

Disciplina: Metodologia Científica Professor: Fernando Cesar Cascelli de Azevedo			
Nível: Mestrado	Carga horária: 45h	Nº de créditos: 3	Obrigatória: Não
Ementa			
Ciência e Pesquisa Científica. Criação de ideias e formulação de objetivos. Planejamento da pesquisa. Noções sobre a coleta, análise e interpretação de dados. Levantamento bibliográfico. Redação e publicação científica. Comunicação científica. Formação do profissional na área científica.			
Objetivos			
Oferecer ao graduando de Ciências Biológicas e áreas afins, os elementos básicos para a compreensão, pesquisa e redação em Ciências, como também a elaboração, redação e comunicação de artigos e projetos científicos.			
Referências			
BIBLIOGRAFIA BÁSICA			
Cervo, Amado L. e Bervian, P. A. Metodologia científica. 5ª ed. São Paulo: Prentice Hall, 2006.			
Oliveira, Jorge L. Texto Acadêmico: técnicas de redação e de pesquisa científica. Petrópolis: Vozes, 2005.			
Santos, Antonio R. Metodologia Científica: a construção do conhecimento. Rio de Janeiro: DP&A, 2002.			
Volpato, G. Ciência da filosofia à publicação. 5ª ed. São Paulo: Cultura Acadêmica. 2007.			
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR			
Lakatos, Eva M.; Marconi, M. Metodologia do trabalho científico. São Paulo: Atlas, 1991.			
Severino, Antonio J. Metodologia do trabalho científico. São Paulo: Cortez, 2002.			
Artigos científicos da área.			