

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

Reconhecida pelo Decreto Estadual nº 3.444, de 8 de agosto de 1997

Ano 2023 Tp. Período Anual

Curso NUTRIÇÃO (220)

Disciplina 5311 - INTRODUCAO A PESQUISA CIENTIFICA E EXTENSAO

UNIVERSITARIA

Turma NUI

cedeted

Carga Horária: 68

PLANO DE ENSINO

EMENTA

Conceitos e fundamentos científicos teórico-metodológicos das pesquisas em saúde e nutrição. Tipos de conhecimentos em saúde e nas ciências da alimentação e nutrição. Métodos e técnicas de Pesquisa na prática do nutricionista. Base de dados científicos. Síntese, análise, resumos e fichamentos. Modalidades de trabalhos acadêmicos e científicos. Estrutura dos trabalhos acadêmicos. Organização de trabalhos acadêmicos. Referências Bibliográficas com ênfase em bases de dados da área da saúde e nutrição. Currículo Lattes. A universidade e a sociedade. Diretrizes para as ações de extensão. Modalidades das ações de extensão. Aplicação de procedimentos pedagógicos, metodológicos e técnico científico de projetos e atividades de extensão universitária a área da saúde e nutrição.

I. Objetivos

- 1. Despertar no aluno o interesse pela pesquisa científica e extensão universitária.
- 2. Fornecer subsídios para melhorar o aproveitamento dos trabalhos acadêmicos.
- 3. Estimular o senso crítico na leitura de artigos científicos.
- 4. Desenvolver a capacidade de formulação da redação científica.
- 5. Compreender sobre a extensão universitária.
- 6. Desenvolver habilidades para atividades de extensão universitária
- 7. Aproximar o aluno da sociedade com ações de extensão universitária.

II. Programa

- 1.Introdução à Metodologia Científica, Pesquisa e extensão universitária.
- 2. Currículo lattes.
- 3. Ciência e tipos de conhecimento.
- 4. Bases de dados científicos para Nutrição e áreas afins. Mecanismos de busca de dados científicos e pesquisa bibliográfica.
- 5.Introdução aos procedimentos didáticos: leitura e análise de textos. Publicações científicas: comunicações, artigos e resenhas. Fichas e fichamentos. Resumos, análise e síntese.
- 6.Estrutura e organização de trabalhos acadêmicos. Elaboração de referências bibliográficas, citações e notas de rodapé. Redação científica.
- 7.A universidade e a sociedade. Histórico e contexto atual da extensão.
- 8.Extensão universitária. Política Nacional de Extensão Universitária. Resolução № 7, de 18 de dezembro de 2018.
- 9. Diretrizes para as ações de extensão universitária.
- 10. Modalidades das ações de extensão universitária.
- 11. Articulação entre as atividades de Extensão e as atividades de ensino e pesquisa.
- 12. Planejamento de ações de extensão.
- 13. Planejamento e aplicação de ações de extensão com a comunidade acadêmica.
- 14. Planejamento e aplicação de ações de extensão com a comunidade local e regional.
- 15. Publicação e outros produtos acadêmicos desenvolvidos para comunidade.

III. Metodologia de Ensino

- Aulas expositivas com auxílio de recursos audiovisuais e quadro de giz;
- Aulas em laboratório de informática com pesquisas em base de dados;
- Sala de aula invertida;
- Discussão de artigos;
- Instruções sobre trabalhos acadêmicos e seminários;
- Elaboração e aplicação de ações de extensão

IV. Formas de Avaliação

- 1. Avaliações teóricas escritas.
- 2. Apresentações de seminários em grupo.
- 3. Elaboração de resenhas, resumos, artigos de revisão e fichamentos.
- 4. Apresentações de resumos científicos.
- 5. Elaboração de trabalhos acadêmicos.
- 6. Elaboração, aplicação e apresentação de atividades de extensão.

Recuperação semestral: Todo o acadêmico que desejar poderá fazer as atividades de recuperação previstas nesse Plano de Ensino. Para as notas parciais de cada semestre será oferecida oportunidade de recuperação ao final do semestre. A nota obtida na avaliação de recuperação será somada a média do semestre, realizando a média entre a nota final do semestre e recuperação.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

Reconhecida pelo Decreto Estadual nº 3.444, de 8 de agosto de 1997

Ano 2023 Tp. Período Anual

Curso NUTRIÇÃO (220)

Disciplina 5311 - INTRODUCAO A PESQUISA CIENTIFICA E EXTENSAO

UNIVERSITARIA

Turma NUI

Local CEDETEG

Carga Horária: 68

PLANO DE ENSINO

V. Bibliografia

Básica

ANDRADE, M. M. Introdução à Metodologia do Trabalho Científico. 7. ed. São Paulo: Atlas, 2006.

DIEZ, C. L. F.; HORN, G. B. Orientações para elaboração e projetos e monografias. 2. ed. Petrópolis: Vozes, 2004.

FACHIN, O. Fundamentos de Metodologia. 5. ed. São Paulo: Saraiva, 2006.

GIL, A. C. Como elaborar projetos de pesquisa. 4. ed. São Paulo: Atlas: 2002.

LAKATOS, Eva Maria; MARCONI, Marina de Andrade. Metodologia do Trabalho Científico: procedimentos básicos; pesquisa bibliográfica, projeto e relatório; publicações e trabalhos científicos85-224-2991-X. 7ª ed rev. amp. São Paulo: Atlas, 2010.

MARCONI, M. A.; LAKATOS, E. M. Metodologia do Trabalho Científico. 7. ed. São Paulo: Atlas, 2007.

MARCONI, Marina de Andrade; LAKATOS, Eva Maria. Metodologia do Trabalho Científico: procedimentos básicos, pesquisa

bibliográfica, projeto e relatório publicações e trabalhos científicos. 7. ed. São Paulo: Atlas, 2009. SEVERINO, Antonio Joaquim. Metodologia do Trabalho Científico. 23. ed. Sao Paulo: Cortez, 2007.

TAFNER, Elisabeth Penzlien; SILVA, Everaldo da. Metodologia do trabalho acadêmico: caderno de estudos. Indaial: ASSELVI, 2009

Complementar

BRASIL. CONSELHO NACIONAL DE EDUCAÇÃO. RESOLUÇÃO Nº 7, DE 18 DE DEZEMBRO DE 2018.

DEMO, P. Metodologia do Conhecimento Científico. São Paulo: Atlas, 2000. DEMO, P. Pesquisa e informação qualitativa. 3. ed. São Paulo: Papirus, 2006.

ECO, U. Como se faz uma tese. 16. ed. São Paulo: Perspectiva, 2001. KÖCCHE, J. C. Fundamentos de Metodologia Científica. 21. ed. Petrópolis: Vozes, 2003.

FÓRUM DE PRÓ-REITORES DE EXTENSÃO DAS UNIVERSIDADES PÚBLICAS BRASILEIRAS - FORPROEX. Política Nacional de Extensão Universitária. 2012.

MARCONI, M. Q.; LAKATOS, E. M. Metodologia Científica. 3. ed. São Paulo: Atlas, 2000. PRODANOV, C. C.; FREITAS, E. C. Metodologia do Trabalho Científico: métodos e técnicas de pesquisa e do trabalho acadêmico. 2 ed. Novo Hamburgo: FEEVALE, 2013.

RUDIO, F. V. Introdução ao projeto de pesquisa científica. 26. ed. Petrópolis: Vozes, 1999. SEVERINO, A. J. Metodologia do Trabalho Científico. 22. ed. São Paulo: Cortez, 2002. TURATO, E. R. Tratado de Metodologia da Pesquisa Clínico-qualitativa. 2. ed. Petrópolis: Vozes, 2003.

VIEIRA, S.; HOSSNE, W. S. Metodologia Científica para a área da Saúde. São Paulo: Campus, 2001.

VITOLO, M. R. Como fazer seu trabalho de conclusão de curso em Nutrição. Rio de Janeiro: Rubio, 2012.

Sites:

Periódicos indexados nacionais e internacionais pelos sites:

http/:www.scielo.br

http/:www.periodicos.capes.gov.br

Aprovado em: 22/05/2023

Ata nº 06/2023

APROVAÇÃO

Inspetoria: DENUT/G

Tp. Documento: Ata Departamental

Documento: 06/2023 **Data:** 22/05/2023