

Disciplinas coordenadas ME180A/ ME480A & ME414A/ME414B

Primeiro Semestre de 2011

Cronograma

Data	Dia da Semana	Atividade prevista	Aula
23/02/2011	Quarta	Apresentação do curso; aula teórica: Tipos de variáveis, distribuição de frequências, histogramas.	1
28/02/2011	Segunda	aula teórica: ramo-e-folhas, medidas de posição e dispersão.	2
02/03/2011	Quarta	aula prática: Tipos de variáveis, distribuição de frequências, histogramas, medidas de posição e dispersão.	3
14/03/2011	Segunda	aula teórica: probabilidade, Espaço Amostral; Eventos; Operações com Eventos.	4
16/03/2011	Quarta	aula prática: probabilidade, Espaço Amostral; Eventos; Operações com Eventos.	5
21/03/2011	Segunda	aula teórica: Probabilidade Condicional; Independência de Eventos; Teorema de Bayes.	6
23/03/2011	Quarta	aula prática: Probabilidade Condicional; Independência de Eventos; Teorema de Bayes.	7
28/03/2011	Segunda	aula teórica: Variáveis Aleatórias Discretas: Distribuição de Probabilidade; Função de distribuição acumulada (fda).	8
30/03/2011	Quarta	aula prática: Variáveis Aleatórias Discretas: Distribuição de Probabilidade; Função de distribuição acumulada (fda).	9
04/04/2011	Segunda	aula teórica: Valor Esperado; Variância, Algumas Distribuições Discretas: Binomial, Poisson; Hipergeométrica.	10
06/04/2011	Quarta	aula prática: Valor Esperado; Variância, Algumas Distribuições Discretas: Binomial, Poisson; Hipergeométrica.	11
11/04/2011	Segunda	aula teórica: Variáveis Aleatórias Contínuas: Função de Densidade; fda, Valor Esperado.	12
13/04/2011	Quarta	aula prática: Variáveis Aleatórias Contínuas: Função de Densidade; fda, Valor Esperado.	13
18/04/2011	Segunda	Aula para tirar dúvidas.	14
20/04/2011	Quarta	Exercícios de revisão.	15
25/04/2011	Segunda	Prova 1	16
27/04/2011	Quarta	Discussão sobre a prova 1, (Exercícios), tirar dúvidas	17
02/05/2011	Segunda	aula teórica: Algumas Distribuições Contínuas: Uniforme; Exponencial; Normal; Aproximações	18

		Binomial/Normal e Binomial/Poisson.	
04/05/2011	Quarta	aula prática: Algumas Distribuições Contínuas: Uniforme; Exponencial; Normal; Aproximações Binomial/Normal e Binomial/Poisson.	19
09/05/2011	Segunda	aula teórica: População e Amostra; Amostra Aleatória Simples; Estatística e Parâmetro; Distribuições Amostrais; Teorema Central do Limite.	20
11/05/2011	Quarta	aula prática: População e Amostra; Amostra Aleatória Simples; Estatística e Parâmetro; Distribuições Amostrais; Teorema Central do Limite.	21
16/05/2011	Segunda	aula teórica: Estimação Pontual e por Intervalo (parte 1).	22
18/05/2011	Quarta	aula prática: Estimação Pontual e por Intervalo (parte 1).	23
23/05/2011	Segunda	aula teórica: Estimação Pontual e por Intervalo (parte 2).	24
25/05/2011	Quarta	aula prática: Estimação Pontual e por Intervalo (parte 2).	25
30/05/2011	Segunda	aula teórica: Introdução aos Testes de Hipóteses. Testes para Médias de População Normal.	26
01/06/2011	Quarta	aula prática: Introdução aos Testes de Hipóteses. Testes para Médias de População Normal.	27
06/06/2011	Segunda	aula teórica: Testes de Hipóteses para Diferenças de Médias de Populações Normais, para Proporções.	28
08/06/2011	Quarta	aula prática: Testes de Hipóteses para Diferenças de Médias de Populações Normais, para Proporções.	29
13/06/2011	Segunda	aula teórica: Regressão Linear Simples.	30
15/06/2011	Quarta	aula prática: Regressão Linear Simples.	31
20/06/2011	Segunda	Aula para tirar dúvidas.	32
22/06/2011	Quarta	Exercícios de revisão.	33
27/06/2011	Segunda	Prova 2	34
29/06/2011	Quarta	Discussão sobre a prova 2, (Exercícios), tirar dúvidas	35
11/07/2011	Segunda	EXAME	-
