

UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO - UFMT
INSTITUTO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS E AMBIENTAIS - ICAA
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE SINOP - CUS

EDITAL Nº 001/SELEÇÃO/2023
CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM SISTEMA DE PRODUÇÃO AGRÍCOLA
COM USO EFICIENTE DO SOLO
MODALIDADE EaD

A coordenação do Curso de Especialização em SISTEMA DE PRODUÇÃO AGRÍCOLA COM USO EFICIENTE DO SOLO, no uso de suas atribuições legais, torna público o presente Edital para a abertura de inscrições, visando a seleção de candidatos para 80 vagas, no ano de 2023.

I. CARACTERIZAÇÃO DO CURSO

1) Unidade Proponente: Instituto de Ciências Agrárias e Ambientais (ICAA) / Campus Universitário de Sinop (CUS)

2) Autorização de funcionamento do curso: Portaria ICAA/CUS/UFMT Nº05, de 12 de abril de 2023.

3) Objetivos do curso: Atualizar, qualificar e aprimorar recursos humanos com capacidade técnico-científica para melhoria da eficiência e otimização dos fatores de produção do cultivo de culturas anuais, especialmente soja e milho. Para isso será implementada uma filosofia, com caráter interdisciplinar, com disciplinas fundamentais ao desenvolvimento do curso.

4) Duração: 22 meses

5) Período de Realização:

Início: **14 de julho de 2023**

Término: **26 de abril de 2025**

6) Carga Horária: 400 horas;

Modalidade do Curso: EaD (Ensino a Distância)

7) Turno de oferta – Sextas-feiras: 18h-22h

Sábados: 8h-12h e das 14h-18h

8) Periodicidade – quinzenal

9) Número de Vagas: 80 (oitenta) vagas

OBS 1.: O Curso de Especialização somente será iniciado com 80 participantes pagantes.

OBS 2.: Havendo demanda, no mínimo 5% (cinco por cento) das vagas serão destinadas, sem ônus, aos servidores do quadro permanente da UFMT e no mínimo 5% (cinco por cento) para atendimento à comunidade de baixa renda, observado o processo seletivo.

OBS 3.: As vagas serão destinadas, sem ônus, aos servidores do quadro permanente da UFMT e para atendimento à comunidade de baixa renda, serão consideradas em função do número total de pagantes com matrícula efetivada.

10) Investimento:

O investimento do curso é R\$100,00 (cem reais) na inscrição e 22 (vinte e duas) parcelas iguais de R\$400,00 (quatrocentos reais), sendo que o valor pago na matrícula corresponderá a primeira parcela do curso. O pagamento do investimento será realizado à Fundação Uniselva.

Os valores arrecadados destinam-se ao custeio da oferta do curso, de modo que o eventual inadimplemento por parte dos participantes pode prejudicar o andamento e/ou a continuidade do Projeto.

O curso de especialização em Sistema de Produção Agrícola com Uso Eficiente do Solo, é uma oferta especial, em caráter eventual, portanto, **não haverá** possibilidade de Trancamento ou Desistência durante o decorrer do curso.

Caso ocorra imprevistos, o participante deverá comunicar a Coordenação do Curso por meio de processo protocolado via Sistema Eletrônico de Informações (SEI) da Universidade Federal de Mato Grosso, todavia, todos os valores das parcelas em atraso deverão ser quitados, antes do desligamento final, bem como **não** haverá ressarcimento de pagamento de inscrição, matrícula e nem parcelas pagas. Além disso, cabe ressaltar **que a desistência do curso em qualquer época implicará no pagamento de 10% do valor correspondente ao período que deixou de cursar, podendo o estudante ser cobrado pelas vias cabíveis até que cesse o débito.**

11) Datas importantes:

Etapa processo seletivo	Início	Fim
Preenchimento da ficha de	07h00 de	23h59 de 19/06/2023

inscrição e efetivação do pagamento da taxa de inscrição	22/05/2023	
Divulgação das inscrições deferidas e indeferidas	07h00 de 23/06/2023	12h00 de 23/06/2023
Período para interposição de recurso de indeferimento inscrição	07h00 de 26/06/2023	17h00 de 26/06/2023
Divulgação do resultado dos recursos interpostos	12h00 de 27/06/2023	17h00 de 27/06/2023
Efetivação da Matrícula com envio de documentação	08h00 de 28/06/2023	17h00 de 30/06/2023
Aula inaugural	18h00 de 14/07/2023	18h00 do dia 15/07/2023

II. DAS INSCRIÇÕES:

1) **PERÍODO DE INSCRIÇÃO:** 22/05/2023 a 19/06/2023

2) **PROCESSO DE INSCRIÇÃO:**

Preenchimento da ficha de inscrição, efetivação do pagamento da taxa de inscrição

- *A Ficha de inscrição e o Pagamento (via site Uniselva):* As inscrições deverão ser realizadas via site da Fundação Uniselva (<https://web.fundacaouniselva.org.br>), posteriormente clicar no ícone “Especialização” e finalmente no nome do curso (**Sistema de Produção Agrícola com Uso Eficiente do Solo**), das 07h00 do dia 22 de maio de 2023 até as 23h59 do dia 19 de junho de 2023.

Para realização da inscrição é necessário realizar o pagamento da taxa de inscrição de R\$100,00 (cem reais).

*OBS 1.: Os pagamentos realizados a título de inscrição, **não serão devolvidos em nenhuma hipótese**, visto que estes recursos financeiros são utilizados exclusivamente para custear as despesas operacionais administrativas do processo de seleção.*

Para efetivação do processo de inscrição é necessário entregar a seguinte

documentação, a qual deverá ser enviada eletronicamente pelo e-mail: eadsistemadeproducao@gmail.com. Para mais informações sobre os procedimentos, entrar em contato com o secretário do curso (Amarildo) pelo telefone (66) 9997-9515.

Entrega de documentação: 28/06/2023 a 30/06/2023

DOCUMENTAÇÃO A SER ENVIADA ELETRONICAMENTE (Para efetivação do processo de inscrição):

- Ficha de Inscrição devidamente preenchida (disponível em: www.fundacaouniselva.org.br);
- Fotocópia autenticada do Diploma de Graduação frente e verso;
- Fotocópia do RG e do CPF ou CNH;
- 2 Fotos 3 x 4;
- *Curriculum Vitae* ou Lattes (simplificado);
- Comprovante de endereço;
- Comprovante de pagamento da taxa de inscrição em nome da Fundação UNISELVA (pagamento disponível em: <http://www.fundacaouniselva.org.br/>).

O Curso de Especialização somente será iniciado com 80 participantes pagantes. Em caso do não preenchimento das vagas, poderá ocorrer a reabertura das inscrições e matrícula.

III – PROCESSO DE SELEÇÃO

Em havendo mais do que 80 inscritos, a seleção dos candidatos se dará através da **ordem de inscrição e análise da documentação**.

PERÍODO DE SELEÇÃO: 20/06/2023 a 22/06/2023

Divulgação dos selecionados: 23/06/2023, na página da Fundação UNISELVA (<https://web.fundacaouniselva.org.br>)

INTERPOSIÇÃO DE RECURSOS: 26/06/2023

Em caso de discordância do resultado da seleção, o candidato poderá interpor recurso, o qual deverá ser efetivado através de ofício endereçado à Coordenação do Curso, via e-mail da coordenação: eadsistemadeproducao@gmail.com.

IV – PROCESSO DE MATRÍCULA

MATRÍCULA: 28/06/2023 a 30/06/2023

Efetivação: Para efetivação da matrícula os selecionados deverão acessar o Link: <http://www.fundacaouniselva.org.br/> e clicar sobre o seu nome para efetivar o pagamento da matrícula.

A matrícula corresponde a primeira parcela do curso no valor de R\$ 400,00 de um total de 22 parcelas. Após o pagamento, uma cópia do comprovante deverá ser enviada para o e-mail eadsistemadeproducao@gmail.com, para que o aluno receba liberação de acesso a aula inaugural do curso.

SEGUNDA CHAMADA

Em caso de não efetivação da matrícula pelos selecionados no prazo estabelecido, poderão ser convocados os candidatos em posição subsequente.

INÍCIO DO CURSO: 14 de julho de 2023

ESTRUTURA E FUNCIONAMENTO DO CURSO:

As aulas serão realizadas quinzenalmente, de forma síncrona, ao vivo e on-line, operadas pela Plataforma GOOGLE MEET, seguindo-se o horário de Mato Grosso, nas sextas-feiras das 18h até 22h e, aos sábados, das 8h às 12h e das 14h às 18h.

No desenvolvimento do curso, serão realizados **dois encontros presenciais** na Universidade Federal de Mato Grosso/Campus Sinop (Avenida Alexandre Ferronato, nº. 1200, Bairro: Distrito Industrial II, Cidade de Sinop, estado de Mato Grosso). Os encontros presenciais serão destinados a realização de avaliações de aprendizagem e apresentações de monografia.

Os encontros presenciais para atividade avaliativa serão realizados após o módulo 16 e após o módulo 30, coincidindo com a finalização da primeira e última etapa do curso.

V- ESTRUTURA CURRICULAR DO CURSO

MÓDULOS/DISCIPLINAS	PROFESSOR RESPONSÁVEL	C.H.	INÍCIO	TÉRMINO
----------------------------	------------------------------	-------------	---------------	----------------

1. Apresentação Plataforma MOODLE® - Ambiente Virtual de Aprendizagem UFMT Pós-Graduação Stricto Sensu (AVA-UFMT)	Alexandre Martins dos Anjos	12	14/07/2023	15/07/2023
2. Metodologia científica	Patrícia Aparecida Rigatto Castelo	12	28/07/2023	29/07/2023
3. Relações da origem e formação dos solos com seu potencial agrícola	Maria Aparecida Pierangelli	12	11/08/2023	12/08/2023
4. Manejo da física do solo na produção agrícola (Parte 1)	Onã da Silva Freddi	12	25/08/2023	26/08/2023
5. Manejo da física do solo na produção agrícola (Parte 2)	Onã da Silva Freddi	12	08/09/2023	09/09/2023
6. Química do solo e sua importância na produção agrícola	Sayonara Andrade do Couto Moreno Arantes	12	22/09/2023	23/09/2023
7. Técnicas avançadas na análise química de solos e plantas	Bruno Teixeira Ribeiro	12	06/10/2023	07/10/2023
8. Dinâmica da matéria orgânica no solo (Parte 1)	Larissa Borges de Lima	12	20/10/2023	21/10/2023
9. Dinâmica da matéria orgânica no solo (Parte 2)	Larissa Borges de Lima	12	03/11/2023	04/11/2023
10. Estratégias conservacionistas do solo (Parte 1)	Carlos César Breda	12	17/11/2023	18/11/2023
11. Relação água solo planta atmosfera (Parte 1)	Cornélio Alberto Zolin	12	01/03/2024	02/03/2024
12. Relação água solo planta atmosfera (Parte 2)	Cornélio Alberto Zolin	12	15/03/2024	16/03/2024
13. Microbiologia do solo no sistema agrícola (Parte 1)	Martha Viviana Torres Cely	12	05/04/2024	06/04/2024
14. Microbiologia do solo no sistema agrícola (Parte 2)	Martha Viviana Torres Cely	12	19/04/2024	20/04/2024
15. Fertilidade do solo e estratégias de correção e adubação (Parte 1)	Guilherme Lopes	12	03/05/2024	04/05/2024
16. Fertilidade do solo e estratégias de correção e adubação (Parte 2)	Guilherme Lopes	12	17/05/2024	18/05/2024
Encontro Presencial		01/06/2024		
17. Agricultura de precisão (Parte 1)	Thiago Martins Machado	12	14/06/2024	15/06/2024
18. Agricultura de precisão (Parte 2)	Thiago Martins Machado	12	28/06/2024	29/06/2024
19. Qualidade de sementes na produção agrícola (Parte 1)	Rogério de Andrade Coimbra	12	12/07/2024	13/07/2024
20. Qualidade de sementes na produção agrícola (Parte 2)	Rogério de Andrade Coimbra	12	02/08/2024	03/08/2024

21. Manejo integrado de pragas no sistema agrícola (Parte 1)	Janaina De Nadai Corassa	12	16/08/2024	17/08/2024
22. Manejo integrado de pragas no sistema agrícola (Parte 2)	Janaina De Nadai Corassa	12	30/08/2024	31/08/2024
23. Nematoides na produção agrícola	Angélica Miamoto	12	20/09/2024	21/09/2024
24. Manejo de doenças na produção agrícola (Parte 1)	Solange Maria Bonaldo	12	04/10/2024	05/10/2024
25. Manejo de doenças na produção agrícola (Parte 2)	Solange Maria Bonaldo	12	18/10/2024	19/10/2024
26. Estratégias de controle de plantas daninhas na produção agrícola (Parte 1)	Fabiano Petter	12	08/11/2024	09/11/2024
27. Estratégias de controle de plantas daninhas na produção agrícola (Parte 2)	Fabiano Petter	12	28/02/2025	01/03/2025
28. Cenário atual do melhoramento genético	Flávia Barbosa Silva Botelho	12	14/03/2025	15/03/2025
29. Planejamento Econômico da Produção (Parte 1)	Margarida Garcia Figueiredo	12	28/03/2025	29/03/2025
30. Planejamento Econômico da Produção (Parte 2)	Margarida Garcia Figueiredo	12	11/04/2025	12/04/2025
31. Trabalho de Conclusão de Curso e Encontro Presencial	Sayonara Andrade do Couto Moreno Arantes e Janaina De Nadai Corassa	40	Entrega Final	26/04/2025

Curso encerra em: 26/04/2025

VI. MONOGRAFIA

A monografia poderá ser uma revisão sobre assunto atual ligado a linha de pesquisa ou trabalho individual de conclusão de curso (relatório de experimento desenvolvido). O assunto da monografia ou do trabalho individual de conclusão de curso, deverá ser sobre um dos temas estudados no curso e guardará consonância entre a área de interesse do aluno e as perspectivas do **professor orientador escolhido**, preferencialmente, dentre os ministrantes do curso.

As monografias ou trabalho individual de conclusão de curso, deverá ser um trabalho individual e apresentado de **forma presencial**.

A data máxima para entrega da monografia ou trabalho individual de conclusão de curso será no dia **26/04/2025**.

O estudante será aprovado se estiver presente no dia da defesa da monografia, a

qual será agendada previamente, e se obtiver nota mínima de “7,0” (sete pontos inteiros).

VII. EXIGÊNCIAS PARA OBTENÇÃO DO CERTIFICADO DE CONCLUSÃO DO CURSO:

- **Frequência Mínima:** O curso será conduzido na forma de módulos, em um total de 30 módulos. O aluno deverá ter a frequência mínima de 75% da carga horária prevista.
- **Nota mínima:** Obtenção de nota mínima “7,0” na monografia ou no trabalho individual de conclusão de curso

**Entrega e defesa deverá ser realizada após conclusão dos créditos em disciplinas do curso.*

VII. OUTRAS INFORMAÇÕES

COORDENADORA: Prof. Dra. Sayonara Andrade do Couto Moreno Arantes

VICE-COORDENADORA: Profa. Dra. Janaína De Nadai Corassa

LOCAL: Instituto de Ciências Agrárias e Ambientais/ICAA, – Campus Sinop, na Av. Alexandre Ferronato, nº 1200 - Bairro Setor Industrial. Sinop - MT

Fones: (66) 98441 7939 – Com Sayonara Arantes

(66) 99627-1230 – Com Janaina Corassa

(66) 9997-9515 - Com Amarildo Oliveira (Secretário)

E-mail: eadsistemaproducao@gmail.com

Prof. Dra. Sayonara Andrade do Couto Moreno Arantes
**Coordenadora do Curso de Especialização EaD em Sistema de Produção Agrícola
com uso Eficiente do Solo**