

IX MINICURSO SOBRE O PAEG

PROJETO DE ANÁLISE DE EQUILÍBRIO GERAL DA ECONOMIA BRASILEIRA - PAEG 04 a 08-12-2017, Viçosa, MG

PAEG

É um pacote de equilíbrio geral computável constando de um **modelo** que permite o relacionamento entre as cinco regiões brasileiras e destas com o resto do mundo, um **banco de dados** vinculando as regiões brasileiras ao banco de dados 9.0 do GTAP, e de um **software** desenvolvido em GAMS.

OBJETIVO

Capacitar pesquisadores a trabalharem com o PAEG simulando mudanças nas políticas de comércio internacional, e nas políticas macroeconômicas e setoriais sobre o crescimento das economias regionais brasileiras.

LOCAL: Laboratório da Coordenadoria de Educação Aberta e à Distância (CEAD)

INSCRIÇÃO: www.eventos.funarbe.org.br/paeg ou www.paeg.ufv.br

Profissionais:

R\$ 1.000,00 (até 27-10-2017) ou R\$ 1.100,00 (até 10-11-2017)

Estudantes da Pós-Graduação:

R\$ 600,00 (até 27-10-2017) ou R\$ 660,00 (até 10-11-2017)

NÚMERO DE VAGAS: 20.

PÁGINA DO PAEG: www.paeg.ufv.br

PAEG



UNIVERSIDADE FEDERAL
DE VIÇOSA

PROGRAMAÇÃO

as design

Coordenação: Erly Cardoso Teixeira
Ian Michael Trotter
Rayan Wolf

04-12-2017 (Segunda-feira)

Manhã: O modelo do PAEG
Erly Cardoso Teixeira (UFV)

Tarde: Matriz Insumo-Produto Regionais e
O Banco de dados do PAEG
Matheus W. G. Pereira (UFMS)

05-12-2017 (Terça-feira)

Manhã e Tarde: Modelagem no GAMS e no PAEG
Angelo Costa Gurgel (FGV-SP)

06-12-2017 (Quarta-feira)

Manhã: Simulações no PAEG
Angelo Costa Gurgel (FGV-SP)
Matheus W. G. Pereira (UFMS)

Tarde: Simulações no PAEG
Angelo Costa Gurgel (FGV-SP)
Matheus W. G. Pereira (UFMS)

07-12-2017 (Quinta-feira)

Manhã e Tarde: Simulações Individuais no PAEG
Matheus W. G. Pereira (UFMS)
Angelo Costa Gurgel (FGV-SP)

08-12-2017 (Sexta-feira)

Manhã: Simulações Individuais no PAEG
Ian M. Trotter (UFV)
Erly Cardoso Teixeira (UFV)

PAEG

OUTRAS INFORMAÇÕES
Universidade Federal de Viçosa
Departamento de Economia Rural

36570-900 Viçosa, MG
Tel: (031) 3899-1339/2212

E-mail: teixeira@ufv.br

www.paeg.ufv.br



UNIVERSIDADE FEDERAL
DE VIÇOSA

Suprema (32) 3551-2546