCÃO, Mário Cícero; FEFERBAUM, Rubens. **Nutrição do Recém-Nascido**. São Paulo: Atheneu, 2010.

OMS, Organização Mundial da Saúde. **Doenças de origem alimentar: enfoque para educação em saúde**. São Paulo: ROCA, 2006.

Componente Curricular: Gestão Empreendedora e Inovação

Ementa: O contexto do empreendedorismo no Brasil. Definições de empreendedorismo e inovação. Importância socioeconômica do empreendedorismo. Características comportamentais do empreendedor. Formas de identificação e oportunidades. Modelo de negócios em cenário de mudanças. A importância de inovar. Oportunidades da inovação.

Referências Básicas:

FABRETE, Teresa Cristina Lopes. **Empreendedorismo**. 2 ed. São Paulo: Pearson, 2019. Biblioteca Virtual Pearson.

HISRICH, Roberto D.; PETERS, Michael P.; SHEPHERD, Dean A. **Empreendedorismo**. 7. ed. Porto Alegre: Bookman, 2009.

SERTEK, Paulo. **Empreendedorismo**. Curitiba: Editora Intersaberes, 2012.

Referências Complementares:

CHESBROUGH, Henry; VANHAVERBEKE, Win; WEST, Joel (Org). **Novas Fronteiras em Inovação Aberta**. São Paulo: Blucher, 2018.

POSSOLLI, Gabriela Eyng. **Gestão da Inovação e do Conhecimento**. Curitiba: Editora Intersaberes, 2012.

RAZZOLINI FILHO, Edelvino. **Empreendedorismo: dicas e planos de negócios para o século XXI**. Editora Intersaberes, 2012.

RIBAS, João Fernandes Rodolfo. **Sobre mentes criativas e Empresas Inovadoras**. Rio de Janeiro: Brasport, 2015.

SILVA, Marcos Ruiz da. **Empreendedorismo**. Curitiba: Contentus, 2020.

Componente Curricular: Tecnologia de Alimentos e Análise Sensorial

Ementa: Conceitos e aspectos gerais da tecnologia de alimentos. Legislações. Fatores que podem afetar a qualidade dos alimentos. Alterações ocorridas em alimentos. Principais métodos de conservação dos alimentos. Tecnologia de processamento de alimentos de origem animal e vegetal. Embalagem e vida útil de alimentos. Conceito, origem e importância da análise sensorial de alimentos. Elementos de avaliação sensorial e métodos de análise sensorial.

Referências Básicas:

DUTCOSKY, Silvia Deboni. **Análise Sensorial de Alimentos**. 1 ed. PUCPress, 2019.

GAVA, Altanir Jaime. **Princípios de tecnologia de alimentos**. São Paulo: Nobel, 2007.

ROSENTHAL, Amauri. **Tecnologia de alimentos e inovação: tendências e perspectivas.** Brasília: Embrapa Informação Tecnológica, 2008.

Referências Complementares:

CHAVES, José Benício Paes. **Práticas de laboratório de análise sensorial de alimentos e bebidas.** Viçosa: UFV, 1993.

FELLOWS, P. J. **Tecnologia do processamento de alimentos.** Porto Alegre: Artmed, 2006.

FRIAS, Jenifer Ribeiro Gava; GAVA, Altanir Jaime; SILVA, Carlos Alberto dos Santos. **Tecnologia de alimentos: Princípios e aplicações.** 9. ed. São Paulo: Nobel, 2008.

GAVA, Altanir Jaime; SILVA, Carlos Alberto dos Santos; FRIAS, Jenifer Ribeiro Gava. **Tecnologia de alimentos: princípios e aplicações.** São Paulo: Nobel, 2008.

OETTERER, Marília; REGITANO D'ARCE, Marisa Aparecida Bismara; SPOTO, Marta Helena Fillet. **Fundamentos de ciência e tecnologia de alimentos.** Barueri: Manole, 2006.

PALERMO, Jane Rizzo. **Análise Sensorial: Fundamentos e Métodos.** Atheneu, 2015. Biblioteca Virtual Pearson.

ODONTOLOGIA
Componente Curricular: Anatomia e Escultura Dentária
Ementa: Estudo da anatomia do dente. Identificação e localização das estruturas anatômicas pormenorizadas da dentadura permanente e decídua. Aulas práticas de escultura da anatomia dentária.
Referências Básicas: VIEIRA, G.F. Atlas de anatomia de dentes permanentes: coroa dental. 2. ed.:São Paulo: Gen, 2013. VIEIRA, Glauco Fioranelli. Atlas de Anatomia de Dentes Permanentes - Coroa Dental. 3 edição, Editora Santos. 144p. 2018. VIEIRA, Glauco Fioranelli. Anatomia Dental Ilustrada. 1 edição, Editora Quintessence, 166p. 2017.
Referências Complementares: MADEIRA, M. C. Anatomia do dente. 3. ed. São Paulo: Editora Sarvier, 2001. LIBERTI, Edson Aparecido; PICOSSE, Milton. Anatomia Dentária de Milton Picosse. 1 edição. Editora Santos, 2019. PAULSEN, F.; WASCHKE, J.; NARCISO, M.S. Sampaio M. Sobotta: atlas de anatomia humana: cabeça, pescoço e neuroanatomia. 23.ed.: Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 2012. REHER, P.; REHER, V.G.S.; TEIXEIRA, S.LM. Anatomia Aplicada à Odontologia. 2. ed.: Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008. WOLF-HEIDEGGER ; KÖPF-MAIER, P.; WERNECK, H. Wolf-H. Atlas de anatomia humana. 6.ed.: RJ Guanabara Koogan. 2006.

Componente Curricular: Dentística Operatória
Ementa: Abordagem dos preparos cavitários relacionados à especialidade de Dentística realizados em manequins. Classificação dos preparos cavitários. Estudo aprofundado dos Materiais Dentários de uso intermediário e definitivo utilizados em restaurações direitas e indiretas. Os princípios ergonômicos e de biossegurança que regem o trabalho do Cirurgião Dentista também são abordados nessa disciplina.
Referências Básicas: ANUSAVICE, K. J. P. Phillips: materiais dentários.12. ed. São Paulo: Elsevier, 2013. MONDELLI, J. Fundamentos de Dentística Operatória. Rio de Janeiro: Gen, 2013.

POWERS, J.M. ;SAKAGUCHI, R.L. **Craig**: materiais dentários restauradores. 13. ed.: Rio de Janeiro: Elsevier, 2012.

Referências Complementares:

MONDELLI, Jose. **Fundamentos de Dentística Operatória** Editora Santos, 372p. 2017.

QUAGLIATTO, Paulo Sérgio. **Clareamento Dental e Técnicas Restauradoras para Dentes Clareados**. 1 edição, Editora: Santos, 326p. 2020.

TORRES, C.. **Odontologia restauradora estética e funcional**: princípios para a prática clínica. Ed. Santos. 2013.

FEJERSKOV, O. et. Al. **Cárie dentária**: a doença e seu tratamento clínico. 2. Ed. São Paulo: Gen, 2011.

LUND, Adriana Fernandes da Silva. **Dentística Restauradora - Do Planejamento à Execução**. 1 edição, Editora: Grupo Gen, 284p.2016.

Componente Curricular: Periodontia - 2021

Ementa: Estudo das estruturas anatômicas e histofisiológicas do periodonto normal. Etiologia das doenças periodontais, microbiologia periodontal, influência das doenças sistêmicas na doença periodontal. Plano de tratamento e terapia em periodontia. Aulas práticas laboratoriais de Raspagem, Alisamento e Polimento Corono-Radicular realizadas em manequins.

Referências Básicas:

LASKARIS, G. SCULLY, C. **Manifestações periodontais das doenças locais e sistêmicas**. Rio de Janeiro: Santos, 2005. 347p.

KARRING, T.; LANG, N.P.; LINDHE, J. **Tratado de Periodontia clínica e implantologia oral** - conceitos básicos e conceitos clínicos. 5. ed.:Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010.

WOLF, H.F. et al. **Periodontia**, ver e amp.3. ed.: São Paulo: Artmed, 2006.

Referências Complementares:

DUARTE, C.A. **Cirurgia periodontal** - pré-protética, estética e peri-implantar. 3. ed.:São Paulo: Santos, 2009.

GOLDMAN, H. M et al. **Atlas Cirúrgico do Tratamento da Doença Periodontal**. São Paulo: Quintessence, 1991. 920 p.

WOLF, H.; HASSELL, T. **Manual de periodontia**. Porto Alegre: Artmed, 2008. 352 p.

GLENWRIGHT, H. D.; STRAHAN, J. D. **Perguntas e respostas em periodontia**. Rio de Janeiro: Santos, 1997.

DEAN, M/C.; SCHOEN, D.H. **Instrumentação em periodontia contemporânea.** 1. ed.:São Paulo: Santos, 1997.

Componente Curricular: Endodontia

Ementa: Treinamento laboratorial em dentes naturais e artificiais visando adquirir conhecimentos básicos de natureza mecânica e biológica do tratamento Endodôntico. Estudo da anatomia da cavidade pulpar, acesso à câmara pulpar e canal radicular, características dos instrumentais e Materiais Dentários utilizados nesta especialidade, bem como técnicas de preparo químico-mecânico e obturação do sistema de canais radiculares.

Referências Básicas:

GOLDBERG, F; SOARES, IJ. **Endodontia:** técnica e fundamentos. 2.ed.:Porto Alegre: Artmed, 2011.

LEONARDO, M. **Tratamento de canais radiculares:** avanços técnicos e biológicos de uma endodontia minimamente invasiva em nível apical e periapical.

BUENO CES e PELEGRINE, RA. **Excelência em endodontia clínica.** São Paulo: Quintessence, 2017.

Referências Complementares:

LOPES, HP. **ENDODONTIA: BIOLOGIA E TÉCNICA**, ELSEVIER MEDICINA 2015. Ed:.

LEONARDO, MR. **Tratamento de canais radiculares.** ARTES MEDICAS. Ano:2.017, Ed:2..

KIELBASSA A.M.; BEER R. BAUMANN M.A. **Endodontia** - texto e atlas. ARTMED. 2011. 1 ed.

ESTRELA, C. **Endodontia laboratorial e clínica.** ARTES MEDICAS. Ano:2.013, Ed:1.

BEER, R. **Coleção de atlas coloridos de Odontologia.** ARTMED Ano:2.010, Ed:1.

PSICOLOGIA
Componente Curricular: História e Epistemologia da Psicologia
Ementa: Processo histórico de constituição do pensamento psicológico e da Psicologia. Psicologia aplicada, escolas e teorias psicológicas. História da Psicologia no Brasil, América Latina e condições sócio-históricas no contexto mundial.
Referências Básicas: FARR, Robert M. As raízes da psicologia social moderna (1872 - 1954) . 11. ed. Petrópolis: Vozes, 2013. FIGUEIREDO, Luís Cláudio M. Matrizes do pensamento psicológico . 20. Ed. Petrópolis: Vozes, 2014. SCHULTZ, Duane P.; SCHULTZ, Sydney Ellen. História da psicologia moderna . 4. ed. brasileira. São Paulo: Cengage, 2019.
Referências Complementares: ANTUNES, Mitsuko Aparecida Makino. A psicologia no Brasil: leitura histórica sobre sua constituição . 5. ed. São Paulo: Educ, 2007. DAVIDOFF, Linda L. Introdução à psicologia . 3.ed. São Paulo: Pearson Makron Books, 2001. FIGUEIREDO, Luís Cláudio M.; SANTI, Pedro Luiz Ribeiro de. Psicologia uma (nova) introdução: uma visão histórica da psicologia como ciência . 2. ed. São Paulo: Educ, 2006. HOTHERSALL, David. História da psicologia . 4. ed. São Paulo: McGraw-Hill, 2006. KAHHALE, Edna M. Peters - Et Al. A diversidade da psicologia: uma construção teórica . 2.ed. São Paulo: Cortez Editora, 2006.

Componente Curricular: Psicologia Institucional
Ementa: Dimensiona o movimento institucional, sua história, seu processo de constituição, correntes teóricas e pressupostos, bem como suas ferramentas de intervenção. As Instituições como forma de controle e sujeição. A luta antimanicomial/antipsiquiatria/psiquiatria social, e a relação com os Direitos Humanos. O papel do Estado e dos sujeitos políticos na formulação, implementação, avaliação e fiscalização de políticas públicas. Os diferentes níveis de complexidade do SUS e SUAS e a perspectiva da atenção em rede. A contribuição da Psicologia para a atenção nas políticas públicas. Principais políticas públicas contemporâneas: Assistência Social, Educação e Saúde.
Referências Básicas:

GOFFMAN, Erving. **Manicômios, prisões e conventos**. São Paulo: Perspectiva, 2015.

GUIRADO, Marlene; RAPPAPORT, Clara Regina (coord.). **Psicologia institucional**. 2. ed. rev. e ampl. São Paulo: EPU, 2004.

LOURAU, René. **A análise institucional**. Petrópolis: Vozes, 2014.

Referências Complementares:

BAREMBLITT, Gregório F. **O inconsciente institucional**. Petrópolis: Vozes, 1984.

FOUCAULT, Michel. **Vigiar e punir: nascimento da prisão**. 28. ed. Petrópolis: Editora Vozes Ltda., 2004.

GUATTARI, Félix; ROLNIK, Suely. **Micropolítica: cartografias do desejo**. 12. ed. Petrópolis: Vozes, 2013.

LAPASSADE, Georges. **Grupos, organizações e instituições**. Rio de Janeiro: Livraria Francisco Alves Editora Ltda, 1977. 316 p.

MORGAN, Gareth. **Imagens da organização: edição executiva**. 2.ed. São Paulo: Editora Atlas S.A., 2002.

QUIROPAXIA

Componente Curricular: Patologia

Ementa: Introdução e conceitos básicos da Patologia. Alterações do metabolismo celular, processos degenerativos e infiltrações. Inflamação, reparação e cicatrização. Anormalidades de crescimento celular. Fisiopatologia dos sistemas aplicada à área da Quiropraxia. Fisiopatologia da dor.

Referências Básicas:

ANTCZAK, S. E. **Fisiopatologia básica**. Rio de Janeiro: LAB; Guanabara Koogan, 2005.

BRASILEIRO FILHO, G. **Bogliolo patologia geral**. 5. ed. Rio de Janeiro: Guanabara, 2013.

FARIA, J. Lopes. **Patologia geral: fundamentos das doenças, com aplicações clínicas**. 4. ed. atualizada e ampliada. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2003.

Referências Complementares:

ABBAS, Abul K. et al. Robbins & Cotran. **Fundamentos de patologia**. 9ª ed. São Paulo: Elsevier, 2017.

FAVRETTO, Giane. **Patologia geral**. Curitiba: Contentus, 2020.

MAGEE, David J. **Avaliação Musculoesquelética**. 5. ed. Barueri, SP: Manole, 2010.

NORRIS, Tommie L. Porth. **Fisiopatologia**. 10. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2021.

SILBERNAGL, Stefan; LANG, Florian. **Fisiopatologia: texto e atlas**. 2ª ed. Porto Alegre: Artmed, 2016.

Componente Curricular: Comunicação Organizacional e Tecnologia

Ementa: Estratégias de comunicação interpessoal (acadêmica/profissional). Apresentação de trabalhos acadêmicos (orais e escritos). Técnicas de comunicação oral e corporal, com prática de Oratória. Fundamentos da Tecnologia da Informação. Aplicativos e serviços para comunicação e compartilhamento de informações digitais. Uso adequado de ferramentas de buscas na Internet. Privacidade e segurança na Internet.

Referências Básicas:

BALTZAN, Paige; PHILLIPS, Amy. **Sistemas de informação**. AMGH Editora, 2012. (SAGAH).

GUIMARÃES, Thelma de Carvalho. **Comunicação e linguagem**. 2. ed. São Paulo: Pearson, 2018.

PORSCHE, Sandra Cristina. **Leitura, escrita e produção oral:** propostas para o ensino superior. Caxias do Sul: EDUCS, 2011.

Referências Complementares:

JOÃO, Belmiro N. (Org.). **Sistemas Computacionais.** 2.ed. São Paulo: Pearson, 2020.

KUNSCH, Margarida maria Krohling. **A Comunicação como fator de humanização das organizações** (Comunicação Organizacional). São Paulo: Difusão, 2019.

MEDEIROS, João Bosco. **Português Instrumental:** para cursos de contabilidade, economia e administração. 4.ed. São Paulo: Atlas S.A., 2000.

OLIVEIRA, Fátima Bayma de. **Tecnologia da Informação e da Comunicação:** a busca de uma visão ampla e estruturada. São Paulo: Pearson Education do Brasil, 2007.

VIEIRA, Ronaldo. **Gestão do Conhecimento:** Introdução e Áreas Afins. Rio de Janeiro, 2016.

Componente Curricular: Farmacologia

Ementa: Introdução a Farmacologia. Conceitos básicos de farmacocinética e farmacodinâmica. Vias de administração, mecanismos de ação, interação medicamentosa, efeitos colaterais e contra indicações dos principais grupos de medicamentos relacionados com a prática do quiropraxista.

Referências Básicas:

BRUNTON, Laurence L.; CHABNER, Bruce A.; KNOLLMANN, Björn C. (org.). **As bases farmacológicas da terapêutica de Goodman & Gilman.** 12.ed. Porto Alegre: AMGH, 2012.legre: Artmed, McGraw, 2018.

PANUS, Peter et al. **Farmacologia para fisioterapeutas.** Porto Alegre: Artmed, McGraw, 2011.

RANG, H. P. et al. **Farmacologia.** 8ª ed. São Paulo: Elsevier, 2016.

Referências Complementares:

DESTRUTI, Ana Beatriz C.b.; ARONE, Evanisa Maria; PHILIPPI, Maria Lúcia dos Santos. **Introdução à farmacologia.** 9.ed.rev. São Paulo: Senac São Paulo, 2010.

FUCHS, Flávio Danni; WANNMACHER, Lenita. **Farmacologia clínica:** fundamentos da terapêutica racional. 4ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010.

KATZUNG, Bertram G.; TREVOR, Anthony J. **Farmacologia básica e clínica.** 13ª ed. Porto Alegre: Amgh Editora, 2017.

PRADO, Wiliam Alves do; MORAES, Leonardo Resstel Barbosa. **Farmacologia para Graduação em Fisioterapia**. Editora Atheneu 2015.

SILVA, Penildon. **Farmacologia**. 8ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010.

Componente Curricular: Bases da Bioquímica

Ementa: Características estruturais e funcionais das biomoléculas (carboidratos, lipídios, proteínas e vitaminas). Estudo das enzimas e os principais processos metabolismo do corpo humano oxidativos como a glicólise, Ciclo de Krebs, fosforilação oxidativa, glicogenólise, lipólise e de biossíntese como: glicogênese, gliconeogênese, lipogênese e cetogênese. Ciclo da ureia. Controle e integração do metabolismo. Armazenamento da informação genética. Características e propriedades do material genético. Regulação gênica. Cromossomos humanos normais e aberrações cromossômicas. Aconselhamento genético. Terapia gênica. Conhecimento em biotecnologia e implicações éticas nos usos para a saúde humana, transgenia, genoma humano e hibridação.

Referências Básicas:

BORGES-OSÓRIO, Maria Regina; ROBINSON, Wanyce Miriam. **Genética humana**. 3.ed. Porto Alegre: Artmed, 2013.

CHAMPE, Pamela C.; HARVEY, Richard A.; FERRIER, Denise R. **Bioquímica ilustrada**. 4. ed. Porto Alegre: Artmed, 2009.

DEVLIN, Thomas M. (coord.). **Manual de bioquímica com correlações clínicas**. 7.ed. São Paulo: Blucher, 2011.

Referências Complementares:

BURNS, George W.; BOTTINO, Paul J. **Genética**. 6. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1991.

MURRAY, Robert K.; GRANNER, Daryl K.; RODWEL, Victor W. **Harper: bioquímica ilustrada**. 27. ed. São Paulo: McGraw-hill, 2007.

OTTO, Paulo Alberto; MINGRONI NETTO, Regina Célia; OTTO, Priscila Guimarães. **Genética médica: manual destinado aos estudantes universitários das áreas de ciências médicas, biomédicas e biológicas**. São Paulo: ROCA, 2013.

SANDERS, Mark F; BOWMAN, John L. **Análise Genética: uma abordagem integrada**. São Paulo: Pearson Education Brasil, 2014.

TYMOCZKO, John L.; BERG, Jeremy M.; STRYER, Lubert. **Bioquímica fundamental**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010.

Componente Curricular: Microbiologia, imunologia e parasitologia

Ementa: Microbiologia: Estudo da morfologia, citologia e fisiologia dos microrganismos. Relação entre microrganismos e infecções humanas. Microscopia microbiana. Métodos físicos e químicos de esterilização e desinfecção. Antibióticos. Imunologia: Introdução ao estudo da Imunologia, conceitos básicos da imunidade inata humoral e celular, conceitos básicos da imunidade adquirida, reações de hipersensibilidade e alergia clínica, algumas doenças ligadas ao Sistema Imunológico e Imunização. Parasitologia: Identificação morfológica e importância de artrópodes, helmintos e protozoários parasitas do homem. Importância de doenças parasitárias no contexto sócio-econômico. Aspectos básicos da patogenia, diagnóstico e prevenção das parasitoses de importância médica.

Referências Básicas:

ABBAS, Abul K; LICHTMAN, Andrew H.; PILLAI, Shiv. **Imunologia básica:** funções e distúrbios do sistema imunológico. 4. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2014.

NEVES, David Pereira. **Atlas Didático de Parasitologia.** São paulo: Atheneu, 2010.

TORTORA, Gerard J.; FUNKE, Berdell R.; C CASE, Christine L. **Microbiologia.** 12. ed. Porto Alegre: Artmed, 2017. 935 p.

Referências Complementares:

DOAN, Thao; MELVOLD, Roger; VISELLI, Susan; WALTENBAUGH, Carl. **Imunologia ilustrada.** Porto Alegre: Artmed, 2008.

FREITAS, Elisangela Oliveira de. **Imunologia, parasitologia e hematologia aplicadas à biotecnologia.** São Paulo Erica 2015.

LUZ NETO, Leonardo Severo da. **Microbiologia e parasitologia:** uma contribuição para a formação de profissionais da saúde. 2. ed. rev., atual. e ampl. Goiânia: AB Ed., 2015. 113 p.

MURRAY, Patrick R.; ROSENTHAL, Ken S.; PFALLER, Michael A. **Microbiologia Médica.** 8ª ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2017.

RIBEIRO, Mariangela Cagnoni; STELATO, Maria Magali. **Microbiologia prática:** aplicações de aprendizagem de microbiologia básica: bactérias, fungos e vírus. 2. ed.: São Paulo: Atheneu, 2011.

Componente Curricular: Metodologia da pesquisa

Ementa: Fundamentos da Metodologia Científica. Ciência e Conhecimento Científico. O estudo como forma de pesquisa: uso da Biblioteca. Principais abordagens metodológicas.

Elaboração/Organização de trabalhos acadêmicos/científicos, conforme normas da ABNT/UCEFF. Aplicações práticas.

Referências Básicas:

KOCHE, José Carlos. **Fundamentos de metodologia científica:** teoria da ciência e iniciação à pesquisa. 34. ed. Petrópolis: Vozes, 2015.

MARTINS, Vanderlei; MELLO, Cleyson de Moraes (Coord.). **Metodologia científica:** fundamentos, métodos e técnicas. Rio de Janeiro: Freitas Bastos, 2016.

PEROVANO, Dalton Gean. **Manual de metodologia da pesquisa científica.** Curitiba: InterSaberes, 2016.

Referências Complementares:

AZEVEDO, Celicina Borges. **Metodologia científica ao alcance de todos.** 4. ed. Barueri: Manole, 2018.

BARROS, Aidil Jesus da Silveira; SOUZA, Neide Aparecida de. **Fundamentos de metodologia científica.** 3. ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2007.

MARQUES, Mario Osório. **Escrever é preciso:** o princípio da pesquisa. 4. ed. Ijuí: Unijuí, 2003.

MASCARENHAS, Sidnei Augusto (Org.). **Metodologia Científica.** 2. ed. São Paulo: Pearson Education do Brasil, 2018.

SANTOS, Antônio Raimundo dos. **Metodologia científica:** a construção do conhecimento. 7.ed. revisada conforme nbr 14724:2005. Rio de Janeiro: Lamparina, 2007.