

**EDITAL DE CHAMADA DE TRABALHOS PARA A CONFERÊNCIA**  
**ENERGIA: INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA**  
MACK INTEGRIDADE

**O MACK INTEGRIDADE, CENTRO MACKENZIE DE POLÍTICAS PÚBLICAS E POLÍTICAS DE INTEGRIDADE**, centro acadêmico-administrativo multidisciplinar de pesquisas em ciências e inovações tecnológicas do Instituto Presbiteriano Mackenzie, que tem por fim proporcionar estudos avançados sobre Políticas Públicas e Políticas de Integridade, por meio do seu **Núcleo de Energia, Sustentabilidade e Regulação**, vem pelo presente convidar a comunidade acadêmica a submeter trabalhos científicos no formato de resumo expandido para apresentação na CONFERÊNCIA ENERGIA: INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA, a ser realizado nos dias 16 e 17 de maio de 2024, no auditório Mackgraph, Campus Mackenzie – Higienópolis, em São Paulo. Os resumos selecionados deverão ser desenvolvidos em artigos científicos para comporem obra coletiva, em acordo com as regras deste edital.

#### **1. ESCOPO:**

1.1. A atividade acadêmica é composta de apresentação dos resumos, os quais serão avaliados e selecionados para desenvolvimento em capítulos de obra coletiva. A obra contará com a participação de professores, profissionais da área e acadêmicos de graduação e de pós-graduação de toda a comunidade acadêmica. Serão exploradas questões relacionadas ao tema Energia e Sustentabilidade. Os trabalhos serão apresentados em diferentes painéis temáticos durante dois dias de Conferência.

1.2. As linhas temáticas exploradas neste evento serão:

- Direito Econômico e a Regulação da Transição energética
- Infraestrutura e Logística: Políticas públicas e Educação
- Saneamento, Biometano e Aproveitamento Energético de Resíduos
- Transição energética e Políticas Públicas em Inteligência Artificial
- Agro e Biocombustíveis: Governança e ambiente jurídico para o protagonismo global

1.3. Serão realizadas as apresentações dos resumos expandidos selecionados pela Comissão Científica que atendam aos requisitos deste edital de chamadas de trabalhos científicos. Ao final da Conferência, haverá a premiação dos três trabalhos mais bem avaliados pela Comissão Científica.

1.4. O participante do evento poderá assistir às exposições, hipótese em que ganhará certificado com a carga horária assistida. Caso o participante apresente trabalho científico, também será emitido certificado de participação em apresentação de trabalho.

#### **2. PROCEDIMENTO DE SELEÇÃO**

2.1 A apresentação dos resumos ocorrerá nos dias 16 e 17 de maio de 2024 e o julgamento e a respectiva premiação ocorrerão durante a cerimônia de encerramento.

2.2 Os autores inicialmente encaminharão um resumo expandido para [mack.integridade@gmail.com](mailto:mack.integridade@gmail.com) até **12 de abril de 2024**. O resumo será avaliado pela Comissão Científica deste evento e todos os candidatos serão comunicados do resultado. Apenas os autores cujos resumos forem aprovados serão convidados a apresentar durante o evento. Caso o resumo necessite de algum ajuste, mas esteja, no geral, adequado, a Comissão Científica poderá sugerir recomendações que, se acatadas e realizadas, poderão implicar na aprovação do trabalho.

2.3 Poderão ser submetidos resumos desenvolvidos por acadêmicos, professores, pesquisadores e profissionais que atuam ou atuaram no tema. Serão admitidos trabalhos científicos com no máximo 03 autores, desde que ao menos um dos autores possua o título de Doutor.

2.4 Os trabalhos submetidos devem ser inéditos e necessariamente estar enquadrados em um dos eixos temáticos abaixo:

- **Direito Econômico e a Regulação da Transição energética** – Direito Econômico Ambiental; novas fronteiras econômicas e jurídicas; estruturação e modelagem regulatória: regulação experimental, autorregulação, *sandbox* regulatório; políticas de fomento de produção e investimento nas novas fontes (hidrogênio limpo, eólica offshore etc.); litigância climática e energética; soluções regulatórias do Direito Internacional.

- **Infraestrutura e Logística: Políticas públicas e Educação** - neoindustrialização; governança da infraestrutura e da logística da matriz energética brasileira; infraestrutura, sustentabilidade e licenciamento ambiental; modernização do setor de transportes e novas modais energéticas; fundos de P&D; levantamento bibliográfico (estado da arte) das oportunidades internacionais em pesquisa científica e transferência tecnológica.

- **Saneamento, Biometano e Tecnologias de Aproveitamento Energético** – combustíveis derivados de resíduos; justiça energética e climática e o saneamento urbano; controle de emissões na produção energética e as controvérsias tecnológicas; tecnologias de captura, armazenamento e aproveitamento de carbono; fundos disponíveis e investimentos para o setor.

- **Transição energética e Políticas Públicas em Inteligência Artificial** – demandas do mercado e estratégia regulatória brasileira; processo legislativo; inovações tecnológicas para a eficiência energética; governança de P&D.

- **Agro e Biocombustíveis: Governança e protagonismo global** – pilares econômicos; descarbonização das cadeias produtivas; Sustentabilidade da produção e os *Nature-Based Solutions*; Mercados de Carbono; sinergias entre o agronegócio e a transição energética; evolução da governança setorial e da inovação tecnológica; oportunidades do mercado internacional.

2.5 Ao submeter o trabalho, o (s) autor (es) estará (ão) automaticamente autorizando a publicação do trabalho em formato de artigo científico em obra, impressa, internet, e-book ou em qualquer outra mídia.

2.6. Os critérios considerados pela Comissão Científica serão: (i) adequação temática à Conferência; (ii) relevância do tema e ineditismo; (iii) metodologia; (iv) estruturação e (v) redação científica.

### 3. PRAZOS E ENVIO

3.1. A comunicação será feita no endereço eletrônico [www.mackenzie.br/mackintegridade/energia](http://www.mackenzie.br/mackintegridade/energia) e por meio do e-mail [mack.integridade@gmail.com](mailto:mack.integridade@gmail.com) com o título *Conferência Energia 2024*.

3.2. O envio e a aprovação de resumos seguirão quatro etapas conforme cronograma deste edital: (i) envio de resumo; (ii) avaliação dos resumos; (iii) comunicação dos resumos selecionados; e (iv) apresentação dos resumos durante o evento. Os autores dos resumos deverão comparecer (presencial ou virtualmente) nos dias 16 e 17 de maio de 2024 no horário informado para participação na Conferência e apresentação para a Comissão Científica e convidados.

3.3. Os autores dos resumos expandidos aprovados deverão atender ao prazo de submissão do respectivo artigo científico para que seja incluído em obra coletiva sem ônus para os autores, de acordo com critérios do presente edital.

3.4. Os autores dos resumos selecionados deverão enviar confirmação de sua presença para o e-mail do evento até o dia 10 de maio de 2024 para apresentação do resumo e informar a modalidade da apresentação (presencial ou virtual)

3.5 Após a apresentação dos resumos expandidos selecionados os autores deverão submeter o trabalho na forma de artigo científico conforme especificações deste edital e serão avaliados pela Comissão Científica segundo o sistema *blind peer review* (revisão por pares).

3.6 Todos os artigos aprovados serão publicados em obra coletiva, de acordo com cronograma abaixo, condicionado à assinatura de termo de ineditismo e autorização de publicação:

ETAPA	PRAZO
Envio do resumo expandido	12/04/2024
Comunicação dos resumos aprovados	26/04/2024
Envio da confirmação de presença no evento	10/05/2024

Apresentação do resumo expandido	16 e 17/05/2024
Submissão do artigo científico	28/06/2024
Revisão por pares	28/06/2024 a 28/07/2024
Comunicação dos artigos aprovados	28/07/2024
Lançamento da Obra – Congresso Internacional da Transição Energética	04 a 07/11/2024

3.7 Os autores cujos trabalhos sejam aprovados receberão um exemplar da obra coletiva.

#### 4. DIRETRIZES PARA FORMATAÇÃO DOS TRABALHOS CIENTÍFICOS

4.1 Os resumos submetidos deverão conter de 3 a 5 laudas e observar os seguintes elementos: **Título, Autor/es, Introdução, Objetivos, Metodologia, Resultados e Conclusão**. Os artigos científicos, por sua vez, deverão conter de 10 a 15 laudas e deverão conter os seguintes elementos: título, identificação dos autores e filiação, resumo/abstract (português e inglês), subitens (desenvolvimento), conclusões e referências.

4.2 O espaçamento entre as linhas deverá ser 1,5, modo “justificado” e fonte *Times New Roman*, corpo 12.

4.3 O parágrafo deve ter recuo de 1,5 cm do alinhamento esquerdo e 0 cm, antes e depois.

4.4 Os títulos e subtítulos deverão ser digitados em letras maiúsculas, em negrito, com fonte tamanho 12 e em *Times New Roman*, espaçamento simples.

4.5 Deverá ser observada a seguinte estrutura da página: Margem superior: 3 cm, Margem inferior: 3 cm, Margem direita: 2 cm, Margem esquerda: 2 cm.

4.6 As citações de até 3 linhas devem estar no corpo do texto, entre aspas, seguidas pela referência no sistema de autor-data (fonte tamanho 10).

4.7 As citações longas, com mais de 3 linhas, devem ser recuadas no padrão ABNT (recuo de 4,0 cm da margem esquerda, fonte *Times New Roman* – tamanho 10 – Espaçamento simples).

4.8 As referências devem ser incluídas ao final do texto, em ordem alfabética pelo sobrenome da autoria, em espaço simples, alinhadas apenas à esquerda, separadas por uma linha de espaço 1,0.

4.9 Deverão ser observadas as demais normas da ABNT, respeitando também o modelo autor-data (NBR 10520).

## **5. DAS APRESENTAÇÕES:**

5.1 Os trabalhos aprovados deverão ser apresentados oralmente e preferencialmente de maneira presencial, no horário a ser indicado pela Comissão Organizadora.

5.2 O tempo de apresentação será de 10 minutos por trabalho, independentemente do número de autores.

5.3 É possível que apenas um dos autores realize a apresentação.

5.4 As apresentações presenciais ocorrerão no Auditório Mackgraph, no Campus Higienópolis da Universidade Presbiteriana Mackenzie, São Paulo, conforme item 3 deste edital.

5.5 Na impossibilidade de que pelo menos um dos autores (no caso de coautoria) esteja presente para a apresentação, esta informação deverá ser comunicada para a organização por meio do e-mail do item 3.1., a fim de que lhe(s) seja(m) atribuído(s) um link para acesso virtual síncrono ao evento.

5.6 A apresentação oral dos trabalhos aprovados também será avaliada para fins de premiação.

## **6. PREMIAÇÃO**

6.1 Serão emitidos certificados de participação para todos os trabalhos aprovados.

6.2 Os autores dos 3 trabalhos mais bem avaliados receberão certificado com menção especial.

6.3 Os 3 trabalhos mais bem avaliados serão divulgados no site do MACK INTEGRIDADE e contarão com arte (identidade visual) sobre o artigo, foto e minibiografia acadêmica e profissional do(s) autor(es).

## **7. COMISSÃO CIENTÍFICA:**

7.1 A organização geral da Conferência contará com uma Comissão Científica e uma Comissão Organizadora, responsáveis respectivamente por analisar os trabalhos submetidos e para a comunicação e organização da Conferência.

7.2 A Comissão Científica é formada por profissionais que possuam titulação mínima de Doutor (ou equivalente) e experiência nas áreas e temáticas previstas neste edital.

7.3 À Comissão Científica caberá analisar, aceitando ou recusando as propostas submetidas via e-mail, tomando por base os critérios de observância das normas deste edital, além da pertinência científica, da clareza e da objetividade necessárias para um trabalho acadêmico.

#### **8. DISPOSIÇÕES GERAIS:**

Situações que não estejam previstas no presente regulamento serão resolvidas pela Comissão Organizadora.

São Paulo -SP, 26 de fevereiro 2024.

**COMISSÃO ORGANIZADORA DO EVENTO**  
**Núcleo de Energia, Sustentabilidade e Regulação**