

EDITAL DE SUBMISSÃO DE TRABALHOS

A Comissão Científica do International Conference of Nanoscience and Nanobiotechnology – ICONNANO 2025 torna público a todos os interessados as normas para submissão de resumos e apresentação de trabalhos científicos, em conformidade com os termos estabelecidos no presente edital.

I – ORIENTAÇÕES GERAIS E PRAZOS:

1. A submissão de trabalhos deverá ser realizada exclusivamente pelo link: <https://www.iconnano.com.br/> através da plataforma Posterize (<https://posterize.org/evento/iv-international-conference-of-nanoscience-and-nanobiotechnology/>).
2. Não nos responsabilizamos por falhas de internet do usuário durante o envio, preenchimento incorreto do formulário de submissão ou submissões fora do prazo.
3. Tipos de trabalhos admitidos:
 - a) estudos experimentais (originais);
 - b) relatos de caso ou revisão de literatura (revisão bibliográfica, revisão sistemática; e
 - c) meta-análise, relato de experiência, projeto de pesquisa (proposta de estudo a ser realizado).
4. Modalidades de apresentação: e-pôster, comunicação oral presencial.



5. Número máximo de autores em um trabalho: 10 (incluindo o apresentador e orientador). Os co-autores de um trabalho poderão ser também co-autores em outros trabalhos.
6. A submissão do resumo, apresentação do trabalho e publicação nos anais do evento estarão condicionadas à inscrição do apresentador e atendimento às normas de formatação do resumo.
7. Após a aceitação do resumo, atualizações de nomes ou afiliações de autores podem não ser permitidas.
8. Prazo para submissão: de **07/11/2025 a 02/12/2025**.
9. Prazo para divulgação dos trabalhos aceitos para apresentação: até dia 02/12/2025. Um e-mail é enviado automaticamente via Posterize ao responsável pela submissão do resumo. Certifique-se de que o e-mail esteja correto no ato da submissão.
10. Prazo de revisão de resumos pelos autores (apenas com trabalhos com parecer "Solicita-se revisão": 24 (vinte e quatro) horas corridas.
11. Áreas temáticas:
 - a) Ciências Biológicas;
 - b) Biotecnologia e Nanotecnologia;
 - c) Empreendedorismo e Inovação;
 - d) Computação e Tecnologia da Informação aplicada;
 - e) Bioeconomia e Sustentabilidade.

12. Instruções específicas serão enviadas por e-mail aos apresentadores dos trabalhos aceitos em datas próximas ao evento. Por isso, atente-se ao cadastrar o e-mail corretamente.

II- SOBRE ELABORAÇÃO DOS RESUMOS:

1. Os resumos deverão ser redigidos em INGLÊS, obrigatoriamente.
2. Os resumos deverão ser redigidos seguindo o template disponibilizado na plataforma Posterize do evento (<https://posterize.org/evento/iv-international-conference-of-nanoscience-and-nanobiotechnology/>).
3. Reforça-se que o número máximo de autores em um trabalho é 10 (incluindo o apresentador e orientador). Os co-autores de um trabalho poderão ser também co-autores em até 15 outros trabalhos.
4. Da estrutura do resumo:
 - a) Título: deve identificar com clareza a natureza do trabalho. Deve ser específico, conciso e relevante. Deve identificar se o estudo relata dados de ensaios (*in vitro*, humanos ou animais) ou se é uma revisão. Máximo de caracteres: 300 com espaço. Introdução: apresentar o assunto geral ou conceitos importantes para a compreensão da pesquisa. Apresentar o objetivo geral do estudo. Máximo de caracteres: 600 com espaço.
 - b) Lista de autores: Os nomes e sobrenomes completos dos autores devem ser fornecidos. As iniciais de qualquer nome do meio podem ser adicionadas. Pelo menos um autor deve ser



designado como autor correspondente. Após a aceitação do trabalho, atualizações de nomes ou afiliações não são permitidas

- c) Metodologia: descrever os materiais e os procedimentos empregados para a realização da pesquisa que o autor considerar necessários. Máximo de caracteres: 600 com espaço.
 - d) Resultados: destacar os principais resultados obtidos na pesquisa e seus significados. Máximo de caracteres: 1000 com espaço.
 - e) Conclusão: apresentar a finalização da ideia, alinhada ao objetivo e resultados da pesquisa. Máximo de caracteres: 300 com espaço.
 - f) Palavras-chave: descriptores que identificam a ideia do estudo. Recomendamos que as palavras-chave sejam específicas para o trabalho, mas razoavelmente comuns dentro do assunto. Máximo: 150 caracteres com espaço.
 - g) Referências: Lista padronizada das fontes que fundamentam o artigo, permitindo verificação, crédito e reuso. Máximo de caracteres: 1500 com espaço.
5. Aos resumos aprovados, será solicitado posteriormente a entrega do trabalho completo para apresentação.

III- SOBRE O PROCESSO DE SUBMISSÃO E AVALIAÇÃO DE TRABALHOS:

1. O processo de submissão ocorre dentro da plataforma Posterize que é acessada a partir do website do evento: <https://www.iconnano.com.br/>
2. O apresentador do trabalho precisa ter inscrição confirmada no ICONANNO WarmUp (categorias: estudante, pós-graduação ou profissional), sendo este o responsável pela submissão do resumo. O apresentador não precisa ser obrigatoriamente o primeiro autor do trabalho. Caso seja indicado outro apresentador no momento da submissão do trabalho, este deverá ter também inscrição confirmada.
3. Número máximo de autores em um trabalho: 10 (incluindo o apresentador e orientador).
4. Número máximo de submissões de trabalhos por inscrito no evento: 2.
5. Número máximos de trabalhos permitidos por co-autor: 15. Isso significa que os co-autores de um trabalho poderão ser também co-autores em até 15 outros trabalhos.
6. No ato da submissão do trabalho, deverá ser informada a modalidade de apresentação desejada:
 - a) Comunicação oral: apresentação presencial no palco de palestras.
 - b) Pôster: apresentação presencial em pôster eletrônico (e-pôster).
 - c) Vídeo: apresentação de comunicação oral online síncrona.

7. Se o número de trabalhos submetidos para apresentação oral presencial ficar incompatível com a capacidade do local, alguns trabalhos poderão ser convidados a apresentarem na forma online síncrona ou e-pôster.
8. Se o número de trabalhos submetidos para apresentação oral presencial ficar incompatível com a capacidade do local, alguns trabalhos poderão ser convidados a apresentarem na forma online síncrona ou e-pôster.
9. Os resumos submetidos serão avaliados pela comissão científica e avaliadores convidados.
10. Os critérios de avaliação incluem originalidade ou novidade da pesquisa; relevância científica ou impacto social; clareza das informações; atendimento aos aspectos éticos (quando aplicável); articulação entre objetivo, metodologia, resultados e conclusão; atendimento às normas do edital.
11. Pareceres da avaliação poderão ser um dos seguintes: - Aceito -
Solicita-se revisão - Não aceito
12. Etapa de revisão: os avaliadores poderão emitir sugestões, solicitar correções quando pertinente ou sanar dúvidas sobre o trabalho. Os autores de resumos com parecer que se solicita revisão terão um prazo de até 7 dias corridos para revisar o trabalho. Após revisão, o avaliador poderá emitir parecer “Aceito” ou “Não Aceito”.

IV- SOBRE APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS:

1. As apresentações de trabalhos poderão ser realizadas em Português, Espanhol ou Inglês.
2. As apresentações orais presenciais serão realizadas no dia 05 de dezembro de 2025 (sexta-feira) no período de 09:00 às 12:00 horas,
3. Tempo de apresentação: 5 minutos + 3 minutos de discussão.
4. As apresentações dos trabalhos serão avaliadas por membros da comissão científica e pesquisadores convidados, sendo responsabilidade do apresentador estar no local e no horário definido.
5. O E-pôster será gerado automaticamente pela própria plataforma Posterize.
6. Características dos slides de apresentação oral (presencial ou remota): Não há um template de slides de apresentação para este evento, sendo livre para os autores. No entanto, algumas características devem ser seguidas: Dimensões 16:9 (formato WideScreen paisagem no PowerPoint).
 - a) Elementos obrigatórios: título, autores, afiliação, introdução, metodologia, resultados, conclusão.
 - b) Elementos opcionais: agradecimentos e financiamento, referências bibliográficas.
 - c) Recomendamos fortemente o uso de pouco texto nos slides, dê preferência a imagens e/ou tabelas quando cabível.



DISPOSIÇÕES FINAIS

Dúvidas podem ser enviadas para: contato@nanocg.co



International Conference
of Nanoscience
and Nanobiotechnology



BRAZIL
2025