

# **Metodologia da Pesquisa**

**Aula 01:**

**CONTRATO DE CONVIVÊNCIA**

**Prof<sup>a</sup>. Emilia Kohlman Rabbani, Ph.D.**



# Conteúdo

- I. Objetivo da disciplina;**
- II. Carga horária e horário;**
- III. Metodologia utilizada;**
- IV. Professores da disciplina;**
- V. Cadastro dos alunos;**
- VI. Conteúdo programático;**
- VII. Cronograma de atividades;**
- VIII. Sistema de avaliação;**
- IX. Material de apoio**
- X. Tarefas para próxima aula;**
- XI. Referências básicas;**
- XII. Contatos / Dúvidas**



# METODOLOGIA DA PESQUISA

A disciplina está orientada para apresentar os principais conceitos da **metodologia da pesquisa**, suas **etapas e instruções** para auxiliar na produção de um **trabalho científico** de boa qualidade.

A função da disciplina é ajudar o pesquisador a **refletir** a instigar um **novo olhar** sobre o mundo que irá investigar.

Sua plataforma de partida será motivada por uma **inquietação científica**, estimulada pela curiosidade e pela criatividade

Matias-Pereira (2007)

# OBJETIVOS

- **Despertar** no aluno, desde o começo de seu curso, o interesse pela pesquisa e, assim, educá-lo a pensar e raciocinar de forma crítica.
- **Habilitar** o aluno para a leitura crítica da realidade e a produção do conhecimento.
- **Instrumentalizar** o aluno para que, a partir do estudo, possa elaborar trabalhos acadêmicos inseridos nas normas técnicas.
- **Oportunizar** ao aluno assumir um comportamento científico, para que seja capaz de construir textos por meio da pesquisa e apresentá-los.

# CARGA-HORÁRIA E HORÁRIOS

**45 horas-aula**

**Terças-feiras das 13:50 às 16:20 hrs**

**Sala: I03**

*Obs.:* As aulas são constituídas de tópicos direcionados para a pesquisa, elaboração e apresentação de trabalhos científicos, possibilitando ainda a interação dos alunos com profissionais convidados que possam contribuir para a melhoria e atualização dos métodos de ensino e pesquisa que estão sendo utilizados em outras universidades nacionais e internacionais.

# METODOLOGIA

O conteúdo programático será trabalhado através dos seguintes procedimentos:

- Aulas expositivas (com uso de *datashow*);
- Leitura de textos e debates em sala de aula;
- Trabalhos individuais e coletivos solicitados continuamente durante a disciplina;
- Acompanhamento utilizando recursos do ambiente virtual; e
- Elaboração e apresentação dos Projetos de pesquisa, seja de mestrado ou de TCC (graduação).

# PROFESSORES DA DISCIPLINA

## **Docente responsável:**

- Profa. Dra. Emilia R. Kohlman Rabbani (coordenadora)

## **Docentes convidados:**

- Profa. Anna Lucia – Coordenadora do NAPSI – Técnica de ensino e ética na pesquisa
- Prof. Tomi Zlatar – Metodologia PRISMA
- Treinamento do Portal Capes – inscrever-se esta semana

# CADASTRO DOS ALUNOS

- ✓ O cadastro do aluno deverá ser feito através do **preenchimento do formulário** em sala de aula;
- ✓ Os dados coletados serão o **canal de comunicação** entre professores e alunos;
- ✓ Os campos do formulário correspondem ao **nome, data de ingresso na POLI/área de formação, telefone e e-mail.**
- ✓ **Definição de Representante de turma :**
  - ✓ Nome:
  - ✓ WhatsApp (MEPT2019-2) e email:

# FORMULÁRIO PARA CADASTRO

	Nome	CPF	e-mail	Telefone	Área de Formação D/I/POLI
1					
2					
3					
4					
5					

# CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- ✓ Fundamentos da metodologia científica.
- ✓ Introdução a técnicas de estudo, pesquisa e ensino.
- ✓ Elaboração de resumos – NBR 6028
- ✓ Normas da ABNT referentes à formatação de trabalhos acadêmicos e Termo de referência do PEC
- ✓ Formato e estrutura do projeto de pesquisa
- ✓ Revisão Sistemática da literatura e o Portal de Periódicos da Capes
- ✓ Formato, estrutura e avaliação de artigos científicos
- ✓ Dicas para apresentação oral de um trabalho científico
- ✓ Elaboração e apresentação de projeto de pesquisa

# SISTEMA DE AVALIAÇÃO

A avaliação dos alunos é realizada de forma **contínua**, através de trabalhos e exercícios no decorrer das aulas, além da apresentação de trabalhos individuais e em grupo e participação em sala de aula.

# SISTEMA DE AVALIAÇÃO

- Trabalhos ( $\sum T$ ) realizados durante o semestre – **60% da nota**
- Trabalho referente elaboração e apresentação do projeto de pesquisa (PP) – **40% da nota**
- Participação em sala de aula e em atividades complementares – **pode representar até mais um ponto na média.**

$$\text{Nota Final MEPT} = 0,6 (\sum T) + 0,4 (PP) + PE$$

# PRAZOS DE ENTREGA DOS TRABALHOS

- Os trabalhos solicitados que não tiverem datas especificadas deverão ser entregues na segunda-feira da **semana seguinte até as 17:00 hrs** pelo site e conforme orientações dadas em sala de aula.
- A entrega das versões finais impressas dos projetos e pesquisa deverá ocorrer até as 14hrs do dia **22 de outubro de 2019**.
- As apresentações individuais dos projetos de pesquisa (10 min por aluno) deverão ser agendadas com o representante de turma e ocorrerão a partir do dia **29 de outubro de 2019** durante o horário das aulas.

# MATERIAL DE APOIO

Os slides utilizados em sala de aula serão fornecidos no site do PEC ou através do site da disciplina (<https://emiliarabbani.wixsite.com/poli-upe/ensino>) e servem apenas de guia.

Ao término de cada aula serão indicadas referências e exercícios que complementarão o material dado em aula e comporão 60% de sua nota na disciplina (100% do 1º. EE e 20% do 2º. EE).

# Tarefas para as próximas aulas

- Baixar e ler o **Termo de referencia do PEC**. Fazer um resumo dos principais elementos apresentados no termo. Destaque algum ponto interessante e inclua respostas as seguintes perguntas:
  - Em que consiste o termo de referência?
  - O que é um projeto de pesquisa?
  - Quais os elementos que devem constar num projeto de pesquisa?
  - O que é um trabalho acadêmico e como a dissertação se enquadra como tal?
  - **Prazo de entrega:** 17 hrs do dia **18 de agosto de 2019** pelo google forms no site da disciplina
- Cadastrar e fazer **treinamento do Portal da Capes**. Fazer resumo dos principais pontos aprendidos e que chamaram a sua atenção.
  - **Prazo de entrega:** 17hrs do dia **26 de agosto de 2019** pelo google forms
- Marcar reuniões com seus orientadores, definir tema do projeto de pesquisa e iniciar a revisão bibliográficas usando o **portal da capes**, e outros sites, a fim de identificar e compilar referencias fidedignas (livros, artigos científicos, monografias, dissertações de mestrado, teses de doutorado) que possam embasar seus projetos
  - Elaborar relato em formato de diário de bordo (ver Aula 02)
  - **Prazo de entrega:** 17hrs do dia **2 de setembro de 2019** pelo google forms

# REFERÊNCIAS BÁSICAS

ANDRADE, Maria Margarida. **Introdução à Metodologia do Trabalho Científico**. São Paulo: Atlas S.A. 2005.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **Conjunto das Normas técnicas relacionadas a metodologia**. Rio de Janeiro (ver lista no plano da disciplina)

KOHLMAN RABBANI, E. R.; BARKOKÉBAS JUNIOR, B. **Termo de referência para elaboração de trabalhos acadêmicos**. Universidade de Pernambuco. Escola Politécnica de Pernambuco. Programa de Pós-graduação em Engenharia Civil, 2ª. Edição. Recife, 2015.

MOHER D, LIBERATI A, TETZLAFF J, ALTMAN DG, THE PRISMA GROUP. **Preferred Reporting Items for Systematic Reviews and Meta-Analyses: The PRISMA Statement**. [PLoS Med 6\(7\): e1000097. 2009. doi:10.1371/journal.pmed1000097](https://doi.org/10.1371/journal.pmed1000097)

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO. **Diretrizes para apresentação de dissertações e teses da USP**: documento eletrônico e impresso Parte I (ABNT); Vânia Martins Bueno de Oliveira Funaro, coordenadora...[et al.]. 3a. ed. rev. ampl. São Paulo: Sistema Integrado de Bibliotecas da USP, 2016.

SEVERINO, A. J. **Metodologia do Trabalho Científico**. São Paulo: Cortez Editora, 2007.

# CONTATOS/PROFESSORES

E-mail de contato:

- Profa. Emilia Kohlman Rabbani: [emilia.rabbani@upe.br](mailto:emilia.rabbani@upe.br)

Telefone:

- (81) 3184 7566

## PARA REFLEXÃO...

***“Considerai o homem, como uma mina rica em jóias de inestimável valor. A educação, tão somente, pode fazê-la revelar seus tesouros e habilitar a humanidade a tirar dela algum benefício.”*** (BAHÁ’U’LLÁH, 2001)

### REFERÊNCIA

BAHÁ’U’LLÁH. Seleção dos escritos de Bahá’u’lláh. 2ª. Ed. Mogi Mirim: Editora Bahá’í do Brasil, 2001, seção CXV, p. 185.



**Muito obrigada pela  
atenção!**

**Desejamos a todos um  
excelente e frutífero  
semestre!**

**Prof<sup>a</sup>. Emilia Kohlman Rabbani, Ph.D.  
emilia.rabbani@upe.br**