



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

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

Ano	2022
Tp. Período	Anual
Curso	NUTRIÇÃO (220)
Disciplina	2153 - SEMINÁRIOS AVANÇADOS
Turma	NUI

Carga Horária: 68

PLANO DE ENSINO

EMENTA

Orientação para a realização de trabalho de conclusão de curso e/ou artigo em revista indexada. Apresentação de trabalhos desenvolvidos durante os estágios curriculares supervisionados e Trabalhos de Conclusão de Curso. Pesquisas atuais em Nutrição clínica, Nutrição em saúde pública, Administração em serviços de alimentação, Marketing, Nutrição e esporte, e outras áreas importantes.

I. Objetivos

Capacitar o aluno para uma melhor compreensão sobre atualização em nutrição, instrumentar o aluno na realização de pesquisas científicas, trabalho de conclusão de curso, realização de artigos e resumos e propiciar apresentação de trabalhos desenvolvidos durante o curso de nutrição, por meio da comunicação científica. Orientação de técnicas para melhor comunicação científica escrita e oral.

II. Programa

- Introdução à Disciplina de Seminários Avançados em Nutrição;
- Comunicação científica escrita e oral;
- Leitura, discussão e apresentação de artigos científicos nacionais e internacionais sobre temas emergentes em nutrição;
- Elaboração de artigos e resumos em revistas indexadas;
- Apresentação de trabalhos e resumos em Seminários, Congressos, Encontros e Reuniões científicas;
- Desenvolvimento e apresentação de informativos científicos relacionados a área de Nutrição;
- Introdução ao conhecimento das técnicas de argumentação à problemática da pesquisa para a capacitação do aluno na montagem de projetos e desenvolvimento do TCC.
- Desenvolvimento, discussão e apresentação do projeto de pesquisa referente ao Trabalho de Conclusão de Curso;
- Curriculum vitae para diferentes propostas de atuação na área da nutrição;
- Pós-graduação no Brasil;
- Tópicos especiais em Metodologia do ensino superior.

III. Metodologia de Ensino

1. Aulas expositivas com auxílio de recursos audiovisuais;
2. Leitura e discussão de textos;
3. Estudos de caso;
4. Discussão de artigos;
5. Exercícios práticos;
6. Apresentação de seminários.

IV. Formas de Avaliação

- Assiduidade e participação nas aulas;
- Elaboração de Trabalhos;
- Apresentação de Seminários;
- Entrega de artigo ou resumo científico para publicação e apresentação em seminários, congressos ou outros eventos da área.

V. Bibliografia

Básica

- GIMENO SACRISTÁN, J.; PÉREZ GÓMEZ, A.I. Compreender e transformar o ensino. Porto Alegre: ArtMed, 1998.
- GIL, A. C. Como elaborar projetos de pesquisa. 4. ed. São Paulo: Atlas: 2002. -1
- LINDEN, S. Educação nutricional: algumas ferramentas de ensino. São Paulo: Livraria Varela, 2005. - 3
- MORIN, E. Os sete saberes necessários à Educação do Futuro. São Paulo: Cortez Editora, 2000.
- RUDIO, F. V. Introdução ao projeto de pesquisa científica. 26. ed. Petrópolis: Vozes, 1999. -2
- SEVERINO, A. J. Metodologia do Trabalho Científico. 22. ed. São Paulo: Cortez, 2002. -9
- TURATO, E. R. Tratado de Metodologia da Pesquisa Clínico-qualitativa. 2. ed. Petrópolis: Vozes, 2003. -3
- VIEIRA, S.; HOSSNE, W. S. Metodologia Científica para a área da Saúde. São Paulo: Campus, 2001.

Complementar

- CLAUDIO, M.C. A prática da pesquisa. São Paulo: McGraw-Hill, 1977.
- SEVERINO, A.J. Metodologia do trabalho científico: diretrizes para o trabalho didático-científico na Universidade. São Paulo, Cortez, 1980.
- ALVES, R. Filosofia da ciência: introdução ao jogo e a suas regras. 2. ed. São Paulo: Loyola, 2000.
- CONTANDRIOPOULOS, A. et al. Saber preparar uma pesquisa: definição, estrutura, financiamento. 3. ed. São Paulo: Abrasco, 1999. -11
- LAKATOS, E.M.; MARCONI, M.A. Metodologia científica: ciência e conhecimento científico, métodos científicos, teoria, hipóteses e variáveis. 3. ed. São Paulo: Atlas, 2000. -1



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

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

Ano	2022	
Tp. Período	Anual	
Curso	NUTRIÇÃO (220)	
Disciplina	2153 - SEMINÁRIOS AVANÇADOS	Carga Horária: 68
Turma	NUI	

PLANO DE ENSINO

CASTRO, Claudio de Moura. A prática da pesquisa. São Paulo: Makron Books do Brasil, 2006. 190 p. ISBN 85-7605-085-4-25
www.sciencedirect.com
www.scielo.org/
www.highwire.stanford.edu/
www.ncbi.nlm.nih.gov/

APROVAÇÃO

Inspetoria: DENUT/G
Tp. Documento: Ata Departamental
Documento: 12/2022
Data: 06/06/2022