



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO**

RELATÓRIO DE ADEQUAÇÃO BIBLIOGRÁFICA

ANO DE REFERÊNCIA: 2024

1 CONTEXTUALIZAÇÃO DA BIBLIOTECA E DO ACERVO

O Sistema Integrado de Bibliotecas da UFES (SIB-UFES) é um órgão suplementar vinculado diretamente à Reitoria e, a partir da Biblioteca Central, coordena os procedimentos técnicos relativos às atividades de apoio ao Ensino, Pesquisa, Extensão e Administração da UFES. O SIB-UFES se mantém em constante processo de atualização para que sejam providas informações atuais e adequadas às necessidades institucionais, sendo composto pelas seguintes bibliotecas:

- Biblioteca Central (Goiabeiras, Vitória)
- Biblioteca Setorial Tecnológica (Goiabeiras, Vitória)
- **Biblioteca Setorial do Centro de Ciências da Saúde (Maruípe, Vitória)**
- Biblioteca Setorial Norte (São Mateus)
- Biblioteca Setorial Sul (Alegre)
- Biblioteca Setorial de Artes (Goiabeiras, Vitória)
- Biblioteca Setorial da Educação (Goiabeiras, Vitória)
- Biblioteca Setorial NEDTEC (Jerônimo Monteiro)

O curso de graduação em Nutrição, bem como os demais cursos da área da saúde, é atendido pela **Biblioteca Setorial do Centro de Ciências da Saúde**, que possui área construída de 1055m² divididos em 3 pavimentos, contando com espaços destinadas ao acervo de livros e periódicos físicos, bem como para estudo individual e em grupos. A equipe de servidores é capacitada para o atendimento possuindo formação específica e,





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

em muitos casos, formação complementar que agrega habilidades à prestação do serviço. Atualmente é composta por 9 (nove) servidores efetivos, sendo 4 (quatro) Bibliotecários e 5 (cinco) Assistentes em Administração. Além disso, a biblioteca conta com equipe rotativa de estagiários/bolsistas. O horário de funcionamento é de 07:00 a 21:00.

Quanto ao **acervo físico**, a biblioteca possui os seguintes quantitativos:

Tipo de material	Quantidade de Títulos	Quantidade de exemplares
Livros	9.253	31.525
Periódicos	540	43.048
Trabalhos acadêmicos	1.446	2.115

Todo acervo está tombado e informatizado, permitindo o acesso dos alunos ao sistema em qualquer momento. O sistema de gerenciamento é o Pergamum, que permite a busca de títulos físicos e digitais, bem como a reserva de exemplares (caso um exemplar não tenha sido encontrado na estante por estarem todos emprestados). A lista de reservas é monitorada semestralmente visando a identificar lacunas no acervo e providenciar substituição ou aquisição de obras.

Quanto ao acervo digital, além dos títulos de livros e periódicos acessíveis pelo Portal de Periódicos da CAPES, está disponível para toda a comunidade acadêmica uma ampla coleção de e-books, adquiridos ou assinados junto a diversas bases de dados.

Para o acesso ao acervo digital dentro do campus, além de pesquisas de modo geral, a biblioteca oferece 4 laboratórios e 5 notebooks totalizando 59 computadores. Para informar os alunos sobre esse conteúdo, a biblioteca promove recepções de calouros todo início de semestre. Oferece também capacitações presenciais regulares em laboratório específico para esse fim, com treinamento quanto ao uso de todas as fontes de informação disponíveis. São oferecidos ainda cursos online desenvolvidos pela equipe de bibliotecários e disponibilizados no Ambiente Virtual de Aprendizagem (Moodle) do SIB-UFES. Atualizações, dicas e tutoriais são enviados por e-mail e/ou grupo de WhatsApp.

Conforme levantamento realizado pela biblioteca a partir dos PPC's dos 8 cursos de graduação do Centro de Ciências da Saúde, a grande maioria dos livros digitais que atendem diretamente às bibliografias básica e complementar dos cursos de graduação se concentra na base de dados Minha Biblioteca, que é acessível tanto dentro quanto fora do campus. Detalhamento sobre as bases e locais/formas de acesso está disponível no endereço bit.ly/ebooks-sib.





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

2 CRITÉRIOS GERAIS ADOTADOS PARA DEFINIÇÃO DE QUANTITATIVO DE EXEMPLARES POR UNIDADE CURRICULAR

Os indicadores 3.6 (Bibliografia básica) e 3.7 (Bibliografia complementar) do Instrumento de Avaliação de Cursos de Graduação publicado pelo do Sistema Nacional de Avaliações da Educação Superior (SINAES) em outubro de 2017 apontam que o NDE deve apresentar relatório de adequação bibliográfica referendando a compatibilidade entre o número de vagas autorizadas e a quantidade de exemplares para cada bibliografia das disciplinas (unidades curriculares).

Sendo assim, para compor este relatório foi efetuado levantamento dos acervos físico e digital para cada item da bibliografia, como segue:

- **Checagem do acervo físico:** foi realizada no catálogo do SIB-UFES, disponível no endereço <http://www.acervo.bc.ufes.br/biblioteca/>. Foram considerados prioritariamente os quantitativos de exemplares disponíveis na Biblioteca Setorial de Maruípe do Centro de Ciências da Saúde. Em alguns casos excepcionais – por exemplo, quando determinada disciplina for ministrada em outro campus - foram considerados também os exemplares disponíveis nas outras bibliotecas da mesma cidade (Biblioteca Central e demais setoriais do Campus de Goiabeiras). Uma vez que não são mencionadas informações quantitativas no Instrumento de Avaliação de Cursos de Graduação de 2017, os dados da versão anterior do mesmo Instrumento, publicado em agosto de 2015, foram utilizados como parâmetro de cálculo para se definir o número ideal de exemplares físicos das bibliografias para cada unidade, sendo as exceções devidamente justificadas no relatório final.
- **Checagem do acervo digital:** foi realizada prioritariamente nas bases de dados disponíveis no endereço <https://bibliotecas-digitais.ufes.br>. Além dessas, foram consultadas também outras bases de e-books assinadas/adquiridas pelo SIB-UFES. A lista de todas as bases que permitem acesso ao acervo digital está disponível com maiores detalhes no endereço bit.ly/ebooks-sib. A disponibilidade ou não de cada bibliografia em formato digital, bem como a respectiva base de dados, se for o caso, também foram indicadas no relatório.

Os anos de publicação e quantidades indicados neste relatório se referem a títulos físicos. Para todas as bibliografias em que foi indicada disponibilidade em formato digital, foram considerados apenas e-books com ano de publicação igual ou mais recente que o ano informado na referência.





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO**

Vale lembrar que este relatório é um “retrato” da situação do curso no momento da impressão. A planilha utilizada para acompanhamento e gestão do acervo em tempo real pode ser acessada no seguinte link:

https://ufesbr-my.sharepoint.com/:x:/g/personal/leonardo_d_santos_ufes_br/Ea_qSO9KD3hFu6u2II4doEMBdRj6Tno4uVLH3mBe17rF1A





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

3 BIBLIOGRAFIAS DAS DISCIPLINAS

Dados Gerais	
Item	Dado
Curso	Nutrição
Quantidade de Disciplinas	68
Quantidade de Títulos - Total (inclusive vazios)	605
Quantidade de Títulos - Total (exceto vazios)	605
Quantidade de Exemplares	3.043
Títulos com Acesso Digital	285
Títulos sem Acesso Digital	268
Bibliografia Básica - Média dos conceitos MEC 2017 de cada obra - não é o calculo exato do conceito MEC - não leva em conta pendências com quantidade de títulos	4,23

Dados Gerais	
Item	Dado
Bibliografia Básica - Títulos - Total	219
Bibliografia Básica - Títulos - Com acesso digital	111
Bibliografia Básica - Títulos - Sem acesso digital	90
Bibliografia Básica - Exemplares	1.463
Bibliografia Complementar - Títulos	386
Bibliografia Complementar - Títulos - Com acesso digital	174
Bibliografia Complementar - Títulos - Sem acesso digital	178
Bibliografia Complementar - Exemplares	1.580





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

Programas de Disciplinas

1

Fundamentos da pesquisa científica

Básica

CERVO, A. L e BERVIAN, P. A. Metodologia Científica. 6. ed. São Paulo: Prentice Hall, 2007.

LAKATOS, E. M. e MARCONI, M. A. Fundamentos da Metodologia Científica. 9. ed. São Paulo: Atlas, 2021.

VIEIRA, S; HOSSNE, W. S. Metodologia científica para a área de saúde. 3. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan: Rio de Janeiro, 2021.

Complementar

ANDRADE, M. M. Introdução à Metodologia do Trabalho Científico. 10. ed. São Paulo: Atlas, 2010.

BASTOS, C. L.; KELLER, V. Aprendendo a aprender: introdução à metodologia científica. 23. ed. Petrópolis: Vozes, 2011.

SEVERINO, A. J. Metodologia do trabalho científico. 23. ed. São Paulo: Cortez, 2009.

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO. Biblioteca Central. Normalização e apresentação de trabalhos científicos e acadêmicos. 2. ed. Vitória, ES: EDUFES, 2015. 91 ISBN 9788577722747 (broch.).

PARRA FILHO, D.; SANTOS, J. A. Apresentação de trabalhos científicos: monografia, TCC, teses, dissertações. 10. ed. São Paulo: Futura, 2000.

Biologia Celular e Embriologia Geral

Básica

BURNS, G. W.; BOTTINO, P. J. Genética. São Paulo: Guanabara Koogan.

GARCIA, S. M. L.; JECKEL, E. N.; GARCIA, C. Embriologia: estudos dirigidos para aulas práticas. Porto Alegre: Sagra Luzzatto, 1997.

GRIFFITHS, A. Introdução à genética. São Paulo: Guanabara Koogan.

JUNQUEIRA, L. C. e CARNEIRO, J. Biologia celular e molecular. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan.

KEITH, L. Moore. Embriologia Básica. São Paulo: Guanabara Koogan.

Complementar

GARCIA, S. M. L.; JECKEL, E. N.; GARCIA, C. Embriologia. Porto Alegre: Artes Médicas, 1991.

JUNQUEIRA, L. C.; ZAGO, D. Embriologia Médica e Comparada. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1995.

STRACHAN, T. & READ, A. P. Genética Molecular Humana. Porto Alegre: Artes Médicas.

VOET & VOET. Fundamentos de Bioquímica. 3. ed. Porto Alegre: Artes Médicas.

WOLPERT, L. et al. Princípios de Biologia do Desenvolvimento. Porto Alegre: Artes Médicas.

Anatomia Humana

Básica

BAPTISTA, J. S. Manual de anatomia humana para estudantes de nutrição. Vitória: EDUFES, 2020.

NETTER, F. H. Atlas de anatomia humana. 5. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2011.





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

TORTORA, G. J. e DERRICKSON, B. Princípios de anatomia e fisiologia. 14. ed. Rio de Janeiro: GEN, 2016.

Complementar

DÂNGELO, J. G. e FATTINI, C. A. Anatomia básica dos sistemas orgânicos. 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2001.

GARDNER, E. D.; GRAY, D. J.; O'RAHILLY, R. Anatomia: estudo regional do corpo humano. 4. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1988.

PAULSEN, F.; WASCHKE, J. (Coord.). Sobotta atlas de anatomia humana. 23. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2012.

COSENZA. Fundamentos de neuroanatomia. 4. ed. Rio de Janeiro Guanabara Koogan 2012

MOORE, K. L. Anatomia orientada para a clínica. 8. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018.

Química Geral

Básica

ATKINS, P. Princípios de química questionando a vida moderna e o meio ambiente. 7. ed. Porto Alegre: Artmed, 2018. Recurso online.

RUSSELL, J. B. Química geral. 2. ed. São Paulo: Pearson Makron Books, 2008/2010. 2v.

SOLOMONS, T. W. G.; FRYHLE, C. B. Química orgânica. 8. ed. Rio de Janeiro: Livros Técnicos e Científicos, 2005. 2 v.

Complementar

ATKINS, P. W.; JONES, Loretta. Princípios de química: questionando a vida moderna e o meio ambiente. 3. ed. Porto Alegre: Bookman, 2006. 965 p.

BARBOSA, L. C. A. Introdução à Química Orgânica. 2. ed. São Paulo: Pearson Makron Books, 2004. 311p.

BETTELHEIM, F.A. et al. Introdução à bioquímica. São Paulo: Cengage Learning, 2012.

FOWLER, H. G.; GOBBI, N.; TAUKE, S. M. Análise ambiental: uma visão multidisciplinar. 2. ed. rev. e ampl. - São Paulo: Ed. da UNESP, 1995. 206p.

MAIA, D. J.; BIANCHI, J. C. A. Química Geral: Fundamentos. São Paulo: Pearson Makron Books, 2007. 436p.

SACKHEIM, G. I.; LEHMAN, D. D. Química e bioquímica para ciências biomédicas. 8. ed. São Paulo: Manole, 2001.

Introdução à Profissão de Nutricionista

Básica

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NUTRIÇÃO (1991). Histórico do nutricionista no Brasil – 1939 a 1989: coletânea de depoimentos e documentos. São Paulo: Atheneu, 1991. 444 p.

BOSI, M. L. M. Profissionalização e conhecimento. A Nutrição em questão. São Paulo: Hucitec, 1996.

VALLA, V. V. (Org.). Saúde e Educação. Rio de Janeiro: DP&A, 2000.

Complementar

BRASIL. Lei Nº 8.234 de 17 de setembro de 1991. Regulamenta a profissão de Nutricionista. Diário Oficial da União (República Federativa do Brasil). Brasília, set.1991.





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

BRASIL. Ministério da Educação. Conselho Nacional de Educação. Institui diretrizes curriculares nacionais do curso de graduação em nutrição. Resolução CNE/CES 5, de 7 de novembro de 2001. Diário Oficial da União. 2001; nov 9, Seção 1, p.39.

CONSELHO FEDERAL DE NUTRICIONISTAS. Resolução CFN nº 600/2018, de 25 de fevereiro de 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. Diário Oficial da União nº 76, sexta-feira, 20 de abril de 2018, seção 1, página 157. Retificada no D.O.U. nº 98, quarta-feira, 23 de maio de 2018, página 68.

CRN 2, 3, 8, 9 e 10. Guia de princípios de ética e conduta para acadêmicos de nutrição. 1. ed. Disponível em: < https://www.crn3.org.br/uploads/BaseArquivos/2021_09_28/projeto-CRN3-Guia-de-Principios-de-Etica-13-09-v3.pdf> Acesso em 10/03/22.

CRN-9. Acadêmico do curso de nutrição: Você sabe o que é o exercício ilegal da profissão? Disponível em: < <https://crn9.org.br/biblioteca/academico-de-curso-de-graduacao-em-nutricao-voce-sabe-o-que-e-o-exercicio-ilegal-da-profissao/>> Belo Horizonte, 2021. Acesso em 10/03/22.

Antropologia da Alimentação

Básica

CANESQUI, A. M.; GARCIA, R. W. D. Antropologia e Nutrição: um diálogo possível. Rio de Janeiro: Fiocruz, 2005. 306 p.

CARVALHO, M.C.V.S. et al. (org) Comensalidades em trânsito. 1. ed. Salvador: EDUFBA, 2020. 307 p.

BOSI, M. L. H.; PRADO, S.D.; AMPARO-SANTOS, L. (org) Cidade, corpo e alimentação: aproximações interdisciplinares. 1. ed. Salvador: EDUFBA, 2019. 284 p.

Complementar

CANESQUI, A. M. Ciências Sociais e saúde para o ensino médico. São Paulo: Hucitec, 2000. 283p.

CONTRERAS, J.; GRACIA ARNAIZ, M. Alimentação, sociedade e cultura. Rio de Janeiro: FIOCRUZ, 2011. 495 p

GEERTZ, C.A interpretação das culturas. Rio de Janeiro: LTC, 1989. 213 p.

ORNELLAS, L. H. Alimentação através dos tempos. 4. ed. EdUFSC, 2008. 304p.

QUEIROZ, M. S.; FREITAS, S. F. T. Saúde e doença: um enfoque antropológico. Bauru: EDUSC, 2003. 228 p.

POULAIN, J. Sociologia da alimentação: os comedores e o espaço social alimentar. Ed da UFSC, 2004. 311 p. (RETIRAR)

2

Bioquímica

Básica

NELSON, D.L., COX, M.M. "Princípios de Bioquímica de Lehninger". 7ª Edição. Formato EBOOK, 2019.

RODWELL, V.W., BENDER, D.A., BOTHAM, K.M., KENNELLY, P.J., WEIL, P.A. Bioquímica Ilustrada de Harper. 31ª Edição, EBOOK, Editora Artmed, Porto Alegre, 2012.





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

BERG, J.M., TYMOCZKO, J.L., GATTO, G.J., STRYER, L. Bioquímica. 9ª Edição, EBOOK, Editora Guanabara Koogan, 2021.

Complementar

SMITH, C., MARKS, A.D., LERBERMAN, M. Bioquímica Médica Básica de Marks. 2ª Edição, EBOOK, Editora Artmed, Porto Alegre, 2007.

PINTO, W.J. Bioquímica Clínica. 1ª Edição, EBOOK, Editora Guanabara Koogan, 2017.

CARVALHO, T.G., BRUM, L.F. da SILVA. Bioquímica Humana. 1ª Edição, EBOOK, Editora SAGAH, 2018.

COMINETTI, C., CAZZOLINO, S.M.F. Bases Bioquímicas e Fisiológicas da Nutrição nas diferentes fases da vida, na saúde e na doença. 2ª Edição, EBOOK, Editora Manole, 2020.

MARZZOCO, A., TORRES, B.B. Bioquímica Básica. 4ª Edição, EBOOK, Editora Guanabara Koogan, 2022.

Histologia

Básica

JUNQUEIRA, Luiz Carlos Uchoa; CARNEIRO, José. Histologia básica: texto & atlas. 13. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2017. xiii, 554 p. ISBN 9788527731812 (broch.).

JUNQUEIRA, Luiz Carlos Uchoa. Junqueira & Carneiro Histologia básica texto e atlas. 14. Rio de Janeiro Guanabara Koogan 2023

PAWLINA, Wojciech. Ross Histologia texto e atlas: correlações com biologia celular e molecular. 8. Rio de Janeiro Guanabara Koogan 2021

Complementar

GARTNER, Leslie P. Tratado de histologia. 5. Rio de Janeiro GEN Guanabara Koogan 2022

ROSS, Michael H. Atlas de histologia descritiva. Porto Alegre ArtMed 2015

KIERSZENBAUM, Abraham L. Histologia e biologia celular uma introdução à patologia. 5. Rio de Janeiro GEN Guanabara Koogan 2021

AARESTRUP, Beatriz Julião. Histologia essencial. Rio de Janeiro Guanabara Koogan 2012

ABRAHAMSOHN, Paulo. Histologia. Rio de Janeiro Guanabara Koogan 2016

Fisiologia Humana

Básica

BERNE, R. Fisiologia. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2009.

CURI, R.; PROCÓPIO, J. Fisiologia Básica. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2009.

GUYTON, A. C. Tratado de fisiologia médica. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008.

Complementar

AIRES, M. M. Fisiologia Humana. 4. ed. 2009.

CONSTANZO, L. S. Fisiologia. 3. ed. 2006.

GANONG, W. Fisiologia Médica. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 2006.

McARDLE, W. D. Fisiologia do Exercício, energia, nutrição e desempenho humano. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan.

SILVERTHORN, D. U. Fisiologia Humana: uma abordagem integrada. Manole. 2003.

Imunologia

Básica





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

ABBAS, A.K.; LICHTMAN, A.H.; PILLAI, S. Imunologia Básica. 6 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2021.

ABBAS, A.K.; LICHTMAN, A.H.; PILLAI, S. Imunologia Celular e Molecular. 9 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2019.

MURPHY, K.M. Imunobiologia de Janeway. 8. ed. São Paulo: ArtMed, 2014.

Complementar

DELVES, P.J.; MARTIN, S.J.; BURTON, D.R.; ROITT, I. M. Fundamentos de Imunologia. 13. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018.

PEAKMAN, D., VERGANI, M. Imunologia Básica e Clínica. 2. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2011.

KINDT, T.J.; GOLDSBY, R.A.; OSBORNE, B.A. Imunologia de Kuby. 6. ed. Porto Alegre : Artes Médicas, 2008.

COICO, R.; SUNSHINE, G. Imunologia. 6. Ed. Rio de Janeiro: Guanabara, 2010.

MALE, David K. et al. Imunologia. 8. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2014. ix, 477 p.

Genética Molecular Humana

Básica

GRIFFITHS, A. J. F. et al. Introdução à genética. 11. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2016. 756p.

JORDE, L. B.; CAREY, J. C.; BAMSHAD, M. J. Genética médica. 5. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2017. 355 p.

PIERCE, BENJAMIN, A. Genética: um enfoque conceitual. 5. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2016. 759 p.

THOMPSON, J. S.; THOMPSON, M. W. Genética médica. 8. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2016. 546 p.

Complementar

BERTUZZI, R. et al. Aptidão aeróbia: desempenho esportivo, saúde e nutrição. São Paulo: Manole, 2017. Online.

COMINETTI, C.; ROGERO, M. M.; HORST, M. A. Genômica nutricional dos fundamentos à nutrição molecular. São Paulo: Manole, 2016.

CUNHA, L. N. Anorexia, Bulimia e Compulsão Alimentar. Atheneu.

CUPPARI, L. Nutrição clínica no adulto. 4. ed. São Paulo: Manole, 2019. Online.

GUERRANTE, R. D.S. Transgênicos: uma visão estratégica. Rio de Janeiro: Interciência, 2003. 173 p.

ISOSAKI, M. Manual de Dietoterapia & Avaliação Nutricional. Atheneu.

PIMENTEL, M. M. G. Genética essencial. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013. Online.

SCHAFER, G. B. Genética médica uma abordagem integrada. Porto Alegre, 2015.

SHILS, M. et al. Nutrição moderna de Shils na saúde e na doença. 11. ed. São Paulo: Manole, 2016. Online.

STRACHAN, T.; READ, A. P. Genética molecular humana. 4. ed. Porto Alegre: Artmed, 2013. 780 p.

TIRAPAGUI, J. Nutrição: Fundamentos e Aspectos Atuais. 3. ed. Atheneu.

Composição de Alimentos

Básica





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

PACHECO, M. Tabela de equivalentes, medidas caseiras e composição química dos alimentos. 2. ed. Rio de Janeiro: Rubio, 2011. 669 p.

PHILIPPI, S. T. Tabela de composição de alimentos suporte para decisão nutricional. 5. ed. São Paulo: Manole, 2016. Recurso online.

PHILIPPI, S. T. Pirâmide dos alimentos fundamentos básicos da nutrição. 3. ed. São Paulo: Manole, 2018.

Complementar

FREITAS, S. M. L. Alimentos com alegação Diet ou Light – definições, legislação e implicações no consumo. São Paulo: Atheneu, 2006. 138 p.

PINHEIRO, A. B. V.; LACERDA E. M. A.; BENZECRY, E. H. Tabela para avaliação de consumo alimentar em medidas caseiras. 5. ed. Rio de Janeiro: Atheneu, 2009. 131 p.

SANTOS, E. C. et al. Descomplicando a nutrição: fundamentos, aplicações e inovações na área alimentar. São Paulo: Érica, 2018. 240 p.

Tabela Brasileira de Composição de Alimentos (TBCA). Universidade de São Paulo (USP). Food Research Center (FoRC). Versão 7.2. São Paulo, 2022.

MINISTÉRIO DA SAÚDE. Guia Alimentar para a População Brasileira. 2. ed. 1ª reimp. Brasília, DF. 2014.

3

Nutrição e Metabolismo

Básica

MAHAN, L. K.; ESCOTT-STUMP, S; RAYMOND, J. L. (Ed.). Krause alimentos, nutrição e dietoterapia. 13. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2013.

SHILS, M. E. Tratado de nutrição moderna na saúde e na doença. 9. ed. Barueri: Manole, 2003.

WHITNEY, E.; ROLFES, S. R. Nutrição 1 - Entendendo os Nutrientes. São Paulo: Cengage Learning, 2008.

Complementar

BIODISPONIBILIDADE de nutrientes. 4. ed. atual. e ampl. Barueri: Manole, 2012. 1334 p.

CARDOSO, M. A. (Coord.). Nutrição humana. Rio de Janeiro, RJ: Guanabara Koogan, 2006. 345 p. (Nutrição e metabolismo).

LEHNINGER, A. L.; NELSON, D. L.; COX, M. M. Princípios de bioquímica de Lehninger. 6. ed. Porto Alegre, RS: Artmed, 2014. 1298 p.

PELUZIO, M. C. G.; COSTA, N. M. B. (Ed.). Nutrição básica e metabolismo. Viçosa, MG: Ed. UFV, 2008. 400 p.

SILVA, S. M. C. S.; MURA, J. D. Tratado de alimentação, nutrição & dietoterapia. 2. ed. São Paulo: Roca, 2011. 1256 p.

Microbiologia Geral

Básica

ALTERTHUM, F; TRABULSI, L. R. (Ed.). Microbiologia. 6. ed. São Paulo: Atheneu, 2017. 888 p.

MADIGAN, M. T. et al. Microbiologia de Brock. 12. ed. Porto Alegre: Artmed, 2010. 1128 p.

TORTORA, Gerard J. Microbiologia. 12. Porto Alegre ArtMed 2017

Complementar





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

BROOKS, G. F. Microbiologia médica de Jawetz, Melnick e Adelberg. 26. ed. Porto Alegre, RS: AMGH, 2014. 864 p.

SIDRIM, J. J. C.; MOREIRA, J. L. B. Fundamentos clínicos e laboratoriais da micologia médica. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1999. 287 p.

GERMANO, Pedro Manuel Leal. Higiene e vigilância sanitária de alimentos. 6. São Paulo Manole 2019

SILVA, Neusely da. Manual de métodos de análise microbiológica de alimentos e água. São Paulo Blucher 2017

MURRAY, Patrick R. Microbiologia médica. Rio de Janeiro GEN Guanabara Koogan 2017

Bioestatística

Básica

FONSECA, J. S.; MARTINS, G, A. Curso de Estatística. 6. ed. São Paulo: Atlas, 1996.

MOTTA, V. T. Bioestatística. 2. ed. Caxias do Sul: EDUCS, 2006.

VIEIRA, S. Introdução à bioestatística. 4. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2008.

Complementar

BERQUÓ, E. Bioestatística. 2. ed. São Paulo: Universitária, 2002.

CALLEGARI-JACQUES, S, M. Bioestatística: Princípios e aplicações. Porto Alegre: Artmed, 2003. 264 p.

DAWSON, B; TRAPP, R, G. Bioestatística: básica e clínica. 3. ed. Rio de Janeiro: McGrawHill Interamericana do Brasil, 2003. 348 p.

DIÁZ, F. R.; LÓPEZ, F. J. B. Bioestatística. São Paulo: Thomson, 2007. 284 p.

OLIVEIRA FILHO, P. F. Epidemiologia e bioestatística: fundamentos para a leitura crítica. Rio de Janeiro: Rubio, 2015. 248 p.

VIEIRA, S. Bioestatística – Tópicos Avançados. 3. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2010.

Bromatologia

Básica

CECCHI, H. M. Fundamentos teóricos e práticos em análise de alimentos. 2. ed. Campinas: UNICAMP, 2003.

FENNEMA, O. R.; DAMODARAN, S.; PARKIN, K. L. Química de Alimentos de Fennema. 5. ed. Porto Alegre, RS: Artmed, 2019. 1085 p.

NICHELE, P.G. Bromatologia. GRUPO A. Porto Alegre: SAGAH, 2018. 1 recurso online. ISBN 9788595027800

Complementar

ARAÚJO, J. M. A. Química de alimentos: teoria e prática. 6. ed. atual. e ampl. Viçosa, MG: Ed. UFV, 2015. 668 p.

GRANATO, D. Análises químicas, propriedades funcionais e controle da qualidade de alimentos e bebidas uma abordagem teórico-prática. Rio de Janeiro: GEN LTC, 2016. Recurso online.

KOBLITZ, M. G. B. Matérias-primas alimentícias composição e controle de qualidade. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan: 2011. Recurso online.

MORETTO, E. Introdução à ciência de alimentos. 2. ed. ampl. e rev. Florianópolis: EDUFSC, 2008. 237 p.





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

BRASIL. Ministério da Saúde. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Resolução RDC nº 429 de 08 de outubro de 2020. Dispõe sobre a rotulagem nutricional dos alimentos embalados

GONÇALVES, E.C.B. de A. Análise de alimentos: uma visão química da nutrição. 2. ed. São Paulo: Varela, 2009. 274 p.

Epidemiologia Nutricional

Básica

KAC, G.; SICHIERI, R.; GIGANTE, D. P. (Org.). Epidemiologia nutricional. Rio de Janeiro: Atheneu: Ed. Fiocruz, 2007. 579 p.

MEDRONHO, R. A. (Ed.). Epidemiologia. 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2009. 685 p.

ROUQUAYROL, M. Z.; SILVA, M. G. C. da (Org.). Epidemiologia & saúde. 8. Rio de Janeiro: Med-Book, 2018. 719 p.

Complementar

BEAGLEHOLE, R.; BONITA, R.; KJELLSTROM, T. Epidemiologia básica. 2. ed. atual. São Paulo: Santos, 2003. 175 p.

BRASIL. Guia de Vigilância Epidemiológica. Ministério da Saúde, Secretaria de Vigilância em Saúde. 7. ed. Brasília: Ministério da Saúde, 2009. Disponível em: <https://bvsms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/guia_vigilancia_epidemiologica_7ed.pdf>.

BRASIL. Situação alimentar e nutricional no Brasil: excesso de peso e obesidade da população adulta na Atenção Primária à Saúde. Brasília: Ministério da Saúde, 2020. Disponível em: <http://bvsms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/atlas_situacao_alimentar_nutricional_populacao_adulta.pdf>.

CAMPOS, G. W. de S. et al. (Org.). Tratado de saúde coletiva. 2. ed., rev. e aum. São Paulo: Hucitec, 2012. 968 p.

ROTHMAN, K. Epidemiologia moderna. 3. ed. Porto Alegre: ArtMed, 2015. Recurso online.

Patologia Geral

Básica

MAJNO, G.; JORIS, I. Cells, tissues, and disease: principles of general pathology. 2nd. ed. Nova Iorque: Oxford University Press. 2004.

KUMAR, Vinay. Robbins & Cotran Patologia bases patológicas das doenças. Rio de Janeiro GEN Guanabara Koogan 2016

BRASILEIRO FILHO, Geraldo. Bogliolo, patologia geral. 6. Rio de Janeiro Guanabara Koogan 2018

Complementar

BUJA, L. M.; KRUEGER, G. R. F. Atlas de patologia humana de Netter. Porto Alegre: Artmed, 2007.

GUERRA, J. C. de C.; FERREIRA, C. E. dos S.; MANGUEIRA, C. L. P. Clínica e laboratório: Prof. Dr. Celso Carlos de Campos Guerra. São Paulo: Sarvier, 2011. 521p.

KIERSZENBAUM, A. L.; TRES, L. L. Histologia e biologia celular: uma introdução à patologia. 4. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2016. 734 p.

MURPHY, K. Imunobiologia de Janeway. 8. ed. Porto Alegre: Artmed, 2014.

GROSSMAN, Sheila C. Porth fisiopatologia. 9. Rio de Janeiro Guanabara Koogan 2015





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

Microbiologia de Alimentos

Básica

FRANCO, B.; LANDGRAF, M. Microbiologia dos alimentos. São Paulo: Atheneu, 2008. 162 p.

JAY, J. M. Microbiologia de alimentos. 6. ed. Porto Alegre: Artmed, 2005. 711 p.

SILVA, N. Manual de métodos de análise microbiológica de alimentos e água. 4. ed. São Paulo: Varela, 2010. 624 p.

Complementar

FORSYTHE, S. J. Microbiologia da segurança alimentar. São Paulo: Varela, 2002. 424 p.

MADIGAN, M. T. et al. Microbiologia de Brock. 12. ed. Porto Alegre: Artmed, 2010. 1128 p.

RIBEIRO, B. D.; PEREIRA, K. S.; NASCIMENTO, R. P.; COELHO, M. A. Microbiologia industrial. Vol 2: alimentos, 2018. 496 p. E-book.

TORTORA, G. J.; CASE, C. L.; FUNKE, B. R. Microbiologia. 8. ed. Porto Alegre: Artmed, 2005. 894 p.

Brinques, Graziela Bruschi. MICROBIOLOGIA DOS ALIMENTOS. 1. ed. São Paulo: Pearson, 2016. v. 1. 200p.

Nutrição e Dietética

Básica

SILVA, S. M. C. S.; MURA, J. D. P. Tratado de alimentação, nutrição & dietoterapia. 2. ed. São Paulo: Roca, 2011.

VITOLLO, M. R. Nutrição: da gestação ao envelhecimento. 2. ed. Rio de Janeiro: Rubio, 2015.

MAHAN, L. Kathleen. Krause Alimentos, nutrição e dietoterapia. Rio de Janeiro GEN Guanabara Koogan 2022 1 recurso online ISBN 9788595151635.

Complementar

PACHECO, M. Tabela de equivalentes, medidas caseiras e composição química dos alimentos. Rio de Janeiro: Rubio. 2. ed. 2011.

PINHEIRO, A. B. V. et al. Tabela para avaliação de consumo alimentar em medidas caseiras. 5.ed. São Paulo: Atheneu, 2009.

TBCA. Tabela Brasileira de Composição de Alimentos. Disponível em: <http://www.tbca.net.br/>

COZZOLINO, S. M. F. Biodisponibilidade de nutrientes. 6. ed. São Paulo: Manole, 2020.

PHILIPPI, S. T. Tabela de Composição de Alimentos: Suporte Para Decisão Nutricional. Barueri: Manole. 2016.

Avaliação Nutricional

Básica

DUARTE, A. C. G. Avaliação Nutricional – Aspectos Clínicos e Laboratoriais. 1 ed. Atheneu, 2007.

ROSSI, L.; CARUSO, L.; GALANTE; A. P. Avaliação nutricional: novas perspectivas. 2. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2015.

SAMPAIO L. R. Avaliação nutricional. In: CUPPARI L. Nutrição do Adulto. 4. ed. UNIFESP, 2018.

SAMPAIO, L. R. Avaliação nutricional. Salvador: EDUFBA, 2012.





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

TIRAPEGUI, J.; RIBEIRO, S. M. L.; MELO, C. M. Avaliação Nutricional - Teoria e Prática. 2. ed. Guanabara Koogan, 2018.

Complementar

CARVALHO, E. B.; SALES, T. R. A. Avaliação Nutricional: a base da escolha terapêutica. In: CARVALHO, E. B. Manual de Suporte Nutricional. Medsi, 1992.

GERUDE M. Terapia Nutricional. São Paulo: Atheneu, 1995.

KATCH, F.J.; MCARDLE, W. Nutrição, controle de peso e exercício. VIEIRA, E. S. A. e col. (trad). Médica Científica, Rio de Janeiro. 327 p.

KRAUSE, M. V.; MAHAN, L. K. Alimentos Nutrição e Dietoterapia. 8. ed. São Paulo: Livraria Roca, 1995. 1027 p.

VASCONCELOS, F. A. G. Avaliação nutricional de coletividades. Textos de apoio didático. Editora da Universidade Federal de Santa Catarina, 1993. 154 p.

Nutrição Comunitária

Básica

ALTIERI, M. Agroecologia: bases científicas para uma agricultura sustentável. 1. ed. Reimp. São Paulo: Expressão Popular/AS-PTA, 2013.

HERKENHOFF, M. B. L. O papel do líder comunitário. Vitória, ES: UFES, 1995. 173 p.

OLIVEIRA, J. J. de (Org.). Africanidades e brasilidades: culturas e territorialidades. Rio de Janeiro: Dialogarts, 2015. 198 p.

Complementar

BAUMAN, Z. Comunidade: a busca por segurança no mundo atual. Rio de Janeiro: J. Zahar, 2003. 141 p

FREIRE, P. Pedagogia da autonomia: saberes necessários à prática educativa. 39. ed. São Paulo: Paz e Terra, 2009. 148 p.

GADOTTI, M.; GUTIÉRREZ, F. Educação comunitária e economia popular. 3. ed. São Paulo: Cortez, 2001. 120 p.

GOUVEIA, E. L. C. Nutrição: saúde & comunidade. 2. ed. rev e ampl. Rio de Janeiro: Revinter, 1999. 247 p.

LARAIA, R. B. Cultura: um conceito antropológico. 17. ed. Rio de Janeiro: J. Zahar, 2004. 117 p.

TADDEI, J. A. de A. C. et al. Nutrição em saúde pública. Rio de Janeiro: Rubio, 2011. 640 p.

Ética e Exercício Profissional

Básica

JUNGES J. R. Bioética: perspectivas e desafios. São Leopoldo: UNISINOS, 1999.

MENDONÇA, A. R. A. et al. Bioética: meio ambiente, saúde e pesquisa. 1. ed. São Paulo: Iátria, 2006. 203 p.

SINGER, P. Ética prática. São Paulo: Martins Fontes, 1998.

Complementar

BOSI, M. L. M. Profissionalização e conhecimento. A Nutrição em questão. São Paulo: Hucitec, 1996.

BRASIL. Lei nº 8.234 de 17 de setembro de 1991. Regulamenta a profissão de Nutricionista. Diário Oficial da União (República Federativa do Brasil). Brasília, set. 1991.





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

CONSELHO FEDERAL DE NUTRICIONISTAS. Resolução CFN nº 599/2018, de 25 de fevereiro de 2018. Dispõe sobre o Código de Ética do Nutricionista e dá outras providências. Diário Oficial da União de 4/4/2018, página 182, Seção 1.

CONSELHO FEDERAL DE NUTRICIONISTAS. Resolução CFN nº 600/2018, de 25 de fevereiro de 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. Diário Oficial da União nº 76, sexta-feira, 20 de abril de 2018, seção 1, página 157. Retificada no D.O.U. nº 98, quarta-feira, 23 de maio de 2018, página 68.

VAZ, L. A consciência moral. Belo Horizonte: Síntese, 1998.

Parasitologia Geral

Básica

NEVES, D. P. Parasitologia dinâmica. 3 ed. São Paulo: Atheneu, 2009.

REY, L. Parasitologia: parasitos e doenças parasitárias do homem nos trópicos ocidentais. 4 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008. 883 p.

NEVES, David Pereira. Parasitologia humana. 13. ed. São Paulo: Atheneu, 2016. [28], 587 p.

Complementar

AMATO NETO, V. et al. Parasitologia: uma abordagem clínica. Rio de Janeiro: Elsevier, 2008. 434 p.

DE CARLI, G. A. Parasitologia clínica: seleção de métodos e técnicas de laboratório para o diagnóstico das parasitoses humanas. 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2007. 906 p.

FOCACCIA, R. (Ed.). Veronesi-Focaccia tratado de infectologia. 5. ed. rev. e atual. São Paulo: Atheneu, 2015.

NEVES, D. P, BITTENCOURT NETO, J. B. Atlas Didático de Parasitologia. 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2009.

REY, L. Bases da parasitologia médica. 3. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010. 391 p.

5

Higiene de Alimentos

Básica

FORSYTHE, S. J. Microbiologia da segurança alimentar. São Paulo: Varela, 2002.

GERMANO, P. M. L. Higiene e vigilância sanitária de alimentos. 6. ed. São Paulo: Manole, 2019. E-book.

SILVA, J. R. E. A. Manual de controle higiênico-sanitário em alimentos. 6. ed. atual. São Paulo: Varela, 2014. 704 p.

Complementar

JAY, J. M. Microbiologia de alimentos. 6. ed. Porto Alegre: Artmed, 2005. 711 p.

MANZALLI, P. V. Manual para serviços de alimentação: implementação, boas práticas, qualidade e saúde. 2. ed. rev. e ampl. São Paulo: Metha, 2010. 213 p.

MEZOMO, I. F. B. Os serviços de alimentação: planejamento e administração. 6. ed. rev. e atual. Barueri: Manole, 2015. 343 p.

FRANCO, Bernadette Dora Gombossy de Melo; LANDGRAF, Mariza. Microbiologia dos alimentos. São Paulo, SP: Atheneu, 2013. 182 p.





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

GERMANO, Pedro Manuel Leal; GERMANO, Maria Izabel Simões. Higiene e vigilância sanitária de alimentos. 2. ed., rev. e ampl. São Paulo: Varela, 2003. 655 p.

Educação Alimentar e Nutricional

Básica

BRASIL. Ministério do Desenvolvimento Social e Combate à Fome. Marco de referência de educação alimentar e nutricional para as políticas públicas. Brasília: Ministério do Desenvolvimento Social e Combate à Fome: Secretaria Nacional de Segurança Alimentar e Nutricional, 2012. 67 p.

FREIRE, P. Pedagogia da autonomia: saberes necessários à prática educativa. 39. ed. São Paulo: Paz e Terra, 2009. 148 p.

LINDEN, S. Educação nutricional - algumas ferramentas de ensino. 2. ed. rev. São Paulo: Varela, 2011. 156 p.

Complementar

CARNEIRO, H. Comida e sociedade: uma história da alimentação. 7. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2003. 185 p.

CASCUDO, L. C. História da Alimentação no Brasil. 3. ed. São Paulo: Global, 2004. 954 p.

GALISA, M. S. Educação alimentar e nutricional da teoria à prática. Rio de Janeiro: Roca, 2014. E-book.

ROCKETT, F. Educação nutricional. Porto Alegre: Ser-Sagah, 2017. E-book.

SANTOS, L. A. S. O corpo, o comer e a comida: um estudo sobre as práticas corporais e alimentares no mundo contemporâneo. Salvador: EDUFBA, 2008. 329 p.

FREIRE, P. Educação como prática de liberdade. 14. ed. rev. e atual. Rio de Janeiro: Paz e Terra, 2011. 189 p.

Saúde Coletiva

Básica

CAMPOS, G. W. S. et al. (Org.). Tratado de saúde coletiva. 2. ed. rev. e aum. São Paulo: Hucitec, 2012. 968 p.

PAIM, J. S.; ALMEIDA-FILHO, N. (Org.). Saúde coletiva: teoria e prática. 1. ed. Rio de Janeiro: Medbook, 2014.

TADDEI, J. A. de A. C. et al. Nutrição em saúde pública. Rio de Janeiro: Rubio, 2011. 640 p.

Complementar

ALMEIDA, E. S.; SHIORO, A.; ZIONI, F. Políticas públicas e organização de sistema de saúde: antecedentes, reforma sanitária e o SUS. In: WESTPHAL, M. F.; ALMEIDA, E. S. (Org.). Gestão de serviço de saúde. São Paulo: EDUSP, 2001.

BERTOLLI FILHO, C. História da saúde pública no Brasil. 5. ed. São Paulo: Ática, 2011. 72 p.

BRASIL. Ministério da Saúde. Política Nacional de Alimentação e Nutrição. Ministério da Saúde, Secretaria de Atenção à Saúde. Departamento de Atenção Básica. 1. ed., 1. reimpr. Brasília: Ministério da Saúde, 2013.

PAIM, J. S. O que é o SUS. 1. ed. Rio de Janeiro: Fiocruz, 2009. 144 p.

ROCHA, A. A.; CESAR, C. L. G.; RIBEIRO, H. (Ed.). Saúde pública: bases conceituais. 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2013. 414 p.





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

SCLIAR, M. Do mágico ao social: a trajetória da saúde pública. 2. ed. São Paulo: SENAC São Paulo, 2005. 160 p.

Farmacologia

Básica

HILAL-DANDAN, R.; BRUTON, L. Manual de Farmacologia e Terapêutica de Goodman & Gilman. 2. ed. McGraw-Hill/Artmed.

KATZUNG, B. G.; TREVOR, A. J. Farmacologia Básica & Clínica. 13. ed. McGraw-Hill/Artmed.

WHALEN, K.; PANAVELIL, T. A. Farmacologia Ilustrada. 6. ed. Artmed.

Complementar

BARROS, E. Medicamentos de A a Z – 2016-2018. 5. ed. Artmed.

BRUTON, L. L.; HILAL-DANDAN, B. C. As Bases Farmacológicas da Terapêutica de Goodman e Gilman. 13. ed. Porto Alegre: AMG.

LÜLLMANN, H.; MOHR, K.; HEIN, L. Farmacologia – Texto e Atlas. 7. ed. Artmed.

MAHAN, L. K.; RAYMOND, J. L. Alimentos, Nutrição e Dietoterapia. 14. ed. Elsevier.

RITTER, J. M.; FLOWER, R. O. D.; HENDERSON, G.; LOKE, Y. K.; RANG, H. Rang & Dale Farmacologia. 9. ed.

Técnica Dietética

Básica

CAMARGO, E. B.; BOTELHO, R. A. Técnica dietética: seleção e preparo de alimentos: manual de laboratório. 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2012. 203 p.

DOMENE, S. M. A. Técnica Dietética: teoria e aplicações. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011. 350 p.

PHILLIPI, S. T. Nutrição e Técnica Dietética. 3. ed. rev. e atual. Barueri: Manole, 2014. 400 p.

Complementar

ORNELLAS, L. H. Técnica dietética: seleção e preparo de alimentos. 8. ed. rev. e ampl. São Paulo: Atheneu, 2006. 276 p.

PACHECO, M. Tabela de equivalentes, medidas caseiras e composição química dos alimentos. 2. ed. Rio de Janeiro: Rubio, 2011. 669 p.

PHILIPPI, S. T. Tabela de composição de alimentos: suporte para decisão nutricional. 4. ed. rev. e atual. Barueri: Manole, 2013. 164 p.

PINHEIRO, A. B. V. et al. Tabela para avaliação de consumo alimentar em medidas caseiras. 5. ed. São Paulo: Atheneu, 2009. 131 p.

SILVA, A. B. Técnica dietética 2. Porto Alegre: SAGAH, 2018. Recurso online. Disponível no acervo da UFES em: biblioteca.com.br/books/97888595027787.

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS. Núcleo de Estudos e Pesquisas em Alimentação. Tabela brasileira de composição de alimentos - TACO: versão 2. 2. ed. Campinas: NEPA-UNICAMP, 2006. 113 p.

6

Planejamento e Gestão em Unidades de Alimentação e Nutrição I

Básica

ABREU, E. S.; SPINELLI, M. G. N.; PINTO, A. M. S. Gestão de Unidades de Alimentação e Nutrição um modo de fazer. 5. ed. São Paulo: Metha, 2013. 378 p.





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

SANT'ANA, H. M. P. Planejamento físico-funcional de Unidades de Alimentação e Nutrição. Rio de Janeiro: Rubio, 2012. 304 p.

SILVA, S. M. C. S.; MARTINEZ, S. Cardápio: guia prático para a elaboração. São Paulo: Roca, 2014. 430 p.

Complementar

MEZZOMO, I. B. Os Serviços de Alimentação: planejamento e administração. 6. ed. São Paulo: Manole, 2015. 343 p.

PROENÇA, R. P. C. Inovação Tecnológica na Produção de Alimentação Coletiva. Florianópolis: Insular, 2009. 135 p.

SILVA, J. R. E. A. da. Manual de controle higiênico-sanitário em alimentos. 6. ed. atual. São Paulo: Varela, 2010. 625 p.

TEICHMANN, I. M. Cardápios: técnicas e criatividade. 7. ed. Caxias do Sul: EDUCS, 2009.

TEIXEIRA, S.; MILET, Z.; CARVALHO, J.; BISCONTINI, T. M. Administração aplicada às unidades de alimentação e nutrição. São Paulo: Atheneu, 2006. 219 p.

Tecnologia de Alimentos

Básica

OETTERER, M.; REGITANO-D'ARCE, M. A. B.; SPOTO, M. H. F. Fundamentos de ciência e tecnologia de alimentos. Barueri: Manole, 2006. 612 p.

ORDOÑEZ, J. A. Tecnologia de Alimentos: Componentes dos alimentos e processos. V.1. Porto Alegre: Artmed, 2005.

ORDOÑEZ PEREDA, Juan Antonio et al. Tecnologia de alimentos. Porto Alegre: Artmed, 2005. 2 v. (Biblioteca Artmed. Nutrição e tecnologia de alimentos). ISBN 9788536304366 (v.1 : broch.).

Complementar

BOBBIO, F. O.; BOBBIO, P. A. Introdução à química de alimentos. 3. ed. rev. e atual. -. São Paulo: Livraria Varela, 2003. 238 p.

EVANGELISTA, J. Tecnologia de Alimentos. São Paulo: Atheneu, 2003. 652 p.

FELLOWS, P. J. Tecnologia do Processamento de Alimentos: princípios e prática. Porto Alegre: Artmed, 2006.

GAVA, Altanir Jaime; SILVA, Carlos Alberto Bento da; FRIAS, Jenifer Ribeiro Gava. Tecnologia de alimentos: princípios e aplicações. São Paulo: Nobel, 2009. 511 p. ISBN 9788521313823 (broch.).

MORETTO, Eliane. Introdução à ciência de alimentos. 2. ed. ampl. e rev. Florianópolis: Ed. da UFSC, 2008. 237 p. ISBN 9788532804471 (broch.)

Trabalho de Conclusão de Curso I

Básica

CERVO, A. L.; BERVIAN, P. A.; SILVA, R. Metodologia científica. 6. ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2007.

VITOLLO, M. R. Como fazer seu trabalho de Conclusão de Curso em Nutrição. 1. ed. Rio de Janeiro: Rubio, 2012.

LAKATOS, E. M. e MARCONI, M. A. Fundamentos da Metodologia Científica. 9. ed. São Paulo: Atlas, 2021.

Complementar





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

BICAS, H. E. A.; RODRIGUES, M. de L. V. (Ed.). Metodologia científica. 2. ed. Rio de Janeiro: GEN, Guanabara Koogan, Cultura Médica, 2011. 296 p.

MARTINS JUNIOR, J. Como escrever trabalhos de conclusão de curso. 9. ed. Vozes. Recurso online.

SILVA, D. F. Manual prático para elaboração de trabalhos de conclusão de curso. São Paulo: Blucher, 2020. Recurso online.

DEMO, P. Pesquisa e informação qualitativa: aportes metodológicos. 3. ed. Campinas: Papyrus, 2006. 135 p. (RETIRAR)

DEMO, P. Pesquisa e construção de conhecimento: metodologia científica no caminho de Habermas. 6. ed. Rio de Janeiro: Tempo Brasileiro, 2004. 125 p. (RETIRAR)

Nutrição em Saúde Coletiva

Básica

CAMPOS, G. W. S. et al. (Org.). Tratado de saúde coletiva. 2. ed. rev. e aum. São Paulo: Hucitec, 2012. 968 p.

CARDOSO, M. A. Nutrição em Saúde Coletiva. Rio de Janeiro: Atheneu, 2013. 331 p.

TADDEI, J. A. A. C. et al. Nutrição em saúde pública. Rio de Janeiro: Rubio, 2011. 640 p.

Complementar

BRASIL. Decreto nº 7.272, de 25 de Agosto de 2010. Regulamenta a Lei nº 11.346, de 15 de setembro de 2006, que cria o Sistema Nacional de Segurança Alimentar e Nutricional - SISAN com vistas a assegurar o direito humano à alimentação adequada, institui a Política Nacional de Segurança Alimentar e Nutricional - PNSAN, estabelece os parâmetros para a elaboração do Plano Nacional de Segurança Alimentar e Nutricional, e dá outras providências. Diário Oficial da União 2010; 26 ago.

BRASIL. MINISTÉRIO DA SAÚDE. SECRETARIA DE ATENÇÃO À SAÚDE. DEPARTAMENTO DE ATENÇÃO BÁSICA. Política Nacional de Alimentação e Nutrição. Brasília: Ministério da Saúde, 2012.

BRASIL. MINISTÉRIO DA SAÚDE. SECRETARIA DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE. DEPARTAMENTO DE PROMOÇÃO DA SAÚDE. Guia alimentar para crianças brasileiras menores de 2 anos. Brasília: Ministério da Saúde, 2019, 265 p. Disponível em:
< http://189.28.128.100/dab/docs/portaldab/publicacoes/guia_da_crianca_2019.pdf>.

BRASIL. MINISTÉRIO DA SAÚDE. SECRETARIA DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE. DEPARTAMENTO DE PROMOÇÃO DA SAÚDE. Guia Alimentar para População Brasileira. 2. ed., Brasília: Ministério da Saúde, 2014. Disponível em: < https://bvmsms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/guia_alimentar_populacao_brasileira_2ed.pdf>.

LEÃO, M. M.; CASTRO, I. R. R. Políticas públicas de alimentação e nutrição In: KAC, G.; SICHIERI, R.; GIGANTE, D. (Org.). Epidemiologia Nutricional. Rio de Janeiro: Fiocruz, Atheneu, 2007. p. 519-541.

MONTEIRO, C. A. F. (Org.). Velhos e novos males da saúde no Brasil: a evolução do país e de suas doenças. 2. ed. aumen. São Paulo: Hucitec: Nupens/USP, 2000. 435 p.

RECINE, E. Consenso sobre habilidades e competências do nutricionista no âmbito da saúde coletiva. Brasília: Observatório de Políticas de Segurança e Nutrição, 2013. 64 p. Disponível em: < http://ecos-redenutri.bvs.br/tiki-download_file.php?fileId=433>.





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

7

Planejamento e Gestão em Unidades de Alimentação e Nutrição II

Básica

ABREU, E. S.; SPINELLI, M. G. N.; PINTO, A. M. S. Gestão de Unidades de Alimentação e Nutrição: um modo de fazer. 5. ed. São Paulo: Metha, 2013. 378 p.

PROENÇA, R. P. C. Inovação tecnológica na produção de alimentação coletiva. Florianópolis: Insular, 135 p. 2009.

TEIXEIRA, S.; MILET, Z.; CARVALHO, J.; BISCANTINI, T. M. Administração aplicada às unidades de alimentação e nutrição. São Paulo: Atheneu, 2006. 219 p.

Complementar

CHIAVENATO, I. Gestão de pessoas: o novo papel dos recursos humanos nas organizações. 4. ed. Rio de Janeiro: Manole, 2014. 494 p.

CHIAVENATO, I. Introdução à teoria geral da administração. 7. ed. Rio de Janeiro: Campus, 2004.

MEZZOMO, I. B. Os Serviços de Alimentação: planejamento e administração. 6. ed. São Paulo: Manole, 2015. 343 p.

SANT'ANA, H. M. P. Planejamento físico-funcional de Unidades de Alimentação e Nutrição. Rio de Janeiro: Rubio, 2012. 304 p.

SILVA JUNIOR, E. A. Manual de controle higiênico-sanitário em alimentos. 6. ed. atual São Paulo: Varela, 2010. 625 p.

Patologia da Nutrição e Dietoterapia I

Básica

RAYMOND, Janice L.; MORROW, Kelly. Krause & Mahan: Alimentos, Nutrição e Dietoterapia. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2022. E-book. ISBN 9788595158764. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595158764/>. Acesso em: 01 mai. 2023.

ROSSI, Luciana. Tratado de Nutrição e Dietoterapia. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2019. E-book. ISBN 9788527735476. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788527735476/>. Acesso em: 01 mai. 2023.

CUPPARI, Lilian. Nutrição clínica no adulto 4a ed.. [Digite o Local da Editora]: Editora Manole, 2019. E-book. ISBN 9788520464106. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788520464106/>. Acesso em: 01 mai. 2023.

Complementar

RIBAS-FILHO, Durval; SUEN, Vivian Marques M. Tratado de nutrologia. [Digite o Local da Editora]: Editora Manole, 2023. E-book. ISBN 9786555769159. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786555769159/>. Acesso em: 01 mai. 2023.

FILHO, Geraldo B. Bogliolo - Patologia. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2021. E-book. ISBN 9788527738378. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788527738378/>. Acesso em: 01 mai. 2023.

ESCOTT-STUMP, Sylvia. Nutrição Relacionada ao Diagnóstico e Tratamento. [Digite o Local da Editora]: Editora Manole, 2011. E-book. ISBN 9788520452011. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788520452011/>. Acesso em: 01 mai. 2023.





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

ROSS, A C.; CABALLERO, Benjamin; COUSINS, Robert J.; TUCKER, Katherine L.; ZIEGLER, Thomas R. Nutrição Moderna de Shils na Saúde e na Doença. [Digite o Local da Editora]: Editora Manole, 2016. E-book. ISBN 9788520451670. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788520451670/>. Acesso em: 01 mai. 2023.

GOLDMAN, Lee; SCHAFER, Andrew I. Goldman-Cecil Medicina. Grupo GEN, 2022. E-book. ISBN 9788595159297. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595159297/>. Acesso em: 01 mai. 2023.

Nutrição da Mulher, da Criança e do Adolescente

Básica

ACCIOLY, E. et al. Nutrição em Obstetrícia e Pediatria. 2. ed. Rio de Janeiro: Cultura Médica, 2009.

BARBOSA, J. M.; NEVES, C. M. A. F.; ARAÚJO, L. L.; SILVA, E. M. C. Guia ambulatorial de nutrição materno-infantil. Rio de Janeiro: MedBook, 2013. Recurso online. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9786557830390>.

FULGINITI, H. S. D. Nutrição materno-infantil. Porto Alegre: SER - SAGAH, 2016. Recurso online. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788569726838>.

GABBE, S. G. et al. Obstetrícia gravidez normal e patológica. Rio de Janeiro: GEN Guanabara Koogan, 2015. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788595153882>.

VITOLLO, M. R. Nutrição: da gestação ao envelhecimento. 2. ed. rev. e ampl. Rio de Janeiro: Rubio, 2015. 555 p.

WEFFORT, V. R. S.; LAMOUNIER, J. A. (Coord.). Nutrição em pediatria: da neonatologia à adolescência. Barueri: Manole, 2017. 1036p.

Complementar

CARLSON, B. M. Embriologia humana e biologia do desenvolvimento. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1996.

DOUGLAS, C. R. Fisiologia Aplicada à Nutrição. 2. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006.

FEFERBAUM, R.; FALCÃO, M. C. (Ed.). Nutrição do recém-nascido. São Paulo: Atheneu, 2005. 600 p.

MALDONADO, M. T. Psicologia da gravidez. 6. ed. Petrópolis: Vozes, 1984.

PALMA, D.; ESCRIVÃO, M. A. M. S.; OLIVEIRA, F. L. C. (Coord.). Guia de nutrição clínica na infância e na adolescência. Barueri: Manole, 2009. 661 p.

SETIAN, N. (Coord.). Obesidade na criança e no adolescente: buscando caminhos desde o nascimento. São Paulo: Roca, 2007. 280 p.

YAMAMOTO, R. M. Manual de atenção à saúde da criança indígena brasileira. Brasília: Fundação Nacional da Saúde, 2004. 235 p.

ZUGAIB, M.; RUOCCO, R. M. S. A. Pré-natal. 3. ed. Atheneu, São Paulo, 2005.

CARVALHO, M. R.; TAMEZ, R. N. Amamentação: bases científicas para a prática profissional. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2016.

Nutrição e Saúde no Envelhecimento

Básica

SILVA, S. M. C. S.; MURA, J. D. P. Tratado de Alimentação, Nutrição e Dietoterapia. 2. ed. São Paulo: Roca, 2011.





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

VITOLO, M. R. Nutrição: da gestação ao envelhecimento. 2. ed. Rio de Janeiro: Rubio, 2015.

MAHAN, L. K.; ESCOTT-STUMP, S.; RAYMOND, J. L. Krause - Alimentos, Nutrição e Dietoterapia. 13. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2018.

Complementar

BUSNELLO, F. M. Aspectos Nutricionais no Processo do Envelhecimento. São Paulo: Atheneu, 2007.

JACOB FILHO, W.; GORZONI, M. L. Geriatria e gerontologia: o que todos devem saber. São Paulo: Roca, 2008.

MAGNONI, D.; CUKIER, C.; OLIVEIRA, P. A. Nutrição na Terceira Idade. 2. ed. São Paulo: Sarvier, 2010.

PAPALÉO NETTO, M.; PRADO, A. R. A. Tratado de gerontologia. 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2007.

MIRANDA, D. E. G. A.; CAMARGO, L. R. B.; COSTA, T. M. B.; PEREIRA, R. C. G. Manual de Avaliação Nutricional do Adulto e do Idoso. Rio de Janeiro: Rubio, 2012.

8

Patologia da Nutrição e Dietoterapia II

Básica

BRASILEIRO FILHO, G. (Ed.). Bogliolo patologia geral. 6. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018. 315 p.

RAYMOND, J.L.; MORROW, K. Krause & Mahan: Alimentos, Nutrição e Dietoterapia. 15. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2022. 1164 p.

ROSSI, L.; POLTRONIERI, F. Tratado de Nutrição e Dietoterapia. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2019. 1070 p.

Complementar

WAITZBERG, D. L. Nutrição oral, enteral e parenteral na prática clínica. 4. ed. rev. e atual. São Paulo: Atheneu, 2009. 2 v.

GOLDMAN, L.; SCHAFFER, A.I. Goldman-Cecil. Medicina. 25. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2018. 2770p.

CUPPARI, L. (Coord.). Guia de nutrição: clínica no adulto. 4. ed. Barueri: Manole, 2019. 602 p.

GUYTON, A. C.; HALL, J. E. Tratado de fisiologia médica. 14. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2021. 1082 p.

CECIL, R. L.; AUSIELLO, D. A.; GOLDMAN, L. (Ed.). Tratado de medicina interna. 22. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2005. 2 v. ISBN 9788535213935

Seminários de Integração em Nutrição

Básica

ABREU, E. S.; SPINELLI, M. G. N.; PINTO, A. M. S. Gestão de Unidades de Alimentação e Nutrição: um modo de fazer. 5. ed. São Paulo: Metha, 2013, 378 p.

TADDEI, J. A. A. C. et al. Nutrição em saúde pública. Rio de Janeiro: Rubio, 2011. 640 p.

RAYMOND, J. L. Krause & Mahan Alimentos, nutrição e dietoterapia. 15 ed. Rio de Janeiro: GEN Guanabara Koogan, 2022. Recurso online.

Complementar

KARKOW, F. J. Tratado de Metabolismo Humano. 1 ed. Rio de Janeiro: Rubio, 2010.





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

MATTOS, R. A.; PINHEIRO, R. (Org.). Cuidado: as fronteiras da integralidade. 4. ed. Rio de Janeiro: IMS/UERJ, CEPESC, ABRASCO, 2008. 321 p.

PINHEIRO, R. (Org.). Trabalho em equipe sob o eixo da integralidade: valores, saberes e práticas. 1. ed. Rio de Janeiro: ABRASCO, CEPESC, IMS/UERJ, 2007. 207 p.

PINHEIRO, R.; MATTOS, R. A. (Org.). Os Sentidos da integralidade na atenção e no cuidado à saúde. 6. ed. Rio de Janeiro: CEPESC, IMS, ABRASCO, 2006. 180 p.

PINHEIRO, R.; SILVA JUNIOR, A. G.; MATTOS, R. A. de (Org.). Atenção básica e integralidade: contribuições para estudos de práticas avaliativas em saúde. 1. ed. Rio de Janeiro: CEPESC, IMS/UERJ, ABRASCO, 2008. 358 p.

Trabalho de Conclusão de Curso II

Básica

VITOLLO, M. R. Como fazer seu trabalho de Conclusão de Curso em Nutrição. Rio de Janeiro: Rubio, 2012.

MEDEIROS, J. B. Redação científica guia prático para trabalhos científicos. 13. Rio de Janeiro Atlas 2019 1 recurso online ISBN 9788597020328.

VIEIRA, S.; HOSSNE, W. S. Metodologia científica para a área de saúde. Rio de Janeiro: Campus, 2021. 248p.

Complementar

RUIZ J. A. Metodologia científica: guia para eficiência nos estudos. São Paulo: Atlas.

CERVO, A. L.; BERVIAN, P. A.; SILVA, R.. Metodologia Científica - 6ª edição. Editora Pearson 167 ISBN 9788576050476.

MARCONI, M. A.; LAKATOS, E.M. Fundamentos de metodologia científica. 9. São Paulo Atlas 2021 1 recurso online ISBN 9788597026580. Disponível em: <<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/boks/9788597026580>>

VIEIRA, S. Introdução à bioestatística. 4. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 6 ed. 2021.

VIEIRA, S. Bioestatística – Tópicos Avançados. 4 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2018.

Marketing em Nutrição

Básica

CATELLI, S. R. F. Uma garfada de marketing. Associação Paulista de Nutrição (APAN). Série Atualização Científica. APAN. São Paulo: Via Lettera, v. 2, 2008. 119 p.

KOTLER, P.; ARMSTRONG, G. Princípios de marketing. 12. ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2008. 600 p.

SILVA, E. M. M. Marketing para quem entende de nutrição. 1. ed. Rio de Janeiro: Rubio, 2014. 114 p.

Complementar

DORNELAS, J. Dicas essenciais de empreendedorismo sugestões práticas para quem quer empreender. São Paulo: Fazendo Acontecer, 2020. Recurso online.

GUNELIUS, S. Marketing nas mídias sociais em 30 minutos: manual prático para divulgar seus negócios pela internet de modo rápido e gratuito. São Paulo: Cultrix, 2012. 312 p.

HARA, C. M.; HORITA, A. C.; ESCANHUELA, M. F. A influência do marketing no consumo: produtos light e diet. Campinas: Alínea, 2003. 142 p.





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

KOTLER, P. Administração de marketing: análise, planejamento, implementação e controle. 5. ed. São Paulo: Atlas, 1998. 726 p.

KOTLER, P. O marketing sem segredos. Porto Alegre: Bookman, 2005. 159 p.

KOTLER, P.; KARTAJAYA, H.; SETIAWAN, I. Marketing 3.0: as forças que estão definindo o novo marketing centrado no ser humano. Rio de Janeiro: Elsevier, 2010. 215 p.

MARICATO, P. Marketing para bares e restaurantes. Rio de Janeiro: SENAC Nacional, 2005. 176p.

GARCIA, E. Marketing na saúde: humanismo e lucratividade: [atender, tratar e encantar o cliente-paciente]. São Paulo: AB Ed., 2005. 160 p.

Nutrição para o Exercício Físico e Esportes

Básica

MCARDLE, W. D.; KATCH, F. I.; KATCH, V. L. Fisiologia do exercício: nutrição, energia, e desempenho humano. 8. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2016. 1059 p.

NUTRIÇÃO do exercício físico ao esporte. São Paulo: Manole, 2019. E-book.

SHILS, M. E. Tratado de nutrição moderna na saúde e na doença. 9. ed. Barueri: Manole, 2003.

TIRAPÉGUI, J. Nutrição, metabolismo e suplementação na atividade física. 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2012. 467 p.

Complementar

BERG, J. M. Bioquímica. 7. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2014. Recurso online.

MAHAN, L. K.; ESCOTT-STUMP, S.; RAYMOND, J. L. Krause - Alimentos, Nutrição e Dietoterapia. 13. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2013. 1228 p.

SILVA, S. M. C. S. da; MURA, J. D. P. Tratado de alimentação, nutrição & dietoterapia. 2. ed. São Paulo: Roca, 2011. 1256 p.

MCARDLE, W. D.; KATCH, F. I.; KATCH, V. L. Nutrição para o esporte e o exercício. 4. ed. Rio de Janeiro: e-book

LEHNINGER, A. L.; NELSON, D. L.; COX, M. M. Princípios de bioquímica de Lehninger. 7. ed. e-book

9

Estágio Curricular em Nutrição Clínica

Básica

SHILS, M. E. et al. Tratado de Nutrição Moderna na Saúde e na Doença. 11. ed. São Paulo: Manole, 2016. Recurso online.

ROSSI, Luciana. Tratado de Nutrição e Dietoterapia. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2019. E-book. ISBN 9788527735476. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#!/books/9788527735476/>. Acesso em: 01 mai. 2023.

RAYMOND, J. L. Krause & Mahan Alimentos, nutrição e dietoterapia. 15 ed. Rio de Janeiro: GEN Guanabara Koogan, 2022. Recurso online.

Complementar

RIBAS-FILHO, Durval; SUEN, Vivian Marques M. Tratado de nutrologia. [Digite o Local da Editora]: Editora Manole, 2023. E-book. ISBN 9786555769159. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#!/books/9786555769159/>. Acesso em: 01 mai. 2023.





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

GOLDMAN, Lee; SCHAFER, Andrew I. Goldman-Cecil Medicina. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2022. E-book. ISBN 9788595159297. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595159297/>. Acesso em: 01 mai. 2023.

ESCOTT-STUMP, Sylvia. Nutrição Relacionada ao Diagnóstico e Tratamento. [Digite o Local da Editora]: Editora Manole, 2011. E-book. ISBN 9788520452011. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788520452011/>. Acesso em: 01 mai. 2023.

CUPPARI, L. Guia de Medicina Ambulatorial e Hospitalar UNIFESP/EPM – Nutrição Clínica no Adulto. 4. ed. São Paulo: Manole, 2019. Recurso online

FILHO, Geraldo B. Bogliolo - Patologia. Grupo GEN, 2021. E-book. ISBN 9788527738378. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788527738378/>. Acesso em: 01 mai. 2023.

Estágio Curricular em Unidades de Alimentação e Nutrição

Básica

ABREU, E. S.; PINTO, A. M. S.; SPINELLI, M. G. N. Gestão de unidades de alimentação e nutrição: um modo de fazer. 5. ed. rev. e ampl. São Paulo: Metha, 2013. 378 p.

MEZOMO, I. B. Os serviços de alimentação: planejamento e administração. 6. ed. rev. e atual. Barueri: Manole, 2015. 343 p.

SILVA JUNIOR, E. A. Manual de controle higiênico sanitário em serviços de alimentação. 7. ed. São Paulo: Varela, 2014. 704 p.

Complementar

FRANCO, B. D. G. M.; LANDGRAF, M. Microbiologia dos alimentos. São Paulo: Atheneu, 2008. 182 p.

PROENÇA, R. P. C. Qualidade nutricional e sensorial na produção de refeições. 1. ed. Florianópolis: Ed. da UFSC, 2006. 221 p.

SANT'ANA, H. M. P. Planejamento físico-funcional de Unidades de Alimentação e Nutrição. Rio de Janeiro: Rubio, 2012. 304 p.

SILVA, S. M. C. Cardápios: guia prático para a elaboração. 4. ed. Rio de Janeiro: Roca, 2019. Recurso online.

TEIXEIRA, S.; MILET, Z.; CARVALHO, J.; BISCONTINI, T. M. Administração Aplicada às Unidades de Alimentação e Nutrição. São Paulo: Atheneu, 2010. 219 p.

Estágio curricular em Nutrição em Saúde Coletiva

Básica

BRASIL. Ministério da Saúde. Guia alimentar para a população brasileira. Brasília: Ministério da Saúde, 2014.

MATTOS, A. P. Manual de orientação para alimentação do lactente, do pré-escolar, do escolar, do adolescente e na escola. Rio de Janeiro: Sociedade Brasileira de Pediatria, 2006. 63 p.

VITOLLO, M. R. Nutrição: da gestação ao envelhecimento. Rio de Janeiro: Rubio, 2008. 628 p.

Complementar

ANCONA-LOPES, F. Nutrição e dietética na clínica pediátrica. São Paulo: Atheneu, 2003.





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

BRASIL. Ministério da Educação. RESOLUÇÃO/CD/FNDE Nº 38, de 16 de julho de 2009. Dispõe sobre o atendimento da alimentação escolar aos alunos da educação básica no Programa Nacional de Alimentação Escolar - PNAE. Disponível em: <http://www.fnde.gov.br/index.php/leg-res-2009>.

ESTRATÉGIA Global para Promoção da Alimentação Saudável, Atividade Física e Saúde. Disponível em: http://nutricao.saude.gov.br/pas.php?conteudo=estrategia_global.

FAO/FAEA/WHO. Elementos traço na nutrição e saúde Humana. Roca, 1998.

MINISTÉRIO DA SAÚDE. Secretaria de Atenção à Saúde. Departamento de Atenção Básica. Política Nacional de Alimentação e Nutrição. 2012. Disponível em: <http://189.28.128.100/nutricao/docs/ge-ral/pnan2011.pdf>.

Optativas

Libras

Básica

BRASIL. Decreto-lei nº 5.626, de 22 de dezembro de 2005. Diário Oficial da República Federativa do Brasil, Brasília, 23 de dez. 2005. Seção 1, p. 30.

GESSER, A. Libras? Que língua é essa?: crenças e preconceitos em torno da língua de sinais e da comunidade surda. São Paulo: Parábola editorial, 2009.

QUADROS, R. M.; KARNOPP, L. Língua de Sinais Brasileira: estudos lingüísticos. Porto Alegre: Arte Med, 2004.

SACKS, O. Vendo vozes: uma jornada pelo mundo dos surdos. Rio de Janeiro, Imago. 1998.

VIEIRA-MACHADO, L. M. C. Os surdos, os ouvintes e a escola: narrativas traduções e histórias capixabas. Vitória: EDUFES, 2010.

Complementar

ARANTES, V. A.; SOUZA, R. M.; SILVESTRE, N. (Org.). Educação de surdos: Coleção Pontos e Contrapontos. São Paulo: Summus editorial, 2007.

AZEVEDO, O. A Família como parceira no desenvolvimento cognitivo da criança surda na perspectiva da educação bilíngüe. www.portalseer.ufba.br/index.php/rfaced/article/download/2945/2109

BENVENUTO, A. O surdo e o inaudito. À escuta de Michael Foucault. In: GONDRA, J.; KOHAN, W. Foucault 80 anos. Belo Horizonte: Autêntica, 2006.

BERBERIAN, A. P.; ANGELIS, C. C. M.; MASSI, G. (Org.). Letramento: referências em saúde e educação. São Paulo: Plexus, 2006.

BOTELHO, P. Segredos e silêncios na educação de surdos. Belo Horizonte: Autêntica, 1997.

GOLDFELD, M. A criança surda: linguagem e cognição numa perspectiva sócio-interacionista. São Paulo: Plexus, 1997.

GROSJEAN, F. O direito da criança surda de crescer bilíngüe. http://www.francoisgrosjean.ch/Portuguese_Portugais.pdf

GUARINELLO, A. C. O papel do outro na escrita de sujeitos surdos. São Paulo: Plexus, 2007.

LACERDA, C. B. F.; GÓES, M. C. R. (Org.). Surdez: processos educativos e subjetividade. São Paulo: Lovise, 2000.

LANE, H. A máscara da benevolência: a comunidade surda amordaçada. Lisboa: Instituto Piaget, 1992.





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

LOPES, M. C. I. Surdez & educação. Belo Horizonte: Autêntica, 2007.

MOURA, M. C. O surdo: caminhos para uma nova identidade. Rio de Janeiro: Revinter, 2000.

SKLIAR, C. (Org.). Atualidades da educação bilíngue para surdos: interfaces entre pedagogia e linguística. Vol. II. Porto Alegre: Mediação, 1999.

SKLIAR, C. (Org.). Atualidades da educação bilíngue para surdos: processos e projetos pedagógicos. Vol. I. Porto Alegre: Mediação, 1999.

THOMA, A. S. T; LOPES, M. C. (Org.). A invenção da surdez II: espaços e tempos de aprendizagem na educação de surdos. Santa Cruz do Sul: EDUNISC, 2006.

THOMA, A. S. T; LOPES, M. C. (Org.). A invenção da surdez: cultura, alteridade, identidades e diferença no campo da educação. Santa Cruz do Sul: EDUNISC, 2004.

Alimentos Funcionais, Orgânicos e Regionais

Básica

PIMENTEL, C. V. DE M. B.; ELIAS, M. F.; PHILIPPI, S. T. Alimentos funcionais e compostos bioativos. 1. ed. - Barueri [SP]: Manole, 2019.

SARTI, F. M. Nutrição e saúde pública - produção e consumo de alimentos. São Paulo: Manole, 2017.

TABELA DE ALIMENTOS REGIONAIS BRASILEIROS. Ministério da Saúde, Secretaria de Atenção à Saúde, Departamento de Atenção Básica. – 2. ed. – Brasília : Ministério da Saúde, 2015.

Complementar

BRASIL. Ministério da Saúde. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Resolução RDC nº 429 de 08 de outubro de 2020. Dispõe sobre a rotulagem nutricional dos alimentos embalados.

BRASIL. Ministério da Agricultura Pecuária e Abastecimento. DECRETO Nº 6.323, DE 27 DE DEZEMBRO DE 2007. Regulamenta a Lei nº 10.831, de 23 de dezembro de 2003, que dispõe sobre a agricultura orgânica, e dá outras providências.

GOUVEIA, K. de A. N. de. Na teia do alimento orgânico no Espírito Santo. 2017. [17], 123 f. Dissertação (Mestrado em Geografia) - Universidade Federal do Espírito Santo, Centro de Ciências Humanas e Naturais.

KOBI, H. de B. Avaliação nutricional, físico-química, antioxidante e de resíduos de agrotóxicos de morango em sistemas de cultivo orgânico e convencional. 2014. 69 f.

SANTOS, A.P.; RUAS, D.R.; ARAÚJO, M.L.; CALDEIRA, T.C.M. Comida, Memória e Afeto: Minas Gerais, 300 anos. Aliança pela Alimentação Adequada e Saudável – Núcleo MG. 2021.

Análise Sensorial de Alimentos

Básica

DUTCOSKY, S. D. Análise sensorial de alimentos. 4. ed. rev. e ampl. Curitiba: Champagnat, 2013. 531 p.

MINIM, V. P. R. [Ed.]. Análise sensorial: estudos com consumidores. 3. ed. rev. e ampl. Viçosa: EDUFV, 2013. 332 p.

PALERMO, J. R. Análise Sensorial - Fundamentos e Métodos. Atheneu. E-book. Disponível no acervo da UFES em: <https://middleware-bv.am4.com.br/SSO/ufes/97885388066>.

Complementar





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

ALMEIDA, T. C. A. (Ed.). Avanços em análise sensorial. São Paulo: Varela, 1999. 286 p.

CHAVES, J. B. P. Métodos de diferença em avaliação sensorial de alimentos e bebidas. 3. ed. Viçosa: EDUFV, 2005. 91 p.

CHAVES, J. B. P.; SPROESSER, R. L. Práticas de laboratório de análise sensorial de alimentos e bebidas. Viçosa: EdUFV, 1993. 81 p.

MEILGAARD, M.; CIVILLE, G. V.; CARR, B. T. Sensory evaluation techniques. 4th ed. Boca Raton: CRC Press: Taylor & Francis, 2007. 448 p.

ZENEBON, O.; PASCUET, N. S. (Coord.). INSTITUTO ADOLFO LUTZ. Métodos físico-químicos para análise de alimentos. 4. ed. Brasília: Ministério da Saúde, 2005. 1018 p.

Comportamento Alimentar

Básica

ALVARENGA, M.; FIGUEIREDO, M.; TIMERMAN, F.; ANTONACCIO, C. Nutrição Comportamental. 2. ed. Barueri: Manole, 2019. E-book.

ALVARENGA, M.; SCAGLIUSI, F. B.; PHILIPPI, S. T. Nutrição e transtornos alimentares: avaliação e tratamento. Barueri: Manole, 2011.

MAHAN, L. K.; ESCOTT-STUMP, S.; RAYMOND, J. L. Krause - Alimentos, Nutrição e Dietoterapia. 13. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2013. 1228 p.

Complementar

ALMEIDA, S. S.; SAWAYA, A. L. Psicobiologia do comportamento alimentar. Rio de Janeiro: Rubio, 2013.

BUSSE, S. R. Anorexia, bulimia e obesidade. Barueri: Manole, 2004.

CLAUDINO, A. M. A.; ZANELLA, M. T. Guia de transtornos alimentares e obesidade. Barueri: Manole, 2005.

PHILIPPI, S. T.; ALVARENGA, M. Transtornos alimentares: uma visão nutricional. Barueri: Manole, 2004.

ROLLNICK, S.; MILLER, W. R.; BUTLER, C. C. Entrevista motivacional no cuidado da saúde: ajudando pacientes a mudar o comportamento. Porto Alegre: Artmed, 2009.

Extensão Universitária e Transformação Social

Básica

CIRILLO, J.; SANTA CLARA, V. L. (Org.). Extensão universitária. 1. ed. Vitória: Pró-Reitoria de Extensão da UFES, 2013. 183 p.

FREIRE, P. Educação como prática da liberdade. 14. ed. rev. e atual. Rio de Janeiro: Paz e Terra, 2011. 189 p.

GUINDANI, M. K. A.; MARTINS, G. R.; ANSARI, M. R. (Org.). Educação em direitos humanos: relatos de experiências no campo do ensino, pesquisa e extensão universitária. 1. ed. Rio de Janeiro: Montenegro, 2015. 204 p.

SANTOS, B. S. A universidade no Século XXI: para uma reforma democrática e emancipatória da universidade. 2. ed. São Paulo: Cortez, 2005. 120 p.

VASCONCELOS, E. M.; CRUZ, P. J. S. C. (Org.). Educação popular na formação universitária: reflexões com base em uma experiência. São Paulo: Hucitec; João Pessoa, PB: UFPB, 2011. 420 p.

Complementar





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

BRASIL. Lei nº. 13.005, de 25 de junho de 2014. Aprova o Plano Nacional de Educação – PNE e dá outras providências. Disponível em: <http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_ato2011-2014/2014/lei/l13005.htm>. Acesso em: 23 fev. 2021.

BRASIL. Resolução nº. 7, de 18 de dezembro de 2018. Estabelece as diretrizes para a Extensão na Educação Superior Brasileira e regimenta o disposto na Meta 12.7 da Lei nº. 13.005/2014 que aprova o Plano Nacional de Educação – PNE 2014-2024 e das outras providências. Disponível <http://www.in.gov.br/materia/-/asset_publisher/Kujrw0TZC2Mb/content/id/55877808>. Acesso em: 23 fev. 2021.

CALDERÓN, A. I. (Org.). Ação comunitária: uma outra face do ensino superior brasileiro. São Paulo: Olho d'Água, 2004. 176 p.

DAVID, C. M.; FONSECA, G. A.; MARTINO, V. de F. (Org.). Extensão universitária: diálogos com a comunidade. Franca, SP: UNESP, 2014. 87 p.

FÓRUM DE PRÓ-REITORES DE EXTENSÃO DAS UNIVERSIDADES PÚBLICAS BRASILEIRAS. Plano Nacional de Extensão Universitária. Ilhéus, BA: Editus: Fórum de Pró-Reitores de Extensão das Universidades Públicas Brasileiras, 2001. 65 p.

Fisiologia do Exercício

Básica

HALL, J. E.; GUYTON, A. C. Guyton & Hall - Tratado de fisiologia médica. 11. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2006.

McARDLE, W. D. Fisiologia do Exercício, energia, nutrição e desempenho humano. 6. ed, Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008.

McARDLE, W. D.; KATCH, F. I.; KATCH, V. L. Nutrição para o desporto e o exercício. 3. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2001.

Complementar

DELAMARCHE, P.; DUFOUR M.; MULTON F. Anatomia, fisiologia e biomecânica. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006.

FOSS, M. F.; KETEVIAN, S. J. Bases Fisiológicas do Exercício e do Esporte. 4. ed. Guanabara Koogan, 1991.

HOUSTON, M. E. Bioquímica básica da ciência do exercício. São Paulo: Roca, 2001.

MAUGHAN, R. J.; GLEESON, M.; GREENHAFF, P. L. Bioquímica do exercício e treinamento. São Paulo: Manole, 2000.

WILMORE, J. H.; COSTILL, D. L. Fisiologia do Esporte e do Exercício. 2. ed, São Paulo: Manole, 2001.

Fitoterapia

Básica

ELDIN, S.; DUNFORD, A. Fitoterapia: na atenção primária à saúde. São Paulo: Manole, 2001. 163 p.

FINTELMANN, V.; WEISS, R. F. Manual de fitoterapia. 11. ed. rev. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010. 526 p.

LEITE, J. P. V. (Ed.). Fitoterapia: bases científicas e tecnológicas. São Paulo: Atheneu, 2009. 328 p.

Complementar





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

ALONSO, J. Tratado de fitofármacos y nutracéuticos. Rosario. Argentina: Corpus, 2004. 1359 p.

AMORIM, M. F.; ROCHA, D. Conhecendo nossas plantas medicinais. Belo Horizonte: Parque Estadual do Rio Doce, 2000. 53 p.

LAINETTI, R.; BRITO, N. R. S. A saúde pelas plantas e ervas do mundo inteiro. Rio de Janeiro: Tecnoprint, 1980. 163 p.

SCHULZ, V.; HANSEL, R.; TYLER, V. E. Fitoterapia racional: um guia de fitoterapia para as ciências da saúde. Barueri: Manole, 2002. 386 p.

YARZA, O. Plantas que curam & plantas que matam. Rio de Janeiro, Belo Horizonte: Garnier, 2001. 228 p.

Gestão de Custos em Alimentação Coletiva

Básica

ABREU, E. S.; SPINELLI, M. G. N.; PINTO, A. M. S. Gestão de Unidades de Alimentação e Nutrição: um modo de fazer. 5.ed. São Paulo: Metha, 2013. 378 p.

KIMURA, A.Y. Planejamento e administração de custos em restaurantes industriais. São Paulo: Livraria Varela, 2003.

TEIXEIRA, S.; MILET, Z.; CARVALHO, J.; BISCONTINI, T. M. Administração aplicada às unidades de alimentação e nutrição. São Paulo: Atheneu, 2006. 219 p.

Complementar

MEZZOMO, I. B. Os Serviços de Alimentação: planejamento e administração. 6. ed. São Paulo: Manole, 2015. 343 p.

PROENÇA, R. P. C. Inovação Tecnológica na Produção de Alimentação Coletiva. Florianópolis: Insular, 2009. 135 p.

SCHIER, C. U. C. Gestão de Custos. Intersaberes, 2013. 252 p. E-book.

SILVA, S. M. C. S.; MARTINEZ, S. Cardápio: guia prático para a elaboração. São Paulo: Roca, 2014. 430 p.

VAZ, C. S. Restaurantes: controlando custos e aumentando lucros. Brasília: LGE, 2006.

Gestão da Qualidade em Alimentos

Básica

CARPINETTI, L. C. R.; MIGUEL, P. A. C.; GEROLAMO, M. C. Gestão da qualidade ISO 9001:2008: princípios e requisitos. 4. ed. São Paulo: Atlas, 2011.

CARVALHO, M. M.; PALADINI, E. P. Gestão da qualidade: teoria e casos. Rio de Janeiro: Elsevier, 2006. 355 p.

GERMANO, P. M. L.; GERMANO, M. I. S. (Org.). Sistema de gestão: qualidade e segurança dos alimentos. Barueri: Manole, 2013. 578 p.

Complementar

ABREU, E. S.; PINTO, A. M. S.; SPINELLI, M. G. N. Gestão de unidades de alimentação e nutrição: um modo de fazer. 5. ed. rev. e ampl. São Paulo: Metha, 2013. 378 p.

FERREIRA, S. M. R. Controle da qualidade em sistemas de alimentação coletiva I. São Paulo: Varela, 2002, 173 p.

MIGUEL, P. A. C. Qualidade: enfoques e ferramentas. São Paulo: Artliber, 2001. 263 p.

SILVA, J. M. 5 S: o ambiente da qualidade. Belo Horizonte: Fundação Christiano Ottoni, 1994. 160 p.





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

VIEIRA, M. N. C. M. I; JAPUR, C. C. (Coord.). Gestão de qualidade na produção de refeições. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2012. 294 p.

Informática em Saúde

Básica

CALLEGARI-JACQUES, S. M. Bioestatística: princípios e aplicações. Porto Alegre: Artes Médicas, 2003. 255 p.

CAPRON, H. L.; JOHNSON, J. A. Introdução à informática. 8. ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2004. 350 p.

CASTIEL, L. D.; VASCONCELLOS-SILVA, P. R. Precariedades do excesso: informação e comunicação em saúde coletiva. Rio de Janeiro: Fiocruz, 2006. 165 p.

Complementar

BAZERQUE, G.; TRULEN, C. Introdução a informática. Lisboa: Dom Quixote, 1971.

FIELD, A. Descobrimos a estatística usando o SPSS. Porto Alegre: Penso, 2020. Recurso online.

MEDRONHO, R. A. Epidemiologia. São Paulo: Atheneu, 2005. 493 p.

STELUTI, J. et al. Tecnologia em Saúde: versão brasileira do software GloboDiet para avaliação do consumo alimentar em estudos epidemiológicos. Revista Brasileira de Epidemiologia, v. 23, 2020.

VIEIRA, F. G. K. et al. Comparação do valor nutricional de dez cardápios segundo quatro programas computacionais. Revista de Nutrição, v. 22, p. 29-38, 2009.

VIEIRA, S. M. Bioestatística: tópicos avançados. Rio de Janeiro: Elsevier, 2010. 278 p.

ZHAO, X. et al. Emerging trends of technology-based dietary assessment: A perspective study. European Journal of Clinical Nutrition, v. 75, n. 4, p. 582-587, 2021.

SILVA, S. A.; NOTARI, D. L.; DALL'ALBA, G. (Org.). Bioinformática: contexto computacional e aplicações. Rio Grande do Sul: Educs, 2020.

Introdução à Educação Interprofissional

Básica

BARR, H; LOW, H. Introdução à Educação Interprofissional. Reino Unido: Caipe, 2013.

COMPETÊNCIAS Colaborativas do Centro Canadense de Colaboração Interprofissional em Saúde (CIHC). McGill University. 2010. Disponível em: <https://www.mcgill.ca/ipeoffice/ipe-curriculum/cihc-framework>

EDUCAÇÃO e o trabalho interprofissional alinhados ao compromisso histórico de fortalecimento e consolidação do sistema único de saúde. Disponível em: <https://interface.org.br/publicacoes/a-educacao-e-o-trabalho-interprofissional-alinhados-ao-compromisso-historico-de-fortalecimento-e-consolidacao-do-sistema-unico-de-saude-sus/>

ORGANIZAÇÃO MUNDIAL DE SAÚDE. Marco para Ação em Educação Interprofissional e Prática Colaborativa. 2010. Disponível em: http://www.paho.org/bra/images/stories/documentos/marco_para_acao.pdf.

TOASSI, R. F. C. (org). Interprofissionalidade e formação na saúde: onde estamos? 1. ed. Porto Alegre: Rede Unida, 2017. Recurso eletrônico.

Complementar

AGRELI, H. F.; PEDUZZI, M; SILVA, M. C. Patient centred care in interprofessional collaborative practice. Interface, Botucatu, v. 20, n. 59, p. 905-16, 2016.





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

BELARMINO, A. C.; RODRIGUES, M. E. G.; ANJOS, S. J. B.; FERREIRA JÚNIOR, A. R. Práticas colaborativas em equipe de saúde diante da pandemia de COVID-19. Disponível em: https://www.scielo.br/pdf/reben/v73s2/pt_0034-7167-reben-73-s2-e20200470.pdf

BEUNZA NUIN, J. J.; FRANCISCO, E. I. Manual de educação interprofissional em saúde. Elsevier, 2018.

FRANCISCO, E. I.; NUIN BEUNZA, J. J. Manual de Educação Interprofissional em Saúde. Rio de Janeiro: Elsevier, 2019.

MATUDA, C. G. Colaboração Interprofissional na Estratégia Saúde da Família: implicações para a produção do cuidado e a gestão do trabalho. Ciênc. Saúde Colet., Rio de Janeiro, v. 20, n.8, p.2511-2521, 2015.

PREVIATO, G. F.; BALDISSERA, V. D. A. A comunicação na perspectiva dialógica da prática interprofissional colaborativa em saúde na Atenção Primária à Saúde. Interface, Botucatu, v. 22, p.1535-47, 2018. Supl. 2.

Introdução à Genômica Nutricional

Básica

ALBERTS, B. et al. Biologia molecular da célula. 6. ed. Porto Alegre, RS: Artmed, 2017. 1427 p.

GRIFFITHS, A. J. F. et al. Introdução à genética. 11. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2016. 756 p.

THOMPSON, J. S.; THOMPSON, M. W. Genética médica. 7. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2008. 525 p.

Complementar

FREITAS, F. V. Obesidade abdominal e estresse em populações rural e urbana: uma abordagem epigenética. 2018. 75 f. Tese (Doutorado em Biotecnologia) - Universidade Federal do Espírito Santo, Centro de Ciências da Saúde.

JORDE, L. B.; CAREY, J. C.; BAMSHAD, M. J. Genética médica. 5. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2017. 355 p.

MIR, L. (org.). Genômica. São Paulo: Atheneu, 2004. 1114 p.

PIERCE, B. A. Genética: um enfoque conceitual. 5. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2016. 759 p.

STRACHAN, T.; READ, A. P. Genética molecular humana. 4. ed. Porto Alegre, RS: Artmed, 2013. 780 p.

ZAHA, A. Biologia molecular básica. Porto Alegre: Mercado Aberto, 1996. 336 p.

Introdução à Nutrição Experimental

Básica

COSTA, N. M. Brunoro (org.) et al. Nutrição experimental: teoria e prática. 1. ed. Rio de Janeiro: Rubio, 2014. 185 p.

MARCONI, M. A.; LAKATOS, E. M. Técnicas de pesquisa. São Paulo: Atlas, 2006.

RUIZ, J. A. Metodologia científica: guia para eficiência nos estudos. São Paulo: Atlas, 1996.

Complementar

ANDRADE, A.; PINTO, S. C.; DE OLIVEIRA, R. S. Animais de laboratório: criação e experimentação. SciELO





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

ARAÚJO, L. Z. S. A bioética nos experimentos com seres humanos e animais. Montes Claros: Unimontes, 2002. 116 p.

FIOCRUZ, 2006. Disponível em: <http://static.scielo.org/scielobooks/sfwjtj/pdf/andrade-9788575413869.pdf>.

GRISWOLD, R. M. Estudo experimental dos alimentos. São Paulo: Edgard Blucher/EDUSP, 1972. 469 p.

MELLO, A. Fisiologia experimental básica. Aracatuba: Norograf, 1970.

TRAMONTE, V. L. C. G; SANTOS, R. A. Nutrição Experimental - Nutrição e Metabolismo. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2012. 138 p.

Práticas em Nutrição Clínica

Básica

MAHAN, L. K.; ESCOTT-STUMP, S.; RAYMOND, J. L. Krause - Alimentos, Nutrição e Dietoterapia. 13. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2013. 1228 p.

SHILS, M. E. et al. Tratado de Nutrição Moderna na Saúde e na Doença. 11. ed. São Paulo: Manole, 2016. Recurso online.

SILVA, S. M. C. S.; MURA, J. D. P. Tratado de alimentação, nutrição & dietoterapia. 2. ed. São Paulo: Roca, 2011. 1256 p.

Complementar

BRASILEIRO FILHO, G. (ed.). Bogliolo patologia. 9. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2016. 1542 p.

CALIXTO-LIMA, L.; REIS, N. T. (org.). Interpretação de exames laboratoriais aplicados à nutrição clínica. Rio de Janeiro: Rubio, 2012. 490 p.

CUPPARI, L. Guia de nutrição clínica no adulto. 3. ed. São Paulo: Manole, 2014. Recurso online.

ROSSI, L. Tratado de nutrição e dietoterapia. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2019. Recurso online.

STUMP, S. E. Nutrição relacionada ao diagnóstico e tratamento. 6. ed. São Paulo: Manole, 2011. Recurso online.

Práticas em Nutrição em Saúde Coletiva

Básica

BRASIL. Ministério da Saúde. Guia alimentar para a população brasileira. Brasília: Ministério da Saúde, 2014.

MATTOS, A. P. Manual de orientação para alimentação do lactente, do pré-escolar, do escolar, do adolescente e na escola. Rio de Janeiro: Sociedade Brasileira de Pediatria, 2006. 63 p.

VITOLLO, M. R. Nutrição da gestação ao envelhecimento. Rio de Janeiro: Rubio, 2008. 628 p.

Complementar

BRASIL. Ministério da Educação. RESOLUÇÃO/CD/FNDE Nº 38, de 16 de julho de 2009. Dispõe sobre o atendimento da alimentação escolar aos alunos da educação básica no Programa Nacional de Alimentação Escolar - PNAE. Disponível em: <http://www.fnde.gov.br/index.php/leg-res-2009>.

BRASIL. MINISTÉRIO DA SAÚDE. Manual instrutivo: implementando o guia alimentar para a população brasileira em equipes que atuam na Atenção Primária à Saúde [recurso eletrônico] / Ministério da Saúde; Universidade de São Paulo. Brasília: Ministério da Saúde, 2019. 143 p.





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

ESTRATÉGIA Global para Promoção da Alimentação Saudável, Atividade Física e Saúde. Disponível em: http://nutricao.saude.gov.br/pas.php?conteudo=estrategia_global.

FAO/FAEA/WHO. Elementos traço na nutrição e saúde Humana. Roca, 1998.

MINISTÉRIO DA SAÚDE. Secretaria de Atenção à Saúde. Departamento de Atenção Básica. Política Nacional de Alimentação e Nutrição. 2012. Disponível em: <http://189.28.128.100/nutricao/docs/ge-ral/pnan2011.pdf>.

Práticas em Tecnologia de Alimentos

Básica

FELLOWS, P. J. Tecnologia do Processamento de Alimentos: princípios e prática. Porto Alegre: Artmed, 2006.

OETTERER, M.; REGITANO-D'ARCE, M. A. B.; SPOTO, M. H. F. Fundamentos de ciência e tecnologia de alimentos. Barueri: Manole, 2006. 612 p.

ORDOÑEZ, J. A. Tecnologia de Alimentos: Alimentos de origem animal. Porto Alegre: Artmed, 2005. 2 v.

Complementar

BOBBIO, F. O.; BOBBIO, P. A. Introdução à química de alimentos. 3. ed. rev. e atual. São Paulo: Livraria Varela, 2003. 238 p.

EVANGELISTA, J. Tecnologia de Alimentos. São Paulo: Atheneu, 2003. 652 p.

ORDOÑEZ, J. A. Tecnologia de Alimentos: Componentes dos alimentos e processos. Porto Alegre: Artmed, 2005. 1 v.

GAVA, Altanir Jaime; SILVA, Carlos Alberto Bento da; FRIAS, Jenifer Ribeiro Gava. Tecnologia de alimentos: princípios e aplicações. São Paulo: Nobel, 2009. 511 p

MINIM, Valéria Paula Rodrigues (Ed.). Análise sensorial: estudos com consumidores. 3. ed. atual. e ampl. Viçosa, MG: Editora UFV, 2013. 332 p

Psicologia Aplicada à Nutrição

Básica

CAMPOS, F. C. B. Psicologia e saúde: repensando práticas. São Paulo: Hucitec, 1992.

DAVIDOFF, L. L. Introdução à Psicologia. São Paulo: McGraw-Hill do Brasil, 2001.

NUNES, M. A. A. et al. Transtornos alimentares e obesidade. Barueri: Manole, 2005.

Complementar

D'ANDREA, F. F. Desenvolvimento da Personalidade. Rio de Janeiro: Bertrand, 1989.

GESEL, A. A criança dos 0 aos 5 anos. São Paulo: Martins Fontes, 1992.

LINDZEY, G.; HALL, C. S. Teorias da Personalidade. São Paulo: EPU, 1988.

BOCK, A. M. B. Psicologias: uma introdução ao estudo de Psicologia. 15 ed. São Paulo: Saraiva, 2019. Recurso online.

JUNG, C. G. Fundamentos de Psicologia Analítica. 12. ed. Petrópolis: Vozes, 2004.

Rotulagem de Alimentos

Básica

FREITAS, J. F.; VINHA, M. B.; DIAS, R. Q. Rotulagem de alimentos: orientações para elaboração de rótulos dos produtos da agricultura familiar. Vitória: Incaper, 2017. 60 p.

PHILIPPI, S. T. Tabela de composição de alimentos suporte para decisão nutricional. 5. ed. São Paulo: Manole, 2016. Recurso online.





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

SARTI, F. M. Nutrição e saúde pública: produção e consumo de alimentos. São Paulo: Manole, 2017. Recurso online.

Complementar

BRASIL. Ministério da Saúde/Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Instrução Normativa – IN 75, de 08 de outubro de 2020. Estabelece os requisitos técnicos para declaração da rotulagem nutricional nos alimentos embalados. Publicada no Diário Oficial da União em: 09/10/2020.

BRASIL. Ministério da Saúde/Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Resolução da Diretoria Colegiada – RDC 332, de 23 de dezembro de 2019. Define os requisitos para uso de gorduras trans industriais em alimentos. Publicada no Diário Oficial da União em: 26/12/2019.

BRASIL. Ministério da Saúde/Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Resolução da Diretoria Colegiada – RDC 429, de 08 de outubro de 2020. Dispõe sobre a rotulagem nutricional dos alimentos embalados. Publicada no Diário Oficial da União em: 09/10/2020.

BRASIL. Ministério da Saúde/Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Resolução da Diretoria Colegiada – RDC 493, de 15 de abril de 2021. Dispõe sobre os requisitos de composição e rotulagem dos alimentos contendo cereais para classificação e identificação como integral e para destaque da presença de ingredientes integrais. Publicada no Diário Oficial da União em: 22/04/2021.

HAWKES, C. Informação nutricional e alegações de saúde: o cenário global das regulamentações. Brasília: Agência Nacional de Vigilância Sanitária, 2006. 118 p.

Segurança Alimentar e Nutricional

Básica

BURITY, V. et al. Direito humano à alimentação adequada no contexto da segurança alimentar e nutricional. Brasília: ABRANDH, 2010. 204 p.

MANCUSO, A. M. C. Guia de segurança alimentar e nutricional. São Paulo: Manole, 2015. E-book.

ROCHA, C.; BURLANDY, L.; MAGALHÃES, R. (Org.). Segurança alimentar e nutricional: perspectivas, aprendizados e desafios para as políticas públicas. Rio de Janeiro: Fiocruz, 2013. 225 p.

Complementar

ALTIERI, M. Agroecologia: bases científicas para uma agricultura sustentável. 1. ed. Reimp. São Paulo: Expressão Popular/AS-PTA, 2013.

CASTRO, J. Geografia da fome: o dilema brasileiro - pão ou aço. 7. ed. Rio de Janeiro: Civilização Brasileira, 2007. 318 p.

CONSEA (Conselho Nacional de Segurança Alimentar e Nutricional). A segurança alimentar e nutricional e o direito humano à alimentação adequada no Brasil - Realização: Indicadores e Monitoramento - da Constituição de 1988 aos dias atuais. Brasília, 2010.

MALUF, R. S. J. Segurança alimentar e nutricional. 2. ed. Rio de Janeiro: Vozes, 2009. 176 p.

TADDEI, J. A.; LANG, R. M. F.; LONGO-SILVA, G.; TOLONI, M. H. A. (Ed.). Nutrição em saúde pública. 1. ed. reimp. Rio de Janeiro: Rubio, 2012.

VALENTE, F. L. S. (Org.). Direito humano à alimentação: desafios e conquistas. São Paulo: Cortez, 2002. 272 p.

Sustentabilidade em Alimentação Coletiva





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

Básica

ABREU, E. S.; SPINELLI, M. G. N.; PINTO, A. M. S. Gestão de Unidades de Alimentação e Nutrição: um modo de fazer. 5. ed. São Paulo: Metha, 2013, 378 p.

MEZZOMO, I. B. Os Serviços de Alimentação: planejamento e administração. 6. ed. São Paulo: Manole, 2015, 343 p.

PROENÇA, R. P. C. Inovação Tecnológica na Produção de Alimentação Coletiva. Florianópolis: Insular, 2009. 135 p.

Complementar

BRASIL. Congresso Nacional. Lei 12.305, de 02 de Agosto de 2010. Institui a Política Nacional de Resíduos Sólidos; altera a Lei no 9.605, de 12 de fevereiro de 1998; e dá outras providências. Brasília: Congresso Nacional, 2010. Disponível em: <http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_ato2007-2010/2010/lei/l12305.htm>.

PHILLIPI, S. T. Nutrição e Técnica Dietética. 2. ed. rev. e atual. Barueri: Manole, 2006. 402 p.

PROENÇA, R. P. C.; SOUSA, A. A. S.; VEIROS, M. B.; HERING, B. Qualidade Nutricional e Sensorial na Produção de Refeições. Florianópolis: UFSC, 2008.

SANT'ANA, H. M. P. Planejamento físico-funcional de Unidades de Alimentação e Nutrição. Rio de Janeiro: Rubio, 2012. 304 p.

SILVA JÚNIOR, E. A. Manual de controle higiênico-sanitário em alimentos. 6. ed. atual São Paulo: Varela, 2010. 625 p.

TEIXEIRA, S.; MILET, Z.; CARVALHO, J.; BISCONTINI, T. M. Administração aplicada às unidades de alimentação e nutrição. São Paulo: Atheneu, 2006. 219 p.

Técnica Dietética nas Fases da Vida e na Dietoterapia

Básica

ALMEIDA, M. F. L. et al. (Org.). Alimentação e nutrição da infância à adolescência: diálogo multidisciplinar com a prática em saúde. São Paulo: RED, 2018. 264 p.

SILVA, M. E. M. P. Técnica dietética aplicada à dietoterapia. São Paulo: Manole, 2015. Recurso online. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788520452417>.

VAN BOEKEL, S. S.; LOPEZ, R. P. S. Manual de fichas técnicas de preparações para nutrição clínica: modificações de consistência e preparações enterais não industrializadas. Rio de Janeiro: Rubio, 2013. 155 p.

Complementar

BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção Primária à Saúde. Departamento de Promoção da Saúde. Guia alimentar para crianças brasileiras menores de dois anos. Ministério da Saúde, Secretaria de Atenção Primária à Saúde, Departamento de Promoção da Saúde. - Brasília: Ministério da Saúde, 2019. 265 p.

CASTRO, F. A. F.; QUEIROZ, V.M.V. Cardápios: planejamento e etiqueta. Viçosa: EDUFV, 2007. 97 p.

MENDONÇA, R. T. Cardápios: técnicas e planejamento. Rio de Janeiro: Rubio, 2014. 322 p.

PACHECO, M. Tabela de equivalentes, medidas caseiras e composição química dos alimentos. 2. ed. Rio de Janeiro: Rubio, 2011. 669 p.

PHILIPPI, S. T. Tabela de composição de alimentos: suporte para decisão nutricional. 4. ed. rev. e atual. Barueri: Manole, 2013. 164 p.





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

PINHEIRO, A. B. V. et al. Tabela para avaliação de consumo alimentar em medidas caseiras. 5. ed. São Paulo: Atheneu, 2009. 131 p.

PROENÇA, R. P. C. Qualidade nutricional e sensorial na produção de refeições. 1. ed. Florianópolis: EDUFSC, 2006. 221 p.

SILVA, S. M. C. S.; BERNARDES, S. M. Cardápio: guia prático para a elaboração. 3. ed. São Paulo: Roca, 2014. 430 p.

TEICHMANN, I. M. Cardápios: técnicas e criatividade. 7. ed. rev. e atual. Caxias do Sul: EDUCS, 2009. 151 p.

WAITZBERG, D. L. Nutrição oral, enteral e parenteral na prática clínica. 4. ed. rev. e atual. São Paulo: Atheneu, 2009. 2 v.

Toxicologia de Alimentos

Básica

CASARETT, L. J.; DOULL, J.; KLAASSEN, C. D.; WATKINS, J. B. Toxicologia: a ciência básica dos tóxicos de Casarett e Doull. 5. ed. Lisboa: McGraw-Hill, 2001. 864 p.

MÍDIO, A. F.; MARTINS, D. I. Toxicologia de alimentos. São Paulo: Varela, 2000. 295 p.

MOREAU, R. L. M.; SIQUEIRA, M. E. P. B. Toxicologia analítica. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008. 318 p.

Complementar

KLAASSEN, C. D. Fundamentos em toxicologia de Casarett e Doull. 2. ed. Porto Alegre: AMGH, 2012. E-book.

MORAES, E. C. F.; FERNICOLA, N. A. G. G.; SZNELWAR, R. B. Manual de toxicologia analítica. São Paulo: Roca, 1991. 229 p.

OGA, S. Fundamentos de toxicologia. 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2003. 474 p.

OLSON, Kent R. Manual de toxicologia clínica. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2013. E-book. ISBN 9788580552669. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788580552669/>. Acesso em: 04 mai. 2023.

DAMIANI, Roberto M.; RUARO, Thaís C.; TONIAZZO, Ana P.; et al. Toxicologia. Grupo A, 2021. E-book. ISBN 9786556901954. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786556901954/>. Acesso em: 04 mai. 2023.

Vigilância Sanitária

Básica

ALMEIDA-MURADIAN, L. B.; PENTEADO, M. V. C. Vigilância sanitária: tópicos sobre legislação e análise de alimentos. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007. 203 p.

GERMANO, P. M. L. Higiene e vigilância sanitária de alimentos. 6. ed. São Paulo: Manole, 2019. E-book.

REIS, L. G. C. Vigilância sanitária aplicada: serviços de saúde em perspectiva. Intersaberes, 2016. E-book.

Complementar

ALMEIDA-MURADIAN, L. B. Ciências farmacêuticas e vigilância sanitária. 2. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2015. Recurso online.

GIOVANELLA, L. et al. (org.). Políticas e sistema de saúde no Brasil. 2. ed. rev. ampl. Rio de Janeiro: Fiocruz CEBES, 2012. 1097 p.





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

SILVA JUNIOR, E. A. Manual de controle higiênico-sanitário em alimentos. 6. ed. São Paulo: Varela, 2014. 704 p.

PERES, A.P. Vigilância Sanitária Aplicada aos alimentos. Editora contentus. 93p..

SOLHA, Raphaela Karla de T.; GALLEGUILLOS, Tatiana Gabriela B. Vigilância em Saúde Ambiental e Sanitária. São Paulo, Editora Saraiva, 2015. E-book. ISBN 9788536513201. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#!/books/9788536513201/>. Acesso em: 04 mai. 2023.

O painel completo com a análise de toda a bibliografia pode ser visualizado no link disponibilizado. Baseado nesse painel, o NDE gostaria de registrar os principais pontos que necessitam de adequação.

3.1 Informações não preenchidas nas planilhas pelos docentes responsáveis

Informações não preenchidas na planilha	
Campo/Coluna	Qtd. de Itens não preenchidos
Título	0
Editora	0
Ano	8
Preço Unitário	54
Tipo de Bibliografia (Básica / Complementar)	0
Curso	0
Período	0
Nome Disciplina	0
Código Disciplina	0
Vagas Anuais	0





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO**

Qtd Exemplares Biblioteca CCS	51
Qtd Exemplares Bibliotecas Goiabeiras	51
Qtd Exemplares Bibliotecas Interior	51
Acesso online? (s/n)	52
Base de dados (Indicar ou selecionar "Indisponível")	52
Período da Última Verificação (ex.: 2021/2)	0

3.2 Informações inconsistentes na planilha

Informações Inconsistentes na planilha	
Itens	Qtd de Inconsistências
Títulos com preço unitário = zero mas não indicado acesso aberto	26
Títulos com acesso online mas com base de dados informada como "Indisponível"	0
Títulos sem acesso online mas com base de dados diferente de "Indisponível"	0
Títulos esgotados no mercado (Preço Unitário = Esgotado)	0

3.3 Pontos de atenção referentes à relação de títulos na bibliografia Básica e Complementar





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

Pontos de Atenção	
Itens	Quantidade
Disciplinas com mais de 3 títulos na Básica	8
Disciplinas com menos de 3 títulos na Básica	0
Disciplinas com mais de 5 títulos na Complementar	20
Disciplinas com menos de 5 títulos na Complementar	0

3.4 Idade do acervo tendo como ano referência 2015

Idade do acervo	
Item	Dado
Ano referência (Digitar ano desejado):	2015
Títulos mais novos que o ano referência	145
Títulos do mesmo ano ou anteriores ao ano de referência	452
Títulos com Ano = 0000 (referência preenchida, mas sem ano)	0
Títulos com Ano em branco (referência não preenchida)	8





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO**

4 CONCLUSÃO

O NDE, após análise dos dados coletados, declara que a bibliografia do CURSO é compatível com a natureza de suas disciplinas cobrindo de forma suficiente o conteúdo de suas ementas. Além disso, a quantidade encontra-se em sua maioria dentro de parâmetros adequados quanto à atualização e pertinência. As exceções, devidamente justificadas, não comprometem o desenvolvimento do curso.

O NDE faz ainda as seguintes recomendações:

- Os docentes que não preencheram a planilha com as informações sobre cada obra das disciplinas devem fazê-lo assim que possível; essas informações são essenciais para o planejamento de um adequado acervo para o curso.
- Obras com data muito antiga ou indisponíveis para venda devem ser preferencialmente substituídas por material mais recente, com acesso aos discentes (na Biblioteca Setorial e também, se possível, para aquisição).
- Bibliografia básica deve estar disponível e em número adequado na biblioteca da UFES, preferencialmente na Setorial (transferências entre as unidades podem ser solicitadas à Biblioteca do CCS).
- Modificações na bibliografia, após parecer positivo do Colegiado do Curso de Nutrição, devem ser inseridas simultaneamente na planilha de controle (solicitar ao NDE) e no Projeto Pedagógico do Curso.
- Ao escolher a bibliografia para uma disciplina, o docente deverá dar preferência aos e-books, por serem mais acessíveis a um maior número de alunos, além de ter atualização mais constante.
- Recomenda-se ainda a avaliação por cada docente, para que o número de obras atenda ao estipulado (três obras Básicas e cinco obras Complementares).





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

Não obstante, alguns docentes sugeriram ao SIB-UFES a aquisição, preferencialmente em formato digital (e-book), da lista de bibliografias relacionada na(s) próxima(s) página(s).

AIRES, M.M. Fisiologia. 5. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018.

AZEVEDO, E. de. Alimentos orgânicos: ampliando os conceitos de saúde humana, ambiental e social. São Paulo, SP: Ed. Senac São Paulo, 2018. 450p. ASIN B07LDL54R3. (Para Disciplina de Alimentos funcionais, orgânicos e regionais)

Bezerra, Vanessa Moraes (Org.). Técnica Dietética em Preparações Especiais: Teoria e Prática de Laboratório. 1. Ed. Rio de Janeiro, RJ: Rubio, 2018. 320 p. ISBN: 9788584110834

BORON, W.F.; BOULPAEP, E.L. Fisiologia Médica. 2. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2015

CAMARGO, Erika Barbosa; BOTELHO, Raquel Braz Assunção (Org.). Técnica dietética: pré-preparo e preparo de alimentos: manual de laboratório. 3. ed. São Paulo, SP: Atheneu, 2023. 248 p. ISBN 9786555866766

CECIL, R. L.; AUSIELLO, D. A.; GOLDMAN, L. (Ed.). Tratado de medicina interna. 25. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2005.

CHAMPE, P. C.; HARVEY, R. A. e FERRIER, D. R. Bioquímica Ilustrada 3a ou 5a Edição: Editora Artmed.

COSTA, Neuza Maria Brunoro; ROSA, Carla Oliveira Barbosa (Org.). Alimentos funcionais: componentes bioativos e efeitos fisiológicos. 2. ed. rev. e ampl. Rio de Janeiro, RJ: Rubio, 2016. 480 p. ISBN 9788584110544 (broch.). (Para Disciplina de Alimentos funcionais, orgânicos e regionais)

CUPPARI, L. (Coord.). Guia de nutrição: clínica no adulto. 4. ed. Barueri: Manole, 2019. 602 p.

GOLDMAN, L.; SCHAFER, A.I. Goldman-Cecil. Medicina. 25. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2018. 2770p.

GUYTON, A. C.; HALL, J. E. Tratado de fisiologia médica. 14. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2021. 1082 p.

GUYTON, A.C.; HALL, J.E. Tratado de Fisiologia Médica. 13. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2017

RAYMOND, J.L.; MORROW, K. Krause & Mahan: Alimentos, Nutrição e Dietoterapia. 15. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2022. 1164 p

ROSSI, L.; POLTRONIERI, F. Tratado de Nutrição e Dietoterapia. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2019. 1070 p.

SATO, M. A. Tratado de Fisiologia Médica. Grupo GEN, Grupo GEN, 2021

SILVA, C.O.; TASSI, E.M.M.; PASCOAL, G.B. Ciência dos Alimentos - Princípios de Bromatologia. 1.ed. 2017.248 p. (Para Disciplina de Bromatologia)

SILVA, Erika Madeira Moreira da (Org.). Marketing para quem entende de nutrição. 2. Ed. Rio de Janeiro, RJ: Rubio, 2024. 192 p. ISBN: 9786588340554

No entanto, a maioria dessas obras já se encontra disponível na biblioteca, conforme levantamento realizado pela área técnica da Biblioteca Setorial e pelo NDE (abaixo).





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

Referência	Situação	Link
AIRES, M.M. Fisiologia. 5. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018.	Temos ano informado	https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788527734028/
BORON, W.F.; BOULPAEP, E.L. Fisiologia Médica. 2. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2015	Não temos mas essa referência não consta como bibliografia de nenhuma disciplina. Nesse mesmo assunto, temos o Guyton e o Ganong, que constam como bibliografia de disciplinas. Obs.: Na linha 76 da planilha foi informado que não temos o Ganong online, mas parece que temos edição mais recente que a solicitada.	Link para o Ganong: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788580552935/ Link para o Guyton: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595158696/
CECIL, R. L.; AUSIELLO, D. A.; GOLDMAN, L. (Ed.). Tratado de medicina interna. 25. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2005.	Não temos	-
CHAMPE, P. C.; HARVEY, R. A. e FERRIER, D. R. Bioquímica Ilustrada da Denise Ferrier, Bioquímica Ilustrada 3a ou 5a Edição: Editora Artmed.	Temos a 7.ed. do Bioquímica Ilustrada da Denise Ferrier, caso sirva	https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788582714867/
CUPPARI, L. (Coord.). Guia de nutrição: clínica no adulto. 4. ed. Barueri: Manole, 2019. 602 p.	Não temos nessa edição mais nova	https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788520464106/
GOLDMAN, L.; SCHAFER, A.I. Goldman-Cecil. Medicina. 25. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2018. 2770p.	Temos mais novo	https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595159297/
GUYTON, A. C.; HALL, J. E. Tratado de fisiologia médica. 14. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2021. 1082 p.	Temos ano informado	https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595158696/
GUYTON, A.C.; HALL, J.E. Tratado de Fisiologia Médica. 13. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2017	Temos mais novo (ver item anterior)	https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595158696/
RAYMOND, J.L.; MORROW, K. Krause & Mahan: Alimentos, Nutrição e Dietoterapia. 15. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2022. 1164 p	Temos ano informado	https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595158764/
ROSSI, L.; POLTRONIERI, F. Tratado de Nutrição e Dietoterapia. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2019. 1070 p.	Temos mais novo	https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788527739771/
SATO, M. A. Tratado de Fisiologia Médica. Grupo GEN, Grupo GEN, 2021	Temos ano informado	https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788527737340/
CAMARGO, Erika Barbosa; BOTELHO, Raquel Braz Assunção (Org.). Técnica dietética: pré-preparo e preparo de alimentos: manual de laboratório. 3. ed. São Paulo, SP: Atheneu, 2023. 248 p. ISBN 978655866766	Não temos nessa edição mais nova	
Bezerra, Vanessa Moraes (Org.). Técnica Dietética em Preparações Especiais: Teoria e Prática de Laboratório. 1. Ed. Rio de Janeiro, RJ: Rubio, 2018. 320 p. ISBN: 9788584110834	Não temos	
SILVA, Erika Madeira Moreira da (Org.). Marketing para quem entende de nutrição. 2. Ed. Rio de Janeiro, RJ: Rubio, 2024. 192 p. ISBN: 9786588340554	Não temos nessa edição mais nova	
SILVA, C.O.; TASSI, E.M.M.; PASCOAL, G.B. Ciência dos Alimentos - Princípios de Bromatologia. 1.ed. 2017.248 p.	Não temos	
AZEVEDO, E. de. Alimentos orgânicos: ampliando os conceitos de saúde humana, ambiental e social. São Paulo, SP: Ed. Senac São Paulo, 2018. 450p. ASIN B07L54R3.	Não temos nessa edição mais nova	
COSTA, Neuza Maria Brunoro; ROSA, Carla Oliveira Barbosa (Org.). Alimentos funcionais: componentes bioativos e efeitos fisiológicos. 2. ed. rev. e ampl. Rio de Janeiro, RJ: Rubio, 2016. 480 p. ISBN 9788584110544 (broch.).	Temos na Setorial Sul (indica-se adquirir para a Biblioteca Setorial do CCS, ou solicitar transferência)	

Orientamos, portanto, que diante de nova revisão das bibliografias realizada pelos docentes, antes de solicitar uma obra o acervo seja consultado, pois diversas obras (principalmente e-books) estão sendo continuamente adquiridos pela biblioteca.





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

EXTRATO DE ATA DE APROVAÇÃO DO RELATÓRIO PELO NDE

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
- CCS

**EXTRATO DE ATA DA PRIMEIRA SESSÃO ORDINÁRIA DO(A) NÚCLEO
DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO DE NUTRIÇÃO DA
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, REALIZADA EM
09/04/2024**

Ao(s) nove dia(s) do mês de abril do ano de dois mil e vinte e quatro, às treze e trinta minutos, foi realizada no(a) Web Conferência a primeira sessão ordinária do(a) Núcleo Docente Estruturante do Curso de Nutrição da Universidade Federal do Espírito Santo - UFES, com a(s) presença(s) de Fabíola Lacerda Pires Soares (Presidente), Agata Lages Gava, Daniela Alves Silva, Danielle Cabrini, Erika Madeira Moreira da Silva, Geralda Gillian Silva Sena e Kenia Valeria dos Santos. Havendo número legal de membros presentes, o(a) Senhor(a) Presidente declarou aberta a sessão. **PAUTA 2:** Relatório de Adequação Bibliográfica do Curso de Nutrição. A Presidente do Núcleo Docente Estruturante (NDE), Professora Fabíola Lacerda Pires Soares, disse às demais professoras que o referido relatório foi realizado atendendo a uma exigência da Secretaria de Avaliação Institucional (SEAVIN). Esta apresentou o relatório, que será enviado à SEAVIN e será também disponibilizado no site do Curso de Nutrição, para caso o Curso venha a receber a visita do Ministério da Educação e Cultura (MEC). A Presidente do NDE colocou que nem todos os docentes realizaram as adequações necessárias e que, neste caso, ela mesma as realizou parcialmente. A Professora Erika Madeira Moreira da Silva perguntou se ainda é possível solicitar bibliografia e a Presidente do NDE respondeu que sim. A Docente Danielle Cabrini indagou se neste momento é possível a alteração de bibliografia e a Professora Fabíola Lacerda Pires Soares solicitou à Coordenadora do Curso, Professora Geralda Gillian Silva Sena, responder. A Coordenadora disse que sim e que as alterações realizadas são aprovadas no Colegiado do Curso e seguem para a Diretoria de Desenvolvimento Pedagógico - DDP- ProGrad. A Presidente do NDE disse que o docente pode revisar a obra a qualquer momento. As Docentes Erika Madeira Moreira da Silva e Geralda Gillian Silva Sena colocaram que solicitaram bibliografias, as quais não constam na relação enviada pela biblioteca. A Presidente do NDE solicitou que a lista das obras fosse reenviada, para serem incluídas no relatório. A Presidente do NDE, Professora Fabíola Lacerda Pires Soares, leu a conclusão do relatório de adequação bibliográfica e solicitou que as demais componentes do NDE fizessem as devidas alterações e/ou complementações. Esta perguntou se o grupo gostaria de aprovar o relatório com ressalvas, ou seja, com as alterações que o grupo realizou durante a reunião e que será oficializado no documento, ou se gostariam de apreciar o documento após as alterações e aprovar na próxima reunião. Os membros disseram que poderia ser aprovado. Desta forma, o relatório foi aprovado com as devidas alterações que a presidente se encarregou de realizar no referido relatório, conforme as sugestões dos demais membros do NDE deste Curso. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade. Nada mais havendo a tratar, o(a) Senhor(a) Presidente agradeceu a presença e declarou encerrada a sessão, e





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO**

eu, Maria Aparecida Campos Santos, secretário(a) do(a) Núcleo Docente Estruturante do Curso de Nutrição, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada, vai devidamente assinada pelos presentes. Vitória/ES, 09 de abril de 2024.





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO**



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PROTOCOLO DE ASSINATURA



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por
MARIA APARECIDA CAMPOS SANTOS - SIAPE 1127578
Coordenação do Curso de Nutrição - CCN/CCS
Em 17/04/2024 às 08:17

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/912950?tipoArquivo=O>





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO**

Vitória, 09 de Abril de 2024.

Fabíola Lacerda Pires Soares
Presidente do NDE

Ágata Lages Gava
Membro do NDE

Daniela Alves Silva
Membro do NDE

Danielle Cabrini
Membro do NDE

Érika Madeira Moreira da Silva
Membro do NDE





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO**

Geralda Gillian Silva Sena
Membro do NDE

Kênia Valéria dos Santos
Membro do NDE





Relatorio de adequacao bibliografica NUTRICA0 2024

Data e Hora de Criação: 17/04/2024 às 14:24:16

Documentos que originaram esse envelope:

- Relatório de adequac,a--o bibliogra'fica NUTRIC,A--O 2024.pdf (Arquivo PDF) - 49 página(s)



Hashs únicas referente à esse envelope de documentos

[SHA256]: a27e13c9f95254ab3d5b8cd18bbe3f7f0672b0205e209f4f4a485f3793a8a2f

[SHA512]: 935d9f5b7e04842d6257749097dea1f330a708a77d4fc45cf63d598e41121f50860139de48ba2905678fff504118dd20fae62b3f2cd8505a89efed3ecf42338

Lista de assinaturas solicitadas e associadas à esse envelope



ASSINADO - Fabíola Lacerda Pires Soares (fabiola.soares@ufes.br)

Data/Hora: 17/04/2024 - 14:42:18, IP: 179.217.32.195

[SHA256]: 448a8a68fd4569199a72fae2fbce32f48e1839e155f763d59474cc3dd08101fc



ASSINADO - Ágata Lages Gava (agata.gava@ufes.br)

Data/Hora: 19/04/2024 - 07:18:53, IP: 186.194.6.216, Geolocalização: [-20.232905, -40.268132]

[SHA256]: 8a5b48e60d6944a0b7bafa31b5bddf597d36a85749e467225f0f5b93301ec332



ASSINADO - Daniela Alves Silva (daniela.a.silva@ufes.br)

Data/Hora: 19/04/2024 - 13:05:45, IP: 131.255.22.206, Geolocalização: [-20.248419, -40.268609]

[SHA256]: f0dad75aad2e7eaf3500b85b461fbd608e71a3425b4a1ec38dd0bbbf1dbdd7e5



ASSINADO - Danielle Cabrini (danielle.cabrini@ufes.br)

Data/Hora: 19/04/2024 - 17:11:04, IP: 177.26.65.237

[SHA256]: 45e1fddb7257a72a4ec0b2bd8cdc8aa05a52f0f96f6affd2760b5bf7438872



ASSINADO - Érika Madeira Moreira da Silva (erika.m.silva@ufes.br)

Data/Hora: 22/04/2024 - 15:32:24, IP: 138.99.35.255

[SHA256]: b91c1ea5b6d16afb95258dc095c952862abeff3b17ae9e3dcb175a985a290bda



ASSINADO - Geralda Gillian Silva Sena (geralda.sena@ufes.br)

Data/Hora: 23/04/2024 - 15:31:17, IP: 200.137.65.102

[SHA256]: 83483d08b9fb34fe3b8652c04e4ec078452ad41802adab3419edbe0ef3106028



ASSINADO - Kênia Valéria dos Santos (kenia.santos@ufes.br)

Data/Hora: 24/04/2024 - 10:25:58, IP: 186.216.24.187, Geolocalização: [-20.470511, -40.346333]

[SHA256]: ba710c4b70d4a9704d4f405177b6fa5e3f70e8e29e626457fcee60e757d873

Histórico de eventos registrados neste envelope

24/04/2024 10:25:58 - Envelope finalizado por kenia.santos@ufes.br, IP 186.216.24.187
24/04/2024 10:25:58 - Assinatura realizada por kenia.santos@ufes.br, IP 186.216.24.187
24/04/2024 10:25:51 - Envelope visualizado por kenia.santos@ufes.br, IP 186.216.24.187
23/04/2024 15:31:17 - Assinatura realizada por geralda.sena@ufes.br, IP 200.137.65.102
22/04/2024 15:32:24 - Assinatura realizada por erika.m.silva@ufes.br, IP 138.99.35.255
22/04/2024 15:29:36 - Envelope visualizado por erika.m.silva@ufes.br, IP 138.99.35.255
19/04/2024 17:11:04 - Assinatura realizada por danielle.cabrini@ufes.br, IP 177.26.65.237
19/04/2024 13:05:45 - Assinatura realizada por daniela.a.silva@ufes.br, IP 131.255.22.206
19/04/2024 13:05:11 - Envelope visualizado por daniela.a.silva@ufes.br, IP 131.255.22.206
19/04/2024 07:18:53 - Assinatura realizada por agata.gava@ufes.br, IP 186.194.6.216
19/04/2024 07:18:46 - Envelope visualizado por agata.gava@ufes.br, IP 186.194.6.216
17/04/2024 14:42:18 - Assinatura realizada por fabiola.soares@ufes.br, IP 179.217.32.195



Documento em conformidade com o padrão de assinatura digital ICP-Brasil e
validado de acordo com o Instituto Nacional de Tecnologia da Informação

Os registros de assinatura presentes nesse documento pertencem única e exclusivamente a esse envelope.

Documento final gerado e certificado por **AVMB Soluções em TI**



Relatorio de adequacao bibliografica NUTRICA0 2024

Data e Hora de Criação: 17/04/2024 às 14:24:16

Documentos que originaram esse envelope:

- Relato'rio de adequac,a-o bibliogra'fica NUTRIC,A-O 2024.pdf (Arquivo PDF) - 49 página(s)



Hashs únicas referente à esse envelope de documentos

[SHA256]: a27e13c9f95254ab3d5b8cd18bbe3f7f0672b0205e209f4f4a485f3793a8a2f

[SHA512]: 935d9f5fb7e04842d6257749097dea1f330a708a77d4fc45cf63d598e41121f50860139de48ba2905678fff504118dd20fae62b3f2cd8505a89efed3ecf42338

Histórico de eventos registrados neste envelope

17/04/2024 14:39:28 - Envelope visualizado por fabiola.soares@ufes.br, IP 179.217.32.195

17/04/2024 14:35:02 - Envelope registrado na Blockchain por fabiola_lacerda@yahoo.com.br, IP 179.217.32.195

17/04/2024 14:34:51 - Envelope encaminhado para assinaturas por fabiola_lacerda@yahoo.com.br, IP 179.217.32.195

17/04/2024 14:24:25 - Envelope criado por fabiola_lacerda@yahoo.com.br, IP 179.217.32.195

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
- CCS

EXTRATO DE ATA DA QUARTA SESSÃO ORDINÁRIA DO(A) COLEGIADO DO CURSO DE NUTRIÇÃO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, REALIZADA EM 07/05/2024

Ao(s) sete dia(s) do mês de maio do ano de dois mil e vinte e quatro, às onze e zero minutos, foi realizada no(a) Web Conferência a quarta sessão ordinária do(a) Colegiado do Curso de Nutrição da Universidade Federal do Espírito Santo - UFES, com a(s) presença(s) de Geralda Gillian Silva Sena (Presidente), Alcemi Almeida de Barros, Blima Fux, Carolina Perim de Faria, Erika Madeira Moreira da Silva, Jackline Freitas Brilhante de Sao Jose, Josemberg da Silva Baptista, Rogerio Graca Pedrosa e Valerio Garrone Barauna, com a(s) ausência(s) de Julia Souza Nascimento Gallavotti. Havendo número legal de membros presentes, o(a) Senhor(a) Presidente declarou aberta a sessão. **PAUTA 2:** Relatório de Adequação Bibliográfica do Curso de Nutrição. A Presidente do Núcleo Docente Estruturante (NDE), Professora Fabíola Lacerda Pires Soares, disse aos demais professores que o referido relatório foi realizado atendendo a uma exigência da Secretaria de Avaliação Institucional (SEAVIN). Esta apresentou o relatório, que será enviado à SEAVIN e será também disponibilizado no site do Curso de Nutrição, para caso o Curso venha a receber a visita do Ministério da Educação e Cultura (MEC). A Presidente do NDE colocou que nem todos os docentes realizaram as adequações necessárias e que, neste caso, ela mesma as realizou parcialmente. A Professora Fabíola Lacerda Pires Soares disse que o ano de referência do relatório é 2015 e que foi elaborado pelo Núcleo Docente Estruturante (NDE), com o apoio dos técnicos da biblioteca. Nesta data, chegou à Direção do Centro de Ciências da Saúde um ofício da Biblioteca Central de Maruípe, colocando a situação de cada curso em relação ao relatório de adequação bibliográfica. O documento foi enviado aos cursos e, conforme consta neste, o Curso de Nutrição foi o único deste Centro de Ensino a concluir, até esta data, o referido relatório. A Coordenadora do Curso, Geralda Gillian Silva Sena, aproveitou para colocar que alguma sugestão bibliográfica pode estar diferente do que consta no Projeto Pedagógico do Curso (PPC), devido à demora no retorno de alguns professores. Esta disse também que é possível a alteração de bibliografia e que, neste caso, as alterações realizadas são aprovadas no Colegiado do Curso e seguem para a Diretoria de Desenvolvimento Pedagógico - DDP- ProGrad. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade. Nada mais havendo a tratar, o(a) Senhor(a) Presidente agradeceu a presença e declarou encerrada a sessão, e eu, Maria Aparecida Campos Santos, secretário(a) do(a) Colegiado do Curso de Nutrição, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada, vai devidamente assinada pelos presentes. Vitória/ES, 07 de maio de 2024.