

**8.3.1. Conferências Plenárias.** O Comitê Organizador organizará uma conferência plenária sobre o tema da Jornada ou um tópico de interesse geral, apresentada por figuras de destaque da universidade organizadora ou convidados especiais. A decisão e a seleção de palestrantes, tópicos e convidados serão de responsabilidade exclusiva do referido Comitê.

**8.3.2. Atividades de promoção da cultura local.** A universidade organizadora das JJI promoverá atividades de extensão cultural com o objetivo de divulgar a rica diversidade cultural da região e, por meio disso, alcançar uma nova forma de integração.

**8.3.3. Apresentação dos objetivos e atividades da AUGM.** A Secretaria Executiva organizará uma apresentação sobre os objetivos e atividades da AUGM, podendo delegar essa apresentação a uma das universidades que compõem a AUGM.

**8.3.4. Atividades Sociais.** A Universidade Organizadora realizará, por sua conta, uma recepção para as delegações e uma reunião de encerramento para o JJII, com o objetivo de estreitar os laços entre os membros das diversas delegações.

## **9. SOBRE A PUBLICAÇÃO DAS OBRAS:**

Ao término da Jornada de Jovens Pesquisadores, os artigos serão publicados na revista das Jornadas. Esta revista é publicada mensalmente e dividido em quatro áreas temáticas (Interdisciplinar, Humanidades e Ciências Sociais, Ciências Exatas e Ciências da Vida), o que significa que cada área terá doze edições por ano. A universidade organizadora, em coordenação com a Secretaria Executiva, será responsável pelo projeto gráfico da revista e pela compilação dos artigos submetidos por área temática e edição para publicação.

## **10. SOBRE A ENTREGA DE CERTIFICADOS E MENÇÕES HONROSAS.**

**10.1 .** Ao final do JJII, a universidade organizadora entregará um certificado de participação a todos os Jovens Pesquisadores, orientadores de trabalho, participantes da conferência, bem como aos pesquisadores que atuaram como avaliadores durante o desenvolvimento do JJI.

**10.2.** A Universidade Organizadora atribuirá menções aos trabalhos de destaque apresentados no JJII.

## ANEXO I

### Associação das Universidades do Grupo de Montevideu (AUGM)

#### Jornada de Jovens Pesquisadores

### GUIA GERAL PARA ENVIO DE TRABALHOS

#### Quadro Geral

A publicação da Jornada de Jovens Investigadores da AUGM (JJI) é produzida anualmente em formato digital, em conjunto com o evento mencionado, desde 1993. Trata-se de uma publicação multidisciplinar, revista pelas universidades membros da AUGM.

Atualmente, serve como plataforma científica para jovens da AUGM em diversas áreas designadas pelo Conselho de Reitores: CA/ND, Comissões Permanentes e temas definidos pela organização anfitriã da JJI. É publicada anualmente e seus artigos podem ser em espanhol e/ou português. Autores vinculados a universidades da AUGM que atendam aos requisitos do regulamento vigente podem publicar nela. A JJI publica artigos científicos ou práticos sobre os temas mencionados e especialidades diretamente relacionadas.

A AUGM adere a padrões internacionais de publicação que regulamentam os aspectos éticos das publicações e/ou que servem como diretrizes para a publicação na maioria dos periódicos deste tipo. Primordialmente, adere às diretrizes do COPE e prioriza o uso de padrões como APA, MLA, Chicago, Harvard, Vancouver e outros, com o objetivo de promover padrões internacionais para suas publicações, de acordo com a área acadêmica da publicação. Todos os artigos são submetidos à revisão por pares por avaliadores da universidade de origem do(s) autor(es), independentes do Comitê Científico que organiza a JJI do ano vigente. Este processo de avaliação visa facilitar o aprendizado e a troca de experiências com pesquisadores durante encontros presenciais com o(s) autor(es) durante a JJI.

#### Processo de envio e seleção

Como parte do processo de submissão, os autores devem garantir que seu trabalho atenda a todos os requisitos listados abaixo. **Trabalhos que não estiverem em conformidade com estas diretrizes serão devolvidos aos autores.**

As diretrizes para submissão de artigos de pesquisa científica podem variar dependendo da área de estudo; levando isso em consideração, utilizaremos as seguintes diretrizes como referência:

- *Os artigos devem ser originais e não podem ter sido publicados anteriormente, nem estar sob consideração por outra publicação ao mesmo tempo (ou uma explicação deve ter sido fornecida nos Comentários ao Editor).*
- *Os artigos devem estar em conformidade com as áreas temáticas de referência do edital.*

- O texto está em conformidade com os requisitos estilísticos e bibliográficos da chamada para submissão de trabalhos.
- O artigo deve incluir: o título do artigo no idioma original (espanhol ou português); o nome completo de cada autor, listado um por linha, e sua afiliação institucional atual; a contribuição e os detalhes da colaboração de cada autor; o nome e o endereço de e-mail do autor correspondente; uma declaração de conflitos de interesse; a fonte de financiamento (se aplicável); e a aprovação do Comitê de Ética, se houver. Além disso, os autores devem confirmar que leram e aceitaram estas diretrizes do JJI.
- A lista de autores deve incluir aqueles indivíduos que fizeram contribuições intelectuais significativas para o desenvolvimento da obra.

**Autor:** Por favor, forneça seu sobrenome, nome e endereço de e-mail, com as iniciais em letras maiúsculas, conforme mostrado no exemplo. Exemplo: Nieto, Félix; endereço de e-mail: nieto.felix@mail.com

**Coautor(es):** Indique o sobrenome, nome e endereço de e-mail, com as iniciais em letras maiúsculas, em ordem alfabética, separados por ponto e vírgula (;) para cada novo autor, conforme o exemplo. Exemplo: Maglia, Alvaro; e-mail: alvaro.maglia@mail.com.

**Orientador:** Por favor, forneça seu sobrenome, nome e endereço de e-mail, conforme mostrado no exemplo, com as iniciais em letras maiúsculas. Exemplo: Brovetto, Jorge; jorge.brovetto@mail.com.

**Estrutura do artigo:** resumo, introdução, referencial teórico ou conceitual, metodologia, resultados, discussão, conclusões e referências bibliográficas.

**Título:** Deve ser breve, descritivo e indicativo do trabalho a ser apresentado. Abreviações devem ser evitadas, e letras maiúsculas devem ser usadas apenas no início de um nome, após um ponto final ou para nomes próprios. Nomes científicos devem ser escritos em itálico. O trabalho pode ter um subtítulo que forneça uma descrição mais detalhada de seu conteúdo.

**Resumo:** Esta seção apresentará os objetivos, métodos, resultados e conclusões do estudo. Deverá ter entre 300 e 500 palavras.

**Extensão do artigo:** Máximo de 15 páginas, incluindo bibliografia, ilustrações, mapas e tabelas.

**Palavras-chave:** Você pode usar no máximo 3 palavras-chave, que devem ser separadas por vírgula e não podem exceder 150 caracteres.

**Introdução:** Esta seção tem como objetivo fornecer o contexto para a compreensão do estudo, além de apresentar o objetivo da pesquisa.

**Referencial teórico:** Os autores descreverão aqui as bases teóricas que sustentam a pesquisa proposta, bem como o contexto e os estudos anteriores que permitem situar o problema em estudo.

**Metodologia:** Esta seção descreve detalhadamente os métodos utilizados para realizar o estudo: os instrumentos empregados, o delineamento da pesquisa e os procedimentos de análise de dados.

**Resultados:** Esta seção deve apresentar os principais resultados do estudo. Devem ser expressos de forma clara e coerente. Tabelas, gráficos e figuras podem ser utilizados quando necessário.

**Discussão:** Espera-se que o autor interprete os resultados do estudo, comparando-os com os resultados de outros estudos anteriores, se necessário, e estabelecendo as implicações práticas do trabalho.

**Conclusões:** Estas representam o ponto culminante do trabalho. Devem resumir as principais descobertas do estudo. Podem abordar dificuldades teóricas ou metodológicas e propor novas pesquisas ou desafios relacionados ao tema.

**Referências bibliográficas:** As referências bibliográficas devem incluir todas as fontes citadas no artigo e seguir um estilo de citação específico, como APA ou MLA, etc. Sempre que possível, devem ser fornecidos os URLs das referências.

Diagramas, gráficos, tabelas, desenhos ou fotografias devem ser incluídos no artigo, no espaço que o autor julgar apropriado, numerados consecutivamente e com legendas explicativas concisas. Imagens já publicadas em livros ou periódicos não podem ser reproduzidas sem a autorização expressa do autor. Todas as ilustrações devem estar em formato editável.

**Formatar:** É importante seguir as diretrizes específicas da chamada para artigos em relação ao formato do artigo, incluindo tamanho da fonte, margens e espaçamento.

O arquivo para envio pode estar em formato OpenOffice, Microsoft Word ou PDF editável.

- Tipo e tamanho da fonte para o título da obra: Arial, 12 negrito. Tipo e tamanho da fonte para o corpo do texto e demais textos: Arial, 11. - Espaçamento entre linhas: 1,5. - Tamanho do papel: A4. - Margens: superior e inferior 3 cm; esquerda e direita 2,5 cm. - As imagens são consideradas parte do texto.

**Seleção:** Após o recebimento dos artigos, os avaliadores de cada universidade realizarão uma avaliação preliminar com o objetivo de verificar o cumprimento dos requisitos formais da publicação.

Os avaliadores basearão seu trabalho nos seguintes componentes: Originalidade do trabalho; relevância do tema; estruturação de acordo com os padrões atuais; relevância; conteúdo e composição.

Os revisores serão selecionados por cada universidade. Sugere-se que sejam pesquisadores seniores com experiência em avaliação de trabalhos científicos e comprovada expertise no assunto. Os revisores atuarão de forma objetiva e deverão manter a confidencialidade em relação aos artigos. Eles poderão contribuir com seu conhecimento, fazer ajustes e sugerir literatura previamente publicada que não esteja incluída no artigo. Os revisores poderão aceitar o artigo com ou sem alterações, enviá-lo para revisão adicional ou recomendar sua rejeição. Também lhes