

CURSO: AGRONOMIA		CAMPUS: ALFENAS	
SEMESTRE: 2	ANO: 2022	C/H: 0	AULAS: 0
DISCIPLINA: ATIVIDADES INTEGRADORAS VI			
<b>PLANO DE ENSINO-APRENDIZAGEM</b>			
OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM: Analisar e identificar as situações que os profissionais têm no dia no campo. - Identificar os problemas e propor alternativas sustentáveis para produtores. - Apresentar ações de empreendedorismo, de comunicação e de relações interpessoais.			
EMENTA: 1 DOENÇAS EM PLANTAS 1.1 Apresentação do plano de trabalho, separação das atividades, grupos 1.2 Condução das plantas 1.3 Condições que predispõe as doenças nas plantas 1.4 Diagnosticar as doenças 1.5 Manejo das doenças 1.6 Apresentação do trabalho			
METODOLOGIA:			
Exposição Dialogada:	SIM <input checked="" type="checkbox"/>	NÃO <input type="checkbox"/>	Estudo de caso:
Trabalho de grupo:	SIM <input checked="" type="checkbox"/>	NÃO <input type="checkbox"/>	Seminário:
Debate:	SIM <input checked="" type="checkbox"/>	NÃO <input type="checkbox"/>	Painel:
TBL:	SIM <input type="checkbox"/>	NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Fórum/Chat:
PBL:	SIM <input type="checkbox"/>	NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	PBL:
Aula invertida:	SIM <input type="checkbox"/>	NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Tempestade Cerebral (Brainstorming):
Mapa Conceitual:	SIM <input type="checkbox"/>	NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Dramatização/ Role Play
RECURSOS AUXILIARES:			
Computador:	SIM <input checked="" type="checkbox"/>	NÃO <input type="checkbox"/>	AVA*:
Vídeos:	SIM <input checked="" type="checkbox"/>	NÃO <input type="checkbox"/>	Atividades clínicas:
Projeto Multimídia:	SIM <input checked="" type="checkbox"/>	NÃO <input type="checkbox"/>	Lousa:
Álbuns Seriadados:	SIM <input checked="" type="checkbox"/>	NÃO <input type="checkbox"/>	Internet:
Slides:	SIM <input checked="" type="checkbox"/>	NÃO <input type="checkbox"/>	Laboratório:
Manequins:	SIM <input type="checkbox"/>	NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Vídeo conferência:
Lousa Eletrônica:	SIM <input type="checkbox"/>	NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Prancheta Digitalizadora:
*Ambiente Virtual de Aprendizagem			
AVALIAÇÃO:			
Discursiva:	SIM <input checked="" type="checkbox"/>	NÃO <input type="checkbox"/>	Prática:
Múltipla escolha:	SIM <input type="checkbox"/>	NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Trabalhos de pesquisa:
Oral:	SIM <input checked="" type="checkbox"/>	NÃO <input type="checkbox"/>	
BIBLIOGRAFIA BÁSICA: Mizubuti, Eduardo Seiti G.. <b>Introdução a fitopatologia</b> . Viçosa - MG - Brasil: Universidade Federal de Viçosa, 2006. Amorim, Lilian. <b>Manual de fitopatologia - doenças das plantas cultivadas</b> . 5 ed. ed. São Paulo - SP - Brasil: Agronômica Ceres, 2016. <b>FITOPATOLOGIA BRASILEIRA</b> .. Brasília: SBF- Sociedade Brasileira de Fitopatologia, 1966-. ISSN ISSN 1678-4677. <i>versão online</i> . Disponível em: <a href="http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_serial/ing_es/pid_0100-4158/nrm_iso">http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_serial/ing_es/pid_0100-4158/nrm_iso</a> . Acesso em: 8 ago. 2019.. Acesso em: 8 ago. 2019.			
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR: Alfenas, Acelino Couto. <b>Métodos em fitopatologia</b> . Viçosa - MG - Brasil: Universidade Federal de Viçosa, 2007. Fonseca, Eliene Maciel dos Santos. <b>Fitossanidade - princípios básicos e métodos de controle de doenças e pragas</b> . São Paulo - SP - Brasil: Érica, 2015. Zambolim, Laércio. <b>Manejo integrado fitossanidade - cultivo protegido, pivô central e plantio direto</b> . Viçosa - MG - Brasil: Universidade Federal de Viçosa, 2001. Vale, Francisco Xavier Ribeiro do. <b>Controle de doenças de plantas - grandes culturas</b> . Viçosa - MG - Brasil: Universidade Federal de Viçosa, 1997. Minguela, Jesús Vásquez. <b>Manual de aplicação de produto</b> . Viçosa - MG - Brasil: Aprenda Fácil, 2017.			



# UNIFENAS

Universidade José do Rosário Vellano  
Reconhecida pela Portaria do MEC n.º 605 de 13/12/88  
Publicada no D.O.U. em 15/12/88

SEMESTRE: 2	ANO: 2022	C/H: 0	AULAS: 0
CURSO: AGRONOMIA		CAMPUS: ALFENAS	
DISCIPLINA: <b>ATIVIDADES INTEGRADORAS VI</b>			
<b>PLANO DE ENSINO-APRENDIZAGEM</b>			
CONTEÚDOS			
Doenças de plantas e Manejo			