



FACULDADE DOM ADÉLIO TOMASIN VII MOSTRA CIENTÍFICA

EDITAL Nº 02/2023

A Direção Geral, a Comissão Científica e a Comissão Organizadora da II JORNADA CIENTÍFICA da Faculdade Dom Adélio Tomasin – FADAT, tornam pública a realização da II JORNADA CIENTÍFICA, que será realizado nos dias **20 e 21 de novembro de 2023**, com atividades presenciais e a VII Mostra Científica dia **27 de novembro de 2023**.

1. OBJETIVO

Compartilhar saberes e experiências que integrem ensino, pesquisa e extensão de graduação e pós-graduação em prol da ciência e do desenvolvimento científico.

2. JUSTIFICATIVA

A **II JORNADA CIENTÍFICA**, reúne palestras magnas, minicursos, palestras e apresentação de trabalhos científicos.

3. PÚBLICO-ALVO

Alunos, docentes da FADAT e demais instituições de ensino superior.

4. COMISSÃO CIENTÍFICA

Profa. Dra. Bleine Queiroz Caúla - Universidade de Fortaleza
Prof. Dr. Caio Augusto Souza Lara - SKEMA Business School/Escola Superior Dom Helder Câmara
Profa. Ma. Carla Dornelles da Silva - Instituto Dom José
Prof. Dr. Leonardo José Peixoto Leal - Universidade de Fortaleza e Faculdade Vidal de Limoeiro
Profa. Ma. Luana Castelo Branco Prado - Faculdade Uninta Itapipoca
Profa. Ma. Natallie Alves de Almeida - Centro Universitário Estácio do Ceará e Centro Universitário do Vale do Jaguaribe
Prof. Dr. Rubén Miranda Gonçalves - Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (Espanha)
Profa. Ma. Vanessa Batista de Oliveira - Centro Universitário Christus

5. COMISSÃO ORGANIZADORA

5.1 Jornada

Profa. Ma. Rose Eloise Holanda - Faculdade Dom Adélio Tomasin

Profa Esp. Denny de Oliveira Silva - Faculdade Dom Adélio Tomasin
Prof. Esp. Marcelo Gomes Barreira - Faculdade Dom Adélio Tomasin
Prof. Me. Flávio Damasceno Maia - Faculdade Dom Adélio Tomasin
Profa. Esp. Maria Flávia Lima de Souza – Faculdade Dom Adélio Tomasin
Prof. Me. Francisco das Chagas da Silva – Faculdade Dom Adélio Tomasin

5.2 Mostra Científica

Prof. Me. Francisco das Chagas da Silva - Faculdade Dom Adélio Tomasin
Profa. Ma. Jackeline Ribeiro e Sousa - Faculdade Dom Adélio Tomasin
Prof. Dr. Valter Moura do Carmo - Faculdade Dom Adélio Tomasin
Profa. Ma. Rose Eloise Holanda - Faculdade Dom Adélio Tomasin
Profa Esp. Denny de Oliveira Silva - Faculdade Dom Adélio Tomasin
Prof. Esp. Marcelo Gomes Barreira - Faculdade Dom Adélio Tomasin
Prof. Me. Flávio Damasceno Maia - Faculdade Dom Adélio Tomasin
Profa. Esp. Maria Flávia Lima de Souza – Faculdade Dom Adélio Tomasin
Profa Ma. Ivna Zaira Figueredo da Silva - Faculdade Dom Adélio Tomasin
Prof. Me. Cícero Tiago Fernandes Pereira- Faculdade Dom Adélio Tomasin
Prof. Dr. Manuel Bandeira dos Santos Neto - Faculdade Dom Adélio Tomasin

6. ÁREAS DO CONHECIMENTO PARA SUBMISSÃO DE TRABALHOS

Os trabalhos deverão ser submetidos de acordo com as áreas de conhecimentos do Direito e da Saúde.

7. INSCRIÇÕES PARA A II JORNADA CIENTÍFICA

7.1 As inscrições para participação no evento **II JORNADA CIENTÍFICA** serão realizadas entre os dias 30/10/2023 até 20/11/2023 às 18:00h através do endereço eletrônico: www.fadat.edu.br (<https://doity.com.br/fdt-ii-jornada-cientifica-da-fadat>).

7.2 As inscrições para participação no evento **VII MOSTRA CIENTÍFICA** serão realizadas entre os dias 30/10/2023 até 21/11/2023 através do endereço eletrônico: www.fadat.edu.br(<https://doity.com.br/fdt-vii-mostra-cientifica-submissao-de-trabalhos>)

8. DA MOSTRA CIENTÍFICA

As inscrições para participação na **VII MOSTRA CIENTÍFICA FADAT** será realizada entre os dias 30/10/2023 até 21/11/2023, através do endereço eletrônico: www.fadat.edu.br

8.1 Consideram-se trabalhos científicos os produtos relativos à elaboração e desenvolvimento de atividades de ensino, pesquisa e extensão submetidos em formato de resumo e resumo expandido a serem apresentados oralmente nas modalidades presencial ou remota por professores e estudantes dos cursos de graduação e pós-graduação da FADAT e das demais instituições de ensino superior;

8.2 Os trabalhos poderão ser submetidos como: **resumo ou resumo expandido**;

8.3 Cada pesquisador (a) poderá submeter até 04 (quatro) trabalhos como autor principal, sendo 06 (seis) o limite de coautores para um mesmo trabalho. Não há limite para submissão em coautoria;

8.4 O autor submissor deve indicar nos campos específicos: nome completo e *email* de todos os co-autores, quando existir, não sendo necessário que todos realizem o cadastro individual, porém o autor deve inserir os e-mails corretos de todos os co-autores. Em nenhuma hipótese serão aceitas inclusões/modificações de autoria após a submissão do trabalho;

8.5 Os trabalhos deverão ser submetidos no **período de 30 de outubro à 20 de novembro 2023**, seguindo templates disponibilizados pela organização no endereço www.fadat.edu.br;

8.6 Os trabalhos devem ser submetidos às áreas temáticas do Direito e da Saúde;

8.7 Em caso de duplicidade no envio do trabalho, permanecerá como válido o trabalho com o maior número de inscrição, ou seja, que foi submetido mais recentemente;

8.8 Não serão aceitos trabalhos submetidos por qualquer outro meio, tampouco após o período de recebimento estabelecido no item;

8.9 Assim, recomenda-se o envio do trabalho com antecedência, uma vez que a Comissão Científica não se responsabilizará por inscrições não recebidas em decorrência de eventuais problemas técnicos e congestionamentos;

8.10 O resultado dos trabalhos aprovados será divulgado até as 23h59min do dia **22 de novembro de 2023**;

8.11 O trabalho deverá ser anexado, obrigatoriamente, no formato “.doc”, conforme modelo disponível no site. Na submissão, deverão ser anexados dois arquivos: **um com identificação do autor e coautores e outro sem identificação, preservando o anonimato**;

8.12 Os autores são responsáveis pela revisão ortográfica prévia do trabalho;

8.13 Uma vez que o trabalho tenha sido deferido/indeferido, não cabem recursos quanto ao resultado, quanto ao reenvio e quanto à exclusão;

8.14 Não cabem recursos quanto à prorrogação do prazo de inscrições.

9. ELABORAÇÃO DO TRABALHO ESCRITO

Os trabalhos serão produzidos nas modalidades resumos simples ou expandido seguindo as normas descritas neste edital e templates disponíveis no site do evento.

Dependendo da modalidade escolhida o trabalho deverá conter:

RESUMO: Apresentação do tema; breve descrição dos objetivos; metodologia; resultados obtidos e conclusão; palavras-chave (3 a 5 palavras); fonte: Times New Roman; estilo da fonte: normal; tamanho 12; espaçamento antes e depois: 0pt; entrelinhas: simples. Deve conter, de 150 a 250 palavras, sem contar com o título e autores.

RESUMO EXPANDIDO: Deverá conter entre 03 a 06 páginas, contendo a apresentação do tema sendo subdividido em: Introdução, Materiais e Métodos, Resultados e Discussão, Conclusão, Referências dos trabalhos mencionados no texto, de acordo com as normas da ABNT.

9.1 Os resumos simples deverão ser apresentados obedecendo a seguinte formatação:

Título: Fonte: Times New Roman; Estilo da Fonte: normal; Tamanho 12; Negrito, Centralizado.

Identificação dos autores: Fonte: Times New Roman; Estilo da Fonte: normal; Tamanho 12; Negrito; Alinhamento à direita. Inserir, abaixo do (s) nome (s), a instituição de origem e *e-mail* para contato.

Resumo: Fonte: Times New Roman; Estilo da Fonte: normal; Tamanho 12; Espaçamento Antes e Depois: 0pt; Entre Linhas: simples. Deve conter, de 100 a 250 palavras.

9.2 Os resumos expandidos deverão ser apresentados obedecendo a seguinte formatação:

Título: Fonte: Times New Roman; Estilo da Fonte: normal; Tamanho 12; Negrito, Centralizado.

Identificação dos autores: Fonte: Times New Roman; Estilo da Fonte: normal; Tamanho 12; Negrito; Alinhamento à direita. Inserir, abaixo do (s) nome (s), a instituição de origem e *e-mail* para contato.

Resumo: Fonte: Times New Roman; Estilo da Fonte: normal; Tamanho 12; Espaçamento Antes e Depois: 0pt; Entre Linhas: simples. Deve conter, de 100 a 250 palavras.

Corpo do trabalho: Configuração de Página – Margem Superior e Esquerda: 3,0cm; inferior e Direita: 2,0cm. Fonte: Times New Roman; Estilo da Fonte: normal; Tamanho 12; Espaçamento Antes e Depois: 0pt; Entre Linhas: 1,5. Parágrafos 1,5cm.

Referências: Deve seguir rigorosamente as regras da ABNT e a formatação especificada para o corpo do trabalho.

10. CRITÉRIOS DE JULGAMENTO DO TRABALHO ESCRITO

10.1 Os trabalhos submetidos serão avaliados em duas etapas:

Etapa I – Revisores avaliarão se os trabalhos obedecem às exigências de formatação deste Edital e no modelo de orientação.

Etapa II – Os trabalhos aprovados pelos revisores serão encaminhados para a Comissão Avaliadora, que julgará o mérito do trabalho de acordo com os seguintes critérios:

a) Atualidade, originalidade e relevância do tema;

- b) Pertinência do título e qualidade do resumo;
- c) Adequação e qualidade da introdução;
- d) Consistência teórica;
- e) Clareza, pertinência e consecução dos objetivos;
- f) Metodologia utilizada (adequação e qualidade);
- g) Análise de dados e resultados;
- h) Conclusão: fundamento, coerência e relação com o objetivo;
- i) Qualidade da redação e organização do texto (claro, conciso e preciso);
- j) Adequação às normas da ABNT.

10.2. Os trabalhos aprovados serão classificados/deferidos de acordo com o parecer dos revisores.

11. APRESENTAÇÃO

11.1 As apresentações ocorrerão na modalidade presencial;

11.2 Os trabalhos científicos no formato **resumo simples** serão apresentados no formato banner **com duração de até 05 (cinco) minutos**, em sessões temáticas organizadas por áreas temáticas de submissão;

11.3. O banner deve ser produzido segundo template disponibilizado no site do evento e impresso para o dia da apresentação;

11.4 Os trabalhos científicos no formato **resumo expandido** serão apresentados no formato banner **apresentação oral com duração de até 10 (dez) minutos**, em sessões temáticas organizadas por áreas temáticas de submissão;

11.5 Os banners deverão ser produzidos segundo template disponibilizado no site do evento e impresso para apresentação no dia da Mostra Científica.

11.6 As apresentações ocorrerão exclusivamente no dia 27 de novembro de 2023, de forma presencial no horário de 18h30 às 21h20, com prévia divulgação no site do evento;

11.7 Caberá aos autores a responsabilidade pela impressão dos banners segundo a ordem de apresentações previamente estabelecida pela comissão;

11.8 O não comparecimento implicará em desistência de participação no evento, impossibilitando a emissão de certificação e inclusão do trabalho nos Anais do evento.

12. PREMIAÇÃO

12.1 Serão outorgados CERTIFICADOS DE MENÇÃO HONROSA aos trabalhos classificados em **primeiro, segundo e terceiro lugares**, das respectivas áreas Direito e Saúde.

12.2 Para fins de classificação, a nota obtida pela avaliação geral será de uma média aritmética entre a nota recebida pelo trabalho escrito e a nota recebida pela apresentação online.

12.3 Em caso de empate, utilizar-se-ão os seguintes critérios, nesta ordem: maior nota do trabalho (NT); maior nota de apresentação oral (NO).

13. CERTIFICADOS

13.1 Os certificados do evento estarão à disposição para o participante no site www.fadat.edu.br conforme disposto no cronograma do evento;

13.2 O certificado será fornecido em formato padrão, sem possibilidades de alteração no seu *layout*, texto, conteúdo e demais propriedades;

13.3 O certificado estará disponível para todos os trabalhos aprovados/deferidos e apresentados, cujos participantes não tenham pendências no cadastro;

13.4 O certificado é disponibilizado baseado nas informações cadastradas no sistema;

13.5 Até o encerramento do evento não serão emitidas declarações de participação na **MOSTRA CIENTÍFICA FADAT**;

13.6 A carga horária do certificado dependerá da participação no evento de acordo com a tabela abaixo.

Carga Horária	Descrição
10 Horas aula	Participação na II Jornada Científica
05 Horas aula	Apresentação de Trabalho

14. PUBLICAÇÃO

14.1 Todos os trabalhos científicos inscritos e apresentados na **MOSTRA CIENTÍFICA DA FADAT** serão publicados em formato virtual.

15. CRONOGRAMA

15.1 As atividades que compõem a **II JORNADA CIENTÍFICA DA FADAT** ocorrerão conforme o cronograma na tabela abaixo.

Atividade	Período
Inscrição como participante da II Jornada Científica da FADAT	30/10/2023 até 20/11/2023
Submissão de trabalhos na Mostra Científica	30/10/2023 até 21/11/2023
Divulgação dos trabalhos deferidos e indeferidos para Mostra Científica	22/11/2023
Divulgação da Programação de Apresentação de trabalhos orais na Mostra Científica	27/11/2023
Período da II Jornada Científica da FADAT	20 e 21/11/2023
Divulgação dos trabalhos premiados	Até o dia 30/11/2023
Liberação do link para impressão dos certificados	Até o dia

16. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

16.1 Com a inscrição, o candidato declara conhecer e estar de acordo com todas as normas contidas neste Edital.

16.2 As demais informações encontram-se no site: www.fadat.edu.br.

16.3 Para maiores informações enviar e-mail para o endereço eletrônico mostracientifica@fadat.edu.br.

16.4 Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão Organizadora do evento.

Comissão organizadora do II JORNADA CIENTÍFICA DA FADAT

Profa. Ma. Rose Eloíse Holanda - Faculdade Dom Adélio Tomasin
Profa Esp. Denny de Oliveira Silva - Faculdade Dom Adélio Tomasin
Prof. Esp. Marcelo Gomes Barreira - Faculdade Dom Adélio Tomasin
Prof. Me. Flávio Damasceno Maia - Faculdade Dom Adélio Tomasin
Profa. Esp. Maria Flávia Lima de Souza – Faculdade Dom Adélio Tomasin
Prof. Me. Francisco das Chagas da Silva – Faculdade Dom Adélio Tomasin

Gabinete da Direção Geral da Faculdade Dom Adélio Tomasin - FADAT.

Quixadá, 16 de outubro de 2023.

Dom Adélio Tomasin
Diretor Geral

ANEXO

Professores do Curso de Direito da FADAT e respectivas áreas para orientação.

PROFESSORES	ÁREAS
Me. Francisco das Chagas da Silva	Ciência Política e Teoria do Estado; Direito Constitucional; Teoria Geral do Processo; Direitos Humanos; Direito Processual Civil; Direito Ambiental e Hermenêutica Jurídica; Leitura e Produção de Textos.
Me. Francisco Antônio Ferreira de Almeida	Sociologia do Direito; Ciência Política e Teoria do Estado.
Ma. Cibele Faustino de Sousa	Direito processo civil; Direito de Família; Direitos das pessoas com deficiência; Direito da criança e adolescentes; Direito sanitário; LGPD; Resolução de conflitos; tributário e Direitos Fundamentais.
Ma. Cinthia Meneses Maia	Direito do Trabalho; Direito Processual do Trabalho
Ma. Jackeline Ribeiro e Sousa	Filosofia; argumentação jurídica; direito penal e processual penal; Direito do Trabalho; Direitos das mulheres; gênero; racismo
Me. José Carneiro Rangel Júnior	Direito Penal; Processo Penal e Execução Penal.
Ma. Joyce Costa Gomes de Santana	Direito constitucional; direito civil e direito administrativo.
Dr. Valter Moura do Carmo	Direitos Humanos; Direito Constitucional; Direito Administrativo; Direito Ambiental; Direito e Novas Tecnologias; Direito Civil e Direito Internacional Público.
Dr. Manuel Bandeira dos Santos Neto	Metodologia Científica
Me. Antônio Lourenço da Costa Neto	Direito Empresarial; Direito Civil.

Dra. Andrine Oliveira Nunes	Direito das Famílias; Direito da Criança e do Adolescente
-----------------------------	---

ANEXO II

Professores do Curso da Saúde da FADAT e respectivas áreas para orientação

PROFESSORES	ÁREAS
Rose-Eloise Holanda	Introdução à Enfermagem; Bases Teóricas, Metodológicas da Enfermagem
Denny de Oliveira Silva	Ética, Legislação Profissional; Higiene e Vigilância dos Alimentos; Composição dos Alimentos
Flávio Damasceno Maia	Introdução à Farmácia; Microbiologia e Imunologia
Marcelo Gomes Barreira	Odontologia, Ética e Legislação
Maria Flavia Lima de Souza	Psicologia: Ciência, História e Profissão; Teoria da Personalidade
Francisca Tuelly Bandeira de Oliveira	Citologia, Embriologia e Histologia; Microbiologia e Imunologia
Jamelson dos Santos Pereira	Semiologia para o Cuidar em Enfermagem; Fisiologia Humana
Raquel Saraiva Nogueira	Bioestatística, Ética e Legislação e Humanização em Enfermagem
Tadeu de Almeida Alves Junior	Fisiologia Humana; Anatomia Humana
Ivna Zaíra Figueredo da Silva	Metodologia Científica
Cícero Tiago Fernandes Pereira	
Francisco Everson da Silva Costa	Patologia; Semiotécnica do Cuidar em Enfermagem
Odilon Galvão Lopes Neto	Dentística; Anatomia Cabeça e Pescoço
Liliane Araújo Lima	Biologia Molecular e Genética
Francisco Antônio Ferreira de Almeida	Aspectos Sócio-Antropológico (EAD); Empreendedorismo(EAD); Psicologia do Cuidado (EAD);
Francisco Tauvânio Vieira Júnior	Química Analítica
Fábio de Oliveira Silva	Química Geral e Inorgânica
Rodrigo Freires Nogueira	Farmacologia Geral
Flannia Marla Rabelo e Silva	Nutrição no Ciclo de Vida; Técnica Dietética

Gilmar Ferreira dos Santos	Processos Psicológicos Básicos
Keyssiane Maria de Alencar Lima	Psicologia do Desenvolvimento I
Micael Pereira Nobre	Semiologia e Semiotécnica
Érika de Oliveira Nicolau	Cariologia
Chisna Suyanne Fernandes Filgueiras	Dentística 2
Adriana Barreira Mota	Oclusão