

Minicurso

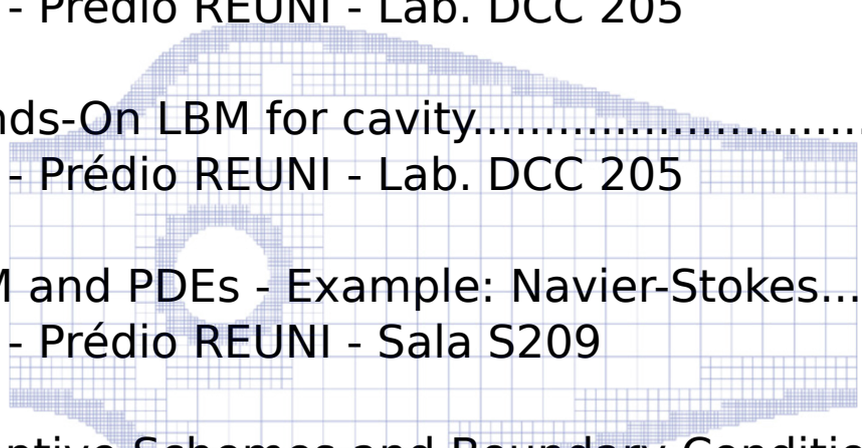
21, 22, 25 e 26 de Agosto de 2014

Lattice Boltzmann Methods

Prof. Dr. Philipp Neumann

**Technische Universität München
Institut für Informatik
Alemanha**

Programação

- 
- 
- 
- 21/08** Introduction to Lattice Boltzmann Method.....14h - 16h
ICE - Prédio REUNI - Lab. DCC 205
- 22/08** Hands-On LBM for cavity.....10h - 12h
ICE - Prédio REUNI - Lab. DCC 205
- 25/08** LBM and PDEs - Example: Navier-Stokes.....14h - 16h
ICE - Prédio REUNI - Sala S209
- 26/08** Adaptive Schemes and Boundary Conditions.....10h - 12h
ICE - Prédio REUNI - Sala S402

* O curso será ministrado em Inglês.

** Gratuito / 30 Vagas.

Informações

Secretaria da pós-graduação
Campus Universitário - Bairro Martelos
Juiz de Fora - MG - 36036-330
Tel: (32) 2102-3481



Programa de Pós-Graduação em
Modelagem Computacional
www.ufjf.br/pgmc/

