



## UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO - UFES

**Centro: CCJE**

**Disciplina: Técnicas de Pesquisa em Gemologia**

**Carga Horária Semestral: 60**

**Profª Msc. Janaina Bastos Depianti**

**Departamento: Gemologia**

**Código: GEM10467**

**Créditos: 04**

**Período: 2012/2**

### PROGRAMA DE DISCIPLINA

#### A. EMENTA

Diretrizes básicas da pesquisa bibliográfica. Fundamentos para a realização de estudos bibliográficos: estudos bibliográficos convencionais; estudos bibliográficos por meio eletrônico; principais periódicos e revistas da área de gemologia; montagem de uma base de dados gemológicos. Diretrizes básicas da redação de texto científico. Princípios de redação de textos científicos: Tipos de textos; Linguagem utilizada. Diretrizes básicas da elaboração de projetos de pesquisa. Métodos para a elaboração de projetos de pesquisa. Elaboração e apresentação de projeto de pesquisa relativo à monografia.

#### B. OBJETIVO

- Desenvolver conhecimentos gerais sobre ciência e trabalho científico;
- Introduzir o processo de escolha e definição do problema de pesquisa e seus objetivos;
- Conhecer os principais periódicos e revistas da área de gemologia;
- Analisar os diferentes tipos e métodos de pesquisa;
- Diferenciar e analisar pesquisa qualitativa e pesquisa quantitativa no trabalho científico;
- Conhecer as etapas necessárias para a elaboração de um projeto de pesquisa;
- Discorrer sobre a utilização dos instrumentos de pesquisa durante a investigação;

- Aplicar o referencial teórico da disciplina em seus estudos universitários compatíveis com uma formação de qualidade;
- Elaboração e apresentação de um projeto de pesquisa.

## **C. PROGRAMA**

- Ciência e conhecimento científico: conceito, critérios e desdobramentos;
- Metodologia da Pesquisa - conceitos e noções:
  - Definição do tema e do objeto;
  - Título;
  - Justificativa;
  - Objetivos: gerais e específicos;
  - Metodologia;
  - Estrutura preliminar do trabalho;
  - Cronograma;
  - Referências Bibliográficas;
- Instrumentos de coleta e análise de dados;
- Citações, referências e normas da ABNT;
- Pesquisa bibliográfica em periódicos e revistas da área;
- Estrutura do projeto de pesquisa;
- Produção do projeto de pesquisa.

## **D – METODOLOGIA**

### **Procedimentos**

- A disciplina será ministrada por meio de:
- Aulas expositivas teóricas;
- Pesquisa em periódicos por meio eletrônico;

## **Recursos:**

- Quadro e pincel,
- projetor de multimídia (data show),
- textos diversificados,
- pesquisa em biblioteca,
- pesquisa na internet,
- palestra.

## **E - CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO**

- a) Prova individual a ser aplicada no dia 06/02/2013 – valor: 15% da nota final;
- b) Trabalho em sala de aula no dia 20/02/2013 – valor 5% da nota final;
- c) Trabalho em sala de aula no dia 27/02/2013 – valor: 5% da nota final;
- d) Trabalho a ser apresentado oralmente no dia 13/03/2013 – valor: 5% da nota final;
- e) Trabalho a ser apresentado oralmente no dia 20/03/2013 - valor: 10% da nota final
- f) Trabalho a ser apresentado oralmente no dia 27/03/2013 - valor: 10% da nota final
- g) Entrega do projeto de pesquisa no dia 17/05/2013 – valor: 50% da nota final;
- h) Avaliação final para o aluno que não obteve média igual ou superior a 7,0 no dia 24/05/2013.
  - i ) Não serão aplicadas provas de 2ª chamada, a não ser para os casos previstos no regulamento da UFES, seguindo normativa institucional.
  - j) Os alunos que obtiverem média parcial inferior a 7,0 pontos terão o direito a realizar uma prova final, devendo alcançar média final igual ou superior a 5,0 pontos para aprovação. O aluno estará automaticamente aprovado se obtiver nota igual ou superior a 7,0 pontos
  - l) Observação importante: Tendo em vista o que dispõe a legislação educacional e as normas da UFES, só obterá crédito e nota na disciplina o aluno que comparecer no mínimo a 75% das aulas ministradas. O não cumprimento dessa exigência implica na reprovação com nota zero, independentemente do resultado das avaliações (provas e trabalhos) que ele eventualmente tenha realizado.

## F. BIBLIOGRAFIA REFERENCIAL:

LAKATOS, Eva. M., MARCONI, Marina. **Fundamentos de metodologia científica**. São Paulo: Atlas, 2001.

REA, Louis M.; PARKER, Richard A.. **Metodologia de Pesquisa: do planejamento à execução**. São Paulo: Thomson, 2002.

OLIVEIRA, Silvio L. de. **Tratado de Metodologia Científica: Projetos de Pesquisa, TGI, TCC, Monografias, Dissertações e Teses**. São Paulo: Thomson, 2002.

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO. Biblioteca Central. **Guia para normatização de referências**. Vitória, 2002.

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO. Biblioteca Central. **Normalização e Apresentação de Trabalhos Científicos e Acadêmicos**. Vitória, 2002.

Assinatura do(s) professor(es):



---

Professora Janaina Bastos Depianti

---

Professora Sonia Maria Dalcomuni  
Chefe do Departamento de Gemologia