

## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA DEPARTAMENTO ACADÊMICO DE MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA - JI-PARANÁ

### EDITAL Nº 002/CJP/UNIR/2024

Processo nº 23118.016668/2023-51

Chamada para inscrição, submissão e apresentação de Trabalhos no III SIMPÓSIO INTEGRADO DO CAMPUS DE JI-PARANÁ/RO: Os desafios da permanência no Ensino Superior e o uso das tecnologias no contexto Amazônico

A comissão organizadora do III SIMPÓSIO INTEGRADO DO CAMPUS DE JI-PARANÁ/RO - III SIC-JP, promovido pela Universidade Federal de Rondônia abre as inscrições para submissão de trabalhos ao III SIMPÓSIO INTEGRADO DO CAMPUS DE JI-PARANÁ/RO: Os desafios da permanência no Ensino Superior e o uso das tecnologias no contexto Amazônico, com o objetivo de difundir a produção científica e fomentar o debate acerca dos desafios da permanência no Ensino Superior e o uso das tecnologias no contexto Amazônico, que visam colaborar para o desenvolvimento de políticas educacionais, ambientais e sociais comprometidas com a melhoria da qualidade de vida no estado de Rondônia.

O III Simpósio Integrado também se caracteriza como um instrumento de fortalecimento das redes de colaboração científica às quais os professores do campus estão vinculados no contexto internacional, nacional, regional e local. Sendo assim, o III SIC-JP irá englobar em sua programação: a XXIV SEMANA DA MATEMÁTICA, a XVI SEMANA DA FÍSICA, VII WORKSHOP EM ESTATÍSTICA APLICADA e o V CONGRESSO DE PEDAGOGIA, além de atividades específicas dos Cursos de Educação Básica intercultural e Engenharia Ambiental e Sanitária promovendo um evento grandioso e totalmente integrado.

#### DA DATA E DO LOCAL DO EVENTO

As atividades do evento ocorrerão no período de 17 a 21 de junho de 2024, em formato presencial, com atividades realizadas na Universidade Federal de Rondônia, Campus de Ji-Paraná, e no Auditório do Instituto Federal de Rondônia, Campus de Ji-Paraná, ambos localizados na Rua Rio Amazonas, Jardim dos Migrantes, Ji-Paraná, RO.

A programação completa estará disponível previamente no sítio eletrônico oficial do evento, no endereço: www.sicjp.unir.br;

Os comunicados, avisos e instruções do evento serão divulgados no sítio supracitado, sendo responsabilidade do participante informar-se das atualizações.

## DA INSCRIÇÃO NO EVENTO

Todas as atividades do evento serão gratuitas e abertas ao público;

Para a emissão de certificado, o participante deverá efetuar a inscrição para o evento e suas atividades exclusivamente pelo link a ser disponibilizado posteriormente pela comissão organizadora;

#### REGRAS GERAIS DE SUBMISSÃO DE TRABALHOS

### 1. Condições para Submissão de Trabalho

Para a submissão de trabalho, autor e coautor(es) devem estar devidamente inscritos no evento.

O trabalho deve ser enviado somente por e-mail, no endereço sicjp@unir.br, no período de 13/05/2024 a 26/05/2024, constando no campo "Assunto" a modalidade de trabalho (Resumo simples, Resumo Expandido ou Trabalho Completo), e na parte do texto do e-mail deve ser preenchido o título do trabalho, o nome do autor e coautor(es), sessão temática e tipo de apresentação (pôster ou comunicação) seguindo o disposto no item 3 deste edital.

O conteúdo do trabalho é de total responsabilidade do seu autor e coautor(es), devendo ser anexado, via email, em arquivo Word não superior a 10 MB, em conformidade com as normas detalhadas nos Templates (modelos) já no formato .docx. Sendo que a digitação do texto deve, necessariamente, ser feita no Template, respeitando a formatação descrita no corpo do mesmo. No caso, sugere-se que o trabalho seja submetido a uma revisão gramatical antes de ser submetido.

O limite de autoria para o trabalho é de 05 participantes, sendo 01 autor e 04 coautores, indiferente da modalidade. E cada participante poderá integrar no máximo 02 trabalhos como autor e 02 trabalhos como coautor, independentemente da modalidade.

O trabalho deve estar associado a uma das seguintes sessões temática:

- 1. XXIV SEMANA DA MATEMÁTICA Trabalhos que versam sobre:
  - Educação Matemática;
  - Matemática Pura ou
  - Matemática Aplicada
- 2. VII WORKSHOP EM ESTATÍSTICA APLICADA Trabalhos que versam sobre:
  - Educação Estatística;
  - Estatística pura ou
  - Estatística Aplicada
- 3. PEDAGOGIA, EXTENSÃO E INTEGRAÇÃO Trabalhos que versam sobre:
  - Políticas Educacionais, Currículo e Educação Inclusiva, Infâncias, Formação de Professores e Práticas Pedagógicas;
  - Educação do Campo, Relações Raciais e os povos tradicionais da Amazônia ou
  - Outras temáticas;
- 4. XVI SEMANA DA FÍSICA Trabalhos que versam sobre:
  - Ensino de Física;
  - Física Teórica ou Computacional ou
  - Física Experimental ou Aplicada.
- 5. EDUCAÇÃO INTERCULTURAL INDÍGENA Trabalhos que versam sobre:
  - Educação Escolar Indígena e seus desdobramentos temáticos que envolvam áreas da Linguagem, Gestão Escolar Indígena, Ciências da Sociedade e Ciências da Natureza e Matemática.
- 6. I WORKSHOP DE ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA Trabalhos que versam sobre:
  - Recursos Hídricos
  - Saneamento Ambiental
  - Geoprocessamento

### 2. Avaliação dos Trabalhos

Todos os trabalhos serão submetidos à Comissão Científica, a qual procederá por meio de formulário específico para avaliá-los, se reservando o direito de recomendar a publicação e apresentação do trabalho em outra modalidade diferente da qual o mesmo foi inscrito.

Como critérios de avaliação dos trabalhos, destacam-se:

- 1. Relevância e pertinência do trabalho para o evento;
- 2. Adequação à área e à modalidade de trabalho;
- 3. Objetivos, fundamentos teóricos e metodológicos, e resultados/considerações consistentes;
- 4. Clareza, consistência e rigor na argumentação do trabalho;
- 5. Atendimento às normas da ABNT.

#### 3. Modalidade de Trabalho

O RESUMO SIMPLES se caracteriza como um texto escrito em 01 página, formatado em parágrafo único com espaçamento simples e justificado (Template Resumo Simples), sem tópicos destacados versando sobre resultados parciais de pesquisa (por exemplo, projetos de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC), aplicação e/ou resultados e considerações preliminares de TCC, estudos de caráter científico em andamento etc.).

O RESUMO EXPANDIDO se caracteriza como um texto escrito de 04 a 06 páginas (Template Resumo Expandido), versando sobre resultados parciais ou finais de pesquisa (por exemplo, projetos de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC), resultados e considerações preliminares de TCC, estudos de caráter científico em andamento etc.), bem como sobre relatos de experiências (ações que tratam de prática de sala de aula, de formação de professores e de desenvolvimento de produto/recurso, devendo contemplar uma descrição da experiência realizada e reflexões sobre a mesma).

Os trabalhos aprovados pela Comissão Científica como resumos simples serão destinados à sessão de Pôsteres e os trabalhos aprovados como resumos expandidos poderão destinados à sessão de Pôsteres ou à sessão de Comunicações Orais - por escolha do primeiro autor com indicação no e-mail de submissão do trabalho conforme disposto no item 1 deste edital.

As apresentações serão realizadas em espaço físico e data determinada pela Coordenação Geral, conforme programação do evento.

Como recomendações para a melhor visibilidade e entendimento do Pôster, sugere-se que:

- Seja confeccionado com dimensões de 80 cm de largura e 100 cm de altura; 1.
- 2. Tenha moldura inferior e superior, com fio de nylon;
- 3. Apresente qualidades estéticas e atrativas aos participantes do evento.

O TRABALHO COMPLETO corresponde a um texto escrito de 08 a 12 páginas (Template Trabalho Completo), tratando de pesquisas concluídas ou em andamento com resultados/considerações parciais concisos, sejam de natureza teórica ou empírica.

Os trabalhos completos aprovados pela Comissão Científica serão destinados à sessão de Comunicações Orais, que serão realizadas em espaço físico e data determinada pela Coordenação Geral, conforme programação do evento, com o tempo de apresentação de 15 minutos e mais 05 minutos de discussão para cada Comunicação Oral.

Para a sessão de Comunicações Orais será disponibilizado computador e projetor de multimídia (datashow), sugerindo-se que o arquivo da apresentação seja salvo em pendrive no formato Power Point e/ou PDF, e ainda que seja trazido o esquema da apresentação em versão escrita/digitada no sentido de que este seja utilizado dado algum imprevisto.

## 4. Disposições Gerais

A submissão de trabalho deve ser feita considerando um e-mail por trabalho, independente da modalidade.

Após submissão do trabalho, quem o submeteu receberá um e-mail confirmando o seu recebimento.

O parecer do trabalho feito pela Comissão Científica será encaminhado para o e-mail de quem o submeteu para conhecimento e as devidas adequações, caso seja necessário.

Os trabalhos aceitos pela Comissão Científica serão publicados nos Anais do III Simpósio Integrado Campus de Ji-Paraná, e separados por sessão temática, com ISBN.

Somente receberá certificado de apresentação em Comunicação Oral e/ou de Pôster o autor e coautor(es) que apresentar(em) seu(s) trabalho(s) no evento.

Comissão organizadora do III Simpósio Integrado Campus de Ji-Paraná

# **CALENDÁRIO**

ATIVIDADE	DATAS/PERÍODOS
Período de inscrição no III SIC-JP	13/05/2023 a 17/06/2024
Período de submissão de trabalhos	13/05/2024 a 26/05/2024
Avaliação dos trabalhos	até 07/06/2024
Resultado final das avaliações dos trabalhos	08/06/2024
Divulgação das sessões de apresentação de trabalho	12/06/2024
Apresentação dos trabalhos	18/06/2024 a 20/07/2024
Realização do evento	17/06/2024 a 21/06/2024

# DAS DISPOSIÇÕES FINAIS E TRANSITÓRIAS

Caso o(a) participante tenha dúvidas em relação a algum item deste edital, o(a) mesmo(a) deverá comunicar diretamente à comissão organizadora, por meio do seguinte endereço eletrônico: sicjp@unir.br

O disposto neste Edital entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Ji-Paraná – RO, datado e assinado eletronicamente.



Documento assinado eletronicamente por **GABI NUNES SILVA**, **Chefe de Departamento**, em 10/05/2024, às 23:12, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6°, § 1°, do Decreto n° 8.539, de 8 de outubro de 2015.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <a href="http://sei.unir.br/sei/controlador externo.php?acao=documento conferir&id orgao acesso externo=0">http://sei.unir.br/sei/controlador externo.php?acao=documento conferir&id orgao acesso externo=0</a>, informando o código verificador 1759186 e o código CRC 32AD11ED.

**Referência:** Processo nº 23118.016668/2023-51 SEI nº 1759186