



UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA  
CENTRO DE CIÊNCIAS HUMANAS, LETRAS E ARTES  
DEPARTAMENTO DE MEDIAÇÕES INTERCULTURAIS

## PROGRAMA

Disciplina: **METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTÍFICO**  
Curso: **LEA – Línguas Estrangeiras Aplicadas às Negociações Internacionais**  
Código: GDMI0119  
Turma: 01  
Período: 2018.2  
Carga horária: 60h  
Créditos: 04 créditos  
Requisito: Não há  
Horário: 6ª 13:00 (4 horas-aula)  
Professora: SILVIA RIBEIRO  
Atendimento: Ambiente 58 - CCHLA (horário a combinar)

**Ementa:** Metodologia da pesquisa científica. O trabalho monográfico: orientação metodológica.

### Objetivos:

#### Geral

Aprender os pressupostos básicos de iniciação à pesquisa e do trabalho científico, que permitam realizar trabalhos monográficos e pesquisas científicas na esfera acadêmica.

#### Específicos

- \* Introduzir as visões de método, ciência e pesquisa na Universidade;
- \* Desenvolver postura científico-crítica, capacidade de abordar problemas sob a ótica científica, e formalizar o conhecimento adquirido;
- \* Apropriar-se dos diversos gêneros (escritos e orais) que circulam na esfera científico-acadêmica;
- \* Observar as normas vigentes de redação de textos acadêmicos (ABNT);
- \* Observar a ética, o direito autoral e o ineditismo na pesquisa e no trabalho científico;
- \* Desenvolver o interesse pela leitura e pesquisa do que é científico;
- \* Abordar os métodos e técnicas de pesquisa;
- \* Entender o método de amostragem.

**Metodologia:** Aulas expositivo-dialogadas, trabalhos dirigidos através de leituras, seminários, exposição, pesquisa e produção textual. Utilização dos diversos instrumentos mais adequados para cada exposição como, quadro, data show, som e vídeo, e outros, conforme a situação e a proposta diária da aula.

**Avaliação:** Os alunos serão avaliados de forma contínua por meio de atividades propostas ao longo do semestre letivo, podendo ser prova escrita, oral, seminário, participação, atividades dirigidas, dentre outras. As regras de avaliação obedecem à resolução específica que trata desse tema na UFPB.

Serão realizadas três avaliações, conforme descrição abaixo:

**1ª avaliação: 1 prova (5/10) + atividades (5/10)**

**2ª avaliação: 1 prova (5/10) + atividades (5/10)**

**3ª avaliação: Apresentação/pôster: encontros de orientação (3/10) + pôster (7/10)**

### Conteúdo:

- Introdução ao saber científico, Conceitos de pesquisa
- Método científico e outros métodos

- Senso comum vs. saber científico
- Racionalismo vs. positivismo
- Do pensamento científico inicial, cartesianismo à interdisciplinaridade
- Gêneros científico-acadêmicos
- Resumo, Resenha, Abstracts
- Comunicação oral e Seminário oral
- Projeto de pesquisa
- Artigo de pesquisa
- Monografia
- A função social da pesquisa
- A pesquisa na internet e o plágio: legislação, direitos autorais, regras e cuidados
- Comitê de Ética em Pesquisa
- Relação universidade, pesquisa, laboratórios, graduação e pós-graduação
- Formas e Tipos de Pesquisa científica: bibliográfica - documental - descritiva - explicativa - exploratória - etnográfica - experimental
- Métodos de investigação : dedutivo - indutivo - hipotético-dedutivo - dialético
- Abordagens de pesquisa : Quantitativa - Qualitativa
- Fontes de pesquisa
- Normas de referência técnica (ABNT)
- Assuntos complementares e relevantes para a área
- Temas emergentes e novidades

#### **Bibliografia:**

#### **BIBLIOGRAFIA BÁSICA**

GIL, Antônio Carlos. **Como elaborar projetos de pesquisa**. 5.ed. São Paulo: Atlas, 2010.

LAKATOS, Eva Maria; MARCONI, Marina de Andrade. **Metodologia do trabalho científico**: procedimentos básicos, pesquisa bibliográfica, projeto e relatório, publicações e trabalhos científicos. 7.ed. rev. e ampl. São Paulo: Atlas, 2012.

MACHADO, Anna Rachel; LOUSADA, Eliane; ABREU-TARDELLI, Lília Santos. **Planejar gêneros Acadêmicos**: escrita científica-texto acadêmico-diário de pesquisa-metodologia. 4.ed. São Paulo: Parábola, 2009. 116p. (Leitura e Produção de Textos Acadêmicos 3)

#### **BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR**

BARROS, Aidil de Jesus Paes de; LEHFELD, Neide Aparecida de Souza. **Projeto de pesquisa:** propostas metodológicas. 21.ed. Petrópolis: Vozes, 2012

COLLADO, Carlos Fernández et al. **Metodologia de pesquisa.** 3.ed. São Paulo: McGraw-Hill, 2006.

DINIZ, Debora et al. **Ética em pesquisa:** temas globais. Brasília: LetrasLivres; Editora UnB, 2008.

SEVERINO, A. J. **Metodologia do trabalho científico.** 22. ed. São Paulo: Cortez, 2007.

#### **SITES:**

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. Rio de Janeiro: ABNT. (Edição e Ano atualizados conforme novas publicações da ABNT). Disponível em: [www.abnt.org.br](http://www.abnt.org.br).

BRASIL, Ministério da Saúde do. **Plataforma Brasil:** Comitê de Ética em Pesquisa.

CAPES. **Qualis.**

CNPQ. **Plataforma Lattes**