

Disciplina	C H	Créditos
<p style="text-align: center;">METODOLOGIA DE PESQUISA (Obrigatória)</p>	30	2
<p>Ementa</p> <p>Definição de métodos e técnicas de pesquisa. Tipos de pesquisa. Elaboração do projeto de pesquisa. Trabalho de dissertação.</p>		
<p>Referências</p> <p>BARROS, Aidil Jesus da Silveira; LEHFELD, Neide Aparecida de Souza. Fundamentos de metodologia científica. 3. ed. São Paulo, SP: Pearson Prentice Hall, 2007. xvi,158 p. ISBN 978-85-7605-156-5.</p> <p>CRESWELL, John W. Projeto de pesquisa: métodos qualitativo, quantitativo e misto. 3. ed. Porto Alegre, RS: Artmed, 2010. ISBN 9788536323008.</p> <p>GIL, Antonio Carlos. Como elaborar projetos de pesquisa. 5. ed. São Paulo, SP: Atlas, 2010. 184 p. ISBN 852240724X.</p> <p>KOCHE, J.C. Fundamentos de metodologia científica: teoria da ciência e iniciação à pesquisa. Petrópolis: Vozes, 2013. 182 p. ISBN 9788532618047.</p> <p>LAKATOS, Eva Maria; MARCONI, Marina de Andrade. Fundamentos de metodologia científica. 7. ed. São Paulo, SP: Atlas, 2010. 297 p. ISBN 9788522457588.</p> <p>MARCONI, Marina de Andrade; LAKATOS, Eva Maria. Técnicas de pesquisa: planejamento e execução de pesquisas, amostragens e técnicas de pesquisa, elaboração, análise e interpretação de dados. 7. ed. São Paulo, SP: Atlas, 2008. xiii, 277 p. ISBN 9788522451524.</p> <p>MILLER, S. M.; CORNELSEN, J. M. Normas e Padrões para teses, Dissertações e Monografias. Londrina: Eduel, 2007.</p>		