



VII SECISA – 2026

Seminário dos Cursos de Ciências Sociais Aplicadas
e Engenharias

Inteligência Artificial e Humanidade: conexões, desafios e novos caminhos

De 08 a 10 de setembro de 2026 – ISSN 2447-6285



REGULAMENTO

1. DATAS IMPORTANTES

10/05/2026 a 06/07//2026 - Submissão de trabalhos (artigos completos e resumos expandidos).

10/05/2026 a 25/08/2026 - Inscrições para o VII SECISA (data máxima - ouvintes).

18/08/2026 - Início da divulgação dos resultados/trabalhos aceitos.

25/06/2026 - Divulgação da programação geral e de todos os trabalhos aprovados.

08/09/2026 a 10/09/2026 - Realização do VII SECISA.

31/10/2026 - Emissão de certificados e publicação dos anais do evento (on-line).

2. OBJETIVO E ORGANIZAÇÃO

A sociedade contemporânea atravessa um momento de inflexão histórica, onde a rápida expansão da inteligência artificial deixa de ser uma promessa técnica para se tornar uma força que reconfigura profundamente as estruturas sociais, organizacionais e as próprias dinâmicas de poder. Diante de um cenário global marcado pela volatilidade de conflitos que transcendem o espaço físico para o digital, a tecnologia passa a interferir diretamente na forma como pensamos, decidimos e nos relacionamos. Nesse contexto, a Universidade não pode ser apenas uma espectadora, mas deve atuar como o epicentro da análise crítica, preparando profissionais e cidadãos capazes de decifrar as implicações éticas e políticas de um mundo cada vez mais regido por algoritmos.

Fundamentado nessa necessidade, o VII SECISA – Seminário dos Cursos de Ciências Sociais Aplicadas da UNESPAR, Campus de Campo Mourão, apresenta-se como um espaço de diálogo que visa a construção coletiva, marcada pela pluralidade por meio da integração entre os cursos de Administração, Ciências Contábeis, Ciências Econômicas, Turismo e Engenharia de Produção Agroindustrial. É na convergência desses saberes que o seminário busca compreender como a automação e os sistemas inteligentes impactam desde a gestão estratégica e a transparência contábil até as dinâmicas de mercado, o desenvolvimento turístico e a eficiência nas cadeias produtivas agroindustriais.

Os objetivos que conduzem esta edição focam na socialização de pesquisas e experiências que emergem tanto do rigor acadêmico quanto da prática profissional, fortalecendo uma visão



VII SECISA – 2026

Seminário dos Cursos de Ciências Sociais Aplicadas
e Engenharias

Inteligência Artificial e Humanidade: conexões, desafios e novos caminhos

De 08 a 10 de setembro de 2026 – ISSN 2447-6285



interdisciplinar indispensável para enfrentar a complexidade do presente, visando, primordialmente, criar um ambiente de análise crítica onde a troca entre diferentes áreas ajude a desvendar os impactos da inteligência artificial no mundo do trabalho, na proteção de dados e na sustentabilidade das organizações, sempre sob o prisma dos valores humanos.

Ao aproximar tecnologia e humanidade, o VII SECISA cumpre seu papel institucional de fomentar o intercâmbio de ideias e incentivar reflexões que ultrapassem o campo puramente técnico, sendo que o propósito final é provocar uma discussão profunda sobre o tipo de sociedade que desejamos construir, reafirmando que o futuro não é um destino inevitável determinado pelo código, mas um caminho construído pelas escolhas éticas e inclusivas do que se decide no tempo presente. Este regulamento estabelece, portanto, as diretrizes para que esse processo de construção de conhecimento ocorra com a excelência, o rigor e a integração que os desafios do nosso tempo exigem.

Para a realização do VI SECISA a Direção da Unespar – Campus Campo Mourão designou pela Portaria nº 013/2026, os membros da Comissão Organizadora do referido VII Seminário dos Cursos de Ciências Sociais Aplicadas (SECISA), a qual se encontra apensado ao site do evento.

Diante do exposto, caberá à comissão organizadora as seguintes atribuições:

- i. organização geral do evento;
- ii. nomeação de grupos de trabalho conforme os temas propostos, assim como os coordenadores de GTs – Grupos de Trabalhos;
- iii. decidir sobre o formato de distribuição dos trabalhos entre os GTs – Grupos de Trabalhos, em especial, sobre as avaliações de trabalhos submetidos;
- iv. aprovação das normas, resultados de submissões, cronogramas de atividades, etc.

Aos coordenadores dos Grupos de Trabalhos (GTs), nomeados pela comissão organizadora, caberão as seguintes atividades:

- a) organizar as atividades de avaliação dos trabalhos submetidos;
- b) distribuir trabalhos aos avaliadores;
- c) receber as avaliações;
- d) dirimir dúvidas;
- e) emitir os resultados das avaliações dos trabalhos dos GTs;
- f) realizar outras atividades necessárias para o bom andamento dos GTs.

Caberá ainda ao(s) coordenador(res) de cada GT organizar as seções dos temas relacionados à sua equipe, providenciar salas (presenciais ou *online*), equipamentos, listas de presenças e



VII SECISA – 2026

Seminário dos Cursos de Ciências Sociais Aplicadas
e Engenharias

Inteligência Artificial e Humanidade: conexões, desafios e novos caminhos

De 08 a 10 de setembro de 2026 – ISSN 2447-6285



outros itens necessários para o bom andamento das atividades.

Para tanto:

Considera-se Grupo de Trabalho (GT), o grupo de professores/pesquisadores que, em um evento científico, organiza as atividades em torno de uma área ou tema. As responsabilidades do GT para o VII SECISA são:

- a. recepcionar os trabalhos submetidos;
- b. organizar e distribuir os trabalhos para os avaliadores (*double-blind review*);
- c. organizar lista de trabalhos aprovados;
- d. comunicar o resultado aos autores (aprovados e reprovados);
- e. providenciar equipamentos, etc., para dar suporte aos participantes;
- f. providenciar listas de presença de ouvintes, apresentadores, mediadores, debatedores ou outros;
- g. providenciar listas para emissões de certificados, segundo a classe de participação;
- h. dirimir dúvidas inerentes à temática do GT e decidir sobre questões operacionais durante o evento;
- i. emitir o relatório do Grupo de trabalho para a coordenação do evento providenciar a certificação.

Serão emitidos certificados aos participantes da comissão organizadora, coordenadores de GTs, avaliadores de trabalhos e coordenadores de seção.

3. FORMAS DE PARTICIPAÇÃO

Poderão participar do VII SECISA professores, pesquisadores e alunos de Graduação e Pós-Graduação de toda a comunidade acadêmica.

1.1. Ouvinte

O “ouvinte” participará do VII SECISA assistindo às apresentações, podendo fazer perguntas e indagações após a exposição principal, quando o mediador assim permitir. A participação



VII SECISA – 2026

Seminário dos Cursos de Ciências Sociais Aplicadas
e Engenharias

Inteligência Artificial e Humanidade: conexões, desafios e novos caminhos

De 08 a 10 de setembro de 2026 – ISSN 2447-6285



acima de 70% nos eventos dará direito a certificado de participação.

1. 2. Apresentação de trabalho (artigo completo e resumo expandido)

A apresentação do trabalho é condição compulsória para a emissão de certificado e publicação do artigo nos anais do evento. Dessa forma, pelo menos um dos autores deverá se responsabilizar pela gravação do vídeo de apresentação ou pela apresentação presencial no Campus da UNESPAR – Campo Mourão podendo incluir os demais autores, caso desejado. Caso opte por vídeo, o mesmo deve ser carregado na plataforma YouTube, e o link de acesso deve ser enviado junto a página de submissão (a mesma em que será submetido o arquivo de texto - mais informações estão disponíveis no arquivo Modelo III).

4. INSCRIÇÃO

As inscrições serão on-line, por meio do preenchimento do Formulário na plataforma https://campomourao.unespar.edu.br/vii_secisa e pagamento de taxa de inscrição, conforme as opções abaixo (vide CRONOGRAMA DE DATAS IMPORTANTES – acima):

- a. Ouvinte - R\$ 20,00.
- b. Bolsista e/ou aluno de Graduação, ou Pós-graduação R\$ 20,00
- c. Docente e/ou profissional apresentador de artigo R\$ 50,00

Cabe salientar que as instruções de pagamento constam no formulário do referido evento.

5. NORMAS DE SUBMISSÃO

O VII SECISA receberá trabalhos tanto na modalidade artigos completos, quanto na modalidade de resumos expandidos. Os trabalhos poderão ser enviados nos idiomas português ou espanhol e serão publicados e apresentados em idioma original, sendo de responsabilidade exclusiva dos autores a precisão dos dados, a correção ortográfica, o formato do texto submetido, atendimento às normas NBR ABNT respectivas, principalmente quanto a não existência de plágio (s).

Serão aceitos apenas trabalhos inéditos, resultantes de projetos de ensino, pesquisa e/ou extensão, pesquisas em andamento, artigos teóricos, resultados preliminares de pesquisas, dentre outros, desde que atendam as normas descritas a seguir:

5.1 SUBMISSÃO DE TRABALHO (Resumo Expandido e Artigo Completo) (TEMPLATE DISPONÍVEL)

- O arquivo eletrônico (em *word*) contendo o trabalho completo deverá obedecer às seguintes orientações:

- Sobre o arquivo a ser enviado:



VII SECISA – 2026

Seminário dos Cursos de Ciências Sociais Aplicadas
e Engenharias

Inteligência Artificial e Humanidade: conexões, desafios e novos caminhos

De 08 a 10 de setembro de 2026 – ISSN 2447-6285



- a) Tamanho máximo de 2MB.
- b) Para o nome do arquivo, não utilizar acentos, caracteres especiais, espaços em branco ou números.
- c) Não poderá conter identificações no corpo do texto, assim como nas “propriedades do arquivo”, exceto a indicação do(s) nome(s) do(s) autor(es) na página inicial do artigo.

- Todos os trabalhos deverão obedecer a seguinte formatação:

a) Quanto ao número de páginas, o texto do artigo deverá conter no mínimo 9 (nove) e no máximo 15 (quinze) páginas em formato A4, incluindo notas e referências bibliográficas. Figuras, gráficos ou tabelas serão aceitos no corpo do documento, desde que o tamanho total não exceda o limite de 15 (quinze) páginas.

O texto do resumo expandido deverá conter no mínimo 3 (três) e no máximo 5 (cinco) páginas em formato A4, incluindo notas e referências bibliográficas. Figuras, gráficos ou tabelas serão aceitos no corpo do documento, desde que o tamanho total não exceda o limite de 5 (cinco) páginas.

b) Quanto à forma de apresentação, o texto deverá ser redigido em fonte *Times New Roman*, segundo o tamanho indicado em cada item, de acordo com o modelo disponibilizado no *site* do evento: <https://campomourao.unespar.edu.br/conlape>

c) Margens: superior, 3,0 cm; inferior, 2,0 cm; esquerda, 3,0 cm e direita, 2,0 cm.

d) O texto deverá ser apresentado em espaçamento de linhas 1,5, no modo justificado.

e) As citações devem seguir a norma vigente, sendo que citações diretas com mais de três linhas devem ser feitas com recuo de 4 cm da margem esquerda e usar *Times New Roman* 10, espaçamento simples. As citações com menos de três linhas, usar aspas no próprio corpo do texto. Para notas de rodapé, usar *Times New Roman* 10. A primeira linha de cada parágrafo de texto deve ser digitada com recuo de 1,5 cm.

f) As referências devem seguir a norma vigente.

g) Possuir no máximo 8 (oito) autores.

h) Caso opte por apresentação em vídeo, imediatamente após a resposta da aprovação do artigo, deverá ser providenciado um vídeo de apresentação do artigo e/ou resumo expandido, o qual será disponibilizado na página online do evento em sua respectiva área temática.

Os modelos completos (em Word), tanto do artigo completo (Modelo I) e do resumo expandido



VII SECISA – 2026

Seminário dos Cursos de Ciências Sociais Aplicadas
e Engenharias

Inteligência Artificial e Humanidade: conexões, desafios e novos caminhos

De 08 a 10 de setembro de 2026 – ISSN 2447-6285



(Modelo II), quanto do tutorial para submissão dos vídeos de apresentação (Modelo III) serão pensados logo abaixo do regulamento no site do evento.

6. AVALIAÇÃO DOS TRABALHOS SUBMETIDOS

Seguirá o padrão *double blind review* e os trabalhos serão avaliados, segundo:

- adequação às normas (exclusão automática pelo sistema);
- pertinência ao tema do GT;
- qualidade do texto / correção;
- coerência interna do texto;
- referências teóricas (argumentação/relação lógica com os resultados do artigo);
- qualidade das análises;
- contribuição das conclusões.

Os avaliadores (em número de dois por trabalho) dos GTs são qualificados para emitir pareceres sobre os trabalhos que são submetidos de modo “cego”, assim, não cabendo qualquer questionamento posterior.

7. PREMIAÇÕES – VII SECISA

Por meio de uma certificação especial, o VII SECISA poderá premiar o melhor trabalho de cada área, no formato artigo.

8. PUBLICAÇÃO DE CAPÍTULOS DE LIVROS

Os autores de artigos poderão ser convidados para publicarem capítulos em livro, caso haja um número considerável de conformidade de artigos aprovados pelas equipes que compõem os Grupos de Trabalhos.

9. OUTROS

Demais questões serão dirimidas pela Comissão Organizadora do evento.

Campo Mourão, 06 de abril de 2026.

Comissão Organizadora

VII Seminário dos cursos de Ciências Sociais Aplicadas da Unespar

Universidade Estadual do Paraná - Campus de Campo Mourão

Site do evento: <https://campomourao.unespar.edu.br/secisa>

Av. Comendador Norberto Marcondes, 733 - Campo Mourão - Paraná - Brasil - CEP