



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ  
INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA EDUCAÇÃO  
FACULDADE DE EDUCAÇÃO FÍSICA

<b>CURSO: Licenciatura em Educação Física</b>		
<b>DISCIPLINA: TCC I</b>	<b>CÓDIGO:</b>	
<b>CARGA HORÁRIA: 51 horas</b>	<b>CRÉDITOS: 03</b>	
<b>CH TEORIA: 51h</b>	<b>CH PRÁTICA: não</b>	<b>CH EXTENSÃO: não</b>

#### EMENTA

Discussão dos principais métodos e técnicas de pesquisas. A pesquisa bibliográfica e a pesquisa de campo. Da problemática à elaboração do projeto de pesquisa. Etapas e estruturação de um projeto de pesquisa. Planejamento de coleta de dados. Construção dos elementos pré-textuais, textuais e pós-textuais de um projeto. A questão da bibliografia e das referências bibliográficas. Normatização de redação científica. Organização e participação em evento científico.

#### BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA

1. SEVERINO, A. J. **Metodologia do trabalho científico**. 23ª Ed. São Paulo: Cortez, 2007.
2. CAMPANA, A. O. **Introdução à investigação clínica**. 1ª ed. Botucatu (SP): UNESP; 1995.
3. SONIA, V. **Metodologia científica para a área de saúde**. 1ª Ed. São Paulo: Campus, 2001.

#### BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

1. LÜDKE, Menga; ANDRÉ, Marli E. A. **Pesquisa em Educação: Abordagens qualitativas**. São Paulo: EPU, 1986.
2. CONDURÚ, M. T.; PEREIRA, J. A. R. **Elaboração de trabalhos acadêmicos: Normas, critérios e procedimentos**. 2ª Ed. Belém: NUMA, UFPA, EDUFPA, 2006.
3. ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 6023: Informação e documentação – Referências - Elaboração**. Rio de Janeiro, 2002
4. HAGUETTE, T. M. F. **Metodologias qualitativas na sociologia**. 11ª Ed. São Paulo: Vozes, 2007.
5. BRUYNE, Paul, HERMAN, Jacques, SCHOUTHEETE, Marc de. **Dinâmica da pesquisa em Ciências Sociais**. Rio de Janeiro: Francisco Alves, 1977.