



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
ESCOLA SUPERIOR DE EDUCAÇÃO FÍSICA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM EDUCAÇÃO FÍSICA
CRIAÇÃO E RECONHECIMENTO



Portaria n. 936 de 19/07/2006
Portaria MEC n. 73 de 17/01/2007 D.O.U. em 19/01/2007,
Seção 1, p. 23. Renovado pela Portaria MEC n. 609 de
14/03/2019. D.O.U. em 18/03/2019, Seção 1, p. 63.

PROGRAMA ANALÍTICO E EMENTA DE DISCIPLINA DA PÓS GRADUAÇÃO

Disciplina: ANÁLISE E PRODUÇÃO DE TRABALHOS ACADÊMICOS EM SAÚDE E DESEMPENHO 2

Código: 0388134

Curso: Doutorado

Obrigatória: Não **Carga Horária:** 51h/a **Créditos:** 3,0

Professor Responsável: Dr. Pedro Rodrigues Curi Hallal

Ementa:

A disciplina envolve duas atividades complexas: (a) análise e interpretação de trabalhos acadêmicos; (b) produção e redação de trabalhos acadêmicos. Ao longo da disciplina, os alunos receberão artigos científicos na área de saúde e desempenho e realizarão atividades de análise críticas dos trabalhos. Na segunda metade da disciplina, ênfase será dada em trabalhos preparados pelos próprios alunos, os quais serão revisados criticamente pelos docentes e colegas. A disciplina representa um aprofundamento em relação à disciplina com mesmo nome ministrada anteriormente. As principais formas de aprofundamento incluem o trabalho com textos em língua inglesa e aprofundamento da interpretação da análise de dados dos artigos.

Bibliografia:

- Thomas JR, Nelson JK. Métodos de pesquisa em atividade física. 3ª ed, São Paulo: Artmed, 2002.
- Kirkwood BR, Sterne JAC. Essentials of Medical Statistics. 2nd ed, London: Blackwell Science, 2003. - Greenhalgh T. How to read a paper. Disponível em: www.bmj.com. - Day RA, Gastel B. How to write and publish a scientific paper. 6th ed, Cambridge: Ed. Cambridge, 2006. - Körner AM. A guide to publishing a scientific paper. 2nd ed, New York: Routledge, 105 p. - Yang JT. An outline of scientific writing. 1st ed, Danvers: World Scientific, 160 p. - Zeiger M. Essentials of writing biomedical research papers. 2nd ed, New York: McGraw-Hill, 440 p. - Katz MJ. From research to manuscript. 2nd ed. Cheshire: Springer, 205 p.

Profª. Drª Cristine Lima Alberton
Coordenadora do Programa de Pós-Graduação
em Educação Física ESEF/ UFPEL