



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ (UFOPA)**  
**CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE JURUTI**  
**CURSO DE BACHARELADO EM AGRONOMIA**

**PLANO DE ENSINO 2023.1**

<b>1. CURSO:</b> Agronomia		<b>2. DATA DA APROVAÇÃO:</b> <u>04/08/2023</u>				
<b>3. DISCIPLINA:</b> Práticas Integradoras de Extensão III		<b>4. TURMA:</b> 2019.2				
<b>5. TIPO:</b> (X) Obrigatório ( ) Optativo		<b>6. OFERTA:</b> (X) Contínuo ( ) Condensado				
<b>7. N° DE VAGAS:</b> 50 (cinquenta)						
<b>8. DOCENTE RESPONSÁVEL:</b> Gustavo Ferreira de Oliveira						
<b>9. QUALIFICAÇÃO/LINK PARA O CURRÍCULO LATTES:</b> <a href="http://lattes.cnpq.br/4699306491155776">http://lattes.cnpq.br/4699306491155776</a>						
<b>10. CRÉDITOS:</b> 3	<b>11. SEMESTRE:</b> 2023.1	<b>12. CHS:</b> 5	<b>13. CH/E AD:</b> 00	<b>14. CH/T:</b> 45	<b>15. CH/P:</b> 15	<b>16. CH/EXT:</b> 00

**17. OBJETIVOS DO CURSO**

O curso de Agronomia tem como objetivo formar Engenheiros Agrônomos com sólida base técnico-científica, capacidade de planejar, elaborar, executar e avaliar processos tecnológicos, socioeconômicos, ambientais, gerenciais e organizativos, comprometido com a produção agropecuária, pautados em princípios da ética, segurança e impactos socioambientais.

**18. EMENTA**

Atuação em atividades de extensão registradas na Pró-Reitoria de Cultura, Comunidade e Extensão da UFOPA, como programas, projetos, cursos de extensão e eventos, coordenados por docentes ou técnicos da carreira de nível superior na UFOPA. Para eventos, a atuação deverá ser na organização ou na realização dos mesmos. Para cursos, a atuação deve ser na organização ou ministrando aulas

**19. OBJETIVOS DA DISCIPLINA**

**GERAL:**

Proporcionar aos discentes a possibilidade de troca de conhecimentos com a comunidade não universitária, pois dessa forma ele aprenderá as necessidades, anseios, aspirações e saberes da comunidade, socializando e democratizando o conhecimento.

**Específicos:**

1. Conhecer a realidade que os cercam.
2. Aplicar e aprimorar os conhecimentos adquiridos na universidade.
3. Treinar o senso crítico para formar sua opinião sobre as necessidades locais.
4. Descobrir as diversas formas e campos de atuação do profissional Engenheiro Agrônomo(a).

## 20. METODOLOGIA DE ENSINO/DESENVOLVIMENTO DO PROGRAMA

Esse componente curricular visa possibilitar aos discentes a capacidade de criar propostas e/ou pequenos projetos para interação com a comunidade não acadêmica. Diante disso, são programados 3 encontros ao longo do semestre com os docentes responsáveis, a fim de lapidar e aperfeiçoar as proposições construídas de forma coletiva e colaborativa pelos discentes. Nos encontros em sala de aula serão utilizados quadro branco, recursos audiovisuais (computador, datashow, tela de projeção) e também materiais diversos necessários para o desenvolvimento das ações propostas.

As aulas da disciplina de Práticas Integradoras de Extensão III ocorrerão de forma contínua durante todo o semestre 2023.1, as segundas e sextas-feiras.

## 21. CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO DO COMPONENTE

As aulas do componente curricular Práticas Integradoras de Extensão III ocorrerão as segundas e sextas-feiras (14h:00 às 18h:25) de forma contínua durante o semestre 2023.1, no turno vespertino. As aulas iniciarão no dia 11/08/2023 e finalizarão em 27/11/2023.

### 1. 11/08/2023

- a. Apresentação da disciplina; (CH: 01h);

### 2. 14/08 a 25/09/2023

- a. Discentes prepararão as propostas que irão desenvolver para o evento (CH: 20 h);

### 3. 29/09/2023

- a. **1ª Atividade avaliativa:** Discentes apresentarão a proposta construída em grupo para a III FEIRA DE EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA DA AGRONOMIA DO CJUR/UFOPA (CHS = 3h);

### 4. 02/10/2023 a 20/11/2023

Discentes irão aperfeiçoar e desenvolver às propostas apresentadas para o evento da III FEIRA DE EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA DA AGRONOMIA DO CJUR/UFOPA(CH: 20 h);

### 5. 25/11/2023

- a. **2ª Atividade avaliativa:** Segunda atividade avaliativa (presencial): Culminância da disciplina com a realização da III FEIRA DE EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA DA AGRONOMIA DO CJUR/UFOPA (CH = 05h);

### 6. 27/11/2023

- a. **3ª Atividade avaliativa:** Terceira atividade avaliativa: Média das duas atividades anteriores (1ª e 2ª).

**Horário de atendimentos aos discentes:** Ocorrerão no período da disciplina, em horário comercial, das 8h às 12h e das 14h às 18h, por e-mail.

## 22. PROCEDIMENTOS DE AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM, VALIDAÇÃO DO RENDIMENTO ACADÊMICO E DA ASSIDUIDADE DOS DISCENTE

A disciplina contará com três avaliações (10,0) a nota final será a média das três atividades. Todas as notas serão disponibilizadas via SIGAA.

Em caso de não comparecimento do discente nas atividades, o mesmo deverá entrar em contato previamente com o docente via e-mail para formalização da solicitação de uma nova avaliação ([gustavo.fo@ufopa.edu.br](mailto:gustavo.fo@ufopa.edu.br)).

Será considerado aprovado o aluno que obtiver média final igual ou superior a seis vírgula zero (6,0), e que tenha participação, de no mínimo, 75% nas atividades da disciplina.

Os discentes serão responsáveis por programarem todo o evento e divulgar, sendo os principais agentes ativos do processo. O docente responsável pelo componente curricular estará a disposição para retirar dúvidas, orientar e auxiliar no que for necessário para o desenvolvimento da ação.

## 23. ATIVIDADES COMPLEMENTARES

Não se aplica

## 24. BIBLIOGRAFIA


### BÁSICA

Não se aplica

### COMPLEMENTAR

Não se aplica

#### ASSINATURA DO PROFESSOR (A):

Documento assinado digitalmente  
 GUSTAVO FERREIRA DE OLIVEIRA  
Data: 19/07/2023 16:18:12-0300  
Verifique em <https://validar.it.gov.br>

#### ASSINATURA DO COORDENADOR (A):



### Programação semestral 2023.1

Agosto/2023						
D	S	T	Q	Q	S	S
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Setembro/2023						
D	S	T	Q	Q	S	S
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

Outubro/2023						
D	S	T	Q	Q	S	S
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Novembro/2023						
D	S	T	Q	Q	S	S
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

Dezembro/2023						
D	S	T	Q	Q	S	S
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

	Dias e horários de aulas
	Início e término do período
	Dias não letivos (Feriados nacionais, estaduais ou municipais)
	Dias de avaliações

	Avaliação substitutiva
	XI Jornada Acadêmica da UFOPA