

5 - Depósitos Minerais, Ambientes Metalogenéticos e Modelos Exploratórios: Au, Cu, Ni & Zn

Instrutores: Cesar F. Ferreira Filho, Nilson F. Botelho, Sylvia Maria, Claudinei B. de Oliveira

Araújo e Marcel Auguste Dardenne (UnB)

Local: Brasília

Data: 25 a 29 de outubro de 2010

Taxa de Inscrição:

R\$ 1.900,00 (Profissionais de empresas associadas à ADIMB e Acadêmicos)

R\$ 2.400,00 (Não associados à ADIMB)

Conteúdo: 1 - (Prof. Cesar F. Ferreira Filho) Ambientes metalogenéticos brasileiros para depósitos de Ni-Cu-PGE associados a rochas máfico-ultramáficas. 2 - (Prof. Nilson F. Botelho) Ambientes metalogenéticos brasileiros para depósitos associados ao magmatismo ácido. 3 - (Profa. Sylvia M. Araujo) Ambientes metalogenéticos brasileiros para depósitos vulcanogênicos (Cu-Zn). 4 - (Prof. Claudinei G. Oliveira) Ambientes metalogenéticos brasileiros para depósitos de Au. 5 - (Prof. Marcel A. Dardenne) Ambientes metalogenéticos brasileiros para depósitos sedimentares de Cu-Zn.

Perfiis do Ministrantes

(Currículos completos na Plataforma LATTES do CNPq – http://lattes.cnpq.br):

Cesar F. Ferreira Filho é Professor do Instituto de Geociências da UnB com Ph.D. (1994) em Geologia Econômica pela University of Toronto, Canadá. Especialista em metalogênese/prospecção de depósitos magmáticos de Ni-Cu sulfetado, EGP e cromita.

Nilson F. Botelho é Professor Titular do Instituto de Geociências da UnB com doutorado (1992) em Geologia pela Universidade de Paris VI - Université Pierre et Marie Curie, França. Especialista em petrologia de rochas graníticas e metalogênese/modelamento de depósitos minerais associados.

Sylvia M. Araújo é Professora do Instituto de Geociências da UnB com Ph.D. (1996) em Geologia Econômica pela University of Toronto, Canadá. Especialista em metalogênese/prospecção de depósitos vulcanogênicos de Cu, Pb, Zn e em mineralogia de minérios metálicos

Claudinei G. Oliveira é Professor do Instituto de Geociências da UnB com doutorado (1993) em Geologia pelo Instituto de Geociências da UnB. Especialista em metalogênese/prospecção de depósitos de Au e Cu-Au.

Marcel A. Dardenne é Pesquisador Associado e Professor Emérito do Instituto de Geociências da UnB com doutorado (1979) em Geologia pela Universidade de Paris VI – Université Pierre et Marie Curie, França. Especialista em bacias sedimentares e mineralizações associadas (Pb, Zn, Cu, Ba, F).