

PROGRAMA DE DISCIPLINA

DISCIPLINA:

EF754 PESQUISA EM EDUCAÇÃO FÍSICA II - LICENCIATURA

PROFESSOR RESPONSÁVEL:**EMENTA:**

Desenvolvimento de projeto de pesquisa sob orientação de um docente, tendo como objetivo o trabalho de conclusão de curso para o grau de Licenciatura.

OBJETIVOS:

- Elaborar monografia de trabalho de conclusão de curso para a Licenciatura;
- Desenvolver levantamento e seleção bibliográfica;
- Desenvolver a pesquisa projetada em disciplinas anteriores;
- Compreender formas de análise/interpretação dos dados de pesquisa;
- Desenvolver habilidades de comunicação científica para apresentações em Seminários;
- Desenvolver argumentação científica textual e verbal.

PROGRAMA:

1. Levantamento e seleção bibliográfica;
2. Leituras das referências selecionadas;
3. Desenvolvimento de referencial teórico;
4. Orientação de trabalho de conclusão de curso;
5. Linguagem científica em apresentação de Seminários;
6. Preparação de trabalhos científicos sobre parte da pesquisa em andamento em Seminários científicos internos e externos;
7. Comitê de Ética em Pesquisa.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

LAVILLE, Christian; DIONNE, Jean. A construção do saber: manual de metodologia da pesquisa em ciências humanas. Belo Horizonte: Editora UFMG, 2008.

MARCONI, M. A.; LAKATOS, E. M. Fundamentos de Metodologia Científica. 7ª ed., São Paulo: Atlas, 2010.

THOMAS, J. R.; NELSON, J. K.; SILVERMAN, S. J. Métodos de pesquisa em atividade física. Tradução: Denise Regina de Sales, Márcia dos Santos Dornelles. 5ª ed., Porto Alegre: Artmed, 2007. Disponível em <http://books.google.com.br>

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

ANDERRY, Maria et al. Para compreender a ciência: uma perspectiva histórica. 16ª ed. São Paulo, Garamond, 2012.

BETTI, Mauro. Educação física como prática científica e prática pedagógica: reflexões à luz da filosofia da ciência. Revista Bras. de Educação Física e esporte, São Paulo, v.19, n.3, p.183-97, jul./set. 2005.

DEMO, Pedro. Praticar ciência: metodologias do conhecimento científico. São Paulo: Saraiva, 2011.

TURATO, E. R. Tratado da metodologia da pesquisa clínico-qualitativa: construção teórico-epistemológica, discussão comparada e aplicação nas áreas da saúde e humanas. Petrópolis, RJ: Vozes, 2003.

VOLPATO, Gilson. Ciência: da filosofia à publicação. 7^a ed. Botucatu: Best Writing, 2019.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO: