



UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE DISCIPLINA



Nome do Componente Curricular em português: Pesquisa Científica em Educação Física		Código: EFD347
Nome do Componente Curricular em inglês: Scientific Research in Physical Education		
Nome e sigla do departamento: CEDUFOP		Unidade acadêmica: REITORIA
Carga horária semestral Ex: 30 horas	Carga horária semanal teórica 02 horas/aula	Carga horária semanal prática 00 hora/aula
Ementa: Conhecimento científico e sua relação com a base epistemológica da ciência. Vivências dos métodos científicos da Educação Física com o uso de técnicas de leitura, interpretação e escrita científica e sua compreensão acadêmica.		
Conteúdo programático: Unidade 1 - Bases epistemológicas da ciência. Concepções metodológicas da investigação aplicada a ciências do movimento humano e a cultura corporal de movimento. Unidade 2 - Tipos de conhecimentos e o conhecimento científico. A origem do conhecimento, o conhecimento científico e as outras formas de conhecimento. Unidade 3 - Leitura interpretação e escrita científica. Das leituras básicas à discussão de resultados Diferenças das escritas nos tipos de pesquisas Interpretação de texto científico e sua escrita Unidade 4 - Vivências metodológicas na prática da Educação Física. Relatórios observacionais, descritivos, discursos do diagnóstico e da intervenção pedagógica.		
Bibliografia básica: FRANÇA, J. L; VASCONCELLOS, A. C. Manual para normalização de publicações técnico-científicas . 8. ed. Belo Horizonte: UFMG, 2008. 255 p.		



GAYA, A. et al. **Ciências do movimento humano**. Porto Alegre: Artmed, 2008. 304 p.

THOMAS, J. R.; NELSON, J. K.; SILVERMAN, S. J. **Métodos de pesquisa em atividade física**. 5. ed. Porto Alegre: Artmed, 2007.

Bibliografia complementar:

COLOM, A. J. A **(Des) Construção do Conhecimento Pedagógico**. Porto Alegre: Artmed, 2004. 190 p.

GIL, A. C. **Como elaborar projetos de pesquisa**. 4. ed. São Paulo: Atlas, 2007. 171 p.

KUHN, T. S. **A estrutura das revoluções científicas**. São Paulo: Editora perspectiva, 1987.

SEVERINO, A. J. **Metodologia do trabalho científico**. 18. ed. São Paulo: Cortez: Autores Associados, 1992.

TEIXEIRA, E. **As três metodologias. Acadêmica, da ciência e da pesquisa**. 2. ed. Petrópolis: Vozes, 2006. 203 p.