



REGRAS GERAIS PARA SUBMISSÃO DE TRABALHOS CIENTÍFICOS

A Comissão Organizadora do “**I SEMINÁRIO DE INTEGRAÇÃO DE PESQUISA, INOVAÇÃO E TECNOLOGIA (SIPITEC 2023)**”, informa as REGRAS GERAIS PARA SUBMISSÃO DE TRABALHOS CIENTÍFICOS. O evento será organizado pela UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ pelos Campus Marco Zero e Binacional.

Os trabalhos científicos recebidos pela comissão organizadora não terão caráter avaliativo, mas a finalidade de buscar uma atmosfera propícia e estimulante para o desenvolvimento científico no campus, com foco na criação de parcerias profícuas entre a sociedade, a academia, o setor público, privado e produtivo, consolidando a maturidade científica.

Para submissão de trabalho científico no evento serão obedecidas as seguintes normas:

1. DA INSCRIÇÃO:

1.1 Somente poderão submeter trabalhos científicos discentes, docentes ou técnicos vinculados ao Campus Binacional-UNIFAP;

1.2 A inscrição no evento será totalmente gratuita e iniciará no dia **10/01/2023** no site <http://sites.unifap.br/sipitec2023>

1.3 A apresentação do trabalho científico está condicionada à devida inscrição no evento;

1.4 Cada participante poderá submeter **no máximo dois trabalhos**

científicos vinculado à sua inscrição. Não há limite para participação em coautoria de trabalhos inscritos por outros participantes.

2. DA SUBMISSÃO:

2.1 Os trabalhos científicos devem ser provenientes de estudos originais, incluindo estudos de caso, revisão da literatura, proposta de projeto de pesquisa com resultados (esperados e/ou parciais e/ou finais, se houver);

2.2 Os trabalhos científicos deverão ser submetidos **eletronicamente** no website do evento **até o dia 21/01/2023 às 23:59h (horário de Brasília)**. Não serão aceitos trabalhos científicos enviados por e-mail;

2.3 Os trabalhos científicos deverão ser, **obrigatoriamente**, redigidos em **LÍNGUA PORTUGUESA**, exceto para acadêmicos indígenas;

2.4 Os trabalhos científicos para acadêmicos indígenas serão aceitos em língua indígena, e enviados de acordo com **item 2.18** dessa seção;

2.5 O trabalho científico deverá conter as seguintes seções: Introdução, Materiais e métodos, Resultados (esperados e/ou parciais e/ou totais, se houver), Conclusão e agradecimentos (opcional) – [baixe o modelo de trabalho científico no final do documento](#);

2.6 O trabalho científico deve ser enviado somente no **formato .pdf em até cinco páginas**, sugestão de conversão de “.doc” ou “.docx” para “.pdf” use <https://www.ilovepdf.com/> ou qualquer outro programa de conversão.

2.7 Após a submissão do trabalho científico, será enviado um e-mail automático para o responsável pelo trabalho científico (autor correspondente), confirmando as informações cadastradas;

2.8 **Cada trabalho científico poderá ter, no máximo, 05 (cinco) autores com os seus respectivos e-mails, sendo vetada a inclusão ou exclusão de autores após a submissão;**

2.9 O(s) autor(es) deve(m) utilizar exclusivamente o e-mail cadastrado na

plataforma do evento no ato da submissão para receber a certificação;

2.10 O título deve ter, no máximo, 20 palavras;

2.11 Caso tenha algum problema no ato da submissão tirar o “print da tela” e encaminhar o trabalho científico nas normas para o endereço eletrônico sipitec.unifap@gmail.com até o dia 21/01/2023 às 23:59h (horário de Brasília);

2.12 O(A) autor(a) correspondente do trabalho científico selecionado(a) deverá apresentar de forma **oral presencial**;

2.13 **Somente o(s) Docente(s) do Campus Binacional, na condição de autor(a) correspondente do trabalho científico poderá ser selecionado para participar no formato de apresentação oral virtual, mediante notificação da comissão técnico científica;**

2.14 A apresentação oral virtual será realizada via plataforma GoogleMeet em horário pré-determinado pela Comissão Organizadora e disponibilizado o link ao autor correspondente via e-mail cadastrado no ato da submissão do trabalho científico.

2.15 Qualquer conflito de interesses deve ser claramente indicado no trabalho científico e/ou na apresentação oral (presencial ou virtual);

2.16 Os trabalhos científicos **fora do padrão serão devolvidos sem avaliação**;

2.17 Os resultados serão publicados na página do evento e/ou login do participante/inscrito;

2.18 Cabe ao participante inscrito submeter o trabalho científico na área do conhecimento que melhor se enquadrar, dentre elas citadas abaixo:

- Ciências da Vida;
- Ciências Humanas;
- Ciências Exatas e da Natureza;
- Educação e Linguagem.

3. DA AVALIAÇÃO:

3.1 Os trabalhos científicos serão analisados quanto ao modelo disponibilizado pela Comissão Organizadora e classificados em APROVADO ou NÃO SELECIONADO;

3.2 Os trabalhos científicos não selecionados serão acompanhados do parecer da comissão organizadora com as devidas sugestões de modificações. O(a) autor(a) poderá reencaminhar para avaliação até o dia **22/01/2023** às 23h59min (horário de Brasília).

4. DA APRESENTAÇÃO

4.1 Os trabalhos científicos aprovados serão apresentados presencialmente pelo(a) autor(a) correspondente em sala de exposições no evento;

4.2 Para a apresentação oral, o(a) autor(a) terá duração máxima de 10min;

4.3 Os docentes integrantes de cada grande área terão o tempo máximo de 10min para interação com os autores dos trabalhos científicos apresentados;

4.4 As apresentações orais no formato virtual deverão seguir as regras discriminadas nos itens 4.2 e 4.3;

4.5 O modelo para [apresentação oral presencial e/ou virtual](#) pode ser consultada no final do documento.

5. CRONOGRAMA

5.1 Início da submissão dos trabalhos científicos – **10/01/2023**;

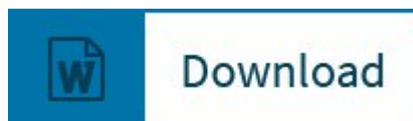
5.2 Final da submissão dos trabalhos científicos – **21/01/2023** até às 23h59min (horário de Brasília);

5.3 Divulgação do resultado até o **23/01/2023**.

6. CERTIFICADOS

6.1 Os certificados serão entregues ao autor correspondente após o encerramento do evento, e ficarão disponibilizados gratuitamente para *download* no prazo de até 60 dias. Após este prazo, os autores serão responsáveis em pagar uma taxa para ter acesso.

MODELO DE TRABALHO CIENTÍFICO:



MODELO DE APRESENTAÇÃO ORAL PRESENCIAL E/OU VIRTUAL:

