

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) e o Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia em Recursos Minerais, Água e Biodiversidade – INCT-Acqua convidam para a palestra

Os efeitos dos defeitos cristalinos nas propriedades dos materiais: Estrutura real x Estrutura ideal

Dr. Peter Georg Weidler

Karlsruhe Institute of Technology –
KIT– IFG, Germany

Diplom in Geophysics, University of Munich, 1989 and PhD at University of Munich, 1995. Leader of Chemistry of oxide and organic Interfaces in the Institute of Functional Interface (IFG) at Karlsruhe Institute of Technology KIT. He is a member of Clay Minerals Society (CMS), American Mineralogical Society (MAS) and German Austrian Swiss Clay Group Association (DTTG).



4 de Novembro/2016

De 10:00 às 11:30hs

Local: Auditório do campus I do
CEFET-MG

Inscrição:

Pelo site www.posmat.cefetmg.br

Até 03/11/2016 às 20:00hs

Maiores informações: 33197155 a
partir das 14:00hs

Realização:

