

21º Curso de Extensão

Isótopos Estáveis e Radiogênicos Aplicados às Geociências



Inscrições e Informações

 LABISE, Departamento de Geologia, CTG/UFPE, Recife-PE.

 (81) 2126.8242

 lab.neglabise.2011@gmail.com
sial@ufpe.br

Local

5º andar, Departamento de Geologia no Centro de Tecnologia e Geociências, UFPE.

Período

25 de julho a 09 de agosto de 2016

Horário

09:00h às 12:00h e das 14:00h às 17:00h

Programa

SESSÃO 1: Prof. Alcides N. Sial
Dias: 25, 26 e 27 julho de 2016
Isótopos estáveis e aplicações às Geociências

SESSÃO 2: Profa. Valderez Pinto Ferreira
Dia: 28 de julho de 2016
Isótopos estáveis em processos ígneos e metamórficos

SESSÃO 3: Prof. Ramsés Capilla
Dia: 29 de julho de 2016
Isótopos de carbono, deutério e enxofre

SESSÃO 4: Prof. Marcio Martins Pimentel
Dias: 01 e 02 de agosto de 2016
Fundamentos básicos de geocronologia

SESSÃO 5: Prof. Silvio Roberto F. Vlasch
Dias: 03 e 04 de agosto de 2016
Datação de minerais por microsonda eletrônica

SESSÃO 6: Prof. Virginio H. de M. Lopes
Dia: 05 de agosto de 2016
Catodo-luminescência

SESSÃO 6: Prof. Luiz Carlos R. Pessenda
Dias: 08 e 09 de agosto de 2016
O laboratório de C¹⁴ do CENA

