



Universidade Federal de Pelotas
Faculdade de Nutrição
Programa de Pós-Graduação em Nutrição e Alimentos

Ofício nº 9/2026/PPGNA/FN-UFPel

Disciplina: Metodologia da pesquisa

Código: 16400087

Professor responsável: Augusto Schneider

Professor colaboradores:

Carga horária: 45 hs

Crédito: 3 créditos

Objetivo: Esta disciplina tem por objetivo prover aos estudantes conhecimento básicos sobre bases filosóficas da pesquisa científica, tipos de delineamento experimental, definição de hipóteses e objetivos, revisão bibliográfica, tipos de publicações científicas, bases de dados de pesquisa e organização do conhecimento.

Conteúdo programático:

Conceitos básicos e definições gerais

Revisão e hipótese

Tipos de desenho experimental

Periódicos científicos e bases de pesquisa

Revisão crítica de artigos

Dinâmica de grupo delineamento experimental

Apresentação e discussão projetos

Avaliação: A avaliação é realizada através da apresentação de um seminário (50% da nota) e de exercícios semanais disponibilizados via e-aula (50% da nota).

Referências:

Gil, AC. Como elaborar projetos de pesquisa. Edição: 7. ed. Publicação: São Paulo: Atlas, 2022 .

DePoy E; Gitlin LN. Introduction to Research Understanding and Applying Multiple Strategies. 2016. 5 edição. Elsevier

Mann CJ. Observational research methods. Research design II: cohort, cross sectional, and case-control studies. Emerg Med J. 2003 Jan;20(1):54-60.

Kerr NL. HARKing: hypothesizing after the results are known. Pers Soc Psychol Rev. 1998;2(3):196-217.

Begley CG, Ellis LM. Drug development: Raise standards for preclinical cancer research. Nature. 2012 Mar 28;483(7391):531-3.

Begley CG. Six red flags for suspect work. Nature. 2013 May 23;497(7450):433-4.



Documento assinado eletronicamente por **JULIANA DOS SANTOS VAZ, Coordenadora de Curso de Pós-Graduação, Programa de Pós-Graduação em Nutrição e Alimentos**, em 08/05/2026, às 15:45, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



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, informando o código verificador **3845524** e o código CRC **EF13E82E**.

Referência: Caso responda este Ofício, indicar expressamente o Processo nº 23110.011003/2025-93

SEI nº 3845524