

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

EDITAL Nº 001/SELEÇÃO/2024
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 50 vagas, no ano de 2024.

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: **10 de maio de 2024**

Término: **28 de fevereiro de 2026**

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: 50 (cinquenta) vagas

OBS 1.: 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 2.: 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\$550,00 (quinhentos e cinquenta 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 inscrição e efetivação do pagamento da taxa de | 07h00 de 09/04/2024 | 23h59 de 28/04/2024 |

| | | |
|---|------------------------|-------------------------|
| inscrição | | |
| Divulgação das inscrições deferidas e indeferidas | 07h00 de 29/04/2024 | 12h00 de 29/04/2024 |
| Período para interposição de recurso de indeferimento inscrição | 07h00 de 30/04/2024 | 17h00 de 30/04/2024 |
| Divulgação do resultado dos recursos interpostos | 12h00 de 01/05/2024 | 17h00 de 01/05/2024 |
| Efetivação da Matrícula com envio de documentação | 08h00 de 29/04/2024 | 17h00 de 03/05/2024 |
| Aula inaugural | 18h00 de 10/05/2024 | 18h00 do dia 11/05/2024 |

II. DAS INSCRIÇÕES:

1) **PERÍODO DE INSCRIÇÃO:** 09/04/2024 a 28/04/2024

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 09 de abril de 2024 até as 23h59 do dia 28 de abril de 2024.

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: 29/04/2024 a 03/05/2024

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 50 participantes pagantes. Em caso do não preenchimento das vagas, poderá ocorrer a reabertura das inscrições e matrícula.

III – PROCESSO DE SELEÇÃO

PERÍODO DE SELEÇÃO: 06/05/2023 a 07/05/2024

Divulgação dos selecionados: 08/05/2024, na página da Fundação UNISELVA (<https://web.fundacaouniselva.org.br>)

INTERPOSIÇÃO DE RECURSOS: 30/04/2024

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: 29/04/2024 a 03/05/2024

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\$ 550,00 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: 10 de maio de 2024

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 a MOODLE® - Ambiente Virtual de Aprendizagem UFMT Pós-Graduação Stricto Sensu (AVA-UFMT) | Alexandre Martins dos Anjos | 12 | 10/05/2024 | 11/05/2024 |
| 2. Metodologia científica | Patrícia Aparecida Rigatto Castelo | 12 | 24/05/2024 | 25/05/2024 |

| | | | | |
|--|--|----|------------|------------|
| 3. Relações da origem e formação dos solos com seu potencial agrícola | Maria Aparecida Pierangelli | 12 | 07/06/2024 | 08/06/2024 |
| 4. Manejo da física do solo na produção agrícola (Parte 1) | Onã da Silva Freddi | 12 | 21/06/2024 | 22/06/2024 |
| 5. Manejo da física do solo na produção agrícola (Parte 2) | Onã da Silva Freddi | 12 | 05/07/2024 | 06/07/2024 |
| 6. Química do solo e sua importância na produção agrícola | Sayonara Andrade do Couto Moreno Arantes | 12 | 19/07/2024 | 20/07/2024 |
| 7. Técnicas avançadas na análise química de solos e plantas | Bruno Teixeira Ribeiro | 12 | 02/08/2024 | 03/08/2024 |
| 8. Dinâmica da matéria orgânica no solo (Parte 1) | Larissa Borges de Lima | 12 | 16/08/2024 | 17/08/2024 |
| 9. Dinâmica da matéria orgânica no solo (Parte 2) | Larissa Borges de Lima | 12 | 30/08/2024 | 31/08/2024 |
| 10. Estratégias conservacionistas do solo (Parte 1) | Carlos César Breda | 12 | 20/09/2024 | 21/09/2024 |
| 11. Relação água solo planta atmosfera (Parte 1) | Cornélio Alberto Zolin | 12 | 04/10/2024 | 05/10/2024 |
| 12. Relação água solo planta atmosfera (Parte 2) | Cornélio Alberto Zolin | 12 | 18/10/2024 | 19/10/2024 |
| 13. Microbiologia do solo no sistema agrícola (Parte 1) | Martha Viviana Torres Cely | 12 | 07/02/2025 | 08/02/2025 |
| 14. Microbiologia do solo no sistema agrícola (Parte 2) | Martha Viviana Torres Cely | 12 | 21/02/2025 | 22/02/2025 |
| 15. Fertilidade do solo e estratégias de correção e adubação (Parte 1) | Guilherme Lopes | 12 | 07/03/2025 | 08/03/2025 |
| 16. Fertilidade do solo e estratégias de correção e adubação (Parte 2) | Guilherme Lopes | 12 | 21/03/2025 | 22/03/2025 |
| 17. Agricultura de precisão (Parte 1) | Thiago Martins Machado | 12 | 04/04/2025 | 05/04/2025 |
| 18. Agricultura de precisão (Parte 2) | Thiago Martins Machado | 12 | 25/04/2025 | 26/04/2025 |
| 19. Qualidade de sementes na produção agrícola (Parte 1) | Rogério de Andrade Coimbra | 12 | 09/05/2025 | 10/05/2025 |
| 20. Qualidade de sementes na produção agrícola (Parte 2) | Rogério de Andrade Coimbra | 12 | 23/05/2025 | 24/05/2025 |
| 21. Manejo integrado de pragas no sistema agrícola (Parte 1) | Janaina De Nadai Corassa | 12 | 06/06/2025 | 07/06/2025 |
| 22. Manejo integrado de pragas no sistema agrícola (Parte 2) | Janaina De Nadai Corassa | 12 | 20/06/2025 | 21/06/2025 |

| | | | | |
|--|---|----|----------------------|-------------------|
| 23. Nematoides na produção agrícola | Angélica Miamoto | 12 | 04/07/2025 | 05/07/2025 |
| 24. Manejo de doenças na produção agrícola (Parte 1) | Solange Maria Bonaldo | 12 | 18/07/2025 | 19/07/2025 |
| 25. Manejo de doenças na produção agrícola (Parte 2) | Solange Maria Bonaldo | 12 | 01/08/2025 | 02/08/2025 |
| 26. Estratégias de controle de plantas daninhas na produção agrícola (Parte 1) | Fabiano Petter | 12 | 15/08/2025 | 16/08/2025 |
| 27. Estratégias de controle de plantas daninhas na produção agrícola (Parte 2) | Fabiano Petter | 12 | 29/08/2025 | 30/08/2025 |
| 28. Cenário atual do melhoramento genético | Flávia Barbosa Silva Botelho | 12 | 12/09/2025 | 13/09/2025 |
| 29. Planejamento Econômico da Produção (Parte 1) | Margarida Garcia Figueiredo | 12 | 26/09/2025 | 27/09/2025 |
| 30. Planejamento Econômico da Produção (Parte 2) | Margarida Garcia Figueiredo | 12 | 10/10/2025 | 11/10/2025 |
| 31. Trabalho de Conclusão de Curso e Encontro Presencial | Sayonara Andrade do Couto Moreno Arantes e Janaina De Nadai Corassa | 40 | Entrega Final | 28/02/2026 |

Curso encerra em: 28/02/2026

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 **28/02/2026**.

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

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