



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

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

Ano	2024
Tp. Período	Primeiro semestre
Curso	ADMINISTRAÇÃO (010-C)
Disciplina	5411 - FUNDAMENTOS DA PESQUISA CIENTIFICA
Turma	ADN/C

Carga Horária: 34

PLANO DE ENSINO

EMENTA

Ciência e conhecimento científico. Método científico. Conceitos e definições de pesquisa. Classificações da Pesquisa. Tipos de trabalhos científicos. Normas para apresentação de trabalhos científicos.

I. Objetivos

Apresentar o conceito de ciência e conhecimento, interpretar, redigir, avaliar e discutir trabalhos científicos. Conhecer os princípios e passos fundamentais da pesquisa científica. Incentivar e iniciar a habilitação do acadêmico em pesquisas científicas, abordando as normas técnicas de elaboração de trabalhos científicos.

II. Programa

- 1 CIÊNCIA E CONHECIMENTO
 - 1.1 Conceito e Classificação da Ciência
 - 1.2 Tipos de conhecimento
 - 1.3 Conceitos iniciais: pesquisa, metodologia científica, método científico.
 - 1.4 Sistemas de formação de cientistas (iniciação científica, aperfeiçoamento, mestrado, doutorado, etc) e carreira acadêmica.
 - 1.5 Órgãos de fomento à pesquisa.
- 2 ESTILOS DE PRODUÇÕES CIENTÍFICAS
 - 2.1 Resumo.
 - 2.2 Resenha.
 - 2.3 Artigo científico.
 - 2.4 Monografia.
 - 2.5 Dissertação.
 - 2.6 Tese.
 - 2.7 Projeto e Relatório de pesquisa.
 - 2.8 Livro ou capítulo de livro.
 - 2.9 Seminário.
- 3 EVENTOS CIENTÍFICOS
 - 3.1 Congresso.
 - 3.2 Simpósio.
 - 3.3 Jornada.
 - 3.4 Encontro.
 - 3.5 Fórum.
 - 3.6 Conferência e Teleconferência.
 - 3.7 Colóquio.
- 4 FORMAS PARA APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS CIENTÍFICOS
 - 4.1 Comunicação científica oral.
 - 4.2 Comunicação científica visual - elaboração de pôster.
- 5 ORGANIZAÇÃO E APRESENTAÇÃO DO CURRÍCULO
 - 5.1 Conceito e importância do currículo.
 - 5.2 Tipos e organização de currículo.
 - 5.3 Apresentação do currículo.
 - 5.4 Currículo Lattes.
 - 5.5 Memorial.
- 6 NORMAS PARA TRABALHOS ACADÊMICOS E CIENTÍFICOS
 - 6.1 Normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT).
- 7 INVESTIGAÇÃO CIENTÍFICA NOS MEIOS ELETRÔNICOS
 - 7.1 Etapas da pesquisa bibliográfica.
 - 7.2 Pesquisa em bases de dados (periódicos Capes, Bireme, Scielo, Web of Science, Medline, Lilacs, etc).
- 8 PROJETO DE PESQUISA
 - 8.1 Conceito de pesquisa científica.
 - 8.2 Classificação/tipos de pesquisa.
 - 8.3 Estrutura do projeto de pesquisa.
 - 8.4 Métodos de coleta de dados.

III. Metodologia de Ensino

Aulas expositivas e recursos audiovisuais;
Trabalhos e seminários individuais e em grupos;
Estudos de casos;
Exercícios;
Atividades no AVA Moodle.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

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

Ano	2024
Tp. Período	Primeiro semestre
Curso	ADMINISTRAÇÃO (010-C)
Disciplina	5411 - FUNDAMENTOS DA PESQUISA CIENTIFICA
Turma	ADN/C

Carga Horária: 34

PLANO DE ENSINO

IV. Formas de Avaliação

Provas escritas (presenciais);
Prova online (no Moodle) - presencial e/ou não presencial;
Atividades avaliativas a distância (presencial e/ou não presencial);
Atividades em sala, individuais ou em grupos (presenciais).

V. Bibliografia

Básica

LAKATOS, Eva Maria & MARCONI, Marina de Andrade. Técnicas de pesquisa. 2ª. Ed. São Paulo: Atlas, 1991.
LAKATOS, E. M.; MARCONI, M. A. Fundamentos de metodologia científica. 5ª. Ed. São Paulo: Atlas, 2003.
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ. Normas para apresentação de trabalhos. Curitiba - PR: IUFPR.
GIL, A. C. Métodos e técnicas de pesquisa social. 6ª Ed. São Paulo: Atlas, 2010.

Complementar

SAMPIERI, R. H; COLLADO, C. F.; LUCIO, M. P. B. Metodologia de pesquisa. 5ª. Ed. Porto Alegre: Penso, 2013.
KERLINGER, F. N. Método de pesquisa em ciências sociais: Um tratamento conceitual. São Paulo: EPU/EDUSP, 1980.
CERVO, A. L.; BERVIAN, A. Pesquisa em ciências humanas e sociais. 5ª. Ed. São Paulo: Cortez, 2002.
COOPER, D. R.; SCHINDLER, P. S. Método de pesquisa em administração. 7ª. Ed. Porto Alegre: Bookman, 2003.
STAKE, Robert. The Art of Case Study Research. Thousand Oaks, CA: Sage, 1995.
TORGERSON, C. Systematic Reviews. New York: Continuum, 2003.

APROVAÇÃO

Inspetoria: DEADM/G
Tp. Documento: Ata Departamental
Documento: 009
Data: 11/09/2024