

IV Mostra de Trabalhos Acadêmicos – ExpoCompliance 2026
EDITAL DE CHAMADA DE TRABALHOS PARA A IV MOSTRA DE TRABALHOS
ACADÊMICOS –EXPOCOMPLIANCE 2026

A FACULDADE DE DIREITO DA UNIVERSIDADE PRESBITERIANA MACKENZIE, a ESCOLA DE DIREITO DA PUC-RS, a NEW SCHOOL OF LAW e a JUSTUS-LIEBIG-UNIVERSIDADE DE GIESSEN vêm pelo presente convidar a comunidade acadêmica a submeter trabalhos científicos no formato de resumo para apresentação na IV MOSTRA DE TRABALHOS ACADÊMICOS - EXPOCOMPLIANCE 2026, a ser realizada no dia 21 de agosto de 2026.

1. OBJETIVOS

A IV Mostra de Trabalhos Acadêmicos é organizada pelo **Grupo de Estudos em Direitos Fundamentais do PPG em direito da PUC-RS**, pelo **Grupo de Pesquisa em Governança Corporativa, Compliance e Proteção de Dados do PPG em Direito Político e Econômico da Universidade Presbiteriana Mackenzie**, pelo **Compliance Lab e pela New School of Law da Universidade Nova de Lisboa**, pela **Justus Liebig Universidade de Giessen** e pela **Universidade de Bonn (Alemanha)** e está inserida nas atividades da **ExpoCompliance 2026**.

O evento tem por objetivo promover o diálogo entre a área acadêmica e o setor empresarial, bem como entre organizações sociais e instituições de ensino para estimular pesquisa científica, expandir conhecimentos e divulgar a produção de boas práticas de integridade e de tecnologias inovadoras que possam contribuir para a promoção da cultura ética nas organizações, bem como o desenvolvimento dos sistemas de integridade corporativa.

2. DATA E LOCAL DA MOSTRA

A Mostra ocorrerá em ambiente ONLINE no **dia 21 de agosto de 2026 em plataforma digital (Zoom)**. Os links serão informados oportunamente após o fechamento da programação da Mostra.

3. FORMATO

Submissão de resumos expandidos que contarão com apresentação oral e possibilidade de publicação do artigo completo nos Anais do evento (coletânea publicada pela Editora ESENI).

4. NORMAS PARA ELABORAÇÃO DOS RESUMOS e ARTIGOS.

4.1. NORMAS GERAIS

Poderão ser submetidos trabalhos científicos desenvolvidos por acadêmicos, professores, pesquisadores e profissionais que atuam ou atuaram no tema.

Serão elegíveis trabalhos elaborados por doutor(es), mestre(s), aluno(s) de programas de mestrado e doutorado e estudante(s) de especialização ou MBA em Compliance, Direito Digital, Governança ou áreas correlatas. Serão admitidos trabalhos com no máximo 03 autores. Os trabalhos devem ser inéditos e compreendidos nos eixos temáticos a seguir:

- (i) Sistema de Gestão de Compliance;**
- (ii) Gestão de Riscos;**
- (iii) Governança Corporativa;**
- (iv) Fraudes e Investigações Corporativas;**
- (v) Auditoria;**
- (vi) Privacidade e Proteção de Dados;**
- (vii) ESG e Capitalismo Stakeholder;**
- (viii) Direito digital;**
- (ix) Inteligência artificial.**

Ao submeter o trabalho, o autor estará automaticamente autorizando a EDITORA ESENI a publicar a obra de sua autoria, em publicação impressa, online ou em qualquer outra mídia.

Os trabalhos não deverão mencionar o nome comercial de empresas, serviços e produtos.

4.2. SUBMISSÃO E PRAZOS

4.2.1 SUBMISSÃO:

Os trabalhos serão submetidos através de envio de email para: contato2@eseni.com.br

A mensagem deverá conter o título: SUBMISSÃO RESUMO IV MOSTRA EXPOCOMPLIANCE. No corpo da mensagem deverá constar Nome Completo do Autor e telefone de contato.

Em caso de resumos com mais de um autor, apenas um deles fará a submissão e indicará no corpo da mensagem o nome completo de todos os coautores e respectivos telefones de contato.

O autor deverá anexar dois arquivos: um com o(s) nome(s) do(s) autor(es) e outro sem menção à autoria para efeito de avaliação por *blind review*.

Todas as informações e comunicações deverão ser realizadas pelo mesmo e-mail: contato2@eseni.com.br

Os trabalhos na forma de resumo expandido deverão ser submetidos até 30 de julho de 2026.

4.2.2 COMUNICAÇÃO DA APROVAÇÃO:

A aprovação dos trabalhos ocorrerá até 07 de agosto de 2026.

A comunicação dos trabalhos aprovados será informada por e-mail.

4.2.3 FORMATAÇÃO DOS RESUMOS EXPANDIDOS:

Os trabalhos submetidos deverão ser apresentados com no mínimo 4 (quatro) e no máximo 8 (oito) páginas.

Os trabalhos deverão conter páginas de tamanho personalizado (A4) e deverão ser digitados no Word for Windows, padrão 6.0 ou superior e salvos na extensão .doc.

O espaçamento entre as linhas deverá ser 1,5, sendo utilizado o modo “justificado” e a fonte de letra Times New Roman ou Arial, corpo 12.

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

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

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

As Citações de até 3 linhas devem estar no corpo do texto, entre aspas, seguidas pela referência no sistema autor-data.

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).

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. Deverão ser observadas as normas da ABNT, respeitando o modelo de referências em notas de rodapé.

4.2.4 ELEMENTOS DO TRABALHO

Os resumos expandidos deverão contar com os seguintes elementos:

I – Título do trabalho

II – Resumo de no mínimo 4 e de no máximo 8 páginas, sem contar referências. O resumo deverá conter os seguintes elementos: a) justificativa e objetivos; metodologia; resultados; conclusões; referências preliminares.

III – Palavras-chave: entre 3 e 5 palavras-chave, separadas por vírgulas.

4.3. AVALIAÇÃO:

Os trabalhos submetidos serão analisados pelo Comitê Científico de acordo com a regra de *blind review* e poderão ser aprovados ou não, sendo que a não aprovação não estará sujeita a recurso ou exposição de justificativa.

Não serão aceitos os trabalhos que não tiverem caráter técnico-científico e/ou que não estiverem de acordo com os requisitos deste edital. Os trabalhos terão os seus conteúdos integralmente sob responsabilidade única e exclusivamente do(s) seu(s) autor(res).

4.4. APRESENTAÇÃO:

Os trabalhos aprovados deverão ser apresentados oralmente em ambiente online no horário a ser indicado pela organização.

O tempo de apresentação será de 10 minutos.

O cronograma e a ordem de apresentações serão divulgados por email.

4.5. PREMIAÇÃO

Serão emitidos certificados de participação para todos os trabalhos aprovados.

Os autores dos trabalhos aprovados receberão cortesia para participar integralmente do evento ExpoCompliance 2026 no Centro de Eventos São Luís.

Os custos de deslocamento, hotel, passagens e demais despesas envolvidas na participação do evento, com exceção da inscrição, que será suportada pela organização do evento, são de inteira responsabilidade dos autores do trabalho.

Os trabalhos aprovados serão apresentados na Mostra de trabalhos online da feira.

A cortesia não isenta do pagamento da taxa de credenciamento e emissão de certificado.

4.6. ENVIO DE ARTIGOS COMPLETOS E PUBLICAÇÃO DE COLETÂNEA

Todos os trabalhos aprovados serão publicados em uma coletânea especial com os Anais do Evento pela Editora ESENI.

Para o fim de publicação, os autores deverão submeter os artigos completos correspondentes aos trabalhos aprovados originalmente na forma de resumo expandido.

O envio dos artigos completos deverá ser realizado até 30 de setembro de 2026, por meio do email contato2@eseni.com.br com o título: Artigo COMPLETO - IV Mostra de Trabalhos Acadêmicos – ExpoCompliance 2026.

Os artigos completos enviados deverão, necessariamente, observar as regras de formatação nos padrões ABNT e conter, no máximo, 20 (vinte) páginas, incluindo as referências bibliográficas.

5. COMITÊ CIENTÍFICO

A organização geral da ExpoCompliance 2026 contará com um Comitê Científico, responsável por analisar os trabalhos submetidos e foi constituído especialmente para a IV Mostra de Trabalhos Acadêmicos da ExpoCompliance 2026.

O Comitê Científico é formado por profissionais que possuam titulação mínima de Mestre ou Doutor (ou equivalente) e experiência nas áreas e temáticas previstas no item 4.1 deste regulamento.