
	SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE – FURG PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS	
---	---	---

<p>Nome da Disciplina: 01213P – Metodologia de Pesquisa em Educação em Ciências /45h 03CR</p>
<p>Professor: Prof. Dr. Luiz Fernando Mackedanz</p>
<p>Ementa: Aspectos teóricos do conhecimento científico. Métodos e técnicas da pesquisa científica. Temas e objetos. Problemas e hipóteses. O referencial teórico e as questões epistemológicas. A relação entre objetivos e métodos. Avaliação da produção científica. Os projetos de dissertação e de tese. Métodos de análise quantitativa e qualitativa.</p>
<p>Bibliografia Básica: APPOLINÁRIO, Fabio. Metodologia da ciência: filosofia e prática da pesquisa. CENGAGE LEARNING. São Paulo: 2012. GERHARDT, Tatiana Engel; SILVEIRA, Denise Tolfo. Métodos de Pesquisa. UFRGS. Porto Alegre: 2009. POPPER, Karl. Conjecturas e refutações: o desenvolvimento do conhecimento científico . ALMENDINA. Coimbra: 2006 SEVERINO, Antônio Joaquim. Metodologia do Trabalho Científico. CORTEZ. São Paulo: 2017. THIOLLENT, Michel. Metodologia da pesquisa-ação. CORTEZ. SÃO PAULO: 2011. YIN, Robert K. Estudo de caso: planejamento e métodos. BOOKMAN. Porto Alegre: 2010.</p> <p>Bibliografia Complementar Artigos científicos sobre tópicos de metodologia científica em casos específicos, disponibilizados no Ambiente Virtual da disciplina pelo professor.</p>

