



UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA
PRÓ REITORIA DE ENSINO
DIRETORIA DE REGISTRO ESCOLAR

Programa Analítico de Disciplina

CBF391 Metodologia de Pesquisa em Biologia

Campus de Florestal - Campus de Florestal

Número de créditos: 2		<u>Teóricas</u>	<u>Práticas</u>	<u>Total</u>
Duração em semanas: 15	Carga horária semanal	2	0	2
Períodos - oferecimento: I	Carga horária total	30	0	30

Pré-requisitos (Pré ou co-requisitos)*

Ementa

Introdução. Evolução da pesquisa. Plágio. Linguagem Científica. Fundamentação Teórica da Pesquisa. Técnicas de Pesquisa. Metodologia da Pesquisa. Normas de Citação. Fundamentação para apresentação de trabalhos científicos. Fundamentação para apresentação de seminários.

Oferecimento aos Cursos

Curso	Modalidade	Período
Ciências Biológicas(LIC)	Obrigatória	7



UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA
PRÓ REITORIA DE ENSINO
DIRETORIA DE REGISTRO ESCOLAR

CBF391 Metodologia de Pesquisa em Biologia

Seq	Aulas Teóricas	Horas/Aula
1	Introdução	2
2	Evolução da pesquisa	2
3	Plágio	2
4	Linguagem Científica	2
5	Fundamentação Teórica da Pesquisa	4
6	Técnicas de Pesquisa	6
7	Metodologia da Pesquisa	6
8	Normas de Citação	2
9	Fundamentação para apresentação de trabalhos científicos	2
10	Fundamentação para apresentação de seminários	2



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA
PRÓ REITORIA DE ENSINO
DIRETORIA DE REGISTRO ESCOLAR**

CBF391 Metodologia de Pesquisa em Biologia

Referências Bibliográficas

Bibliografia Básica:

- 1 - CARVALHO, A. M.; MORENO, E.; BONATTO, F. R. de O.; SILVA, I. P. Aprendendo Metodologia Científica: Uma orientação para os alunos de graduação. São Paulo: O nome da Rosa, 2006. [Exemplares disponíveis: 3]
- 2 - GIL, A. C. Como elaborar Projetos de Pesquisa. São Paulo: Editora Atlas S. A., 2009. [Exemplares disponíveis: 4]
- 3 - MARCONI, M. A.; LAKATOS, E. M. Técnicas de Pesquisa. São Paulo: Editora Atlas S. A., 2010. [Exemplares disponíveis: 6]
- 4 - MARCONI, M. A.; LAKATOS, E. M. Fundamentos de Metodologia Científica. São Paulo: Editora Atlas S. A., 2008. [Exemplares disponíveis: 3]

Bibliografia Complementar:

- 5 - CERVO, A. L.; BERVIAN, P. A. & Da SILVA, R. Metodologia Científica. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2007. [Exemplares disponíveis: 12]
- 6 - GEWANDSNAJDER, F. O que é o Método Científico. São Paulo: Livraria Pioneira Editora, 1989. [Exemplares disponíveis: 1]
- 7 - GUERRA, M. O.; CASTRO, N. C. Como fazer um Projeto de Pesquisa. Juiz de Fora: Editora UFJF, 2002. [Exemplares disponíveis: 3]
- 8 - KÖCHE, J. C. Fundamentos de Metodologia Científica: teoria da ciência e iniciação científica. Petrópolis: Editora Vozes, 2008. [Exemplares disponíveis: Não informado.]
- 9 - POPPER, K. A Lógica da Pesquisa Científica. São Paulo: Cultrix, 1999. [Exemplares disponíveis: Não informado.]