

Curso: Ciências Econômicas | Código: ENEX60991 | Vigência: 2021 | Total de Encontros: 20 semanas

Nome do Componente Curricular:

Tópicos Avançados de Econometria

Carga Horária: 80 horas

Aulas Semanais:
2 Teóricas/2 Práticas

Etapa: 7

Plano de Aula

Semana	Conteúdos/Matéria	Tipo de aula	Textos, filmes e outros materiais
1	Apresentação da Disciplina, metodologia e avaliação	Expositiva	Apresentação em Power Point. Anotações no quadro.
2	Revisão de erros de especificação	Expositiva	Apresentação em Power Point. Anotações no quadro.
3	Multicolinearidade	Expositiva e Prática	Estimação manual, no Excel e Gretl.
4	Multicolinearidade	Expositiva e Prática	Estimação manual, no Excel e Gretl.
5	Revisão e exercício	Prática	Estimação manual, no Excel e Gretl.
6	Revisão e exercício	Prática	Estimação manual, no Excel e Gretl.
7	Heterocedasticidade	Expositiva e Prática	Estimação manual, no Excel e Gretl.
8	Heterocedasticidade	Expositiva e Prática	Estimação manual, no Excel e Gretl.
9	Heterocedasticidade	Expositiva e Prática	Estimação manual, no Excel e Gretl.
10	Heterocedasticidade	Expositiva e Prática	Estimação manual, no Excel e Gretl.
11	Revisão e exercício	Prática	Estimação manual, no Excel e Gretl.
12	Revisão e exercício	Prática	Estimação manual, no Excel e Gretl.
13	Autocorrelação Serial	Expositiva e Prática	Estimação manual, no Excel e Gretl.

14	Autocorrelação Serial	Expositiva e Prática	Estimação manual, no Excel e Gretl.
15	Autocorrelação Serial	Expositiva e Prática	Estimação manual, no Excel e Gretl.
16	Autocorrelação Serial	Expositiva e Prática	Estimação manual, no Excel e Gretl.
17	Revisão e exercício	Prática	Estimação manual, no Excel e Gretl.
18	Revisão e exercício	Prática	Estimação manual, no Excel e Gretl.
19	Prova 1		
20	Prova 1		
21	SÉRIES TEMPORAIS – a estacionariedade	Expositiva e Prática	Estimação manual, no Excel e Gretl.
22	SÉRIES TEMPORAIS – a estacionariedade	Expositiva e Prática	Estimação manual, no Excel e Gretl.
23	SÉRIES TEMPORAIS – regressão espúria e MCE	Prática	Estimação manual, no Excel e Gretl.
24	SÉRIES TEMPORAIS – regressão espúria e MCE	Prática	Estimação manual, no Excel e Gretl.
25	SÉRIES TEMPORAIS – modelos de volatilidade e de previsão	Expositiva e Prática	Estimação manual, no Excel e Gretl.
26	SÉRIES TEMPORAIS – modelos de volatilidade e de previsão	Expositiva e Prática	Estimação manual, no Excel e Gretl.
27	Revisão e exercício	Prática	Anotações no quadro. Cálculos usando ferramentas eletrônicas
28	Revisão e exercício	Prática	Anotações no quadro. Cálculos usando ferramentas eletrônicas
29	VARIÁVEIS INSTRUMENTAIS	Expositiva e Prática	Estimação manual, no Excel e Gretl.
30	VARIÁVEIS INSTRUMENTAIS	Expositiva e Prática	Estimação manual, no Excel e Gretl.
31	Revisão e exercício	Prática	Anotações no quadro. Cálculos usando ferramentas eletrônicas

32	Revisão e exercício	Prática	Anotações no quadro. Cálculos usando ferramentas eletrônicas
33	Prova B		
34	Prova B		
35	Prova de Segunda chamada		
36	Prova de Segunda chamada		
37	Vista de Segunda chamada		
38	Vista de Segunda chamada		
39	Prova Final		
40	Prova final		