# EDITAL DE CHAMADA DE ENSAIOS ACADÊMICOS E ARTIGOS CIENTÍFICOS DA FACULDADE PRESIDENTE ANÔNIO CARLOS DE MARIANA

# TÍTULO I Do Regulamento

Art. 1º - O presente Edital trata da seleção interna de ensaios acadêmicos e de artigos acadêmicos da Faculdade Presidente Antônio Carlos de Mariana, para a publicação do Livro 10 da FUPAC-Mariana.

# TÍTULO II Do Programa

# CAPÍTULO I Da Caracterização

- Art. 2º Este Edital é parte integrante do conjunto de ações desenvolvidas na IES em decorrência do Programa de Apoio aos Discentes e Docentes e das atividades de iniciação científica.
- Art. 3º Serão consideradas produções dos discentes e docentes que tenham conteúdos correlacionados com as seguintes temáticas:
  - I- Atualidades do direito:
  - II- Ensino Jurídico;
  - III- Prática jurídica
  - IV- Interdisciplinaridade Jurídica.
- Art. 4º O discente deverá procurar um professor da instituição para ser responsável pela orientação na produção do Ensaio Acadêmico ou do Artigo Científico, a fim de assinar o trabalho conjuntamente com ele. Já o egresso, já graduado ou pós-graduado, poderá publicar individualmente, sem a obrigatoriedade da orientação de um dos professores em atuação na casa.
- Art. 5° O professor da casa poderá publicar textos de sua autoria individualmente ou em parceria com aluno(s), ex-aluno(s), professor(es) e/ou profissional(is) interno(s) e externo(s) à faculdade.
- Art. 6º Artigos de TCC aprovados em banca com notas de excelência (de 90 a 100), podem ser submetidos pelos alunos para a publicação, desde que sejam retirados deles os elementos pré-textuais que caracterizam o TC. Ver estrutura do Artigo no Anexo I e a formatação obrigatória no Anexo II deste documento.

#### **NÚMERO DE PÁGINAS:**

**Ensaios acadêmicos:** mínimo 07, máximo 12 páginas, devidamente formatadas e revisadas.

**Artigos científicos:** mínimo 12, máximo 30 páginas, devidamente formatadas e revisadas.

#### **Dos Prazos**

Art. 6º - Submissão de ensaios acadêmicos e artigos científicos no período de 10 de fevereiro de 2023 até o dia 31 de março de 2023.

#### Do Envio

- Art. 7º- Todos os textos submetidos devem seguir obrigatoriamente a estruturação e o padrão de formatação dispostos no ANEXO I ou ANEXO II
- Art. 8º Todos os textos submetidos devem **passar por revisão textual** anteriormente realizada por seus elaboradores ou, preferencialmente, por profissional de revisão de textos e de normas da ABNT.

Envio dos ensaios e artigos para e-mail: magnaunipac@gmail.com

## Da Publicação

Art. 9° - O 10º livro digital será preparado, diagramado, editado e registrado para ser publicado pela instituição **até o final do mês de maio**.

## **CAPÍTULO III**

## Das Disposições Gerais

- Art. 10º A análise dos textos elegíveis para publicação fica a cargo dos professoresorientadores e dos envolvidos na organização do livro.
- Art. 11º Todos os trabalhos recebidos passarão por análise de plágio em software apropriado (*Plagius Detector Profissional*), estando seus autores convocados a fazerem ajustes e melhorias, em tempo hábil, em caso de problemas detectados pela análise. Recomenda-se, portanto, que, na dúvida, os autores do ensaio ou do artigo passem seu texto por algum software de análise de plágio, como por exemplo, o **Copyspider** (<a href="https://copyspider.com.br/main/pt-br/download">https://copyspider.com.br/main/pt-br/download</a>) que é gratuito.

#### ANEXO I

# **ESTRUTURA TEXTUAL OBRIGATÓRIA:**

#### Ensaio acadêmico:

- → Ensaios acadêmicos: mínimo 08, máximo 12 páginas, devidamente formatadas e revisadas.
- → Escrever usando, obrigatoriamente, a 1ª pessoa do singular se individual e nós se em dupla ou grupo: EU (afirmo, observo ou observamos, analisamos...)

**Título:** subtítulo

Nome e Sobrenome (aluno) - afiliação Nome e Sobrenome (orientador) - afiliação

**Resumo** (máximo de 120 palavras)

Introdução

Desenvolvimento

Fundamentação teórica + discussão

Ou fundamentação + parte prática (dados e discussão)

Considerações Finais

Referências

#### **Artigo científico:**

- → Artigos científicos: mínimo 12, máximo 30 páginas, devidamente formatadas e revisadas.
- → Escrever usando, preferencialmente, o impessoal (entende-se, verifica-se, foi verificado), ou, na impossibilidade desta, usar a 1ª pessoa do plural (observamos, analisamos...)

Título: subtítulo

Nome e Sobrenome (aluno) - afiliação Nome e Sobrenome (orientador) - afiliação

**Resumo** (máximo de 120 palavras) **Palavras-chave**: entre 03 e 06.

Introdução

Desenvolvimento

Fundamentação teórica + discussão

Ou fundamentação + parte prática (dados e discussão)

Considerações Finais

Referências

#### ANEXO II

## FORMATAÇÃO DO ENSAIO ACADÊMICO E DO ARTIGO CIENTÍFICO

## Número de páginas:

#### Texto:

Alinhamento: justificado Cor preta normal Todo o texto digitado em Arial, na cor preta

Tamanho da fonte: 12

Espacejamento entre linhas: 1,5 cm

#### Títulos e subtítulos:

Alinhamento: justificado

Cor preta negritada sem caixa alta

Tamanho da fonte: 12 Normal ou caixa alta

## Autor e afiliação:

Autor: Arial, 12.

Alinhado à direita da página Sem espacejamento entre linhas

Afiliação: colocar em nota de rodapé, no caso do aluno, o período em que está matriculado;

no caso do professor, um resumo da área de atuação acadêmica e profissional.

#### Resumo:

Arial, 10, itálico, justificado. Sem espacejamento entre linhas.

### Notas de rodapé:

Arial, 10, justificada. Sem espacejamento entre linhas. Inserir usando a ferramenta correta, na dúvida, consulte:

https://support.microsoft.com/pt-br/office/adicionar-notas-de-rodap%C3%A9-e-notas-de-fim-bff71b0c-3ec5-4c37-abc1-7c8e7d6f2d78

## Margens:

Esquerda e superior: 3 cm Direita e inferior: 2 cm

## Parágrafos:

Recuo de parágrafo: 1,25 cm

Sem espaço entre parágrafos no texto

## Papel A4

**Maiores informações** sobre a elaboração de um ensaio acadêmico e do artigo científico, acessar o "Manual de Redação Científica: ensaio acadêmico, relatório de experimento e artigo científico", disponível em:

https://www.academia.edu/11466038/Manual\_de\_Reda%C3%A7%C3%A3o\_Cient%C3%ADfica\_ensaio\_o\_acad%C3%AAmico\_relat%C3%B3rio\_de\_experimento\_e\_artigo\_cient%C3%ADfico\_ensaio

# Citações dentro da ABNT:

https://drive.google.com/file/d/1B8wy9Q63a7ecLDi72Xw0eAlBmy70LzdU/view?usp=sharing

## Referências bibliográficas dentro da ABNT:

https://more.ufsc.br/

ou

http://facilis.uesb.br/