



Plano de Curso

Turma: DEP00073 - Estatística Básica (60h) - Turma: 01 (2024.1)

Horário: 3M123

Pré-Requisitos: Não possui

Ementa:

Matrícula
1804427

Docente(s)
EDIMAR SILVA PEREIRA - 60h



Metodologia de Ensino e Avaliação

Metodologia:	Aulas expositivas e dialogadas . Aulas extras poderão ser adicionadas para o cumprimento de hora aula de 60 minutos.
Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:	Serão duas provas escritas cada uma com o valor de 10,0 pontos. A Nota final será a média aritmética dessas 2 provas. O acadêmico será considerado aprovado se apresentar na disciplina frequência igual ou superior a 75% nas aulas e média semestral igual ou superior a 6,0 pontos(Resolução 251/CONSEPE, de 27 de novembro de 1997). A repositiva será ofertada de acordo com o período estabelecido no calendário acadêmico 2022.1
Horário de Atendimento:	

Cronograma de Aulas

Início	Fim	Descrição
16/04/2024	16/04/2024	Elementos de estatística descritiva
23/04/2024	23/04/2024	Aula expositiva - Elementos de estatística descritiva
26/04/2024	26/04/2024	Representação gráfica - Aula Extra [Adicional]
30/04/2024	30/04/2024	Elementos de estatística descritiva
07/05/2024	07/05/2024	Distribuição de frequência
14/05/2024	14/05/2024	Aula expositiva - Distribuição de frequência
17/05/2024	17/05/2024	Distribuição de frequência - Aula Extra [Adicional]
21/05/2024	21/05/2024	Distribuição de frequência
25/05/2024	25/05/2024	Medidas de posição - Aula Extra [Adicional]
28/05/2024	28/05/2024	Medidas de posição
04/06/2024	04/06/2024	Medidas de variabilidade
08/06/2024	08/06/2024	Medidas de variabilidade - Aula Extra [Adicional]
11/06/2024	11/06/2024	Aula expositiva - Medidas de variabilidade
18/06/2024	18/06/2024	Medidas de posição
25/06/2024	25/06/2024	Elementos de cálculo e probabilidade
29/06/2024	29/06/2024	Elementos de Cálculo e Probabilidade - Aula Extra [Adicional]
02/07/2024	02/07/2024	Aula expositiva - Elementos de cálculo e probabilidade
06/07/2024	06/07/2024	Testes de Significância - Aula Extra [Adicional]
09/07/2024	09/07/2024	Testes de significância
16/07/2024	16/07/2024	Princípios básicos de experimentação aplicada a zootecnia
20/07/2024	20/07/2024	Princípios básicos de experimentação aplicada a zootecnia - Aula Extra [Adicional]
23/07/2024	23/07/2024	Testes de significância
30/07/2024	30/07/2024	Correlação e regressão
06/08/2024	06/08/2024	Correlação e regressão

Avaliações

Data	Hora	Descrição
11/06/2024	07:50 - 11:30	1ª Avaliação
30/07/2024	07:50 - 11:30	2ª Avaliação

Referências Complementares

Tipo de Material	Descrição
Livro	VIEIRA, Sonia. Introdução à bioestatística. 5. Elsevier, 2016. 245. ISBN: 9788535277166.
Livro	TRIOLA, Mario F. Introdução à estatística. 12.ed. Rio de Janeiro: LTC, 2017. 812 p. ISBN: 9788521633741.
Livro	PIMENTEL-GOMES, Frederico. Curso de estatística experimental. 15 ed. Piracicaba: FEALQ, 2009. 451 p 451. (Biblioteca de Ciências Agrárias Luiz de Queiroz, 15) ISBN: 9788571330559.