

PLANO DE ENSINO DE DISCIPLINA
IDENTIFICAÇÃO

Disciplina: Estágio Supervisionado	Código: AGF 486
Pré-requisito: Ter cursado 1200 horas de disciplinas obrigatórias do curso de Agronomia	
Professor: Diego Antonio França de Freitas	

CARGA HORÁRIA

Semestral:	Semanal: 50		
300	Em sala de aula virtual	Em outros ambientes	De dedicação do estudante à disciplina
	0	50	4

CRÉDITOS

Contabiliza créditos? Não	Número de Créditos: 0
---------------------------	-----------------------

Ementa:

Esta disciplina visa dar ao aluno experiência pré-profissional, colocando-o em contato com a realidade de sua área de atuação, no âmbito de uma empresa de produção agropecuária ou agroindustrial, de uma instituição de ensino, pesquisa ou extensão, dando-lhe oportunidade de vivenciar problemas e aplicar os conhecimentos adquiridos, ampliando sua formação profissional em uma ou mais áreas de trabalho.

Objetivos:

O objetivo dessa disciplina é apresentar ao estudante a vivência prática e a aplicação dos conhecimentos adquiridos nas diferentes áreas do curso de Agronomia.

UNIDADE 1

Conteúdo: Estágio supervisionado - orientações

Recursos: Sala de aula do PVAnet e fórum de apresentação

Metodologia	Cronograma	
	Data	Horário
<ul style="list-style-type: none"> Atividade 01 – Apresentação dos alunos Fazer sua apresentação no mural da turma e sobre o local de realização do estágio. 	08/06 a 15/06	LIVRE
<ul style="list-style-type: none"> Atividade 02 – Leitura das orientações relativas ao relatório e a apresentação Os estudantes deverão se informar sobre as regras para elaboração do relatório de estágio e da apresentação. 	08/06 a 15/06	LIVRE

Avaliação da Unidade 1		
Apresentação dos alunos	Tipo/Instrumento	Valor
	Postagem no mural da turma	5 pontos
UNIDADE 2		
Conteúdo: Agendamento das apresentações		
Recursos: Planilha do google compartilhada		
Metodologia	Cronograma	
	Data	Horário
<ul style="list-style-type: none"> Atividade 03 – Seleção da data de apresentação Os estudantes deverão selecionar a data para a apresentação do estágio. 	16/06 a 27/06	livre
Avaliação da Unidade 2		
Preenchimento da planilha compartilhada	Tipo/Instrumento	Valor
	Planilha do google compartilhada	0 pontos
UNIDADE 3		
Conteúdo: Relatórios de estágio		
Recursos: Sala de aula do PVA net		
Metodologia	Cronograma	
	Data	Horário
<ul style="list-style-type: none"> Atividade 04 – Envio do relatórios de estágio Enviar os relatórios de estágio finalizados. 	28/06 a 20/07	Livre
Avaliação da Unidade 3		
Envio de tarefa relativa ao relatório de estágio finalizado e dentro das normas.	Tipo/Instrumento	Valor
	Envio de tarefa	50 pontos
UNIDADE 4		
Conteúdo: Apresentação final do estágio		
Recursos: Sala de aula do PVA net e google meet		
Metodologia	Cronograma	
	Data	Horário
<ul style="list-style-type: none"> Atividade 05 – Apresentação final do estágio Apresentar para a turma o estágio desenvolvido. 	23 a 24/07	Conforme agendamento na Unidade 2

Avaliação da Unidade 4

Avaliação da apresentação realizada pelo estudante	Tipo/Instrumento	Valor
	Google meet	45 pontos

REFERÊNCIAS:

ARAGÃO, J. W. M. Metodologia Científica. [recurso eletrônico] / José Wellington Marinho de Aragão, Maria Adelina Hayne Mendes Neta. - Salvador: UFBA, Faculdade de Educação, Superintendência de Educação a Distância, 2017. 51 p.: il
(https://educapes.capes.gov.br/bitstream/capes/174996/2/eBook_Metodologia_Cientifica-Especializacao_em_Producao_de_Midias_para_Educacao_Online_UFBA.pdf)

MENEZES, A.H.N.; DUARTE, F.R.; CARVALHO, L.O.R.; SOUZA, T. E.S. Metodologia científica: teoria e aplicação na educação a distância. Petrolina-PE, 2019. 83 p.
(<http://portais.univasf.edu.br/noticias/univasf-publica-livro-digital-sobre-metodologia-cientifica-voltada-para-educacao-a-distancia/livro-de-metodologia-cientifica.pdf/view>)

PRODANOV, C. C. Metodologia do trabalho científico [recurso eletrônico] : métodos e técnicas da pesquisa e do trabalho acadêmico / Cleber Cristiano Prodanov, Ernani Cesar de Freitas. – 2. ed. – Novo Hamburgo: Feevale, 2013. (https://drive.google.com/file/d/1lp5R-RyTrt6X8UPoq2jJ8gO3UEfM_JJd/view)

Referencias complementares:

Brasil, Leis e Decretos. Lei 11788/08, Dispõe sobre o estágio de estudante. Brasília: 2008

Resolução CNE 001/2011

UFV. Campus Florestal. Manual de Estágio supervisionado; Cursos Tecnológicos. Florestal:MG, 2011.