# UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA CENTRO DE CIÊNCIAS HUMANAS, LETRAS E ARTES DEPARTAMENTO DE LETRAS ESTRANGEIRAS MODERNAS

#### **PROGRAMA**

Disciplina: METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTÍFICO

Curso: LEA - Línguas Estrangeiras Aplicadas às Negociações Internacionais

Código: 1404358 Turma: 01 Período: 2012.2

Carga horária: 45 horas Créditos: 3 créditos Requisito: Nenhum Horário: 5ª 15h-18h

Professora: SILVIA RIBEIRO

Atendimento: CCHLA (horário a combinar)

**Ementa:** Noções básicas sobre a natureza e a estrutura do trabalho científico. Caracterização de cada uma das principais modalidades de trabalhos científicos. Procedimentos didáticos para a leitura e elaboração de trabalhos científicos.

**Objetivo Geral:** Compreender e utilizar as noções básicas acerca das diversas modalidades de trabalho científico.

### **Objetivos Específicos:**

- Compreender o conceito de ciência e conhecimento científico;
- Caracterizar os diferentes tipos e modalidades de pesquisa;
- Reconhecer e utilizar as diversas modalidades de textos utilizados em pesquisa científica;
- Elaborar gêneros textuais de pesquisa científica;
- Utilizar as normas da ABNT.

**Metodologia:** Aula expositiva e dialogada, apresentação de tarefas elaboradas em grupo e individualmente, exibição de vídeos, elaboração de textos acadêmicos.

Avaliação: Avaliação contínua abordando os textos trabalhados e apresentações orais.

#### Conteúdo:

Unidade I – Conhecimento e Ciência

- A ciência e suas características
- Tipos de conhecimento
- História do conhecimento científico

Unidade II – Leitura, análise e interpretação de textos

- Importância e natureza da leitura
- Tipos de leitura

Unidade III – Pesquisa e Método Científico

- Conceito e planejamento de pesquisa
- Conceito e caracterização dos métodos científicos
- Tipos e modalidades de pesquisa

Unidade IV – Conceituação, caracterização e elaboração de textos acadêmicos

- Fichamento
- Resumo
- Resenha

- Seminário
- Artigo
- Projeto de pesquisa

Unidade V – Normas técnicas para elaboração de trabalhos acadêmicos (ABNT)

## Bibliografia:

APPOLINÁRIO, F. Metodologia da ciência: filosofia e prática da pesquisa. São Paulo: Cengage Learning, 2011

SEVERINO, A. J. Metodologia do trabalho científico. 23 ed. São Paulo: Cortez, 2007

XAVIER. A. C. Como fazer e apresentar trabalhos científicos em eventos acadêmicos. Recife: Respel, 2010

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 14724 — Informação e documentação — Trabalhos acadêmicos — Apresentação. São Paulo: ABNT, 2011

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 10520 — Informação e documentação — Citações em documentos — Apresentação. São Paulo: ABNT, 2002

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 6023 — Informação e documentação — Referências - Elaboração. São Paulo: ABNT, 2002