



REGRAS GERAIS PARA SUBMISSÃO DE PROJETOS CIENTÍFICOS

A Comissão Organizadora do “I SEMINÁRIO DE INTEGRAÇÃO DE PESQUISA, INOVAÇÃO E TECNOLOGIA (SIPITEC 2023)”, informa as REGRAS GERAIS PARA SUBMISSÃO DE PROJETOS CIENTÍFICOS. O evento será organizado pela UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ por meio dos Campis Marco Zero e Mazagão.

Os projetos 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 projeto científico no evento serão obedecidas as seguintes normas:

1. DA INSCRIÇÃO:

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

1.2 A inscrição no evento será totalmente gratuita e iniciará no dia **31/07/2023** no site <http://sites.unifap.br/sipitec2023/>

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

1.4 Cada participante poderá submeter **no máximo um projeto científico vinculado à sua inscrição**. Não há limite para participação em coautoria de projetos inscritos por outros participantes.

2. DA SUBMISSÃO:

2.1 Os projetos 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 projetos científicos deverão ser submetidos **eletronicamente** no website do evento **até o dia 11/08/2023 às 23:59h (horário de Brasília)**. Não serão aceitos projetos científicos enviados por e-mail;

2.3 Os projetos científicos deverão ser, **obrigatoriamente**, redigidos em **LÍNGUA PORTUGUESA**;

2.4 O projeto 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 projeto científico no final do documento](#);

2.5 O projeto 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.

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

2.7 **Cada projeto 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**;

2.8 O(s) autor(es) deve(m) utilizar exclusivamente o e-mail cadastrado na plataforma do evento no ato da submissão para receber a certificação;

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

2.10 Caso tenha algum problema no ato da submissão tirar o “print da tela” e encaminhar o projeto científico nas normas para o endereço eletrônico sipitec.unifap@gmail.com até o dia **11/08/2023 às 23:59h (horário de Brasília)**;

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

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

2.13 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 projeto científico.

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

2.15 Os projetos científicos **fora do padrão serão automaticamente devolvidos pela comissão técnico científica;**

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

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

- Educação;
- Ciências da vida e agrária.

3. DA ANÁLISE:

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

3.2 Os projetos 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 **11/08/2023** às 23h59min (horário de Brasília).

4. DA APRESENTAÇÃO

4.1 Os projetos científicos selecionados 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 10 (dez) minutos;

4.3 Os membros da banca de integração de cada grande área terão o tempo máximo de 10 (dez) minutos para interagir com o(s) autor(es) do(s) projeto(s) científico(s) apresentado(s);

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 projetos científicos **31/07/2023**;

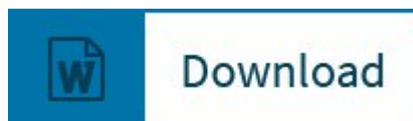
5.2 Final da submissão dos projetos científicos – **11/08/2023** até às 23h59min (horário de Brasília);

5.3 Divulgação do resultado até o **15/08/2023**.

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 PROJETO CIENTÍFICO:



MODELO DE APRESENTAÇÃO ORAL PRESENCIAL E/OU VIRTUAL:

