

Edital nº 49/Unoesc-R/2022

Edital de procedimentos para o I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Inovação para o Desenvolvimento Sustentável, a realizar-se de 24 a 28 de outubro de 2022.

O Reitor da Universidade do Oeste de Santa Catarina - Unoesc, Prof. Aristides Cimadon, no uso de suas atribuições e nos termos do Estatuto e Regimento Interno da Unoesc, faz saber dos procedimentos para participação no ***I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Inovação para o Desenvolvimento Sustentável***.

1. INFORMAÇÕES GERAIS

1.1 O *I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Inovação para o Desenvolvimento Sustentável* será um encontro para conhecer o presente e discutir o futuro do desenvolvimento sustentável, a partir dos desafios no campo da Ciência, Tecnologia e Inovação.

1.2 O seminário prevê palestras e conferências com professores da Unoesc, pesquisadores de instituições nacionais e do exterior, além de autoridades que administram instituições de fomento e de regulação.

1.3 Pretende divulgar as pesquisas realizadas em Grupos de Pesquisas da Unoesc, estimular o diálogo sobre Ciência, Tecnologia e Inovação envolvendo professores e estudantes da Unoesc, da sociedade civil e de órgãos de Estado.

1.4 O evento é destinado a estudantes de graduação e pós-graduação *lato sensu* e *stricto sensu*, professores, empreendedores, empresários, agentes públicos, rede Catarinense de Centros de Inovação, etc..

1.5 O *I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Inovação para o Desenvolvimento Sustentável*, ocorrerá na Unoesc Chapecó, de 24 a 28 de outubro de 2022, contará com atividades presenciais e remotas, e sua programação completa estará disponível no site do evento.

2. DIRETRIZES PARA PARTICIPAÇÃO NO EVENTO

2.1 A inscrição e a participação no *I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Inovação para o Desenvolvimento Sustentável* é **gratuita** e deverá ser realizada até o dia **16 de outubro de 2022**, pelo link: <https://acad.unoesc.edu.br/inscricao/9089>

2.2 A participação e consequente certificação pode se dar em duas modalidades:

a) **Ouvinte**: participação sem apresentação de trabalho, com presença em palestras e sessões de

apresentações;

b) **Apresentador**: publicação de resumo nos anais do evento e apresentação oral.

2.2.1 Todos os inscritos serão automaticamente vinculados à categoria de Ouvinte, sendo considerados também apresentadores mediante submissão de resumo e apresentação no evento.

3. DA SUBMISSÃO DE TRABALHOS

3.1 Os resumos dos apresentadores devem ser enviados até o dia **16 de outubro de 2022** por meio da seção “Envie o seu trabalho”, disponível no cabeçalho da página do evento. Esta seção também contém todas as instruções necessárias para a correta submissão dos resumos (Anexo II).

3.1.2 A falha em seguir os critérios resultará na rejeição da submissão, sem o envio aos revisores.

3.2 Todos os resumos não rejeitados pelos critérios expostos no item 3.1.2 serão avaliados e selecionados por professores do Comitê Científico.

3.2.1 A avaliação do Comitê Científico se dará conforme os seguintes critérios:

- a) Correta disponibilização dos nomes dos autores;
- b) Uso adequado da linguagem;
- c) Clareza e objetividade do título;
- d) Resumo estruturado e dentro dos limite indicados (Anexo II);
- e) Clareza e coerência da metodologia para alcançar os objetivos;
- f) Número do parecer de aprovação do Comitê de Ética Seres Humanos (CEP), Comitê de Ética para o Uso de Animais (CEUA) ou Sistema Nacional de Patrimônio Genético (SisGen) na seção “Método” de pesquisas que envolvem humanos, animais ou patrimônio genético, respectivamente;
- g) Organização e transparência dos resultados;
- h) Pertinência e conformidade das conclusões.

3.2.2 Com base no parecer dos revisores, o Comitê Científico irá chegar a uma de três possíveis decisões sobre a submissão:

- a) **Aceitar** o resumo tal como enviado;
- b) **Solicitar modificações**, dando a oportunidade para os autores corrigirem pendências de acordo com o parecer do avaliador e enviarem o trabalho com melhorias para uma segunda avaliação e;
- c) **Rejeitar** o resumo, sendo ainda permitida a participação como ouvinte.

3.2.3 O parecer do Comitê Científico é conclusivo e, como tal, não estará sujeito à reconsideração.

3.3 Os trabalhos aceitos serão publicados nos “Anais do *I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Inovação para o Desenvolvimento Sustentável*”, com acesso livre na página do evento.

3.3.1 Os autores são os responsáveis pelo conteúdo dos seus trabalhos, incluindo a correção linguística, veracidade, originalidade e autenticidade do texto.

3.3.2 No ato da submissão do trabalho ao evento, o autor autoriza tacitamente a publicação e ampla divulgação.

3.3.3 A lista dos resumos selecionados será divulgada no site do evento até o dia 19 de outubro de 2022.

4. DAS APRESENTAÇÕES ORAIS

4.1 Instruções gerais:

- a) Todos os resumos aceitos deverão ter uma apresentação oral correspondente;
- b) O apresentador deverá obrigatoriamente ser um dos autores do trabalho;
- c) A duração das apresentações será de até 15 minutos, tratando-se de uma fala acompanhada de uma apresentação de slides;
- d) As apresentações serão públicas, e qualquer membro da comunidade acadêmica ou da comunidade externa poderá assistir e, ao final, da apresentação, fazer perguntas;
- e) Cada sala terá um moderador, que controlará o cronograma de apresentações e também poderá fazer questionamentos;
- f) A programação completa com os horários e salas das sessões, presenciais ou virtuais, estará disponível na seção “Programação”, no site do evento;
- g) Para evitar problemas de compatibilidade com sistema e programas do computador local, é recomendado que a apresentação seja exportada para o formato PDF ou PPT;
- h) Os apresentadores deverão estar presentes em suas salas até 15 minutos antes do horário, para organização dos arquivos no computador, que devem ser levados em pendrive ou disponibilizados via internet.

5. DOS PRAZOS E CRONOGRAMA DO EVENTO

5.1 Os prazos seguirão o seguinte cronograma:

Publicação do Edital	06/09/2022
Data limite para inscrição no evento	16/10/2022
Data limite para a submissão de resumos expandidos	16/10/2022
Lista de resumos selecionados	19/10/2022
Apresentação dos resumos	28/10/2022

5.2 O cronograma das palestras e apresentação dos trabalhos, pode ser acessada em: <https://periodicos.unoesc.edu.br/siepe/programacao>

6. DA CERTIFICAÇÃO

6.1 Os certificados dos Palestrantes, Mediadores, Ouvintes e Apresentadores serão enviados até o final de 2022, via e-mail, mediante o registro da inscrição no evento e de presença no evento.

6.2 Das condições para certificação:

- a) **Ouvinte:** presença em ao menos 50% das sessões de palestras e apresentações;
- b) **Apresentador:** apresentação do trabalho no evento.

7. DISPOSIÇÕES GERAIS

7.1 A Unoesc não se responsabiliza por falhas no envio dos trabalhos por conta de ordem técnica de computadores, falhas de comunicação, congestionamentos das linhas de comunicação, bem como outros fatores de ordem técnica que impossibilitem a transferência de dados.

7.2 A Unoesc reserva-se o direito de revogar este edital por conveniência administrativa, sem qualquer indenização aos participantes.

7.3 Os casos omissos neste Edital, inicialmente serão resolvidos pela Direção Acadêmica da Unoesc Chapecó e Núcleo de Pesquisa, Empreendedorismo e Inovação (NUPEI) da Unoesc.

PROMOÇÃO

PPGD - Programa de Pós-Graduação em Direito (mestrado e doutorado)

PPGA – Programa de Pós-Graduação em Administração (mestrado e doutorado)

PPGEd - Programa de Pós-Graduação em Educação (mestrado e doutorado)

PPGD - Programa de Pós-Graduação em Direito – Grupo de pesquisa em Segurança Social, Trabalho Decente e Desenvolvimento

APOIO

FAPESC – Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Santa Catarina
SDE - Secretaria de Estado do Desenvolvimento Econômico Sustentável de Santa Catarina

Chapecó/SC, 06 de setembro, de 2022.

**Prof. Aristides Cimadon,
Reitor da Unoesc**

ANEXO I

RESUMOS EXPANDIDOS	DESCRIÇÃO
Prazo	Até 16/10/2022
Tamanho e formato de página	De 2 a 4 páginas (com tudo: texto, tabelas, figuras etc) formato A4, times new roman 12, margem superior e esquerda com 2 cm, inferior e direita de 3 cm, espaçamento simples e alinhamento justificado (os dois lados).
Estrutura	Conforme o modelo abaixo
Tabelas e figuras	Inseridas no texto e com legendas
Editor de texto	Word for Windows
Formas de envio	https://periodicos.unoesc.edu.br/sictids
Citações	No resumo, há pouco espaço. Portanto, referências devem ser breves e no corpo do texto. Adote o padrão autor-data no resumo expandido (SARLET 2021, p.210). Em rodapé, apenas e tão somente, notas explicativas que acrescentam conteúdo ao texto principal.
Referências bibliográficas ao final do texto (ABNT, conforme exemplo ao lado)	CALLEJÓN, Francisco Balaguer. Crisis económica y crisis constitucional en Europa. Revista Española de Derecho Constitucional, p. 91-107, 2013.
Crerérios de avaliação	Os resumos expandidos que não contemplarem os requisitos acima serão desclassificados. Os textos serão avaliados considerando-se sua adequação quanto aos seguintes itens: 1) título correspondente ao conteúdo; 2) objetivos; 3) problema de pesquisa; 4) justificativa; 5) metodologia; 6) resultados e/ou conclusões; 7) referencial teórico relevante e atualizado; 8) correção de linguagem.

ANEXO II – MODELO DE RESUMO EXPANDIDO

TÍTULO DO TRABALHO

[linha sem texto, tamanho12]

Nome Completo do autor(a)¹ ; Nome Completo do autor(a)²

INTRODUÇÃO [centralizado, negrito]

O *Resumo Expandido* é uma versão condensada de um trabalho/manuscrito, no qual os principais pontos do trabalho são destacados. Ele é dividido em seções, inclui referências, faz comparações com trabalhos relacionados e outros detalhes esperados em um documento científico. Portanto, o resumo expandido não é um longoresumo.

A seção *Introdução* tem como objetivo despertar o interesse do leitor além de prover as informações básicas pertinentes para o entendimento do resto do trabalho. Também delimita o marco teórico (recorte do tema estudado e seu respaldo na literaturacientífica atual), fornecendo um breve relato de informações importantes para o problema estudado. Com isso introduz o leitor na literatura pertinente, citando trabalhosprévios que têm ligação direta com o problema presente, fornecendo uma discussão breve dos resultados e descobertas desses outros estudos. O **objetivo** da investigaçãodeve ser explicitado (essa é a parte mais importante da introdução). Deve ser estabelecido o significado do trabalho e **justificada** a razão de conduzir o estudo. O **problema de pesquisa** deve ser claramente exposto e, se for o caso, devem ser identificadas as questões deixadas sem respostas.

[linha sem texto, tamanho 12]

MÉTODOLOGIA [centralizado, negrito]

Quando for o caso, na seção *Metodologia* deve-se: explicar como o trabalho foiconduzido para permitir ao leitor avaliar como o trabalho foi feito e permitir que outros possam replicar seu estudo, especialmente em se tratando de pesquisa jurisprudenciale pesquisas em bases de dados; usar o tempo passado e a terceira pessoa para descrever o que foi feito; identificar o tipo de estudo (desenho do estudo ou caminho metodológico); explicar por que cada procedimento foi feito (em vez de descrever um procedimento longo podem ser feitas referências a trabalhos publicados); se for pertinente, mencionar a aprovação do estudo pelo comitê de ética apropriado e númerodo processo; descrever testes estatísticos e as comparações feitas; métodos comuns

¹Doutoranda em xxx, Programa..- sigla do centro – sigla da Universidade Pesquisadora do Grupo de Estudos e Pesquisas E-mail: estudante@unoesc.edu.br.

² Docente/pesquisador do Departamento de – sigla do centro – sigla da Universidade. Pesquisador do Grupo de Estudos e Pesquisas em . E-mail: docente@unoesc.edu.br. [Arial, 10]

(muito conhecidos) podem ser usados sem comentários, métodos incomuns ou mais avançados exigem citação de literatura; não misturar resultados com procedimentos.

[linha sem texto, tamanho 12]

RESULTADOS [centralizado, negrito]

A seção **Resultados** é de inclusão **facultativa**. Aplica-se especialmente para pesquisas com ênfase metodológica na análise de dados. Deve fazer uma apresentação dos resultados relevantes para as questões apresentadas na introdução, sem interpretar o significado. Os dados devem ser organizados em ordem cronológica, de acordo com os métodos, ou na ordem decrescente de importância. Os dados devem ser apresentados da maneira mais clara possível (em forma de texto, figuras, gráficos ou tabelas). Não repetir no texto os resultados descritos em tabelas e gráficos, apenas destacar os resultados mais relevantes. Fornecer uma descrição clara da magnitude de um dado ou diferença. Se apropriado, usar percentagem da mudança em vez do dado exato. Exemplo: “houve decréscimo de 10%”. Usar o tempo passado quando se referir aos resultados. Numerar as figuras e tabelas consecutivamente na mesma sequência em que aparecem pela primeira vez no texto. Cada figura e tabela devem ter uma legenda autoexplicativa.

[linha sem texto, tamanho 12]

FUNDAMENTAÇÃO TEÓRICA [centralizado, negrito]

A **fundamentação teórica** tem como objetivo comentar suas interpretações, opiniões, e as implicações de suas descobertas empíricas e/ou teóricas, e fazer sugestões para futuras pesquisas. Deverá responder às questões colocadas na introdução, explicar como os resultados apoiam as respostas. Por isso deve-se organizar a discussão do mais específico para o mais geral: os dados do trabalho à luz da literatura, à teoria, à prática. Comentar todos os dados principais relacionados às questões, independentemente se foram estatisticamente significativos ou não. Discutir qualquer resultado não esperado. Usar os mesmos termos, o mesmo tempo de verbo (presente) e o mesmo ponto de vista usados nas questões da **Introdução**. Começar dizendo novamente o **problema de pesquisa** que está sendo respondido. Apoiar as respostas com seus resultados. Explicar como seus resultados se relacionam com as expectativas e com a literatura, por que são aceitáveis e como eles são consistentes ou se ajustam com o conhecimento previamente publicado sobre o tópico. Descrever os padrões, princípios e relações mostrados por cada resultado/descoberta principal. Se necessário, apontar ao leitor a figura ou tabela para enfatizar sua hipótese. Defender suas respostas, se necessário, explicando tanto por que sua resposta é satisfatória como por que as dos outros não (porque mostrando os dois lados do argumento você poderá fazer uma explanação convincente). Discutir e avaliar explicações conflitantes de seus resultados. Identificar limitações potenciais e pontos fracos, comentar sobre a importância relativa na sua interpretação e como afetam a validade dos resultados.

[linha sem texto, tamanho 12]

CONCLUSÕES [centralizado, negrito]

Enfatizar as principais conclusões do estudo. Não repetir os resultados. Sumarizar as implicações principais dos resultados. Fornecer recomendações (não mais que duas) de trabalhos futuros. Explicar como os resultados e conclusões de seu estudo são importantes e como influenciam o conhecimento do problema examinado.

[linha sem texto, tamanho 12]

AGRADECIMENTOS [centralizado, negrito]

Esta seção **deve** apresentar os agradecimentos aos principais órgãos de fomento (bolsa e auxílio financeiro), instituições e pessoas que contribuíram para a realização do trabalho. Não deve exceder 50 (cinquenta) palavras.

[linha sem texto, tamanho 12]

REFERÊNCIAS [centralizado, negrito. Siga NBR 6023]

HABERMAS, Jürgen; MCCARTHY, Thomas; MCCARTHY, Thomas. **The theory of communicative action**. Boston: Beacon press, 1984.