



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO - ESCOLA DE MINAS
Programa de Pós-Graduação em Instrumentação, Controle e Automação
de Processos de Mineração – PROFICAM
Convênio Universidade Federal de Ouro Preto/Associação Instituto Tecnológico
Vale UFOP/ITV



Disciplina: **CAM103 - SEMINÁRIO**

Módulo: **MDO**

Pré-requisito: **Não tem**

Carga Horária: **15 horas**

Créditos: **1 (um)**

EMENTA:

Esta disciplina constitui na elaboração de um plano de trabalho, acompanhado de uma apresentação oral sobre o tema da pesquisa que será desenvolvida durante o mestrado. Deverá constar uma definição clara dos problemas a serem investigados, fundamentados em levantamento bibliográfico recente, métodos de investigação propostos e cronograma de execução, compatível com o programa. Um conceito (nota) será concedido pela comissão de avaliação do seminário.

BIBLIOGRAFIA:

1. DE AZEVEDO, I.B. O prazer da produção científica: diretrizes para a elaboração de trabalhos acadêmicos. 8. ed. São Paulo: Editora Prazer de ler, 2000.
2. ECO, U. Como se faz uma tese. 14. ed. São Paulo: Editora Perspectiva, 1998.
3. HÜBNER, M.M. Guia para elaboração de monografias e projetos de dissertação de mestrado e doutorado. São Paulo: Editora Pioneira/Mackenzie, 1999.
4. HÜBNER, Maria Martha. Guia para elaboração de monografias e projetos de dissertação de mestrado e doutorado. Cengage Learning Editores, 1998.
5. MATIAS-PEREIRA, José. Manual de metodologia da pesquisa científica. Atlas, 2010.
6. MENDES, Gildásio. Como fazer monografia na prática. FGV Editora, 2003.
7. MÜLEER, M.S.; CORNELSEN, J.M. Normas e padrões para teses, dissertações e monografias. 2. ed. Londrina: Editora UEL, 1999.
8. SEVERINO, A. J. Metodologia do trabalho científico. 21. ed. São Paulo: Editora Cortez, 2000.