

FORMULÁRIO Nº 20 – **PLANO DE DISCIPLINA/ATIVIDADE**

**CONTEÚDOS DE ESTUDOS: ESTATÍSTICA**

<b>NOME DA DISCIPLINA</b> Estatística Geral	<b>CÓDIGO</b> GET 00170	CHT: 60H	
		Teórica: 60H	Prática: 0H
Departamento/Coordenação de Execução: GET – Departamento de Estatística			
Semestre Letivo: 2/2019	Turma: A1	Professor: Victor Eduardo Leite de Almeida Duca e Rafael Santos Erbisti	

AULA	CONTEÚDO
1	Conceitos Básicos em Estatística
2	Introdução à Amostragem
3	Amostragem aleatória simples e estratificada
4	Dados qualitativos: Distribuição de frequências e representação gráfica
5	Dados quantitativos discretos: Distribuição de frequências e representação gráfica
6	Aula de Exercícios – Lista 1
7	Trabalho em grupo
8	Dados quantitativos contínuos: Distribuição de frequências, histograma, ogiva de frequências e ramo e folhas
9	Aula de exercícios – Lista 2
10	Medidas de posição para distribuições de frequência agrupada
11	Medidas de posição – Separatrizes e algumas propriedades
12	Aula de exercícios – Lista 3
13	Prova 1
14	Vista da Prova 1
15	Medidas de dispersão – Amplitude, Desvio Médio Absoluto, Variância e Desvio Padrão
16	Medidas de dispersão – Coeficiente de variação e Intervalo Interquartilico
17	Medidas de dispersão – Dados agrupados
18	Aula de exercícios – Lista 4
19	Trabalho em grupo
20	Medidas de assimetria e curtose
21	Medidas de assimetria e curtose
22	Boxplot
23	Gráfico de dispersão e coeficiente de correlação linear
24	Gráfico de dispersão e coeficiente de correlação linear
25	Aula de exercícios – Lista 5
26	Prova 2
27	Vista da Prova 2
28	VR
29	Vista da VR
30	VS

31	
31	
32	
33	
34	
35	
36	
37	
38	
39	
40	
41	
42	
43	
44	
45	
46	
47	
48	
49	
50	
51	

<hr/> <p>PROFESSOR</p> <p><i>Data:</i></p>	<hr/> <p>COORDENADOR</p> <p><i>Data:</i></p>
--	--