

## XVI ENCONTRO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

— Edital —

(versão atualizada em 09/maio/2021)

### 1. OBJETIVO

Estimular os alunos dos cursos de graduação e pós-graduação da UNI7, e de outras instituições de ensino superior (IES), a desenvolverem e apresentarem atividades de produção científica, aperfeiçoando a formação profissional, propiciando uma vivência acadêmica mais intensa e o aprofundamento de seus conhecimentos.

### 2. TIPOS DE TRABALHOS

Os trabalhos inscritos e selecionados para participarem do encontro serão enquadrados em uma das duas categorias:

**a) Artigo:** trabalho realizado/concluído, podendo ser oriundo de disciplina, grupo de estudo, ação de extensão, monitoria, ou ainda de capítulos adaptados de trabalho de conclusão de curso.

**b) Resumo expandido:** relato com resultados parciais de pesquisas em andamento, podendo ser oriundos de disciplina, grupo de estudo, ação de extensão ou monitoria.

### 3. DATAS

#### 3.1. Inscrição de trabalhos

É gratuita, está aberta até 14/jun/2021 e somente pelo sítio eletrônico da UNI7 [www.uni7.edu.br](http://www.uni7.edu.br)

#### 3.2. Apresentação de trabalhos

Nos dias 21 e 22/jun/2021, nos turnos da manhã e noite, conforme lista de aceite a ser divulgada pelo sítio eletrônico da UNI7.

#### 3.3. Divulgação dos resultados

Em data a ser posteriormente informada pela comissão organizadora.

### 4. NORMAS PARA SUBMISSÃO DE TRABALHOS

**4.1.** Cada autor poderá submeter até dois trabalhos como autor principal e até um como coautor.

**4.2.** Cada trabalho poderá ter até três autores (um autor principal e dois coautores), além do professor orientador.

**4.3.** Os autores são responsáveis pela revisão ortográfica prévia do trabalho.

**4.4.** Todos os trabalhos submetidos atenderão os requisitos abaixo, sob pena de indeferimento da inscrição:

- ✓ Texto em folha A4; fonte Arial tamanho 12 (títulos em tamanho 14, na mesma fonte); espaçamento entre as linhas 1,5; margens superior e esquerda de 3cm, margens inferior e direita de 2cm;
- ✓ Sistema de citação autor-data;
- ✓ Na primeira página, em nota de rodapé, deverão constar a mais recente titulação acadêmica e a vinculação institucional de cada um dos autores, bem como o endereço eletrônico de todos eles;
- ✓ Citações e referências conforme a NBR 6023/2018 da ABNT.

#### 4.5. Especificamente, quanto à categoria:

**a) ARTIGO:** o(s) autor(es), no ato da inscrição, anexará(ão) seu trabalho (*upload* arquivo em formato .docx ou .odt), com extensão de 3.000 a 6.000 palavras (de 10 a 20 páginas, aproximadamente), composto por:

- Título
- Nome e identificação do(s) autor(es)
- Sumário (contínuo, indicando todas as seções do artigo, separando-as por ponto)
- Resumo (com 100 a 250 palavras, destacando problema, objetivo, método, referencial teórico e resultados, mais considerações finais)
- Palavras-chave (três a cinco descritores, separados por ponto)
- Introdução (identificando contextualização do problema, hipótese, justificativa, objetivos, relevância do tema investigado e metodologia da pesquisa)
- Referencial Teórico (exposição do estado da arte do tema)
- Resultados (verificação da confirmação da hipótese)
- Considerações finais (discussão sobre os resultados)
- Referências
  - ✓ Para tabelas e figuras, devem ser utilizados os recursos apropriados do editor de texto. Equações devem ser editadas no Microsoft Equation 3.0 ou similar.
  - ✓ Ilustrações, fotografias e mapas devem ser inseridas no tamanho aproximado de 15x20cm, em preto e branco ou coloridos e no formato de arquivo .jpg.

**b) RESUMO EXPANDIDO:** o(s) autor(es), no ato da inscrição, anexará(ão) seu trabalho (*upload* arquivo em formato .docx ou .odt), com extensão de 500 a 1.000 palavras (três a cinco páginas, composto por:

- Título
- Nome e identificação do(s) autor(es)
- Introdução com objetivos e metodologia
- Referencial Teórico
- Proposta de desdobramentos da pesquisa (proposta de sumário)
- Resultados alcançados e/ou esperados
- Considerações finais
- Referências (excluídas da contagem de palavras)
  - ✓ Tabelas e figuras só serão aceitas, nesta categoria, como anexos ou apêndices e conforme especificado em 4.5.a acima.

## 5. APRESENTAÇÃO ORAL

**5.1.** Todos os trabalhos aprovados serão apresentados de forma oral e online, em plataforma, dia e horário definidos pela comissão organizadora, sem possibilidade de alteração.

**5.2.** Pelo menos um dos autores deverá fazer a apresentação oral, com câmera aberta e sem possibilidade de projeção de cartelas nem utilização de programas multimídias, como PowerPoint ou Prezi.

**5.3.** Será desclassificado o trabalho que não for apresentado oralmente conforme aqui estabelecido.

**5.4.** As sessões de apresentação oral serão coordenadas por docentes e/ou pós-graduandos convidados pela comissão organizadora.

**5.5.** Para a sessão de apresentação oral, devem ser observadas as seguintes disposições:

- a) Cada apresentação durará de 10 a 15 minutos perante a comissão avaliadora.
- b) O participante permanecerá na sala virtual durante todo o período da sessão em que o trabalho foi apresentado, mesmo após ter sido avaliado (cada sessão terá duração aproximada de uma hora).

## 6. JULGAMENTO E PUBLICAÇÃO

**6.1.** Os trabalhos apresentados serão julgados segundo os critérios abaixo e classificados em 1º, 2º e 3º lugar por curso, com certificação específica.

**6.2.** A cada trabalho apresentado será atribuída uma nota pela comissão avaliadora, considerando-se os seguintes tópicos e suas respectivas pontuações máximas:

- a) Apresentação oral (2,0 pontos);
- b) Descrição da metodologia (2,0 pontos);
- c) Relevância das considerações (3,0 pontos);
- d) Domínio do conteúdo exposto (3,0 pontos)

**6.3.** Os trabalhos aprovados com nota mínima 7,0 (sete) serão publicados no sítio eletrônico da instituição, por meio de anais, desde que atendam as normas aqui dispostas.

**6.4.** Os autores dos trabalhos apresentados receberão certificação de cumprimento de atividade complementar, sendo 15 h/a para artigo e 10 h/a para resumo expandido.

**6.5.** O professor orientador receberá certificação como coautor do respectivo trabalho apresentado.

**6.6.** A certificação para ouvintes será emitida pela coordenação de cada curso e com quantidade de horas equivalente à participação dos alunos, conforme formulário eletrônico que será disponibilizado em cada sessão, mediante requerimento do interessado para secretaria@uni7.edu.br

## **7. DISPOSIÇÕES FINAIS**

**7.1.** Os trabalhos inscritos expressam a opinião de seus autores e são de sua exclusiva responsabilidade, não cabendo qualquer responsabilidade à UNI7 nem aos organizadores e julgadores do certame por eventuais infringências aos direitos autorais de terceiros.

**7.2.** Os trabalhos deverão caracterizar-se pelo uso adequado da língua portuguesa, pela concisão, pela precisão e pela clareza.

**7.3.** Os trabalhos encaminhados para o presente encontro não serão devolvidos.

**7.4.** Fica assegurado à UNI7 o direito de divulgação do conteúdo dos trabalhos aprovados, parcial ou integralmente, individual ou conjuntamente, sem ônus, por meio de livros, jornais, revistas, vídeo, televisão, rádio, internet ou outro recurso visual ou audiovisual, desde que mencionada a autoria.

**7.5.** Todo e qualquer texto que apresente contexto ou conotação imoral, ilegal ou indevida estará sujeito a desclassificação.

**7.6.** Ao inscrever seu trabalho, o autor declara estar ciente e de acordo com as disposições do presente edital.

**7.7.** Os casos omissos serão resolvidos pela comissão organizadora.

*Fortaleza, 02 de março de 2021  
(atualizado em 09 de maio de 2021)*

Prof. Me. Felipe dos Reis Barroso  
Prof. Dr. Paulo Germano Barrozo de Albuquerque  
Profa. Dra. Roseilda Nunes Moreira

*Comissão Organizadora do  
XVI Encontro de Iniciação Científica da UNI7.*