



Plano de Curso

Turma: DEP00085 - Bioclimatologia Animal (60h) - Turma: 01 (2023.1)
Horário: 2M123
Pré-Requisitos: ((DEP00082))
Ementa:

Matrícula	Docente(s)
1215474	EDICARLOS OLIVEIRA QUEIROZ - 60h



Metodologia de Ensino e Avaliação

Metodologia:	A metodologia de ensino empregada se dará por meio de aulas expositivas e dialogadas com participação dos acadêmicos; Aulas experimentais; Listas de exercício, artigos e seminários; Questionamentos em sala. Aulas em vídeos ou documentários com projetor multimídia; grupos de estudo e discussão. Aulas práticas no campus da universidade
Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:	O desempenho do acadêmico será avaliado com base: Nas avaliações; na participação nas atividades propostas em aula; 1. Avaliação I – Trabalho Avaliativo prático (nota 8 pontos) + Apresentação de artigo (nota 2 pontos). 2. Avaliação II – Prova escrita (nota: 10 pontos) questões discursivas e objetivas aplicadas de forma prática evitando dessa forma cópia de respostas prontas. A Nota final do semestre será a média da Avaliação I e II, perfazendo um total máximo de 10,0 (dez) pontos. Para a Avaliação Repositiva: será realizada uma avaliação teórica com valor total de 10,0 (dez) pontos que substituirá a nota da menor avaliação, para aqueles que não obtiveram nota final acima ou igual a 6,0 (seis) pontos. Obs: Avaliação repositiva será aplicada em até 7 dias após o resultado final
Horário de Atendimento:	

Cronograma de Aulas

Início	Fim	Descrição
19/06/2023	19/06/2023	- Apresentação da disciplina - Introdução a bioclimatologia - Conceitos gerais
26/06/2023	26/06/2023	- Trocas térmicas - Aula Extra [Reposição]
03/07/2023	03/07/2023	Aula Extra - Normatização de CH - Aula Extra [Reposição]
03/07/2023	03/07/2023	- Principais climas do Brasil - Mecanismos de troca de calor dos animais com o ambiente: Condução, convecção, radiação e evaporação
10/07/2023	10/07/2023	Aula Extra - Normatização de CH - Aula Extra [Reposição]
10/07/2023	10/07/2023	- Principais climas do Brasil - Mecanismos de troca de calor dos animais com o ambiente: Condução, convecção, radiação e evaporação
14/07/2023	14/07/2023	Aula Extra - Normatização de CH - Aula Extra [Reposição]
14/07/2023	14/07/2023	Termorregulação em Suínos - Aula Extra [Reposição]
17/07/2023	17/07/2023	Aula Extra - Normatização de CH - Aula Extra [Reposição]
17/07/2023	17/07/2023	- Termorregulação em aves
21/07/2023	21/07/2023	- Termorregulação de Ruminantes
21/07/2023	21/07/2023	Aula Extra - Normatização de CH - Aula Extra [Reposição]
24/07/2023	24/07/2023	- Índice de donforto térmico para ovinos - Aula Extra [Reposição]
31/07/2023	31/07/2023	Termorregulação e características cutâneas
31/07/2023	31/07/2023	Aula Extra - Normatização de CH - Aula Extra [Reposição]
07/08/2023	07/08/2023	- Coleta de dados para trabalho avaliativo - avaliação de ambiente com sombra natural e artificial e ausência de sombra - Aula Extra [Reposição]
11/08/2023	11/08/2023	- Leitura de artigos sobre uso de sombra natural, artificial, sombreamento em confinamento e diferentes tipos de coberturas
11/08/2023	11/08/2023	Aula Extra - Normatização de CH - Aula Extra [Reposição]
14/08/2023	14/08/2023	- Aparelhos para avaliação do ambiente - índices de Conforto térmico - uso da planilha para calcular os índices
21/08/2023	21/08/2023	Coleta de dados para trabalho avaliativo - avaliação de ambiente com sombra natural e artificial e ausência de sombra - Aula Extra [Reposição]
25/08/2023	25/08/2023	Coleta de dados para trabalho avaliativo - avaliação de ambiente com sombra natural e artificial e ausência de sombra - Aula Extra [Reposição]
25/08/2023	25/08/2023	Aula Extra - Normatização de CH - Aula Extra [Reposição]
28/08/2023	28/08/2023	Coleta de dados para trabalho avaliativo - avaliação de ambiente com sombra natural e artificial e ausência de sombra - Aula Extra [Reposição]
04/09/2023	04/09/2023	- Ambiente e Avicultura
11/09/2023	11/09/2023	- Ambiente e Equinocultura
18/09/2023	18/09/2023	Apresentação de Trabalho e Artigo
25/09/2023	25/09/2023	Apresentação de Trabalho e Artigo
02/10/2023	02/10/2023	Avaliação 2

Avaliações

Data	Hora	Descrição
18/09/2023	07:50 h	1ª Avaliação
02/10/2023	07:50 h	2ª Avaliação



Referências Complementares

Tipo de Material	Descrição
Livro	FERREIRA, R. A.. Maior produção com melhor ambiente para aves, suínos e bovinos. Viçosa, MG: Aprenda Fácil, 2005. 371 p.. 1. Aprenda Fácil. 2005
Livro	ENCARNAÇÃO, R. O.. Estresse e produção animal.. 1. Embrapa - CG. 1997
Livro	BAÊTA, F. C.; SOUZA, C. F.. Ambiência em edificações rurais: Conforto Animal. 1. Viçosa. 1997