



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

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 Nº 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.

V. Bibliografia



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	Carga Horária: 68
Turma	NUI	

PLANO DE ENSINO

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 científicos 85-224-2991-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: Papyrus, 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.
VITOLLO, 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