



## PROGRAMAS E BIBLIOGRAFIAS / PÓS-GRADUAÇÃO

CÓD. DISCIPLINA	NOME COMPLETO DA DISCIPLINA
TP199C	Seminários

### OBJETIVOS:

Apresentar aos alunos aspectos relacionados à metodologia científica, ética na pesquisa, uso do sistema de bases de dados, como escrever um trabalho científico (projeto de pesquisa e resumo), desenvolver e apresentar o plano de dissertação/tese.

### PROGRAMA:

- Elaboração dos projetos de pesquisa
- Academic writing
- Biblioteca - Bases de referências
- Gerenciador de referências (Endnote e Mendeley)
- Comitê de Ética em Pesquisa (CEUA e CEP)
- INOVA (Patentes)
- PATGEN – SISGEN
- Apresentação do plano de dissertação/tese

### AVALIAÇÃO:

Avaliação dos slides e desempenho do aluno na apresentação de seu projeto de pesquisa.

### BIBLIOGRAFIA:

A bibliografia da disciplina será disponibilizada aos alunos durante o período de oferecimento da disciplina.

### Ementa:

Apresentação aos alunos de temas pertinentes e norteadores para a construção de seu projeto de pesquisa. Apresentação, pelos alunos do curso, de uma proposta prévia de seu exame de qualificação de área.

Presentation to students of relevant and guiding themes for constructing their research projects. Presentation by students of the course of a preliminary proposal for their qualification exam.

Presentación a los estudiantes de temas relevantes y orientadores para la construcción de su proyecto de investigación. Presentación, por parte de los estudiantes del curso, de una propuesta preliminar para su examen de calificación de área.

EMISSÃO: 11/8/2024

PÁGINA: 1 de 2

Rubrica:



## PROGRAMAS E BIBLIOGRAFIAS / PÓS-GRADUAÇÃO

### Programa

- Preparation of research projects
  - Academic writing
  - Library - Reference databases
  - Reference manager (Endnote and Mendeley)
  - Research Ethics Committee (CEUA and CEP)
  - INOVA (Patents)
  - PATGEN – SISGEN
  - Presentation of the dissertation/thesis plan
- 
- Elaboración de proyectos de investigación.
  - Escritura académica
  - Biblioteca - Bases de referencia
  - Gestor de referencias (Endnote y Mendeley)
  - Comité de Ética en Investigación (CEUA y CEP)
  - INOVA (Patentes)
  - PATGEN – SISGEN
  - Presentación del plan de disertación/tesis.