



***III SIMPÓSIO DE AGRONEGÓCIOS E SUSTENTABILIDADE: Presente e futuro
dos novos modelos de produção sustentável***

Programa de Pós-Graduação em Agronegócios

Data do evento: 04, 05 e 06 de outubro de 2023.

Local: Nupace/UFGD

Público-alvo: discentes de cursos de graduação, programas de pós-graduação, pesquisadores e docentes.

A Comissão Científica do III Simpósio de Agronegócios e Sustentabilidade (III SAS), promovido pelo Programa de Pós-graduação em Agronegócios da Universidade Federal da Grande Dourados (PPG Agronegócios/UFGD), torna pública a chamada de artigos no formato de resumo expandido, para pesquisadores interessados em participar do III SAS sobre a temática “**Presente e futuro dos novos modelos de produção sustentável**”, a ser realizado nos dias 04, 05 e 06 de outubro de 2023, em Dourados-MS.

O evento tem como objetivo registrar o estado da arte da pesquisa na área temática do Agronegócio e Sustentabilidade. Os trabalhos aprovados serão apresentados por seus autores e/ou co-autores, com posterior publicação nos Anais do III SAS, no sítio eletrônico do evento.

1. Do Simpósio

1.1. O III SAS: “Presente e futuro dos novos modelos de produção sustentável”, será realizado nos dias 04, 05 e 06 de outubro de 2023 de maneira presencial, tendo a possibilidade de algumas atividades como apresentação de artigos serem no formato híbrido, por meio de link disponibilizado pelo Programa de Pós-graduação em Agronegócios. A programação, bem como horários das apresentações e palestras serão disponibilizados na página da UFGD no link <https://www.ufgd.edu.br/pos-graduacao/mestrado-agronegocios/simposio-agronegocios-e-sustentabilidade>.

1.2. Trata-se de evento acadêmico, direcionado a discentes de cursos de graduação, programas de pós-graduação, pesquisadores e docentes.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS
FACULDADE DE ADMINISTRAÇÃO, CIÊNCIAS CONTÁBEIS E ECONOMIA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGRONEGÓCIOS



2. Das Comissões:

2.1.A Comissão Científica é formada pelos seguintes membros:

- M.Sc. Ana Paula Dalmagro Delai
- Dra. Erlaine Binotto
- Dr. João Augusto Rossi Borges
- Dr. Leandro Vinícios Carvalho
- Dr. Lucas Coutinho Reis
- M.Sc. Maurício Hiroyuki Kubo
- Dr. Paulo Henrique de Oliveira Hoeckel
- Dra. Priscila Elise Alves Vasconcelos
- Dra. Thais Cremon

2.2.A Comissão Organizadora é formada pelos seguintes membros:

- B.A. Aline Oliveira Roque
- M.Sc. Ana Paula Dalmagro Delai
- B.A. André Luiz Ferreira Giroto
- B.A. Cristiane Stolte
- B.A. Edilene Virgulina Cardoso
- Dr. Eduardo Luis Casarotto
- Dra. Erlaine Binotto
- Dr. Fábio Mascarenhas Dutra
- B.A. Fernanda Santos Lima
- Dra. Jane Corrêa Alves Mendonça
- Dr. João Augusto Rossi Borges
- Dra. Juliana Rosa Carrijo Mauad
- M.Sc. Juliano Rosa da Silva
- B.A. Larissa dos Santos Barros Tsuji
- Dr. Leandro Vinícios Carvalho
- M.Sc. Lethicia Camila Dorce
- Dr. Lucas Coutinho Reis
- M.Sc. Maurício Hiroyuki Kubo
- B.A. Narjara Brand de Azevedo



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS
FACULDADE DE ADMINISTRAÇÃO, CIÊNCIAS CONTÁBEIS E ECONOMIA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGRONEGÓCIOS



- M.Sc. Nelson Tsuji Junior
 - Dr. Paulo Henrique de Oliveira Hoeckel
 - M.Sc. Pedro Fonseca Camargo
 - Dra. Priscila Elise Alves Vasconcelos
 - B.A. Tais Benites Ruiz Fernandez
 - Dra. Thais Cremon
3. Dos trabalhos e Inscrições:
- 3.1. Poderão submeter trabalhos professores, alunos dos cursos de graduação e pós-graduação stricto sensu da Universidade Federal da Grande Dourados, bem como demais alunos, professores e pesquisadores de demais Universidades e Instituições, dentro do escopo temático definido no item 4;
- 3.2. Será admitida a coautoria, sendo no máximo cinco autores;
- 3.3. Será admitida a inscrição de até 03 (três) trabalhos por autor, individual ou em coautoria;
- 3.4. As inscrições serão realizadas através da plataforma eletrônica Even, sendo o link disponibilizado no site do Evento (<https://www.ufgd.edu.br/pos-graduacao/mestrado-agronegocios/simposio-agronegocios-e-sustentabilidade>), de 01/09/2023 até 02/10/2023 às 23:59hs no horário de Brasília, sendo emitido certificado para os participantes .
4. Da Submissão dos Trabalhos:
- 4.1. Os trabalhos (resumos expandidos) terão avaliações às cegas e para isso deverão ser enviados no formato PDF, conforme template disponível no site oficial do simpósio, sendo um arquivo sem identificação e outro com a identificação e filiação dos autores, em língua portuguesa, de acordo com as regras da ABNT, devendo ter as seguintes configurações:
- A) Os títulos e subtítulos deverão ser ordenados da seguinte forma:
Título/Subtítulo: Arial, tamanho 14, negrito, centralizado.
- B) Corpo do texto: Arial, tamanho 12, parágrafos justificados, espaçamento entre linhas 1,5 cm.



C) Os artigos devem ter no máximo 3.000 (três mil) palavras, incluindo notas de rodapé e bibliografia, com a seguinte estrutura sugerida: Título, Introdução, Metodologia, Resultados e Referências.

D) As notas de rodapé não são obrigatórias. Caso utilizadas, deverão seguir a seguinte formatação: Arial, tamanho 10, espaçamento entre linhas simples.

E) As citações bibliográficas devem estar referenciadas no formato Autor-Data, seguindo os padrões internacionais.

F) Regras para bibliografia: as referências bibliográficas devem seguir obrigatoriamente as normas estabelecidas pela ABNT 2018.

4.2. Os resumos expandidos deverão ser enviados via Plataforma Even, na aba **SUBMISSÃO**, de **01/09/2023** até o dia **22/09/2023** às 23:59 hs horário de Brasília.

4.4. A lista dos artigos aprovados será publicada até o dia 29/09/2023.

5. DA APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS:

5.1) A Comissão Científica irá avaliar os trabalhos submetidos e indicará até o dia **29/09/2023** os trabalhos selecionados por GT. Os trabalhos selecionados pela Comissão Científica deverão ser apresentados oralmente de acordo com a disponibilidade do autor apresentador, podendo ser presencial ou na modalidade online via Google Meet no dia do evento, por 10 (dez) a 15 (quinze) minutos, em horário a ser posteriormente divulgado e em local reservado especialmente para este fim.

6. TEMAS A SEREM DESENVOLVIDOS:

6.1. Cada Trabalho submetido deverá ser identificado de acordo com um GT ligado aos dois grandes temas: Bioeconomia (GT1 a GT4) e Gestão do Agronegócio (GT5 a GT8).

GT1. Política agrícola, economia ambiental e das mudanças do clima.

GT2. Agricultura familiar e segurança alimentar.

GT3. Desenvolvimento sustentável, economia circular e extensão rural.

GT4. Mercado de créditos de carbono e a ecoeficiência das cadeias do Agronegócio.

GT5. ESG, justiça organizacional, governança relacional e decisões de investimento.

GT6. Controle gerencial, gestão de custos e cadeia de suprimentos.

GT7. Comportamentos e decisões dos produtores rurais.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS
FACULDADE DE ADMINISTRAÇÃO, CIÊNCIAS CONTÁBEIS E ECONOMIA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGRONEGÓCIOS



GT8. Cadeias produtivas do agronegócio e eficiência de sistemas agropecuários.

7. DISPOSIÇÕES FINAIS

7.1. Eventuais alterações no edital serão comunicadas através do sítio eletrônico do PPGAgronegócios em Informes, em tempo hábil, além de envio de correio eletrônico àqueles já devidamente inscritos.

7.2. A Comissão Organizadora se encontra a disposição para qualquer esclarecimento.

7.3. Serão expedidos certificados pela instituição organizadora de participação e apresentação de trabalhos.

7.4. Este Edital entra em vigor na data de sua publicação.

Dourados, 29 de agosto de 2023.

Prof. Dr. Paulo Henrique de Oliveira Hoeckel
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Agronegócios