



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

PLANO DE ENSINO 2020.1

1. CURSO: Agronomia		2. DATA DA APROVAÇÃO: <u>17</u> / <u>12</u> / 2020				
3. DISCIPLINA: Políticas Públicas e Legislação Agrária		4. TURMA: 20_____				
5. TIPO: (X) Obrigatório () Optativo		6. OFERTA: (X) Remoto () Semipresencial				
7. Nº DE VAGAS:						
8. DOCENTE RESPONSÁVEL: João Thiago Rodrigues de Sousa						
9. QUALIFICAÇÃO/LINK PARA O CURRÍCULO LATTES:						
10. CRÉDITOS: 3	11. SEMESTRE: 2020.1	12. CHS: 3~4	13. CH/E AD: 00	14. CH/T: 45	15. CH/P: 00	16. CH/EXT: 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.

15. EMENTA

1. História do direito agrário no mundo. Formação histórica.
2. Direito agrário no Brasil. Denominação e autonomia.
3. Estatuto da terra. Princípios fundamentais do direito agrário.
4. Formação territorial no Brasil. Imóveis públicos e terras devolutas. Imóveis particulares.
5. A propriedade do direito agrário. Imóvel rural.
6. Contratos agrários.
7. Desapropriação.
8. Ação divisória e demarcatória.
9. Política nacional do meio ambiente e seus instrumentos de proteção ambiental. Proteção ambiental na Constituição Federal Brasileira.

10. Princípios do direito ambiental.

11. Constituições estaduais e leis ambientais municipais.

12. O Estado e o respeito aos direitos humanos e ao meio ambiente.

16. OBJETIVOS DA DISCIPLINA

GERAL:

Apresentar a legislação vigente e a sua influência sobre a(s) política(s); Fornecer o conhecimento básico da legislação agrária e ambiental.

ESPECÍFICOS:

O aluno deverá ser capaz de:

- 1) identificar os tipos de políticas e suas aplicações;
- 2) conhecer os seus institutos e seus instrumentos;
- 4) integrar as políticas; e
- 5) aplicar ao exercício profissional.

17. METODOLOGIA PARA A REALIZAÇÃO DAS ATIVIDADES E MEDIDAS DE BIOSSEGURANÇA ADOTADAS

Será utilizada a virtual do SIGAA para organização do conteúdo programado e fornecimento de material de apoio aos estudos. Para oportunizar amplo acesso, será utilizado armazenamento virtual em nuvem. As aulas ocorrerão de maneira remota, nos horários definidos pelas coordenações Acadêmica e de Curso, após aprovação pelo NDE. Serão utilizadas plataformas gratuitas para transmissão de conteúdo e interação entre o professor e a turma. As avaliações ocorrerão de forma totalmente remota, com tempo hábil, de acordo as necessidades e limitações de acesso à internet dos participantes, considerando a qualidade de sinal e cobertura fornecidos localmente, utilizando as opções disponíveis o SIGAA da turma e também utilizando plataformas de acesso gratuito disponíveis na internet.

Os critérios de avaliação seguirão as normas estabelecidas na Resolução Consepe nº 331, de 28 de Setembro de 2020, que Institui o Regimento de Graduação, de Acordo com o Projeto Político-Pedagógico do Curso de Bacharelado em Agronomia, salvo as exceções instituídas pela demais normativas publicadas em razão da pandemia de COVID-19.

Outras atividades avaliativas estarão disponíveis na página do SIGAA da turma, bem como em uma das plataformas gratuitas definidas para a realização do curso remoto, no sentido de compor notas parciais e/ou totais, de forma a oportunizar amplo acesso e participação. Dúvidas e questionamentos poderão ser dirimidos via e-mail do professor e/ou durante agendas via videoconferência definidas no calendário de atividades remotas.

18. CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO DO COMPONENTE

As aulas da disciplina de Políticas Públicas e Legislação Agrária ocorrerão no período de 18 de janeiro a 05 de fevereiro de 2021 de segunda a sexta-feira, das 8h:00min às 11h:00min (3~4 horas-aulas).

1. Semana 1

- a. **18/01/2021** – Plano de ensino; História do direito agrário no mundo. Formação histórica (CHS = 4h);
- b. **19/01/2021** - Direito agrário no Brasil. Denominação e autonomia. (CHS = 4h);
- c. **20/01/2021** - Estatuto da terra. Princípios fundamentais do direito agrário. (CHS = 4h);
- d. **21/01/2021** - Formação territorial no Brasil. Imóveis públicos e terras devolutas. Imóveis particulares. A propriedade do direito agrário. Imóvel rural. (CHS = 4h);
- e. **22/01/2021** - **Primeira atividade avaliativa** CHS = 3h);

2. Semana 2

- a. **25/01/2021** - Contratos agrários. (CHS = 4h);
- b. **26/01/2021** – Desapropriação. (CHS = 4h);
- c. **27/01/2021** – Ação divisória e demarcatória. (CHS = 4h);
- d. **28/01/2021** - **Segunda atividade avaliativa** (CHS = 3h);
- e. **29/01/2021** - Política nacional do meio ambiente e seus instrumentos de proteção ambiental; Proteção ambiental na Constituição Federal Brasileira. (CHS = 4h);

3. Semana 3

- a. **01/02/2021** - Princípios do direito ambiental. (CHS = 4h);
- b. **02/02/2021** - Constituições estaduais e leis ambientais municipais; O Estado e o respeito aos direitos humanos e ao meio ambiente. (CHS = 4h);
- c. **03/02/2021** - **Terceira atividade avaliativa** (CHS = 3h);
- d. **05/02/2021** - **AVALIAÇÃO SUBSTITUTIVA** (CHS = 3h);

Atendimentos aos discentes: Fóruns no SIGAA e pelo endereço de e-mail do professor.

19. PROCEDIMENTOS DE AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM*

*PREVENDO AVALIAÇÕES REMOTAS

Tecnologias		
	Instrumentos	Atividades
1)	Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas	Fóruns e Questionários sobre os conteúdos abordados e avaliação de aprendizagem.
2)	Formulários Google*	Questionários sobre os conteúdos abordados, avaliação do aprendizado, elaboração do perfil da turma e avaliação final do curso.
3)	Google Meet*	Videoconferências para aulas e interação entre o professor e a turma, visando exposição dos conteúdos, orientação dos estudos e discussão sobre dúvidas e questionamentos.
4)	Google Drive* + Classroom*	Hospedagem virtual em nuvem, interação, integração e socialização de amplo conteúdo para estudo e aprendizado.
*recomendado possuir conta de e-mail no Google. Acesso gratuito.		
Atribuição de notas: serão atribuídos valores de 0 a 10 pontos para cada avaliação de acordo com as normas do Regimento de graduação da UFOPA.		
Aprovação: Estará aprovado na disciplina o aluno que obtiver média aritmética/ponderada final igual ou superior a 6,0 pontos obtida em relação avaliações aplicadas.		

20. VALIDAÇÃO DO RENDIMENTO ACADÊMICO E DA ASSIDUIDADE DOS DISCENTES*

*RESGUARDADAS AS CONDIÇÕES DE NÃO PRESENCIALIDADE

SIGAA UFOPA**21. DETALHAMENTO DOS RECURSOS DIDÁTICOS VIRTUAIS A SEREM UTILIZADOS***
*INCLUINDO AS PLATAFORMAS DIGITAIS DE APRENDIZAGEM**SIGAA UFOPA – Plano de curso; Regimento de Graduação da Ufopa; Normas de TCC, e-mail Ufopa, [...]****Google Classroom – Scholar; Patents; Translate; Calendar; Drive; Gmail; Youtube; Earth; Meet Portal JusBrasil - <https://www.jusbrasil.com.br/home>****22. BIBLIOGRAFIA****BÁSICA**

1. BARROS, W. P. Curso de Direito Agrário e Legislação Complementar. Porto Alegre: Livraria do Advogado. 1996. 378p.
2. CAMPANHOLE, A et al. Estatuto da Terra e Legislação Complementar, Código Florestal, Leis Posteriores, Crédito Rural e Pró Terra. 10ª ed. São Paulo: Editora Atlas, 1980. 649p.
3. MILARÉ, E. Direito do ambiente: doutrina, prática, jurisprudência e glossário. 2ª ed. Rev. Atual. São Paulo: Revista dos Tribunais, 2001.

COMPLEMENTAR

1. FREITAS, V. P. A Constituição Federal e a efetividade das normas ambientais. São Paulo: Revista dos Tribunais, 2005.
2. CAMPANHOLE, A. et al. Estatuto da Terra e Legislação Complementar, Código Florestal e Leis Posteriores. 16ª ed. São Paulo: Editora Atlas, 1991. 248p.
3. KAUTSKY, K. A questão agrária. Rio de Janeiro: Gráfica e Editora Laemmert, 1968. 328p.
4. LEFF, E. A complexidade ambiental. São Paulo: Cortez, 2003.
5. ZIBETTI, D.W. Legislação Agrária Brasileira. São Paulo: Distribuidora Paulista de Impressos LTDA, 1968. 348p.

ASSINATURA DO PROFESSOR (A):


Prof. Dr. João Thiago Rodrigues de Sousa
SIAPE nº 2210074

ASSINATURA DO COORDENADOR (A):

Programação semestral 2020.1

fevereiro/2021						
S	T	Q	Q	S	S	D
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

Março/2021						
S	T	Q	Q	S	S	D
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				

--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--

abril/2021						
S	T	Q	Q	S	S	D
			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		

	Dias e horários de aulas
	Início e término do período
	Dia não letivos
	Dia de avaliações
	Avaliação substitutiva