



Portal Coordenação  
Stricto

**UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA**  
**SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE ATIVIDADES**  
**ACADÊMICAS**

EMITIDO EM 25/07/2024 12:31



**SIGAA**

**RESUMO DO COMPONENTE CURRICULAR**

<b>Dados Gerais do Componente Curricular</b>	
<b>Tipo do Componente Curricular:</b>	DISCIPLINA
<b>Unidade Responsável:</b>	PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM POLÍTICAS PÚBLICAS, GESTÃO E AVALIAÇÃO DA EDUCAÇÃO SUPERIOR
<b>Código:</b>	SMPPG0005
<b>Nome:</b>	METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTÍFICO
<b>Ativo:</b>	Sim
<b>Modalidade:</b>	
<b>Créditos Teóricos:</b>	2 crs. (30 h.)
<b>Créditos Práticos:</b>	0 crs. (0 h.)
<b>CARGA HORÁRIA</b>	
<b>Carga Horária Teórica:</b>	30 h.
<b>Carga Horária Prática:</b>	0 h.
<b>Carga Horária Total:</b>	30 h.
<b>Ementa/Descrição:</b>	Introdução aos conceitos de trabalho científico. Tipos de trabalho científicos. Princípios da metodologia científica. Diretrizes metodológicas para a leitura. Processos e técnicas de elaboração do trabalho científico. Normas da ABNT. Elaboração de Projeto de Monografia com defesa em sala de aula.
<b>Referências:</b>	BIBLIOGRAFIA BÁSICA ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. Normas da ABNT para documentação. Rio de Janeiro: 2011. BACHELARD, Gaston. A formação do espírito científico. 5. ed. Rio de Janeiro: contraponto, 1996. BARDIN, Laurence. Análise de conteúdo. Lisboa: Edições 70, 1979. DICK, Bob. Como conduzir e relatar a pesquisa-ação/ Escrevendo a dissertação ou tese doutoral. In.: RICHARDSON, Roberto Jarry (Org.). Pesquisa-ação: princípios e métodos. João Pessoa: Ed. Universitária, 2003. LAKATOS, Eva Maria; MARCONI, Marina de Andrade. Fundamentos de metodologia científica. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2005. LEVY, Henrique; HALLIDAY, Tereza Lúcia. Uma Orientação para Projetos de Teses ou Dissertação. Recife: UFPE, 1991. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR ALVES, Rubem. Filosofia da ciência. São Paulo: Arés Poética, 1996. ANDRADE, Maria Margarida de. Introdução à metodologia do trabalho científico: elaboração de trabalhos na Graduação. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2003. CHIZZOTI, A. A pesquisa em ciências humanas e sociais. São Paulo: Ed. Cortez, 1995. CRUZ NETO, O. O Trabalho de Campo como Descoberta e Criação. In: DEMO P. Introdução à metodologia da ciência, São Paulo: Atlas, 1991. DESLANDES, S. F. A construção do Projeto de Pesquisa. In: MINAYO, M. C. S. Pesquisa social: teoria, método e criatividade. 9. ed. Petrópolis, Vozes, 2000. GIL, A. C. Projetos de pesquisa. São Paulo: Atlas, 1994. MOREIRA, D. A. O método fenomenológico na pesquisa. São Paulo: Pioneira Thomson, 2002. MEDEIROS, João B. Redação científica: a prática de fichamentos, resumos, resenhas. São Paulo: Atlas, 1991. RICHARDSON, Roberto Jarry et al. Pesquisa Social: métodos e técnicas. São Paulo: Alas, 1999. SEVERINO, Antonio Joaquim. Metodologia do trabalho científico. 21. ed. São Paulo: Cortez, 2000. SOLOMON, DV. Como fazer uma monografia, 4. ed, São Paulo: Martins Fontes, 1996. THIOLENT, M. Metodologia da pesquisa-ação. 6. ed. São Paulo: Cortez, 1994. TRIVINOS, Augusto N.S. Introdução à pesquisa em ciências sociais. São Paulo: Editora Atlas, 1987.
<b>OUTRAS INFORMAÇÕES</b>	
<b>Matriculável "on-line":</b>	Sim
<b>Permite CH compartilhada entre Docentes:</b>	Não
<b>Horário Flexível do Docente:</b>	Não
<b>Pode criar turma sem solicitação:</b>	Não
<b>Permite criar subturmas:</b>	Não
<b>Quantidade de avaliações:</b>	1

