

Calendário para 2020 - 1º Semestre

Leia atentamente o apresentado sobre as Avaliações à Distância, marcado por (**), ao final deste documento

Calendário para 2020 - 1º Semestre		
Início da semana (2ª feira)	Semana	Atividades
27/jan/20		01/02 - AULA INAUGURAL 2020/1
03/fev/20	1	Aula 1: Introdução à Estatística
10/fev/20	2	Aula 2: Organização dos dados: tabelas de frequência e gráficos Exercícios do Capítulo 1 (*)
17/fev/20	3	Aula 3: Medidas de Resumo (para um conjunto de dados) Exercícios: Capítulo 4 exercícios de 1 ao 13, Capítulo 2 (*) Preparação para entrega da AD1(**)
24/fev/20 (**)	4	Aula 4: - Variáveis Aleatórias – Discretas - Exercícios do Capítulo 7
02/mar/20	5	Aula 5: Medidas de Resumo (para variáveis aleatórias) Exercícios Capítulo 4 (*)
09/mar/20	6	Aula 6: Revisão das aulas de 1 a 5
16/mar/20	7	Aula 7: Variáveis Bidimensionais
23/mar/20	8	Aula 8: Variáveis Contínuas I/ Preparação para AP1
30/mar/20	9	Aula 8: Variáveis Contínuas I – Exercícios do Capítulo 6 (*)
06/abr/20	10	Aula 9: Variáveis Contínuas II
13/abr/20	11	Aula 10: Inferência Estatística I – Estimação - Exercícios do Capítulo 7 (*)
20/abr/20(**)	12	Aula 11: Inferência Estatística II – Estimação - Exercícios do Capítulo 7(*) Preparação para a entrega da AD2(**)
27/abr/20	13	Aula 12: Inferência Estatística III - Teste de hipóteses Exercícios do Capítulo 8(*)
04/mai/20	14	Aula 13: Inferência Estatística III - Teste de hipóteses Exercícios do Capítulo 8 (*)
11/mai/20	15	Revisão da Matéria
18/mai/20	16	Preparação para a AP2
25/mai/20	17	Revisão da Matéria
01/jun/20	18	Revisão da Matéria
08/jun/20	19	Preparação para AP3
15/jun/20	20	Preparação para AP3
22/jun/20	21	Fim do semestre letivo

(*) Exercícios do Livro Texto “Noções de Probabilidade e Estatística”, Marcos Nascimento Magalhães e Antonio Carlos Pedroso de Lima, Edusp, 2005.

(**) As ADs devem ser digitadas em algum editor de texto (e de expressões matemáticas) e então transformadas em um arquivo PDF. O arquivo enviado será o PDF. Caso isto não seja feito, a AD será rejeitada e a nota atribuída será zero. A digitalização de arquivos escritos manualmente ou não também não serão válidos e a pontuação será também zero.