

EDITAL Nº38/UNOESC-R/2021

Edital de procedimentos para Participação no II Circuito Regional de Pesquisa, Inovação e Desenvolvimento, com a temática: Megatendências, perspectivas e desafios na formação profissional, edição 2021.

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 **II Circuito Regional de Pesquisa, Inovação e Desenvolvimento, com a temática: Megatendências, perspectivas e desafios na formação profissional.**

1 INFORMAÇÕES GERAIS

1.1 O **II Circuito Regional de Pesquisa, Inovação e Desenvolvimento** tem por objetivo oportunizar um espaço de integração entre os profissionais, empresas, organizações, empreendedores individuais, alunos e pesquisadores de todas as áreas de conhecimento, visando ao compartilhamento e à divulgação de estudos e pesquisas de difusão da ciência, da tecnologia, da extensão e da inovação, fortalecendo a indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão.

1.2 O público-alvo do **II Circuito Regional de Pesquisa, Inovação e Desenvolvimento** é composto por pesquisadores docentes, discentes e egressos (de todas as áreas de conhecimento vinculadas a programas de Pós-graduação *Stricto* e *Lato Sensu*, a cursos de Graduação de instituições públicas e privadas); professores e estudantes das escolas de ensino médio; representantes de organizações empresariais e demais interessados na temática do evento.

1.3 O evento é gratuito e ocorrerá no período de **04 a 08 de outubro de 2021**, no formato remoto, conforme programação:

- Cerimônia de abertura e palestras: **04 de outubro de 2021, às 19h30.**
- Cerimônia de encerramento e palestras: **08 de outubro de 2021, às 19h.**
Link de transmissão via canal da Unoesc no YouTube:
www.youtube.com/user/unoescoficial
- Apresentações de trabalhos: **04 a 08 de outubro de 2021**, de acordo os *links* a serem informados no Caderno de Programação, acesso:
www.unoesc.edu.br/cursos/evento-single/2-circuito-regional-de-pesquisa-inovacao-e-desenvolvimento

1.4 Das modalidades de participação:

- a) **Ouvinte:** participação sem apresentação de trabalho.
- b) **Comunicador/autor de trabalho:** participação como apresentador de trabalho, conforme orientações descritas no item 3 deste edital.

1.5 Do Caderno de Programação:

- a) O Caderno de Programação contém os trabalhos que serão apresentados durante o evento, distribuídos por data e área do conhecimento: Educação; Ciências Agrárias; Ciências Exatas e Tecnológicas; Ciências Sociais; Ciências da Vida e Saúde e Ciência Jurídica.
- b) Consta, ainda, do Cadernos de Programação, os links de acesso aos vídeos e às salas de apresentação dos trabalhos.

2 DA INSCRIÇÃO.

Para emissão do certificado ou declaração, nas modalidades de ouvinte ou comunicador/autor de trabalho, é obrigatório que o participante realize a sua INSCRIÇÃO no evento até o dia **04 de outubro de 2021**, por meio do site oficial do evento: www.unoesc.edu.br/cursos/evento-single/2-circuito-regional-de-pesquisa-inovacao-e-desenvolvimento

3 ORIENTAÇÕES PARA OS COMUNICADORES/AUTORES DE TRABALHOS

3.1 O processo de participação como comunicador/autor de trabalho(s) no **II Circuito Regional de Pesquisa, Inovação e Desenvolvimento**, compreende o atendimento de **todas** as etapas a seguir:

Etapa 1: elaboração e envio do(s) resumo(s) para avaliação do Comitê Científico em cada campus da Unoesc.

Etapa 2: submissão do(s) resumo(s) aceito(s) por meio do sistema da Editora (Anais).

Etapa 3: gravação do vídeo de apresentação do trabalho.

Etapa 4: elaboração de um infográfico do trabalho para ser utilizado na data da apresentação durante o evento.

Etapa 5: confecção de um banner virtual (obrigatório apenas para os trabalhos do PIBIC/PIBITI CNPq).

Etapa 6: elaboração do artigo científico (obrigatório apenas para os trabalhos do PIBIC/PIBITI CNPq).

Etapa 7: apresentação remota do(s) trabalho(s), de acordo com o Caderno de Programação.

3.2 A síntese do cronograma com os prazos em cada etapa, consta do anexo II deste edital.

ETAPA 1: Elaboração e envio do(s) resumo(s) para avaliação do Comitê Científico em cada campus da Unoesc
Prazo: até 19/08/2021

1. O interessado em participar na condição de comunicador/apresentador de trabalho, deverá elaborar o(s) resumo(s) de acordo com o modelo do *template* disponível em: <https://portalperiodicos.unoesc.edu.br/siepe/libraryFiles/downloadPublic/55>
2. O(s) resumo(s) (obrigatoriamente no modelo do *template*), deve(m) ser encaminhado(s) via e-mail aos organizadores do evento no campus de vínculo do comunicador/autor do trabalho ou, para aqueles que não possuem vínculo direto com a Unoesc, enviar ao campus mais próximo do seu endereço. A lista dos campi e respectivos e-mails consta do Anexo I deste edital.
3. Período de submissão do(s) resumo(s) para avaliação do Comitê Científico - Até **19/08/2021**.
4. O Comitê Científico do campus realizará a avaliação do(s) resumo(s) e poderá solicitar ao comunicador/autor, ajustes quanto à forma e/ou ao conteúdo do resumo submetido à avaliação, de modo a adequá-lo às normas do evento.
5. O comunicador/autor que tiver o seu trabalho aceito para apresentação no evento, deverá postar o respectivo resumo no sistema da Editora para publicação nos Anais, seguindo as orientações descritas na Etapa 2.

ETAPA 2: Submissão do(s) resumo(s) aceitos por meio do sistema da Editora Unoesc
Prazo: até 10/09/2021

1. Para submissão do(s) resumo(s) aceito(s) no sistema on-line da Editora, é imprescindível que o autor proceda à leitura atenta das diretrizes de submissão disponíveis no *link*: <https://portalperiodicos.unoesc.edu.br/siepe/about/submissions>
2. Para submeter o trabalho via sistema, acesse o tutorial disponível no *link*: <https://portalperiodicos.unoesc.edu.br/siepe/libraryFiles/downloadPublic/40>
3. Período de submissão dos resumos aceitos no sistema da Editora - Até **10/09/2021**.
4. Efetuada a submissão do resumo no sistema, o comunicador/autor do trabalho deve ficar atento à publicação do seu trabalho no Caderno de Programação, disponível no site do evento.
5. Os resumos dos trabalhos apresentados estarão disponíveis no Anais do evento, com acesso nos *links*:
<https://portalperiodicos.unoesc.edu.br/siepe>
www.unoesc.edu.br/cursos/evento-single/2-circuito-regional-de-pesquisa-inovacao-e-desenvolvimento

ETAPA 3: Gravação do vídeo de apresentação do trabalho
Prazo: até 17/09/2021

1. O vídeo contendo a apresentação do trabalho, no limite de até 15 (quinze) minutos, deve ser realizado por meio de gravação e upload no YouTube, produzido conforme as orientações descritas nos tutoriais disponíveis no site do evento:
www.unoesc.edu.br/cursos/evento-single/2-circuito-regional-de-pesquisa-inovacao-e-desenvolvimento
2. Após efetuar a gravação e Upload do vídeo no YouTube, o comunicador/autor deve enviar o *link* gerado para o e-mail dos organizadores do evento no campus até **17/09/2021**. A lista dos campi e respectivos e-mails consta do Anexo I deste edital.

ETAPA 4: Elaboração do Infográfico

1. De acordo com o caderno de programação, no dia e horário da sua apresentação, será obrigatório utilizar de um infográfico para contextualizar o seu trabalho, no layout de escolha do comunicador/autor, que pode variar entre imagens, ilustrações, pictogramas etc. Não será permitida a apresentação de slides.
2. O infográfico tem a finalidade de transmitir as informações de maneira clara, rápida e criativa, evitando textos longos.
3. Constar do infográfico o agradecimento ao apoio financeiro (CNPq, Fapesc, Unoesc, Governo do Estado de Santa Catarina/Uniedu, etc), quando for o caso.
4. No site do evento dispomos de dicas para elaboração do seu infográfico e a sugestão de um *template*:
www.unoesc.edu.br/cursos/evento-single/2-circuito-regional-de-pesquisa-inovacao-e-desenvolvimento

ETAPA 5: Confecção do Banner Virtual (obrigatório apenas para os trabalhos do PIBIC/PIBITI CNPq) **Prazo: até 06/09/2021**

1. O banner virtual constitui uma forma complementar de comunicação visual, contendo um resumo ilustrado.
2. O bolsista deve enviar o banner para o e-mail dos organizadores do evento no campus até o dia **06/09/2021**, impreterivelmente. A lista dos campi e respectivos e-mails consta do Anexo I.
3. No site do evento dispomos do modelo do banner:
www.unoesc.edu.br/cursos/evento-single/2-circuito-regional-de-pesquisa-inovacao-e-desenvolvimento
4. Dicas para o preparo:
 - É importante reduzir o uso de textos e maximizar o uso de gráficos, figuras, fotografias, infográficos, etc;
 - Introduzir o tema, evidenciar o objetivo, a metodologia, os principais resultados e a conclusão mais relevante;
 - Recomenda-se evitar alterações de colunas, ou seja, o tamanho da Introdução, Objetivo e Metodologia podem variar internamente na coluna “UM”, mas os Resultados, Conclusão e Referências devem permanecer na coluna “DOIS”, podendo variar internamente na sua extensão;

- As imagens devem ser encaminhadas com qualidade e em extensão.jpg.

ETAPA 6: Elaboração do artigo científico (obrigatório apenas para os trabalhos do PIBIC/PIBITI CNPq)

Prazo: até 06/09/2021

1. O bolsista deve enviar o artigo científico para o e-mail dos organizadores do evento no campus até o dia **06/09/2021**, impreterivelmente. A lista dos campi e respectivos e-mails consta do Anexo I.
2. O artigo deve ser elaborado de acordo com as normas da ABNT, limitado a, no máximo 20 páginas, incluindo resumo, tabelas, figuras e referências bibliográficas.
3. Não serão aceitos relatórios, somente arquivos na forma de artigos científicos.
4. Não haverá correção/edição dos artigos, portanto a qualidade e o conteúdo do texto são de inteira responsabilidade do orientador, a quem compete a revisão antes do envio.
5. Deverá constar, obrigatoriamente, o apoio e vínculo da pesquisa com CNPq e a respectiva modalidade: PIBIC ou PIBITI – Ciclo 2020-2021.

ETAPA 7: Apresentação remota do(s) trabalho(s) no Circuito Regional

1. É de responsabilidade do comunicador/autor do trabalho verificar a inserção do vídeo (*link*) de seu trabalho no Caderno de Programação, até a data de início do evento. Caso não localize o trabalho, *link* ou identifique algum erro, este deverá contatar os organizadores do evento no campus, comunicando-os do ocorrido. A lista dos campi e respectivos e-mails consta do Anexo I deste edital.
1. Conforme Caderno de Programação, o comunicador/autor do trabalho, deverá estar logado a sala virtual no dia e horário da sua apresentação, para o momento de interação entre os participantes do evento.
2. As apresentações terão duração de até 15 (dez) minutos e, ao término, haverá um momento de discussão.
3. Os bolsistas devem fazer o agradecimento ao apoio financeiro (CNPq, Fapesc, Unoesc, Governo do Estado de Santa Catarina/Uniedu, etc), quando for o caso.

3.1 DOS CRITÉRIOS E SELEÇÃO DOS RESUMOS

3.1.1 A avaliação dos trabalhos, pelo Comitê Científico, levará em conta o atendimento dos seguintes critérios:

- a) Adequação, clareza e objetividade do título – título claro e conciso.
- b) Adequação do resumo às normas da ABNT, considerando suas partes constituintes: introdução, desenvolvimento e conclusão.
- c) Correção da linguagem e indicação das referências.
- d) Descrição e coerência dos aspectos metodológicos.
- e) Organização e apresentação dos resultados.
- f) Qualidade e pertinência das conclusões.

3.1.2 Quando o resumo envolver pesquisas com animais, seres humanos ou patrimônio genético, obrigatoriamente, os autores devem adicionar no *template* o número do parecer de

aprovação (protocolo, processo, número - no Comitê de Ética Seres Humanos, Comissão Ética Animais-CEUA ou SISGEN).

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

3.2 DOS COMPROMISSOS E RESPONSABILIDADES

3.2.1 O comunicador/autor é o responsável pelo conteúdo do seu trabalho: correção linguística, veracidade, originalidade e autenticidade do texto.

3.2.2 No ato da submissão do seu trabalho ao evento, o comunicador/autor autoriza tacitamente a publicação e ampla divulgação.

4 CERTIFICAÇÃO

4.1 Os certificados dos participantes ouvintes serão enviados até **11/12/2021**, via e-mail, mediante o registro da sua inscrição no evento.

4.2 A declaração de comunicador/autor de trabalho será enviada somente mediante solicitação direta, via e-mail, aos organizadores do evento no campus. A lista dos campi e respectivos e-mails consta do Anexo I deste edital).

5 DISPOSIÇÕES GERAIS

5.1 A não conformidade com as normas do **CIRCUITO REGIONAL**, na submissão de trabalho ao Comitê Científico do campus, implicará em rejeição sumária do resumo.

5.2 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.

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

5.4 Os casos omissos neste Edital, inicialmente serão resolvidos pela Coordenação de Pesquisa, Pós-graduação, Extensão e Inovação da Universidade do Oeste de Santa Catarina – Unoesc.

Joaçaba/SC, 12 de julho de 2021.

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

ANEXO I

CONTATOS DOS ORGANIZADORES DO EVENTO NOS CAMPI

UNOESC	E-MAIL	CONTATO
Joaçaba/SC	circuitopesquisa.jba@unoesc.edu.br	(49) 3551-2096
Videira/SC	circuitopesquisa.vda@unoesc.edu.br	(49) 3533-4425 (Tel. e WhatsApp)
Xanxerê/SC	circuitopesquisa.xxe@unoesc.edu.br	(49) 3441-7036
São Miguel do Oeste/SC	circuitopesquisa.smo@unoesc.edu.br	(49) 3631-1005 e (49) 3631- 1003 (WhatsApp)
Chapecó/SC	circuitopesquisa.cco@unoesc.edu.br	(49) 3319-2672

ANEXO II

SÍNTESE DO CRONOGRAMA

1. Inscrições	Até 04/10/2021
2. Cerimônia de abertura e palestras	04/10/2021, a partir das 19h30
3. Etapa 1: Elaboração e envio do(s) resumo(s) para avaliação do Comitê Científico em cada campus	Até 19/08/2021
4. Etapa 2: Submissão do(s) resumo(s) aceito(s) por meio do sistema da Editora (Anais)	Até 10/09/2021
5. Etapa 3: gravação do vídeo de apresentação do trabalho	Até 17/09/2021
6. Etapa 4: elaboração de um infográfico do trabalho para ser utilizado na data da apresentação durante o evento	com antecedência a etapa 7
7. Etapa 5: confecção do banner virtual (obrigatório apenas para os trabalhos do PIBIC/PIBITI CNPq) e	Até 06/09/2021
8. Etapa 6: elaboração do artigo científico (obrigatório apenas para os trabalhos do PIBIC/PIBITI CNPq)	Até 06/09/2021
9. Etapa 7: apresentação remota do(s), de acordo com o Caderno de Programação	04 a 08/10/2021
10. Cerimônia de encerramento	08/10/2021 às 19h
11. Emissão dos certificados participantes ouvintes	11/12/2021
12. Emissão das declarações aos participantes comunicadores dos trabalhos	Fluxo contínuo, mediante solicitação