



### EDITAL Nº 01/2023

## SUBMISSÃO DE PROPOSTAS DE GRUPOS TEMÁTICOS (GTS) PARA O 1º CONGRESSO INTERNACIONAL CIÊNCIA E SOCIEDADE

International Congress of Science and Society / Congreso Internacional de Ciencia y Sociedad

## 1APRESENTAÇÃO

O Centro Universitário Santo Agostinho (UNIFSA) torna público o edital de submissão das propostas de Grupos Temáticos (GTs) para o 1º Congresso Internacional Ciência e Sociedade (1º CICS), a ser realizado de 4 a 7 de outubro de 2023, no Centro Universitário Santo Agostinho, em Teresina, Piauí, com o tema: "Desenvolvimento humano e social: das ideias às práticas".

As divulgações relacionadas à produção científica ocorrerão nos GTs, espaços de interlocução ampla e diversificada, capazes de agrupar pesquisadores com interesses acadêmicos em comum, nos quais os resultados das pesquisas apresentadas serão debatidos.

O objetivo do 1º CICS é favorecer o trabalho conjunto de pesquisadores em torno de subcampos do conhecimento e/ou de especialidades, visando contribuir para o desenvolvimento científico bem como também para a criação de novos vínculos acadêmicos e investigativos por meio da ampliação de *networking*.

As apresentações dos trabalhos selecionados ocorrerão no **dia 7 de outubro de 2023**, no Anexo II, do UNIFSA, em modalidade híbrida, dependendo da oferta do GT, podendo ser por meio de comunicação oral presencial ou comunicação oral remota. Para tanto, na proposição do GT será obrigatório especificar se a proposta é para execução presencial ou de modo remoto.

Os artigos selecionados para apresentação nos GTs serão publicados em Anais (digitais), no formato Trabalho Completo, com um registro DOI - *Digital Object Identifier*.

Os/as coordenadores/as de Grupos Temáticos integrarão o Comitê Científico do evento, tendo suas identificações em todos os documentos referentes a essa seção do evento, gerando, portanto, um título para sua trajetória investigativa e acadêmica.

## 2 PROCEDIMENTOS E REQUISITOS PARA A PROPOSIÇÃO DE UM GRUPO TEMÁTICO

#### 2.1 Do prazo da submissão



A submissão de propostas de Grupos Temáticos ocorrerá de **25 de janeiro a 27 de fevereiro de 2023**. Os documentos relacionados a essa submissão (Formulário de Inscrição e modelo da Proposta) serão disponibilizados no site do evento, link: <a href="https://unifsa.com.br/cics2023/editais">https://unifsa.com.br/cics2023/editais</a>. Após o preenchimento, a proposta e formulário deverão ser remetidos para o e-mail: <a href="mailto:cics.cientifico@unifsa.com.br">cics.cientifico@unifsa.com.br</a> sendo a mensagem identificada da seguinte forma: "PROPOSTA DE GT – CICS 2023".

#### 2.2 Da submissão da proposta

- 2.2.1 Os/as proponentes do GT devem preencher um **formulário de submissão**, informando os dados:
  - a) Nomes dos/as proponentes do GT;
  - b) Dados acadêmicos (principais titulações e vínculos institucionais);
  - c) E-mails de contato;
  - d) Indicação do GT: ( ) presencial ( ) remoto
  - e) Texto da proposta (consoante o item 2.4); usar o modelo sugerido (anexo).
- 2.2.2 Os/as proponentes devem estar com o currículo publicado na Plataforma Lattes, site CNPq: http://lattes.cnpq.br/, e atualizado até um mês da data da remessa da proposta para o 1º CICS.

#### 2.3 Dos proponentes

- 2.3.1 Poderão propor atividades de Grupos Temáticos (GTs) para o 1º CICS 2023, pesquisadores e professores mestres e/ou doutores, de qualquer unidade federativa do Brasil e de outros países.
- 2.3.2 O GT deve ser coordenado, no máximo, por dois pesquisadores/as vinculados/as a instituições públicas e/ou privadas distintas e, preferencialmente, de diferentes unidades federativas do Brasil e/ou países, estando cada um(a) com as funções de coordenador/(a) e coordenador/(a) ajunto devidamente delimitadas.
- 2.3.3 Os/as proponentes podem designar um/a comentarista, para contribuir com o debate ou a reflexão crítica dos trabalhos apresentados. Aceitam-se no máximo dois comentaristas convidados/as por cada GT.
- 2.3.4 Recomenda-se que o(a) pesquisador(a) com a titulação máxima deve ser o/a proponente responsável pela submissão e pela coordenação da atividade proposta, respondendo sobre o referido GT junto ao Comitê Científico do 1º CICS.
- 2.3.5 Cada proponente poderá atuar como coordenador/a de um GT, não sendo permitido apresentar trabalhos de sua autoria e/ou trabalhos sob sua orientação no GT em que estiver atuando como coordenador(a) e/ou coordenador(a) ajunto.
- 2.3.6 Os membros do Comitê Organizador e do Comitê Científico do 1º CICS poderão participar e propor, no máximo, 1 (um) GT, seguindo e aceitando as regras aqui estabelecidas, desde a fase de proposição até a de seleção e execução.



#### 2.4 Formatação das propostas

- 2.4.1 Os(as) proponentes do GT devem preencher o texto da proposta, sem a indicação de autoria e de vínculo institucional, de acordo com o MODELO disponibilizado.
- 2.4.2 O texto da proposta deve seguir a NBR 6028 (2003) Resumo e Abstract; fonte Times New Roman, tamanho 12, espaçamento simples, com margem superior e inferior, esquerda e direita de 3,0 cm, com o limite mínimo de 300 palavras e no máximo de 500 palavras, e constando as palavras-chave (NBR 6023/ABNT).
- 2.4.3 As propostas devem vislumbrar, se possível, um cenário teórico articulado a conceitos claramente definidos, evidenciando algum tipo de problematização que possa estimular o debate e o aprofundamento teórico-metodológico da temática;
- 2.4.4 A proposta do GT deverá orientar-se pelas seguintes questões:
  - a) o objetivo do GT;
  - b) as abordagens ou vertentes teóricas adotadas pelo GT;
  - c) as escolhas metodológicas que lhes são pertinentes;
  - d) as discussões que pretende promover.
- 2.4.5 Se aprovado, o texto da proposta será publicado no site do 1º Congresso Internacional Ciência e Sociedade, e em um caderno temático, reunindo todos os textos das propostas de GTs, com ISBN.

#### 2.5 Avaliação das propostas de GT

- 2.5.1 A avaliação das propostas será feita pelo método *Double Blind Review*, em que cada proposta, sem a identificação de autoria, será avaliada por dois pareceristas com elevada titulação acadêmica e de instituições distintas.
- 2.5.2 As propostas serão analisadas conforme os critérios estabelecidos:
  - a) Contribuições científicas e acadêmicas;
  - b) Relevância, atualidade e inovação;
  - c) Implicações sociais da temática proposta, sobretudo, no atendimento de demandas da sociedade e de desenvolvimento econômico e tecnológico;
  - d) Possível aplicabilidade prática.
- 2.5.3 O Comitê Científico do 1º CICS aprovará <u>no máximo</u> 40 Grupos Temáticos que serão divulgados no site do evento, conforme cronograma, estando os GTs aptos a receber inscrição de trabalhos, por meio de edital específico a ser lançado dentro de plataforma exclusiva.

#### 2.6 Funcionamento e organização do GT aprovado

2.6.1 A proposta sendo aprovada, caberá aos/as coordenadores/as do GT:



- a) Avaliar e selecionar os trabalhos inscritos no GT, conforme as regras do 1º CICS, através do sistema adotado pelo evento;
- b) Elaborar os pareceres dos trabalhos avaliados dentro do prazo estabelecido, pareceres estes que serão acessados pelos autores; os pareceres sobre as propostas (deferidas e indeferidas) serão arquivados pelo Comitê de Organização do 1º CICS;
- c) Organizar, divulgar e coordenar as sessões de apresentação de modo que os trabalhos transcorram da forma mais harmônica, acolhedora e colaborativa.
- 2.6.2 Os trabalhos submetidos ao GT devem estar no formato Trabalho Completo e devem ser analisados levando-se em consideração:
  - a) Coerência do trabalho com a proposta do GT e suas contribuições teóricas metodológicas para os temas estudados;
  - b) Relevância, solidez teórica, qualidade do texto e originalidade;
  - c) Pertinência e inovação para as áreas de conhecimento abordadas.
- 2.6.3 As sessões serão estruturadas a partir dos trabalhos aprovados, conforme as seguintes normas:
  - a) O GT só será ofertado com o mínimo de cinco (5) trabalhos aprovados; sem exceção para nenhuma temática e/ou área, bem como, também, para nenhum coordenador(a).
  - b) O GT deve ter no máximo 10 trabalhos para apresentação, sendo, portanto, estas apresentações compatíveis com o tempo disponível (das 14h às 18h).
- 2.6.5 As sessões de apresentação dos trabalhos ocorrerão, impreterivelmente, no dia **7 de outubro de 2023**, seja na modalidade presencial ou remota, a depender da indicação dos proponentes quando no ato de submissão da proposta.

As sessões ocorrerão das 14h às 18h, no Anexo II, do Centro Universitário Santo Agostinho (Av. Prof. Valter Alencar, 827 – São Pedro, Teresina - PI, 64019-625), e de forma remota, através de plataforma a ser definida pela instituição, no mesmo horário definido.

- 2.6.6 Os/as coordenadores/as da sessão devem organizar previamente a lista dos trabalhos selecionados, contendo a ordem e o tempo de apresentação, sendo responsáveis, também, pelo cumprimento estrito do tempo estabelecido para o funcionamento do GT.
- 2.6.7 PREMIAÇÕES. Os/as coordenadores/as do GT podem indicar, em comum acordo, entre todos os trabalhos que foram submetidos, somente 1 (um) **Melhor Trabalho**, levando em consideração os critérios:
  - a) Relevância, mérito e originalidade do trabalho;
  - b) Contribuição relevante para o desenvolvimento científico, tecnológico e/ou inovação;



- c) Potencial contribuição do estudo para as áreas do conhecimento e para a sociedade.
- 2.6.7.1 Caso o Melhor Trabalho não seja apresentado, a sua indicação será invalidada, sendo escolhido um novo premiado entre os que se apresentaram.
- 2.6.8 O Melhor Trabalho do GT ganhará uma certificação distinta, a ser repassada no dia da apresentação mediante a qualidade destacada do texto. Coordenadores/as devem enviar a indicação até o dia 19 de setembro de 2023, para o e-mail: cics.cientifico@unifsa.com.br
- 2.6.9 O Melhor Trabalho dos GTs do 1º CICS, indicados formalmente pelos coordenadores/as, será publicado, como capítulo, no e-book denominado "Melhores Trabalhos do 1º CICS". A edição, com ISBN, ficará disponibilizada no site de publicações científicas e acadêmicas do UNIFSA e no site do 1º CICS. O e-book também será distribuído nas plataformas acadêmicas e científicas internacionais.
- 2.6.9 Os trabalhos submetidos, aprovados e apresentados no 1º CICS serão publicados, na forma de Trabalho Completo, nos Anais do Congresso, com um registro DOI *Digital Object Identifier* (individual).

Cronograma do 1º Congresso Internacional Ciência e Sociedade – 1º CICS

ETAPAS	PRAZOS
Submissão da proposta de GTs	25 de janeiro a 27 de fevereiro de 2023
Avaliação das propostas de GTs (Método <i>Double Blind Review</i> )	Até 10 de março de 2023
Resultado da seleção de GTs	13 de março de 2023
Lançamento do Edital de Submissão de Trabalhos para os GTs	3 de abril de 2023
Submissão de Trabalhos para os GTs	3 de abril a 20 de agosto de 2023
Data limite para avaliações de trabalhos pelos coordenadores de GTs	Até 07 de setembro de 2023
Data limite para indicação dos Melhores Trabalhos de cada GT	Até 19 de setembro de 2023
Apresentação dos trabalhos nos Grupos Temáticos do1º CICS	7 de outubro de 2023



## **5 DAS DISPOSIÇÕES FINAIS**

Os casos omissos e as situações não previstas neste Edital serão resolvidos pelo Comitê de Organização do  $1^{\circ}$  Congresso Internacional Ciência e Sociedade com a Reitoria do UNIFSA.

Teresina (PI), 25 de janeiro de 2023

REITORA DO UNIFSA

Andonieta Lipaetika





#### **ANEXO 1**

# FORMULÁRIO DE SUBMISSÃO DE GRUPOS TEMÁTICOS (GTS) 1º CONGRESSO INTERNACIONAL CIÊNCIA E SOCIEDADE

## **EDITAL Nº 01/2023**

TÍTULO DO GT:
ÁREA DO CONHECIMENTO:
Ciências Humanas
Ciências Sociais Aplicadas
Ciências Exatas e Tecnológicas
Ciências Biológicas e da Saúde
REALIZAÇÃO DO GT:
REALIZAÇÃO DO GI.
Presencial
Remoto
Híbrido

## MEMBROS DA COORDENAÇÃO DO GT

COORDENADOR(A) DO GT
Nome do/a proponente
nome as, a proponence
<b>Dados acadêmicos</b> (Resumo com as principais titulações e vínculos institucionais)
- and a control (control of control of contr
Drivering a mail
Principal e-mail
Contato whatsapp
Contato whatsapp



COORDENADOR(A) DO GT
Nome do/a proponente
Dados acadêmicos (Resumo com as principais titulações e vínculos institucionais)
Principal e-mail
Contato whatsapp
COMPARADICE A 4 (*)
COMENTARISTA 1 (*)
Nome do/a proponente
<b>Dados acadêmicos</b> (Resumo com as principais titulações e vínculos institucionais)
Dados academicos (resumo com as principais acadações e vinculos institucionais)
Principal e-mail
Timelpare man
Contato whatsapp
Contacto whatsupp
COMENTARISTA 2 (*)
Nome do/a proponente
Dados acadêmicos (Resumo com as principais titulações e vínculos institucionais)
Principal e-mail
•
Contato whatsapp

(\*) No caso de existir a necessidade de indicação deste integrante para o GT.







ANEXO 2

## MODELO PROPOSTA DE GRUPO TEMÁTICO

## TÍTULO TIMES NEW ROMAN 16 (NEGRITO E LETRAS MAIÚSCULAS)

#### **RESUMO**

O texto da proposta deve ser anônimo (sem a indicação de autoria e de vínculo institucional), seguindo a NBR 6028 (2003) - Resumo e Abstract. A fonte deve ser Times New Roman, tamanho 12, espaçamento simples, com margem superior e inferior, esquerda e direita de 3,0 cm, com o limite mínimo de 300 palavras e no máximo de 500 palavras, e constando as palavras-chave (NBR 6023/ABNT). As propostas devem vislumbrar, se possível, um cenário teórico articulado a conceitos claramente definidos, evidenciando algum tipo de problematização que possa estimular o debate e o aprofundamento teórico-metodológico da temática. Se aprovado, o texto da proposta será publicado no site do 1º Congresso Internacional Ciência e Sociedade, e em um caderno temático, reunindo todos os textos das propostas de GTs, com ISBN. O texto deve ser corrido, ou seja, sem parágrafos.

#### **PALAVRAS-CHAVE**

Tecnologia, interação, participação, narrativas, imersão, problemas sociais.

#### **ABSTRACT**

The text of the proposal must be anonymous (without indication of authorship and institutional link), following the NBR 6028 (2003) - Summary and Abstract. The font must be Times New Roman, size 12, single spacing, with top and bottom, left and right margins of 3.0 cm, with a minimum limit of 300 words and a maximum of 500 words, and including the keywords (NBR 6023/ABNT). Proposals should envisage, if possible, a theoretical scenario articulated with clearly defined concepts, evidencing some kind of problematization that can stimulate debate and the theoretical-methodological deepening of the theme. If approved, the text of the proposal will be published on the website of the 1st International Congress of Science and Society, and in a thematic notebook, bringing together all the texts of the WG proposals, with ISBN. The text must be complete, that is, without paragraphs.

#### **KEY WORDS**

Technology, interaction, participation, narratives, immersion, social problems.

