

## CHAMADA DE TRABALHOS CIENTÍFICOS DO I CONGRESSO NACIONAL DE SAÚDE E TECNOLOGIA E DO 3º CAFÉ COM CIÊNCIA

### 1. DA APRESENTAÇÃO

O Curso de Pós Graduação em Saúde e Tecnologia (PPGST) da Universidade Federal do Maranhão (UFMA), *campus* Imperatriz, com o objetivo de trazer para debate acadêmico as aplicações sobre a ciência e os desafios para saúde e tecnologia em novos tempos e estimular a inovação na área de tecnologias em saúde, propõe a realização do evento acadêmico-científico **I Congresso Nacional de Saúde e Tecnologia (CNST) e do 3º Café com Ciência** que ocorrerá no período de 06 à 10 de junho de 2022.

### 2. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

A Comissão Científica, no uso de suas atribuições, torna pública a abertura do Edital para submissão de trabalhos científicos, com vistas à publicação nos anais do CNST pela Editora da Universidade do Maranhão - EDUFMA.

Serão aceitos para submissão trabalhos de pesquisa observacional ou experimental, revisão de literatura e relato de caso e/ou experiência; estes, deverão apresentar resultados de pesquisas concluídas ou em andamento.

Podem participar do processo de submissão, trabalhos originais e inéditos, de autoria de acadêmicos e profissionais de saúde sob orientação de um pesquisador, que deverá ser profissional da área e/ou professor universitário.

### 3. DO CRONOGRAMA

ATIVIDADES	DATA
Lançamento do edital para chamada de trabalhos científicos	27/04/2022
Submissão de trabalhos científicos	05/05/2022 a 20/05/2022
Divulgação do resultado das avaliações escritas dos trabalhos	Até 27/05/2022
Período de submissão dos vídeos de apresentações dos trabalhos.	20/05/2022 a 31/05/2022
Evento	06/06/2022 a 10/06/2022

### 4. DA INSCRIÇÃO

Poderão ser submetidos para apresentação apenas trabalhos na modalidade RESUMOS SIMPLES de acordo critérios gerais:

1. O autor principal deve estar obrigatoriamente inscrito no evento.
2. Para cada inscrição serão aceitos até dois trabalhos por autor e ilimitadas coautorias.
3. Será permitida a inscrição de trabalhos assinados por um autor e até, no máximo, 5 (cinco) coautores, incluindo o orientador.
4. No ato de submissão do trabalho obrigatoriamente deverá ser anexada uma carta de autorização do orientador. O modelo estará disponível e anexado na plataforma do evento. **Caso o(a) orientador(a) esteja submetendo o trabalho anexar o documento indicando que “Não se aplica”.**
5. Os resumos dos trabalhos devem ser enviados para seleção exclusivamente por meio do site: [eventos.ppgst.ufma.br](http://eventos.ppgst.ufma.br)
6. Não haverá cobrança pela publicação dos resumos.

## 5. DAS CATEGORIAS

Serão aceitos, independente da área temática, as seguintes categorias:

- Pesquisa observacional ou experimental: com abordagem quantitativa e/ou qualitativa.
- Revisão de literatura
- Relato de caso.
- Relato de experiência

## 6. DOS EIXOS TEMÁTICOS

### • Eixo 1 – Saúde e Sociedade

Pesquisas voltadas para os estudos com aplicação de métodos qualitativos e quantitativos para avaliação de abordagens, processos, serviços, recursos e produtos tecnológicos que visam monitorar, preservar e melhorar a saúde e qualidade de vida dos seres humanos; Implicações clínicas, econômicas, sociais, éticas e legais das tecnologias na saúde; Trabalhos com temáticas relacionados à doenças emergentes, reemergentes, negligenciadas, atenção à saúde integral nos diferentes ciclos de vida, aspectos epidemiológicos e clínicos, micropolítica do trabalho em saúde, organização do processo de trabalho, itinerários terapêuticos, monitoramento terapêuticos e educação em saúde.

### • Eixo 2 – Tecnologias em Saúde

Pesquisas que envolvem o desenvolvimento e o aprimoramento de produtos e processos tecnológicos aplicados à saúde; Criação e aplicação de testes, de novos modelos de avaliação clínica e experimental, tais como desenvolvimento e/ou validação de instrumentos para diagnóstico e tratamento, para procedimentos,

processos, produtos e serviços; Bioprospecção de produtos de origem vegetal, animal e de microorganismos, incluindo a caracterização da composição química; Bioprocessos e bioprodutos validados por estudos pré-clínicos e clínicos, visando aplicações na área da saúde; Implementação de novas estratégias, bem como o desenvolvimento de tecnologias inovadoras em saúde a partir da biodiversidade regional.

## 7. DA NORMATIZAÇÃO DOS TRABALHOS CIENTÍFICOS – RESUMO SIMPLES

1. O resumo deverá ser redigido em português do Brasil, de acordo com as normas gramaticais e ortográficas em vigor.
2. O resumo simples deverá ser elaborado em Português com limite mínimo de 300 palavras e máximo de 400 palavras. O texto deve ser digitado em *Word*, fonte Times New Roman, título tamanho 14, corpo tamanho 12, margem superior de 3,0 cm, lateral esquerda de 3,0 cm, margem inferior de 2,0 cm e lateral direita 2,0 cm. Texto em alinhamento justificado, espaçamento 1,5. Não deve incluir figuras, tabelas, citações ou referências.
3. Os elementos obrigatórios que o resumo deve apresentar são:
  - 3.1 **Eixo Temático:** identificação por escrito do eixo temático que o trabalho pertence.
  - 3.2 **Título:** O título deve conter, no máximo, 20 palavras e estar em caixa alta.
  - 3.3 **Autores:** os nomes do autor e coautores devem estar abaixo do título, alinhados à direita, sendo apenas o nome do autor seguido de e-mail. Além disso, deve possuir numeração sobrescrita indicando a filiação institucional. O nome do autor principal deve ser sublinhado. Na submissão, seguir a seguinte ordem: autor principal, coautores em ordem alfabética, orientador.
  - 3.4 O corpo do resumo deve conter, no máximo, 400 palavras, divididas nos tópicos correspondentes à respectiva área temática:
    - **Pesquisa observacional ou experimental:** Introdução; Objetivo; Material e Métodos ou Metodologia; Resultados; Conclusão ou Considerações finais.
    - **Relato de caso:** Introdução; Objetivo; Relato do caso; Conclusão ou Considerações finais.
    - **Revisão de Literatura:** Introdução; Objetivo; Metodologia; Revisão de literatura; Conclusão.

- **Relato de experiência:** Introdução; Objetivo; Descrição da experiência; Resultados e/ou impactos; Considerações finais.

**3.5** Descritores: Indicar no mínimo 3(três) e no máximo 5(cinco) descritores, separados por ponto e vírgula e iniciados em letras maiúsculas, de acordo com os Descritores em Ciências da Saúde (DeCS): <https://decs.bvsalud.org/>.

- 4** Para garantir o anonimato no processo de avaliação, o trabalho deve ser enviado em 02 (duas) versões: uma em *Word* (**sem identificação de autoria**) e outra versão em **PDF com nome(s) do(s) autor(es)**, constando o respectivo vínculo institucional e e-mail, no formato que esteja disponível para download.
- 5** As pesquisas que envolvam seres humanos ou animais, inclusive os **RELATOS DE CASOS** devem estar aprovadas por um Comitê de Ética em Pesquisa (CEP), respeitando as Resolução n. 466/2012 e n. 510/2016 do Conselho Nacional de Saúde. O número do parecer de aprovação do Sistema CEP-CONEP deve constar no resumo. As pesquisas que envolvem animais devem estar em conformidade com as Normas para o Bem Estar Experimental Animal e também apresentar o parecer do Comitê de Ética experimental para animais não-humanos.

## 8. DA SUBMISSÃO E AVALIAÇÃO

- a) Os trabalhos deverão ser submetidos exclusivamente via site do evento: [eventos.ppgst.ufma.br](http://eventos.ppgst.ufma.br)
- b) Cada pesquisador poderá submeter até 2 (dois) trabalhos como autor e ilimitadas participações como coautorias.
- c) Alterações de qualquer natureza, após a submissão do trabalho, só serão aceitas caso solicitadas pelos avaliadores, tendo assim, a possibilidade de uma única correção. Para os trabalhos que tiverem o parecer “Aceito com restrições”, o autor deverá fazer as alterações solicitadas e enviar para a comissão científica do evento até a data comunicada por e-mail, sob pena de não ser publicado nos anais.
- d) Após as submissões, a Comissão Científica procederá à pré-seleção dos trabalhos recebidos, com base em critérios como:
  - Originalidade do trabalho e relevância do tema;
  - Consistência teórica, técnica e qualidade da pesquisa/relato de experiência.
  - Pertinência do título, introdução e objetivos do trabalho;
  - Metodologia e análise dos dados (adequação e qualidade): articulação teórica e metodológica da interpretação;

- Resultados: clareza, pertinência e consecução dos objetivos;
- Considerações finais e Conclusões: fundamento, coerência em relação ao desenvolvimento do estudo e alcance;
- Grau de reflexividade e originalidade dos argumentos e da abordagem;
- Qualidade da redação e organização do texto: ortografia, gramática, clareza;
- Contribuições para a área temática do resumo;
- Atendimento às normas exigidas neste edital.

Os trabalhos serão analisados pelo corpo de avaliadores do evento, que podem aprová-los ou não em caráter irrevogável. A comunicação da aprovação do trabalho será efetivada por meio do site do evento e por e-mail.

## **9. DA APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS**

- a) Você deverá preparar, obrigatoriamente, sua apresentação em SLIDES e em vídeo, seguindo os tópicos do resumo, acrescentando as referências utilizadas para apresentação. Independentemente do tipo de trabalho: apresentação oral ou pôster/vídeo (slides com áudio). Sugestão de esquema:
  - Prepare os slides – salve sua apresentação em formato.ppt
  - Acrescente o áudio em cada slide e ao final depois exporte para o formato em mp4 que será disponibilizado no youtube (salve/exporte arquivo de 3 minutos). Plataformas como Zoom poderá ser utilizada para gravar o vídeo e realizar o download para exportação no youtube.
- b) Não há necessidade de banner, apenas apresentação em slides para o vídeo e para os trabalhos classificados para apresentação oral. Não há necessidade de você aparecer; apenas acrescente o áudio de cada slide.
- c) A apresentação de pôster/vídeo (slides com áudio) será obrigatória. Os 05 melhores trabalhos de cada eixo temático, serão convidados para a apresentação de forma oral. Fique atento e acompanhe.
- d) Tempo de apresentação:
  - Apresentação oral: no máximo 10 minutos de apresentação;
  - Apresentação de pôster/vídeo (slides com áudio): slides de no máximo 3 minutos de apresentação.
- e) O(s) autor(es) de cada trabalho submetido e selecionado deve (em) renunciar seu(s) direito(s) autoral (is) em prol da publicação nos anais do evento, especificamente, no que se refere à publicação em meio impresso e/ou divulgação

do seu conteúdo pela internet. Destaca-se ainda que é de responsabilidade dos autores a não ocorrência de plágio.

## 10. PREMIAÇÃO

Após avaliação dos trabalhos submetidos, os 03 (três) melhores trabalhos de cada eixo temático, julgados pela comissão científica/avaliadora receberão menções honrosas a serem enviadas por e-mail em forma de certificado. Os resumos premiados serão divulgados na página do *Instagram* do PPGST. Será considerado para esses fins o cálculo:

- a) **Apresentação em pôster/vídeo (slides):** (Nota do trabalho escrito (5,0) + Nota da apresentação em slides (5,0))/2= Nota final
- b) **Apresentação oral:** (Nota do trabalho escrito (5,0) + Nota da apresentação oral (5,0))/2= Nota final

A divulgação dos premiados se dará no último dia do evento e a certificação ocorrerá por e-mail em até 15 dias úteis.

## 11. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

- a) Os certificados serão emitidos aos autores no site do evento em até 30 dias úteis.
- b) Os trabalhos serão organizados em ANAIS dispostos no site do evento: [eventos.ppgst.ufma.br](http://eventos.ppgst.ufma.br), com ISBN e ficha catalográfica em um prazo médio de até 90 dias úteis após o evento.
- c) Dúvidas e solicitação de outras informações sobre o edital podem ser enviadas por e-mail ([eventos.ppgst@ufma.br](mailto:eventos.ppgst@ufma.br)).

Imperatriz-MA, 15 de maio de 2022.

**Comissão Organizadora e Comissão Científica**  
I Congresso Nacional de Saúde e Tecnologia - I CNST  
3º Café com Ciência  
Programa de Pós-graduação em Saúde e Tecnologia – PPGST  
Universidade Federal do Maranhão - UFMA