

22/06/2021

## Universidade Federal da Paraíba SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE ATIVIDADES Acadêmicas

Емітіро ем 06/09/2022 13:32



## PLANO DE CURSO

	Г	Dados Gerais		
Turma:	4102037 - CULTURAS REGIONAIS - Turma: 01 (2020.2)			
Docente(s):	1632941 - ALEXANDRE EDUARDO DE ARAUJO 1857283 - BELISIA LUCIA MOREIRA TOSCANO DINIZ			
Carga Horária:	60h			
Horário:	23T12			
	Prog	rama do Compo	onente Curricular	
Ementa:	Produção das Culturas: Uma perspectiva histórica; Introdução, importância econômica, origem, classificação botânica e morfologia, propagação, noções de melhoramento, exigências climáticas e edáficas, exigências nutricionais, preparo do solo, plantio, tratos culturais, pragas e doenças, colheita, beneficiamento, armazenamento e comercialização das culturas do milho (Zea mays), algodão (Gossypium hirsutum), feijão (Phaseolus vulgaris), mandioca (Manihot esculenta), batata-doce (Ipomoea batatas), cana de açúcar (Saccharum officinarum), dentre outras culturas regionais.			
Objetivos:	Propiciar aos estudantes dominarem os conceitos e técnicas voltadas à exploração racional de algumas das principais culturas explorada na Região Nordeste do Brasil, permitindo assim o aprimoramento profissional.			
Conteúdo:	Fatores que afetam a produção agrícola, tais como edafoclimáticos, proliferação de fitófagos, mecanização e mercado. Classificação botânica e morfologia, propagação, noções de melhoramento, exigências climáticas e edáficas, exigências nutricionais, preparo do solo, plantio, tratos culturais, pragas e doenças, colheita, beneficiamento, armazenamento e comercialização das culturas do milho (Zea mays), algodão (Gossypium hirsutum), feijão (Phaseolus vulgaris), mandioca (Manihot esculenta), batata-doce (Ipomoea batatas), cana de açúcar (Saccharum officinarum), dentre outras culturas regionais."			
Habilidades e Competências:	Domínio do processo técnico de exploração racional de algumas das principais culturas			
	Met	odologia de En	sino e Avaliação	
Metodologia:	Atividades síncronas	e assíncronas em a	mbiente virtual.	
Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem: Horário de	Avaliação continuada a partir da participação do estudante e do cumprimento das tarefas.			
atendimento:	Segunda-feira 09-10	<u> </u>		
		Cronograma	de Aulas	
Início	Fim	Descrição		
08/03/2021	08/03/2021	Aula assíncro	na	
09/03/2021 16/03/2021		Fatores que a	Fatores que afetam a produção agrícola	
15/03/2021	15/03/2021	Cultura da Mandioca		
16/03/2021	16/03/2021	Cultura da Ma	ndioca	
22/03/2021	29/06/2021	Culturas Agrío	olas Regionais	
23/03/2021	23/03/2021	Cultura da Ma	ndioca	
	·	Avalia	ões	
Data		Hora	Descrição	
13/04/2021		13:00	Avaliação 01	
18/05/2021		13:00	Avaliação 02	
21/06/2021		13:00	Avaliação 03	
21/06/2021		14:00	Reposição	
22/06/2021		14:00	Exame Final	
21/06/2021			Reposição	
,,				

Exame Final

Dados Gerais da Turma				
Referências Básicas				
Tipo de material	Descrição			
Livro	OLIVEIRA NETO, Aroldo Antonio de; SANTOS, Candice Mello Romero. <b>A cultura do feijão</b> . Brasília: Conab, 2018. 244 p. ISBN: 9788562223129.			
Livro	FORNASIERI FILHO, Domingos. <b>A cultura do milho</b> . Jaboticabal, SP: FUNEP, 1992. 273p.			
Livro	BORÉM, Aluízio; FREIRE, Eleusio C. <b>Algodão</b> :do plantio à colheita. Viçosa: Ed. UFV, 2014. 312 p. ISBN: 9788572695053.			
Livro	SOUSA, Luiz Gonzaga de. <b>Análise de desempenho das culturas agrícolas microrregionais na Paraíba</b> . Campina Grande,PB: s.n., 2001. 214p. Dissertação (mestrado) - UFPB/CH.			
Livro	SANTOS, Fernando. <b>Cana-de-Açúcar</b> :do plantio à colheita. Viçosa: UFV, 2016. 290p. ISBN: 9788572695404.			

## **Referências Complementares**

Tipo de material	Descrição
Livro	BORGES, Shara Regina dos Santos; FRAGA, Vânia da Silva. <b>Adubação orgânica e estresse hídrico na produtividade e qualidade fisiológica de sementes de arroz vermelho cultivadas em neossolo flúvico</b> . Areia, PB: s.n., 2014. 70p. Dissertação (Mestrado) - UFPB/CCA.
Livro	SOUSA, Luiz Gonzaga de. <b>Análise de desempenho das culturas agrícolas microrregionais na Paraíba</b> . Campina Grande,PB: s.n., 2001. 214p. Dissertação (mestrado) - UFPB/CH.
Livro	EVANGELISTA FILHO, Isnaldo Rodrigues; SOUZA JÚNIOR, Severino Pereira de. <b>Cultivo do algodão colorido BRS Verde Gossypium hirsutum L. submetido à adubação orgânica em consórcio com palma forrageira no semiárido paraibano</b> . Areia, PB: s.n., 2014. 36 f. Monografia (Graduação) - UFPB/CCA.
Livro	VIDAL NETO, Francisco das Chargas; CAVALCANTI, José Jaime Vasconcelos. <b>Melhoramento genético de plantas no Nordeste</b> . Brasília, DF: Embrapa, 2013. 281p. ISBN: 9788570352316.

Número do documento: **653265** Data de emissão: **06/09/2022** Código de verificação: **483ba51072** 

## **ATENÇÃO**

Para verificar a autenticidade deste documento acesse <a href="https://sigaa.ufpb.br/sigaa/documentos/">https://sigaa.ufpb.br/sigaa/documentos/</a> informando o número do documento, data de emissão e o código de verificação

SIGAA | STI - Superintendência de Tecnologia da Informação da UFPB / Cooperação UFRN - Copyright © 2006-2022 | producao\_sigaa-4.sigaa-4 | 22.9.1