



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS

DECLARAÇÃO

Processo nº 23110.043839/2019-17

Interessado: Colegiado do Curso de Nutrição

1. Identificação		Código	
1.1. Disciplina: <b>METODOLOGIA CIENTÍFICA</b>		<b>16400003</b>	
1.2. Unidade/Departamento responsável: NUTRIÇÃO - fn			
1.3. Professor(a) Regente: SAMANTA WINCK MADRUGA (REGENTE) CRISTINA CORREA KAFMANN (COLABORADOR) IVANA LORAINE LINDEMANN (COLABORADOR) LUDMILA CORREA MUNIZ (COLABORADOR) MARIA DE FÁTIMA ALVES VIEIRA (COLABORADOR)			
1.4 Carga Horária Total: 34 horas/aula		1.5 Número de Créditos: 02	
Teórica: 17 horas	Prática: 17 horas	1.7 Caráter: <input type="checkbox"/> Obrigatória <input checked="" type="checkbox"/> Optativa	
Exercícios:	EAD:		1.6 Currículo: <input checked="" type="checkbox"/> Semestral <input type="checkbox"/> Anual
1.8. Número de horas semanais: 2			
1.9 Pré-Requisito(s):			
1.10. Ano /Semestre: TODOS			
1.11. Objetivo(s) Geral(ais): PROPORCIONAR AOS ACADÊMICOS A CONSTRUÇÃO E APLICAÇÃO DE CONHECIMENTOS TEÓRICOS E PRÁTICOS FUNDAMENTADOS NA METODOLOGIA CIENTIFICA PARA O PLANEJAMENTO, AVALIAÇÃO, INTERPRETAÇÃO E REDAÇÃO DE TRABALHOS CIENTÍFICOS.			

1.12. Objetivo(s) específico(s):

1.13. Ementa: CIÊNCIA E CONHECIMENTO CIENTÍFICO. PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS. PESQUISA BIBLIOGRÁFICA. MODALIDADES DE TRABALHOS CIENTÍFICOS. MODALIDADE DE PESQUISA CIENTÍFICA. TIPOS, ETAPAS E ASPECTOS ÉTICOS DE UM PROJETO.

1.14. Programa:

1. CIÊNCIA E CONHECIMENTO CIENTÍFICO.
  1. CONHECIMENTO POPULAR E CIENTÍFICO
  1. TIPOS DE CONHECIMENTO
  1. CONCEITO DE CIÊNCIA
  1. CLASSIFICAÇÃO E DIVISÃO DA CIÊNCIA
2. PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS.
  - 2.1. LEITURA
  - 2.2. ANÁLISE DE TEXTO
  - 2.3. SEMINÁRIO
3. PESQUISA BIBLIOGRÁFICA.
  1.
    - 1.
    - 2.
  - 3.1. CONTEXTUALIZAÇÃO DO PROBLEMA
  - 3.2. ANÁLISE DO REFERENCIAL TEÓRICO
  - 3.3. TIPOS DE REVISÃO BIBLIOGRÁFICA
  - 3.4. FONTES DE INFORMAÇÃO
4. MODALIDADES DE TRABALHOS CIENTÍFICOS.
  - 4.1. CARACTERÍSTICAS DAS MODALIDADES DE TRABALHOS CIENTÍFICOS
5. MODALIDADE DE PESQUISA CIENTÍFICA.
  - 5.1. ABORDAGENS QUANTITATIVAS
  - 5.2. ABORDAGENS QUALITATIVAS
6. TIPOS, ETAPAS E ASPECTOS ÉTICOS DE UM PROJETO.

1.15. Bibliografia Básica: BARROS, AJS; LEHFELD, NAS. **FUNDAMENTOS DE METODOLOGIA CIENTÍFICA**. 3. ED. SÃO PAULO: PEARSON PRENTICE HALL, 2008. 158 P.

LAKATOS, EM; MARCONI, MA. **FUNDAMENTOS DE METODOLOGIA CIENTÍFICA**. 7. ED. SÃO PAULO: ATLAS, 2010. 297 P.

GIUSTI, CLL.; GOMES, ZMF; OLIVEIRA, AA DE. ZIBETTI, CDDV. **TESES, DISSERTAÇÕES E TRABALHOS ACADÊMICOS: MANUAL DE NORMAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE**

**PELOTAS.** PELOTAS, 2006.

SEVERINO, AJ. **METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTÍFICO.** 23ED. SÃO PAULO: CORTEZ, 2007

CASTRO AA. **INICIAÇÃO CIENTÍFICA: RECURSOS, CONHECIMENTOS E HABILIDADES.** IN: CASTRO AA. **MANUAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA.** MACEIÓ: AAC; 2003. DISPONÍVEL EM: URL: [HTTP://WWW.METODOLOGIA.ORG](http://www.metodologia.org)

1.16. Bibliografia Complementar: ANDRADE, MM. **INTRODUÇÃO À METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTÍFICO: ELABORAÇÃO DE TRABALHOS NA GRADUAÇÃO.** 9. ED. SÃO PAULO: ATLAS, 2009. 160 P.

FRANÇA, JL; VASCONCELLOS, AC DE. **MANUAL PARA NORMALIZAÇÃO DE PUBLICAÇÕES TÉCNICO-CIENTÍFICAS.** 8. ED. BELO HORIZONTE: UFMG, 2011. 258 P.

MERÉGE, SRL. **MANUAL DE ELABORAÇÃO DE TRABALHOS CIENTÍFICOS.** ANDIRÁ: GODOY, 2008. 108 P.

RUDIO, FV. **INTRODUÇÃO AO PROJETO DE PESQUISA**



Documento assinado eletronicamente por **RAFAEL FARIAS RODRIGUES, Auxiliar em Administração**, em 08/07/2020, às 15:08, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.ufpel.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.ufpel.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **0994322** e o código CRC **8220F1A6**.