



## **EDITAL DE SUBMISSÃO DE TRABALHOS TÉCNICO-CIENTÍFICOS NO I OPEN NETWORK EM GEOTECNOLOGIAS – I ONGeo**

### **1 - MISSÃO**

O I OPEN NETWORK EM GEOTECNOLOGIAS – I ONGeo tem por missão publicar textos originais, baseados em pesquisas e extensão de caráter interdisciplinar, experimental ou conceitual, técnico ou científico, capazes de debater com estudos conduzidos nos campos das Geociências.

### **2 – PÚBLICO-ALVO**

A comunidade acadêmica, profissionais atuantes na área e sociedade em geral, que possua interesse ou utilize dos recursos das geotecnologias, sejam: estudantes de ensino médio, graduação e pós-graduação, tecnólogos, pesquisadores e profissionais da área e áreas afins, assim como agentes das agências regionais, da sociedade civil, das ONGs e do setor privado.

### **3 - EIXOS TEMÁTICOS E GRUPOS DE TRABALHOS PARA COMUNICAÇÕES ORAIS**

#### **EIXO TEMÁTICO: GEOTECNOLOGIAS E SUAS APLICAÇÕES**

##### **GRUPOS TEMÁTICOS:**

- Monitoramento Ambiental (MA);
- Desastres e Riscos (DR);
- Agronegócio (AG);
- Saúde e Segurança (SS);
- Tomada de Decisão (TD);
- Cidades Inteligentes (CI);
- Regularização Fundiária (RF);
- Educação (ED);
- Gestão Pública (GP);
- Energias (EN);
- Logística (LO).



#### 4 - SUBMISSÃO

Para submeter trabalho técnico-científico para avaliação e publicação no I OPEN NETWORK EM GEOTECNOLOGIAS – I ONGeo, será necessário realizar, primeiro, a inscrição no evento.

A inscrição no evento deverá ser feita através da plataforma do SIGAA, acessando a página: <https://sigaa.ufersa.edu.br/sigaa/public/extensao/loginCursosEventosExtensao.jsf>

A submissão dos trabalhos técnico-científicos para avaliação será realizada mediante envio do artigo em formato .doc ou .docx, por meio de formulário eletrônico do respectivo eixo temático, nomeado com o último nome do autor principal sem acentuação gráfica, seguido da sigla do Grupo de Trabalho, dentre os descritos no item acima (Ex: ataideLO). O link do formulário para submissão de trabalhos é:

Eixo Temático: GEOTECNOLOGIAS E SUAS APLICAÇÕES

–Link: <https://forms.gle/G93LHWvhB2h4C5KV6>

#### 5 - CRONOGRAMA

Período	Descrição da Atividade	Responsabilidade
06/10 a 27/10/2020	Período de inscrição no evento	Participantes
01/10 a 15/10/2020	Período de submissão dos resumos	Autores
01/10 a 16/10/2020	Encaminhamento dos resumos para avaliação	Comissão Científica
01/10 a 22/10/2020	Avaliação dos resumos	Avaliadores
22/10 a 25/10/2020	Resultados da avaliação dos resumos	Comissão Científica
27/10/2020	Envio das apresentações	Autores
29/10/2020	Apresentação dos trabalhos aprovados	Autores

#### 6 - ORGANIZAÇÃO E APRESENTAÇÃO DO RESUMO SIMPLES

Cada pessoa inscrita no evento poderá submeter, no máximo, 2 (dois) resumos simples, isto é, 2 (dois) como autor, podendo ainda participar de outros resumos como coautor, até o dia **15 de outubro de 2020**. O número máximo de autores por resumo simples é de 5 (cinco). Os trabalhos deverão ser submetidos observando a área temática, conforme descrito no item Submissão acima.



Os resumos simples deverão ser inéditos e representar uma contribuição real ao desenvolvimento da Engenharia Química, Ambiental e Sanitária.

Não serão aceitos relatórios, traduções e nem trabalhos que se traduzam em promoção comercial de determinada marca, produto ou empresa.

O texto deverá ser formatado para um tamanho de página A4, com margens superior, inferior, esquerda e direita de 2,5 cm. Deve ser empregada fonte Time New Roman, corpo 12, exceto no título (14), e justificado. O espaçamento entre as linhas deverá ser simples.

O texto deverá iniciar com o TÍTULO do trabalho em letras maiúsculas, utilizando fonte Time New Roman, corpo 14, em negrito, centralizado com, no máximo, 15 palavras.

A seção Resumo deve ter no máximo 3000 (três mil) caracteres, com breves e concretas informações sobre a justificativa, os objetivos, métodos, resultados e conclusões do trabalho. Deverá ser iniciado imediatamente ao lado da palavra RESUMO. Não deve conter referências bibliográficas. O Resumo deve ser apresentado com parágrafo único.

Logo após o Resumo, seguindo-se à expressão “Palavras-chave:” e, na mesma linha que ela, serão incluídas, no mínimo, três e, no máximo, cinco, expressões em português relacionadas ao tema do trabalho, separadas por “ponto e vírgula”.

## 7 - NORMAS DE APRESENTAÇÃO

Os resumos aprovados serão apresentados em forma **ORAL** e deverão ser apresentados por qualquer um dos autores inscritos no evento.

Para o envio e a apresentação de trabalhos, um dos autores deverá estar, obrigatoriamente, inscrito no evento.

Os trabalhos apresentados estarão divididos por área temática. As sessões contarão com responsáveis pela avaliação dos trabalhos. Os autores deverão ter 10 minutos para apresentar o trabalho e 5 minutos para responder questionamentos.

O autor deverá utilizar sua apresentação em Power point preparada.



Itens que deverão constar na apresentação: Cabeçalho com o nome e logo marca da Instituição e do evento; Título (idêntico ao do resumo aceito); Nomes dos autores e instituição; Introdução (Objetivos); Metodologia (com mapa da área de estudo e procedimentos metodológicos); Resultados (com Gráficos e Tabelas); Conclusões e; se essenciais, poderão constar as principais Referências; Instituição de financiamento se houver;

#### 8 - COMISSÃO CIENTÍFICA

- Coordenador geral

Joel Medeiros Bezerra

Contato: [cegg@ufersa.edu.br](mailto:cegg@ufersa.edu.br)

- Vice coordenador geral

Paulo Cesar Moura da Silva

#### 11 - OUTRAS INFORMAÇÕES

Todos os resumos aprovados serão publicados em forma de anais de evento com ISBN.

Receberão o Certificado de Apresentação de Trabalho somente os trabalhos efetivamente apresentados durante o evento. O simples envio do trabalho para publicação não dará direito ao Certificado.

**O nome dos autores e a instituição de vínculo não devem ser adicionados no Resumo enviado, conforme modelo, visto que a avaliação do trabalho será às cegas.**